

Opdrachtgever: Buro SRO

Contactpersoon: de heer J. Van Nuland

Uitgevoerd door: WINDMILL
Milieu I Management I Advies
Postbus 5
6267 ZG Cadier en Keer
www.adviesburowindmill.com
info@wmma.nl
Tel. 043 407 09 71

Contactpersoon: ing. J.M.W. Geurts

Datum: 30 januari 2019

Rapportnummer: P2016.510.01-02

Akoestisch onderzoek weg- en railverkeer ten behoeve van een woningbouwplan op de locatie Westend te Roelofarendsveen

Inhoudsopgave

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | Inleiding | 3 |
| 2 | Uitgangspunten..... | 4 |
| 2.1 | Situering..... | 4 |
| 2.2 | Verkeersgegevens | 5 |
| 2.2.1 | Wegverkeer..... | 5 |
| 2.2.2 | Railverkeer..... | 6 |
| 2.3 | Rekenmethode..... | 6 |
| 3 | Toetsingskader..... | 7 |
| 3.1 | Wegverkeerslawaaï | 7 |
| 3.2 | Railverkeer..... | 9 |
| 3.3 | Cumulatie..... | 9 |
| 3.3.1 | Wet geluidhinder | 9 |
| 3.3.2 | Goede ruimtelijke ordening..... | 9 |
| 3.4 | Bouwbesluit..... | 11 |
| 3.5 | Gemeentelijk geluidbeleid..... | 11 |
| 4 | Rekenresultaten en toetsing..... | 12 |
| 4.1 | Algemeen..... | 12 |
| 4.2 | Rekenresultaten | 12 |
| 4.3 | Maatregelen | 13 |
| 4.3.1 | Railverkeer | 13 |
| 4.3.2 | Rijksweg A4 | 14 |
| 4.3.3 | Braassemdreef..... | 14 |
| 4.4 | Cumulatie..... | 15 |
| 4.4.1 | Wet geluidhinder | 15 |
| 4.4.2 | Goede ruimtelijke ordening..... | 15 |
| 4.5 | Bouwbesluit..... | 15 |
| 5 | Conclusie | 16 |

Bijlagen

| | |
|-----|---|
| I | Verkeersintensiteit |
| II | Invoergegevens rekenmodel (wegverkeer) |
| III | Rekenresultaten (wegverkeer) |
| IV | Invoergegevens rekenmodel (railverkeer) |
| V | Rekenresultaten (railverkeer) |
| VI | Cumulatie Miedema |

1 Inleiding

In opdracht van Buro SRO is door Windmill Milieu Management en Advies een akoestisch onderzoek naar de geluidbelasting ten gevolge van het weg- en railverkeer uitgevoerd.

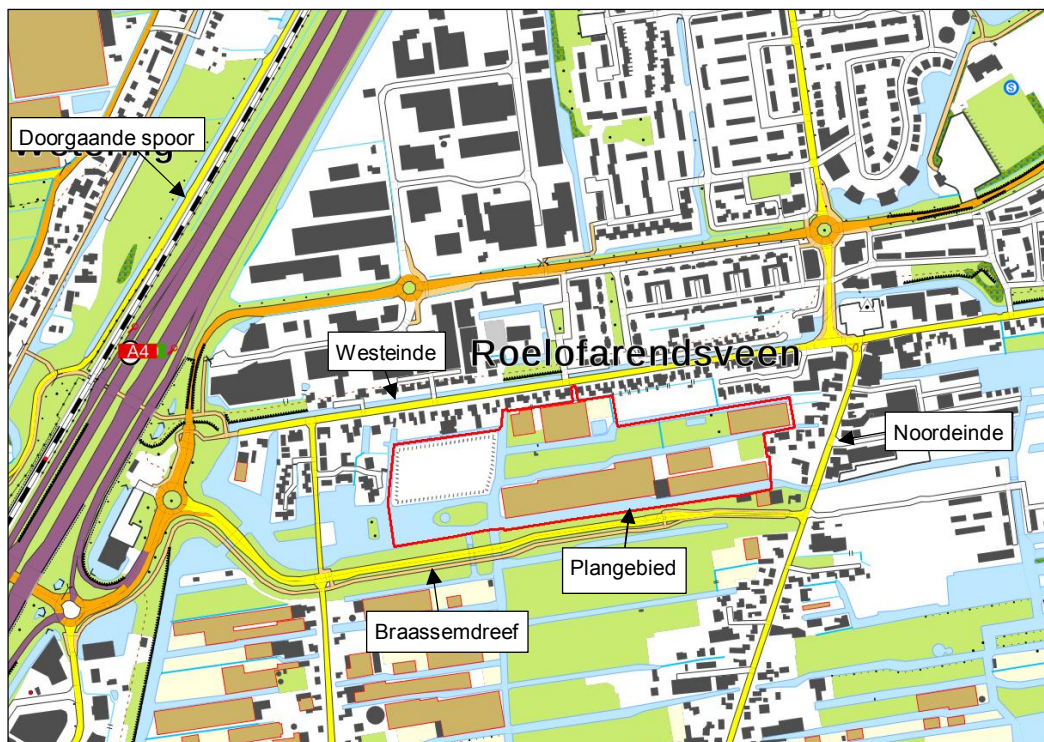
In verband met de realisatie van het plan wordt een ruimtelijke procedure doorlopen. In het kader van deze procedure is conform het gestelde in de Wet geluidhinder (Wgh) een onderzoek uitgevoerd naar de geluidbelasting ten gevolge van de zoneringsplichtige geluidbronnen waarvan de zone het plangebied overlapt. De planlocatie is gelegen binnen de wettelijk vastgestelde zone van de Hofland, het Noordplein, de Alkemadelaan, de Stationsstraat, de Noordeinde, de Braassemdreef, Westeinde/Langeweg, de Rijksweg A4 en het doorgaande spoor. De geluidbelasting is getoetst aan het stelsel van voorkeurswaarden en maximale ontheffingswaarden uit de Wet geluidhinder.

Het onderzoek is uitgevoerd volgens de regels van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. In voorliggende rapportage zijn de uitgangspunten, rekenresultaten en conclusies van het onderzoek beschreven.

2 Uitgangspunten

2.1 Situering

Het plangebied is gelegen te Roelofarendsveen en wordt ingesloten door de Westeinde en de Braassemdreef. Figuur 2.1 geeft de ligging van het plangebied weer.



Figuur 2.1: Ligging van het plangebied (rood)

De planlocatie is gelegen binnen de wettelijk vastgestelde zone van de Hofland, het Noordplein, de Alkemadelaan, de Stationsstraat, de Noordeinde, de Braassemdreef, Westeinde/Langeweg, de Rijksweg A4 en het doorgaande spoor (HSL-Zuid). De locatie is niet gelegen binnen de zone van andere wegen, industrieterreinen of andere spoorwegen.

Navolgende figuur 2.2 geeft een weergave van de verbeelding.



Figuur 2.2: Verbeelding

2.2 Verkeersgegevens

2.2.1 Wegverkeer

De verkeersgegevens zijn aangeleverd door de gemeente Kaag en Braassem, het betreffen etmaalintensiteiten voor het prognosejaar 2030. De gegevens zijn afkomstig uit het regionale verkeersmodel RVMK Holland Rijnland, met als planjaar 2030 (hoog economisch groei scenario).

De aangeleverde etmaalintensiteiten zijn ongewijzigd (worst-case) gehanteerd voor het peiljaar 2029 (10 jaar na planrealisatie). Ten behoeve van de voertuig- en periodeverdeling zijn geen gegevens aangeleverd, in onderhavig onderzoek is de standaard verdeling gehanteerd zoals weergegeven in navolgende tabel 2.1. De verkeersgegevens zijn samengevat in navolgende tabel 2.2.

De verkeersgegevens van de Rijksweg A4 zijn gebaseerd op het geluidregister¹ wegverkeer dat beschikbaar is via de website van Rijkswaterstaat. De data (gegevens wegen) zijn gedownload van het geluidregister in januari 2019 en is één op één ingelezen in het vervaardigde rekenmodel. De invoergegevens voor de afschermdende objecten zijn separaat aangeleverd door Rijkswaterstaat. De maximaal toegestane snelheid ter hoogte van het plangebied op de Rijksweg A4 bedraagt, afhankelijk van het wegvak, 100 op de hoofdbaan of 50 km/uur op de op- en afrit. De wegdekverhardingen op de Rijksweg A4 zijn ontleend aan het geluidregister.

Tabel 2.1 Voertuig- en periodeverdeling

| Categorie | Dag | Avond | Nacht |
|---------------------|------|-------|-------|
| Uurintensiteit | 6,6 | 3,6 | 0,8 |
| Licht verkeer | 90,5 | 95,2 | 94,0 |
| Middelzwaar verkeer | 7,0 | 3,5 | 4,5 |
| Zwaar verkeer | 2,5 | 1,3 | 1,5 |

¹ <http://www.rws.nl/geotool/geluidsregister>

Tabel 2.2 Verkeersgegevens (2029)

| Wegvak | Type wegdek | Rijsnelheid [km/uur] |
|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Noordeinde | Referentiewegdek | 50 / 30 |
| Braassemdreef | Referentiewegdek | 50 / 30 |
| Hofland | Referentiewegdek | 50 |
| Noordplein/Waterryck | Elementverharding in keperverband | 50 |
| Alkemadelaan | Referentiewegdek | 80 / 50 |
| Stationsstraat | Referentiewegdek | 50 |
| Westeinde/Langeweg | Referentiewegdek | 50 / 30 |

Voor een volledig overzicht van de gehanteerde verkeersgegevens wordt verwezen naar bijlage I.

2.2.2 Railverkeer

De verkeersgegevens van het doorgaande spoor zijn afkomstig uit het Geluidregister. De gegevens zijn te raadplegen en te downloaden via het geluidregister². Voor dit onderzoek is gebruik gemaakt van een recente download van januari 2019.

2.3 Rekenmethode

De te verwachten geluidbelastingen zijn bepaald conform Standaard Rekenmethode II zoals beschreven in het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. Hiertoe is gebruik gemaakt van het computerprogramma Geomilieu, versie 4.50.

De omgeving van het plan is gemodelleerd overeenkomstig de aangeleverde tekeningen en kadastrale ondergronden (www.pdok.nl). Buiten de gemodelleerde bodemgebieden (weilanden, ZOAB – weggedeelten³, bossen en tuinen) wordt gerekend met een bodemfactor 0 vanwege de aanwezige akoestisch harde bodemgebieden. In bijlage II is een overzicht opgenomen ten aanzien van de invoergegevens van de objecten, bodemgebieden en andere relevante parameters zoals deze in het rekenmodel zijn opgenomen. De geluidbelastingen zijn ter plaatse van de grenzen van de bouwvlakken invallend bepaald op een rekenhoogte van 1,5 meter, 4,5 meter, 7,5 meter en 10,5 meter boven plaatselijk maaiveld.

² <http://www.geluidregisterspoor.nl/>

³ Onder ZOAB wegsegmenten wordt een bodemgebied met een bodemfactor van 0,5 gemodelleerd.

3 Toetsingskader

Conform de Wet geluidhinder dient overeenkomstig het gestelde in artikel 1 van deze Wet met betrekking tot de geluidbelasting van een weg de Europese dosismaat L day-evening-night (L_{den}) in dB te worden bepaald. De Wet geluidhinder geeft grenswaarden ten aanzien van de geluidbelasting op de gevels van woningen.

3.1 Wegverkeerslawaai

Geluidzones

Overeenkomstig artikel 74 van de Wet geluidhinder heeft een weg een zone die zich uitstrekt vanaf de as van de weg. De breedte van de zone wordt, overeenkomstig artikel 75 van de Wet, aan weerszijden van de weg gemeten vanaf de buitenste begrenzing van de buitenste rijstrook. Binnen deze zones worden eisen gesteld aan de geluidbelasting. Buiten de zones worden geen eisen gesteld. De ruimte boven en onder de weg behoort tot de zone langs de weg. Een weg is niet zoneplichtig indien deze is gelegen binnen een woonerf (artikel 74 lid 2a Wet geluidhinder) of als voor de weg een maximum snelheid van 30 km/h geldt (artikel 74 lid 2b Wet geluidhinder).

De breedte van de geluidzone van een weg is afhankelijk van het aantal rijstroken van de weg en de binnenstedelijke of buitenstedelijke ligging van de weg. In onderstaande tabel zijn de zonebreedtes uit artikel 74 lid 1 onder a en b van de Wet geluidhinder samengevat. De aangegeven breedte geldt aan weerszijden van de weg. Overeenkomstig de Handleiding Akoestisch Onderzoek Wegverkeer (versie 2008)⁴ wordt het aantal rijstroken bepaald door de hoofdrijbanen en de parallelbanen. Verbindingsbogen tussen twee rijswegen en op- en afritten tellen daarbij niet mee. Op- en afritten maken wel deel uit van de weg om de begrenzing van de buitenste rijstrook te bepalen. De breedte van de geluidzones als functie van het aantal rijstroken van de weg en het soort gebied is weergegeven in tabel 3.1.

Tabel 3.1: Breedte geluidzones aan weerszijden van de weg in meters

| Gebied | Aantal rijstroken | Breedte geluidzones in meter (art. 74) |
|-----------------|----------------------|--|
| Binnenstedelijk | 1 of 2 rijstroken | 200 |
| | 3 of meer rijstroken | 350 |
| Buitenstedelijk | 1 of 2 rijstroken | 250 |
| | 3 of 4 rijstroken | 400 |
| | 5 of meer rijstroken | 600 |

De Hofland, Noordplein, Alkemadelaan, Stationsstraat, Noordeinde en Braassemdreef binnenstedelijk gelegen en hebben ter hoogte van het plangebied 2 rijstroken waardoor de zonebreedte 200 meter bedraagt. Het oostelijk deel van de Alkemadelaan is buitenstedelijk gelegen en heeft ter hoogte van het plangebied 2 rijstroken waardoor de zonebreedte 250 meter bedraagt. De Rijksweg A4 is buitenstedelijk gelegen en heeft ter hoogte van het plangebied 4 rijstroken waardoor de zonebreedte 400 meter bedraagt.

⁴ Publicatienummer DVS-2007-010 ISBN-nr. 978-90-369-5757-1 d.d. december 2008

Voorkeurswaarde en ontheffingswaarde

Normen met betrekking tot de geluidbelasting vanwege wegverkeer ter plaatse van geprojecteerde geluidgevoelige gebouwen (woningen) zijn vermeld in artikel 82 en 83 van de Wet geluidhinder. De voorkeurswaarde voor de geluidbelasting op de gevel van woningen bedraagt 48 dB. De maximaal toelaatbare geluidbelasting overeenkomstig artikel 83 is in navolgende tabel 3.2 samengevat.

Tabel 3.2: Maximale ontheffingswaarden woningen

| Artikel 83 | Situatie | Maximale ontheffingswaarde |
|-----------------|--|----------------------------|
| lid 1 | binnenstedelijke woningen | 58 dB |
| | buitenstedelijke woningen | 53 dB |
| Lid 2 | nieuwe binnenstedelijke woningen | 63 dB |
| Lid 3, onder a. | bestaande binnenstedelijke woningen, nieuwe weg | 63 dB |
| Lid 3, onder b. | bestaande buitenstedelijke woningen, nieuwe weg | 58 dB |
| Lid 4 | buitenstedelijke agrarische bedrijfswoning | 58 dB |
| Lid 5** | binnenstedelijke vervangende nieuwbouw | 68 dB |
| Lid 6** | vervangende nieuwbouw binnen bebouwde kom en binnen zone van autoweg of autosnelweg* | 63 dB |
| Lid 7** | buitenstedelijke vervangende nieuwbouw | 58 dB |

* Nieuwe woningen (niet vervangende nieuwbouw) binnen de zone van een autoweg of autosnelweg zijn overeenkomstig artikel 1 van de Wet geluidhinder altijd buitenstedelijk gelegen.

** Met dien verstande dat de vervanging niet zal leiden tot een ingrijpende wijziging van de bestaande stedenbouwkundige functie of structuur en een wezenlijke toename van het aantal geluidgehinderden bij toetsing op bouwplanniveau voor ten hoogste 100 woningen.

In onderhavige situatie is sprake van een nieuwe woningen in binnenstedelijk gebied. De maximale ontheffingswaarde bedraagt derhalve 63 dB. Voor de Rijksweg A4 zijn de woningen buitenstedelijk gelegen en bedraagt de maximale ontheffingswaarde 53 dB.

Indien het college van B&W een hogere waarde dan de voorkeurswaarde wenst vast te stellen, dienen maatregelen, gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting tot de voorkeurswaarde, op overwegende bezwaren te stuiten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Indien niet aan de maximale ontheffingswaarde kan worden voldaan en maatregelen aan de bron en in de overdracht gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting tot de maximale ontheffingswaarde op overwegende bezwaren te stuiten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, landschappelijke of financiële aard, is het mogelijk om woningen te realiseren door het toepassen van dove gevels of gevels van geluidwerende schermen te voorzien.

Wettelijke aftrek

Op grond van verdere ontwikkelingen in de techniek en het treffen van geluidreducerende maatregelen aan de motorvoertuigen is te verwachten dat het wegverkeer in de toekomst minder geluid zal produceren dan momenteel het geval is. Binnen de Wet geluidhinder is in artikel 110g juncto artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 de mogelijkheid geschapen om deze vermindering van de geluidproductie in de geluidbelasting door te voeren. Deze aftrek bedraagt:

- 3 dB voor wegen waarvoor de representatieve achtensnelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt en de geluidbelasting vanwege de weg zonder toepassing van artikel 110g van de Wet geluidhinder 56 dB is;
- 4 dB voor wegen waarvoor de representatieve achtensnelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt en de geluidbelasting vanwege de weg zonder toepassing van artikel 110g van de Wet geluidhinder 57 dB is;

- 2 dB voor wegen waarvoor de representatieve te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt en de geluidsbelasting niet 56 dB of 57 dB bedraagt;
- 5 dB voor de overige wegen;
- 0 dB bij de bepaling van de geluidwering van de gevel.

De snelheid op de Hofland, Noordplein, Alkemadelaan(binnenstedelijk), Stationsstraat, Noordeinde en Braassemdreef bedraagt minder dan 70 km/uur, waardoor de aftrek 5 dB is. Voor het buitenstedelijk deel van de Alkemadelaan en de Rijksweg A4 bedraagt de maximaal toegestane snelheid 70 km/uur of meer en is de aftrek afhankelijk van de berekende geluidbelasting.

3.2 Railverkeer

De zones langs het spoor zijn afhankelijk van de vastgestelde GPP-waarde langs het spoor. Voor het doorgaande spoor Rotterdam – Schiphol heeft het ten opzichte van het plangebied dichtstbijzijnde GPP-punt heeft een waarde van 70,0 dB. Conform het Besluit geluidhinder is in onderhavige situatie een wettelijke geluidzone van 600 meter van toepassing. De van toepassing zijnde geluidzone van het doorgaande spoor overlapt het plangebied.

Voorkeurswaarde en ontheffingswaarde

De voorkeurswaarde voor de geluidbelasting vanwege het railverkeer bedraagt 55 dB voor nieuwe woningen. De maximale ontheffingswaarde is 68 dB.

3.3 Cumulatie

3.3.1 Wet geluidhinder

Artikel 110f van de Wet geluidhinder schrijft voor dat bij het vaststellen van hogere grenswaarden rekening gehouden dient te worden met cumulatie van meerdere geluidbronnen en/of lawaaisoorten. De wijze waarop de cumulatieve geluidbelasting dient te worden bepaald, is opgenomen in artikel 1.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. Volgens het gestelde in het genoemde voorschrift wordt deze rekenmethode toegepast als er sprake is van blootstelling aan meer dan één geluidbron. Allereerst dient vastgesteld te worden of van een relevante blootstelling door meerdere bronnen sprake is. Dit is alleen het geval indien de zogenaamde voorkeurswaarde van die onderscheiden bronnen wordt overschreden. In dit geval berekent de methode de gecumuleerde geluidsbelasting rekening houdend met de verschillen in hinderbeleving van de verschillende geluidsbronnen.

3.3.2 Goede ruimtelijke ordening

In het kader van een goede ruimtelijke ordening is de cumulatieve geluidbelasting ten gevolge van alle bronnen inzichtelijk gemaakt. Op basis van vaste jurisprudentie dient in het kader van een goede ruimtelijke ordening inzichtelijk te worden gemaakt of er sprake is van een aanvaardbaar akoestisch woon- en leefklimaat. Het akoestisch woon- en leefklimaat als gevolg van de relevante omliggende wegen en het doorgaande spoor in de nabijheid van het plan is onderzocht.

Overeenkomstig het gestelde in artikel 1 van de Wet geluidhinder en aansluitend aan de bovengenoemde classificering, is de geluidbelasting van de wegen in de Europese dosismaat L_{den} in dB bepaald.

Voor de beoordeling van de geluidbelasting in het kader van een goede ruimtelijke, is aangesloten bij de "Methode Miedema". Met deze methode wordt voor de beoordeling

van de geluidsbelasting gebruik gemaakt van de classificering van de kwaliteit van de akoestische omgeving in een milieukwaliteitsmaat. Hierin wordt de geluidsbelasting geïnclassificeerd en beoordeeld op basis van klassen van 5 dB. In navolgende tabel 3.3 zijn de geluidklassen en de daarbij behorende milieukwaliteit weergegeven.

Tabel 3.3: L_{den} classificering volgens de methode Miedema

| Geluidklasse / Milieukwaliteitsmaat | Beoordeling |
|-------------------------------------|-----------------|
| L _{den} < 50 dB | Goed |
| L _{den} 50 - 55 dB | Redelijk |
| L _{den} 55 - 60 dB | Matig |
| L _{den} 60 - 65 dB | Tamelijk slecht |
| L _{den} 65 - 70 dB | Slecht |
| L _{den} > 70 dB | Zeer Slecht |

De beoordeling van de milieukwaliteit is niet voor alle lawaaisoorten gelijk. Daarom voorziet de "Methode Miedema" in verschillende correctiefactoren per lawaaisoort. De correctiefactoren worden toegepast bij de cumulatie van verschillende lawaaisoorten, maar zijn ook van toepassing indien geen sprake is van cumulatie en slechts één lawaaisoort beoordeeld dient te worden.

De berekeningsmethode van Miedema bestaat uit de volgende stappen:

- bepaal per geluidbron de afzonderlijke geluidsniveaus voor de dag-, avond- en nachtperiode;
- tel de geluidsniveaus per categorie van gelijke hinderlijkheid energetisch op, rekening houdend met de in tabel 3.4 genoemde weegfactoren.

Tabel 3.4: L_{den} classificering volgens de methode Miedema

| Categorie geluidbron | PL _i | a _i |
|------------------------------------|-----------------|----------------|
| Buitenstedelijk wegverkeerslawaai | 40 | 1,21 |
| Binnenstedelijk wegverkeerslawaai | 40 | 1,00 |
| Railverkeerslawaai | 40 | 0,82 |
| Civiel luchtvaartlawaai | 40 | 1,31 |
| Niet impulsachtig industriellawaai | 40 | 1,21 |
| Impulsachtig industriellawaai | 20 | 0,84 |

De formules om (per lawaaisoort) tot de te beoordelen geluidbelasting te komen zijn navolgend weergegeven:

$$(1) Y_{dag} = \sum [10^{((L_{Aeq,i}(dag) - PL_i) / 10) * a_i}]$$

$$(2) Y_{avond} = \sum [10^{((L_{Aeq,i}(avond) + 5 - PL_i) / 10) * a_i}]$$

$$(3) Y_{nacht} = \sum [10^{((L_{Aeq,i}(nacht) + 10 - PL_i) / 10) * a_i}]$$

$$(4) Y_{max} = \text{Max} [Y_{dag}, Y_{avond}, Y_{nacht}]$$

$$(5) L_{etm,mkm} = 10 \text{ LOG } Y_{max} + 40$$

Indien de milieukwaliteit als goed of redelijk wordt beoordeeld is sowieso sprake van een aanvaardbaar akoestisch klimaat. Bij de beoordeling matig, tamelijk slecht en slecht dient bezien te worden of met maatregelen de geluidsbelasting doelmatig kan worden teruggedrongen. Verder is van belang dat zodanige gevelmaatregelen worden genomen dat de maximaal aanvaarde binnenwaarde op grond van het Bouwbesluit wordt gerespecteerd.

3.4 Bouwbesluit

Overeenkomstig artikel 3.2 van het Bouwbesluit 2012 volgt dat een uitwendige scheidingsconstructie van een verblijfsgebied een volgens NEN 5077 bepaalde karakteristieke geluidwering heeft met een minimum van 20 dB. Conform artikel 3.3, eerste lid van het Bouwbesluit 2012, blijkt dat bij een krachtens de Wet geluidhinder of de Tracéwet vastgesteld hogere-waardenbesluit, de geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie bepaald volgens de NEN 5077 niet kleiner mag zijn dan het verschil tussen de in dat besluit opgenomen hoogst toelaatbare geluidbelasting voor wegverkeer en 33 dB. Artikel 3.3. van het Bouwbesluit is niet van toepassing voor woningen die niet zijn gelegen binnen een zone van een weg, spoorweg of industrieterrein.

3.5 Gemeentelijk geluidbeleid

Het gemeentelijk geluidbeleid wordt gepubliceerd op de gemeentelijke website (www.kaagenbraassem.nl) of op de overheidswebsite voor lokale wet- en regelgeving (www.overheid.nl). Er is voor zover bekend geen vastgesteld gemeentelijk geluidbeleid.

4 Rekenresultaten en toetsing

4.1 Algemeen

De Alkemadelaan, Braassemdreef en de Noordplein/Waterryck dienen in de zin van de Wet geluidhinder elk beschouwd te worden in zijn geheel als één weg. Zoals reeds vermeld moet bij de toets aan de wettelijke voorkeurs- en ontheffingswaarden rekening worden gehouden met de wettelijke aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder. Aangezien de verschillende beschouwde wegvlakken verscheidene maximum toelaatbare snelheden hebben, is de wettelijke aftrek per wegvak anders. Navolgende tabellen 4.1 geeft per wegvak de hoogst berekende geluidbelasting inclusief de wettelijke aftrek. De uiteindelijke toets van de geluidbelasting aan de Wet geluidhinder betreft de gesommeerde geluidbelasting van de wegvakken inclusief de per wegvak van toepassing zijnde wettelijke aftrek.

4.2 Rekenresultaten

Met behulp van het opgestelde rekenmodel is de geluidbelasting ten gevolge van de Hofland, het Noordplein, de Alkemadelaan, de Stationsstraat, de Noordeinde, de Braassemdreef, Westeinde/Langeweg, de Rijksweg A4 en het doorgaande spoor ter plaatse van de woning berekend. De hoogste berekende geluidbelasting en de te toetsen geluidbelasting (inclusief de aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder) ten gevolge van de onderscheidende bronnen is samengevat in tabel 4.1. In bijlage III en is een uitgebreid overzicht van de rekenresultaten voor wegverkeer opgenomen, voor railverkeer zijn de resultaten in bijlage V opgenomen.

Tabel 4.1: Rekenresultaten

| Bron | Berekende geluidbelasting L_{den} [dB] | Aftrek cf. Artikel 110g Wgh [dB] | Te toetsen geluidbelasting L_{den} [dB]* |
|------------------------|---|--|---|
| Alkemadelaan | 43,3 | 2 / 5 ** | 39 |
| Braassemdreef | 59,6 | 5 | 55 |
| Hofland | 48,6 | 5 | 44 |
| Noordeinde | 46,4 | 5 | 41 |
| Noordplein / Waterryck | 41,7 | 5 | 37 |
| Stationsstraat | 38,0 | 5 | 33 |
| Westeinde / Langeweg | 40,7 | 5 | 36 |
| Rijksweg A4 | 59,4 | 2 / 5 ** | 57 |
| Railverkeer | 56,7 | n.v.t. | 57 |

* Inclusief de aftrek overeenkomstig artikel 110g Wgh

** Afhankelijk van de maximaal toegestane rijsnelheid per wegvak

Railverkeer

Uit de rekenresultaten in tabel 4.1 en bijlage V volgt dat vanwege het railverkeer ten hoogste 57 dB bedraagt, de voorkeurswaarde van 55 dB wordt niet gerespecteerd. Echter, de maximale ontheffingswaarde van 68 dB wordt wel gerespecteerd. Gezien het feit dat niet wordt voldaan aan de voorkeurswaarde zijn in paragraaf 4.3 maatregelen onderzocht teneinde de geluidbelasting ter plaatse van het bouwplan te reduceren.

Wegverkeer

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Alkemadelaan, de Hofland, de Noordeinde, de Noordplein, de Stationsstraat en de Westeinde inclusief de wettelijke aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder bedraagt ten hoogste 43 dB. De voorkeurswaarde van 48 dB wordt hiermee gerespecteerd.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Braassemdreef inclusief de wettelijke aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder bedraagt ten hoogste 55 dB. De voorkeurswaarde van 48 dB wordt hiermee niet gerespecteerd. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt wel gerespecteerd.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Rijksweg A4 inclusief de wettelijke aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder bedraagt ten hoogste 57 dB. De voorkeurswaarde van 48 dB wordt hiermee niet gerespecteerd. De maximale ontheffingswaarde van 53 dB wordt eveneens niet gerespecteerd. Dit geldt enkel voor het westelijk gelegen bouwvlak. Ter plaatse van de overige bouwvlak wordt de maximale ontheffingswaarde gerespecteerd.

Ter plaatse van het westelijk bouwvlak wordt op een rekenhoogte van 1,5 en 4,5 meter boven plaatselijk maaiveld de maximale ontheffingswaarde gerespecteerd. Ter plaatse van een rekenhoogte van 7,5 en 10,5 meter wordt de maximale ontheffingswaarde niet gerespecteerd. Echter, bij de planindeling kan door afscherming de geluidbelasting worden beïnvloed. Geadviseerd wordt om bij de planindeling rekening te houden met afscherming waardoor mogelijk wel geluidgevoelige ruimten om de tweede en/of derde verdieping mogelijk zijn.

4.3 Maatregelen

De voorkeurswaarde uit de Wet geluidhinder wordt ter plaatse van de woning ten gevolge van het verkeer op de Braassemdreef en de Rijksweg A4 niet gerespecteerd. De maximale ontheffingswaarde wordt echter wel gerespecteerd. Om de geluidbelasting ten gevolge van deze wegen waarvan een overschrijding van de voorkeurswaarde optreedt ter plaatse van de woning te verlagen tot respectievelijk de voorkeurswaarde dienen maatregelen worden getroffen. Maatregelen kunnen bestaan uit:

- het toepassen van bronmaatregelen zoals het terugdringen van de verkeersintensiteit, het toepassen van een stiller wegdektype en het verlagen van de maximum snelheid ter plaatse;
- het toepassen van overdrachtsmaatregelen door het plaatsen van een scherm of een wal;
- het toepassen van maatregelen bij de ontvanger zoals dove gevels en het integreren van schermen in de gevel. Dove gevels zijn gevels zonder te openen delen. Deze gevels hoeven niet getoetst te worden aan de normstelling uit de Wet geluidhinder.

4.3.1 Railverkeer

Bronmaatregelen

Ten aanzien van de spoorlijn kunnen de sporen, met uitzondering van de overgang, worden voorzien van raildempers. Door de spoorlijn van raildempers te voorzien kan een geluidreductie van circa 2-3 dB gerealiseerd worden. Echter, hiervoor dient tevens toestemming van de spoorbeheerder te worden verkregen.

Overdrachtsmaatregelen (schermen)

Ter hoogte van het plangebied zijn reeds geluidschermen aanwezig ten behoeve van het verlagen van de geluidbelasting. Het treffen van 'nieuwe' overdrachtsmaatregelen is gezien de situatie ter plaatse onrealistisch en stuit ook op bezwaren van financiële aard.

Maatregelen ontvanger

De maximale ontheffingswaarde (68 dB) wordt ter plaatse van het plangebied gerespecteerd. Maatregelen bij de ontvanger, zoals het toepassen van dove gevels, is dan ook niet aan de orde.

4.3.2 Rijksweg A4

Bronmaatregelen

De Rijksweg A4 is een autosnelweg. Het terugdringen van de verkeersintensiteit op deze weg stuit op overwegende bezwaren van verkeerskundige aard. De maximaal toegestane snelheid bedraagt reeds 100 km/uur, het verlagen van de maximum snelheid op deze weg behoeft medewerking van het bevoegd gezag. Het wegdek van de Rijksweg A4 is reeds voorzien van het stiller wegdek ZOAB.

Overdrachtsmaatregelen (schermen)

Ter hoogte van het plangebied zijn langs de Rijksweg A4 reeds geluidschermen aanwezig, over een lengte van circa 3 kilometer, ten behoeve van het verlagen van de geluidbelasting. Het treffen van 'nieuwe' overdrachtsmaatregelen is gezien de situatie ter plaatse onrealistisch en stuit ook op bezwaren van financiële aard.

Maatregelen ontvanger

De maximale ontheffingswaarde (53 dB) wordt ter plaatse van alle gevels gerespecteerd. Maatregelen bij de ontvanger, zoals het toepassen van dove gevels, is dan ook niet aan de orde.

4.3.3 Braassemdreef

Bronmaatregelen

De Braassemdreef is een doorgaande ontsluitingsweg. Het terugdringen van de verkeersintensiteit op deze weg stuit op overwegende bezwaren van verkeerskundige aard. Het verlagen van de maximum snelheid op deze weg behoeft medewerking van het bevoegd gezag.

De geluidbelasting kan worden verlaagd door het toepassen van stiller wegdek (SMA-NL5). Door het toepassen van SMA over een lengte van circa 700 meter wordt de geluidbelasting gereduceerd met 2 tot 4 dB, hiermee kan niet ter plaatse van het gehele plan voldaan worden aan de voorkeurswaarde. De kosten die met deze maatregel gemoeid zijn bedragen circa € 300.000,-. Het toepassen van stiller wegdek stuit derhalve op overwegende bezwaren van financiële aard.

Overdrachtsmaatregelen (schermen)

Door het toepassen van twee schermen kan de geluidbelasting ter plaatse van het plan vanwege de Braassemdreef worden gereduceerd. Indien twee schermen langs de Braassemdreef ter hoogte van het plangebied worden gerealiseerd met een totale lengte van circa 580 meter en een hoogte van 2 meter, wordt de geluidbelasting gereduceerd met 1 tot 10 dB. Hiermee kan niet ter plaatse van het gehele plan voldaan worden aan de voorkeurswaarde. Uitgaande van minimale investeringskosten van circa € 500,- per vierkante meter, bedragen de kosten die met deze maatregel gemoeid zijn circa € 580.000,-. Een scherm van dergelijke omvang zal derhalve stuiten op overwegende bezwaren van financiële en stedenbouwkundige aard.

Maatregelen ontvanger

Met uitzondering van het westelijk gelegen bouwvlak wordt ter plaatse van de grenzen van de overige bouwvlakken de maximale ontheffingswaarde gerespecteerd. Maatregelen bij de ontvanger, zoals het toepassen van dove gevels, is dan ook niet aan de orde.

Bij het westelijk bouwvlak wordt ter plaatse van de begane grond en eerste verdieping de maximale ontheffingswaarde gerespecteerd. Daar is het toepassen van dove gevels niet aan de orde. Ter plaatse van de tweede en derde verdieping is het toepassen van dove gevels wel aan de orde, maar de planindeling kan leiden tot afscherming waardoor de geluidbelasting positief kan worden beïnvloed.

4.4 Cumulatie

4.4.1 Wet geluidhinder

De voorkeurswaarde wordt ter plaatse van de woning door de Braassemdreef en de Rijksweg A4 overschreden. In het kader van de Wet geluidhinder dient vastgesteld te worden of van een relevante blootstelling door meerdere bronnen sprake is. Dit is alleen het geval indien de zogenaamde voorkeurswaarde van die te onderscheiden bronnen wordt overschreden. Er is derhalve sprake van cumulatie in de zin van de Wet geluidhinder. De gecumuleerde geluidbelasting (exclusief aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder) ten gevolge van het wegverkeer bedraagt ten hoogste 61 dB. Een gedetailleerd overzicht van de rekenresultaten is opgenomen in bijlage III.

4.4.2 Goede ruimtelijke ordening

In het kader van een goede ruimtelijke ordening is de gecumuleerde geluidbelasting (zonder aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder) berekend vanwege alle relevante omliggende bronnen (zoneplichtig en niet zoneplichtig). De cumulatieve geluidbelasting bedraagt ten hoogste 62,8 dB. Overeenkomstig "methode Miedema" is dit de classificeren als 'matig. Een gedetailleerd overzicht van de rekenresultaten is opgenomen in bijlage VI. Het treffen van maatregelen is reeds beschouwd en stuit op overwegende bezwaren.

4.5 Bouwbesluit

Uit een onderzoek naar de geluidwering van de gevel zal moeten blijken of de vereiste karakteristieke geluidwering van de gevel ($G_{A;k}$) voldoet aan de eisen uit het Bouwbesluit. Hierbij dient de karakteristieke geluidwering niet kleiner te zijn dan het verschil tussen de in het hogere waardenbesluit opgenomen ten hoogst toelaatbare geluidbelasting en 33 dB, met een minimum van 20 dB.

5 Conclusie

In opdracht van Buro SRO is door Windmill Milieu Management en Advies een akoestisch onderzoek naar de geluidbelasting ten gevolge van het weg- en railverkeer uitgevoerd.

In verband met de realisatie van het plan wordt een ruimtelijke procedure doorlopen. In het kader van deze procedure is conform het gestelde in de Wet geluidhinder (Wgh) een onderzoek uitgevoerd naar de geluidbelasting ten gevolge van de zoneringsplichtige geluidbronnen waarvan de zone het plangebied overlapt. De planlocatie is gelegen binnen de wettelijk vastgestelde zone van de Hofland, het Noordplein, de Alkemadelaan, de Stationsstraat, de Noordeinde, de Braasemdreef, Westeinde/Langeweg, de Rijksweg A4 en het doorgaande spoor. De geluidbelasting is getoetst aan het stelsel van voorkeurswaarden en maximale ontheffingswaarden uit de Wet geluidhinder.

Railverkeer

Uit de rekenresultaten blijkt dat vanwege het railverkeer de geluidbelasting ten hoogste 57 dB bedraagt, de voorkeurswaarde van 55 dB wordt niet gerespecteerd. Echter, de maximale ontheffingswaarde van 68 dB wordt wel gerespecteerd. In verband met de geconstateerde overschrijdingen van de voorkeurswaarden zijn geluidbeperkende maatregelen in ogenschouw genomen. Nieuwbouw is alleen mogelijk als door het bevoegd gezag, de gemeente Kaag en Braassem, hogere grenswaarden vastgesteld worden voor de woningen.

Wegverkeerslawaaï

De geluidbelasting ten gevolge van het wegverkeer op de Alkemadelaan, de Hofland, de Noordeinde, de Noordplein, de Stationsstraat en de Westeinde respecteert na aftrek artikel 110g Wet geluidhinder de voorkeurswaarde (48 dB) uit de Wet geluidhinder.

De te toetsen geluidbelasting ten gevolge van de Braasemdreef bedraagt ten hoogste 55 dB. De voorkeurswaarde van 48 dB wordt hiermee niet gerespecteerd. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt wel gerespecteerd.

De te toetsen geluidbelasting ten gevolge van de Rijksweg A4 bedraagt ten hoogste 57 dB. De voorkeurswaarde van 48 dB wordt hiermee niet gerespecteerd. De maximale ontheffingswaarde van 53 dB wordt eveneens niet gerespecteerd. Dit geldt enkel voor het westelijk gelegen bouwvlak. Ter plaatse van de overige bouwvlak wordt de maximale ontheffingswaarde gerespecteerd.

Ter plaatse van het westelijk bouwvlak wordt op een rekenhoogte van 1,5 en 4,5 meter boven plaatselijk maaiveld de maximale ontheffingswaarde gerespecteerd. Ter plaatse van een rekenhoogte van 7,5 en 10,5 meter wordt de maximale ontheffingswaarde niet gerespecteerd. Echter, bij de planindeling kan door afscherming de geluidbelasting worden beïnvloed. Geadviseerd wordt om bij de planindeling rekening te houden met afscherming waardoor mogelijk wel geluidgevoelige ruimten om de tweede en/of derde verdieping mogelijk zijn.

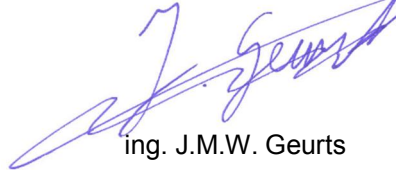
In verband met de geconstateerde overschrijdingen van de voorkeurswaarden en de maximale ontheffingswaarde zijn geluidbeperkende maatregelen in ogenschouw genomen. Nieuwbouw is alleen mogelijk als door het bevoegd gezag, de gemeente Kaag en Braassem, hogere grenswaarden vastgesteld worden voor de bouwvlakken.

Na het verlenen van een hogere waarde voor de van toepassing zijnde bouwvlakken vormt het aspect geluid vanwege de omliggende wegen geen belemmering voor de realisatie van het plan.

Uit een aanvullend onderzoek naar de geluidwering van de gevel zal moeten blijken of de vereiste karakteristieke geluidwering van de gevel ($G_{A;k}$) voldoet aan de eisen uit het Bouwbesluit.

WINDMILL

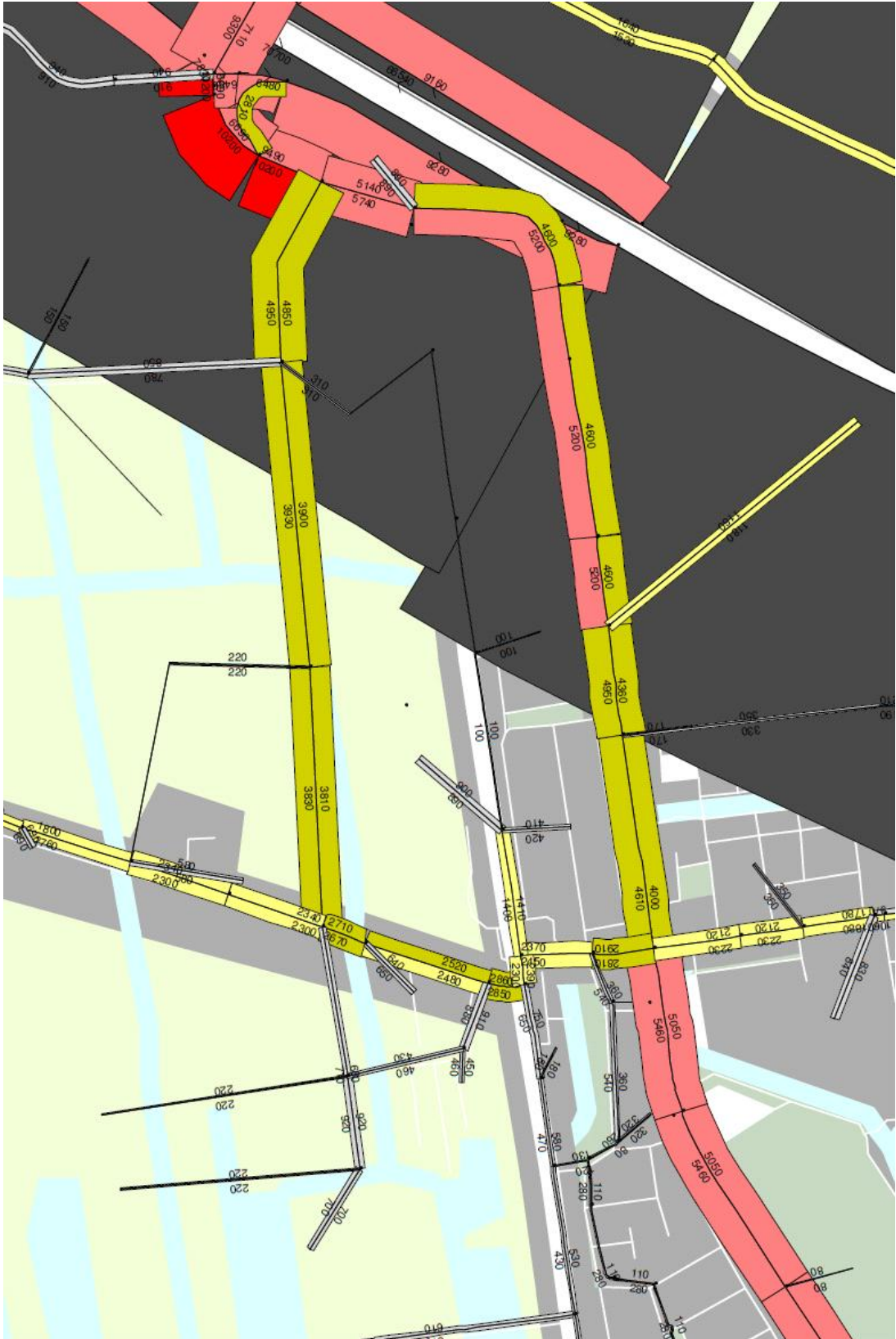
MILIEU | MANAGEMENT | ADVIES



ing. J.M.W. Geurts

I. BIJLAGE

Verkeersintensiteiten



II. BIJLAGE

Invoergegevens rekenmodel (wegverkeer)

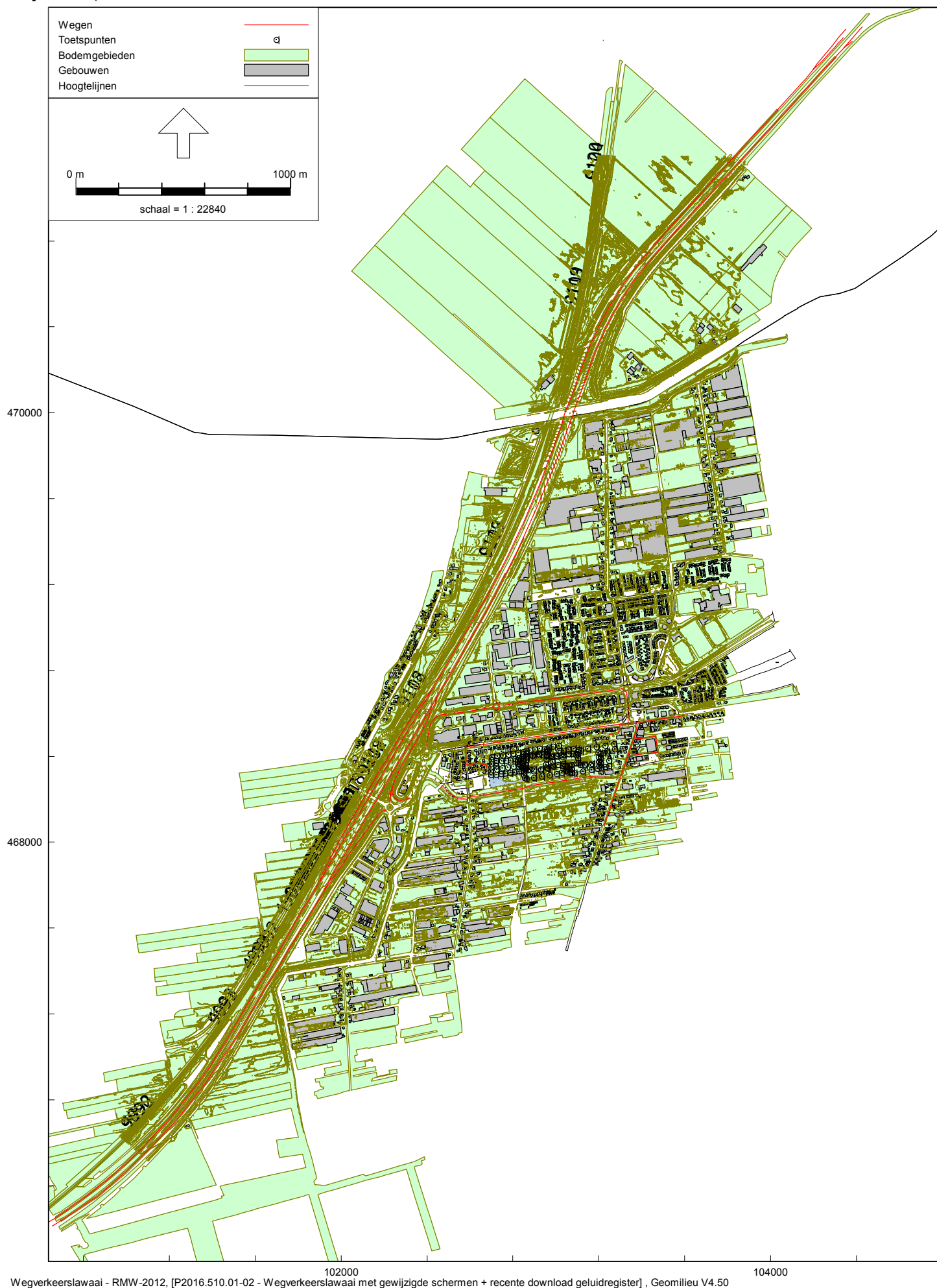
30 jan 2019, 09:19



Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [P2016.510.01-02 - Wegverkeerslawaaï met gewijzigde schermen + recente download geluidregister], Geomilieu V4.50

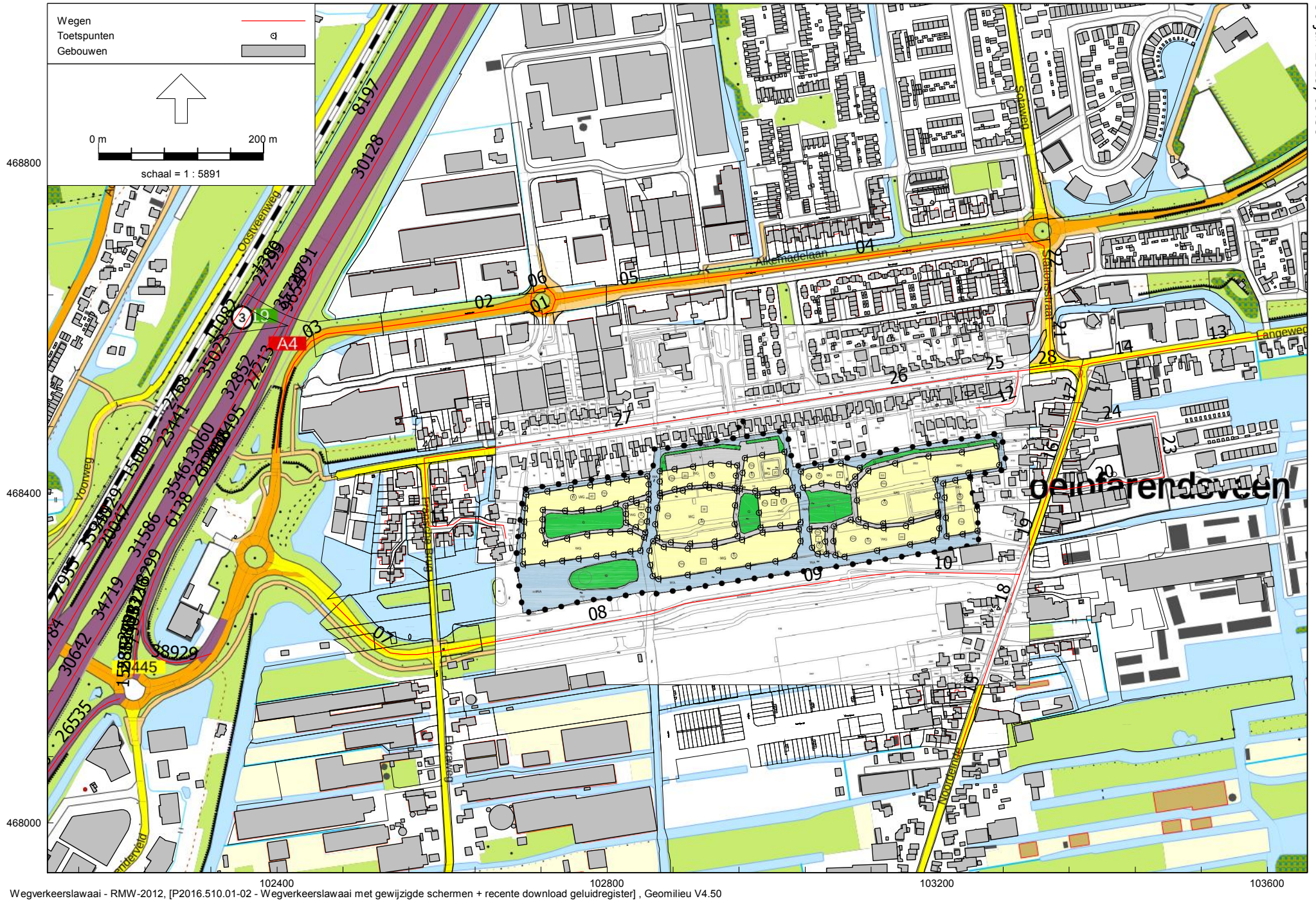
Figuur 1: Grafische weergave rekenmodel

30 jan 2019, 09:24

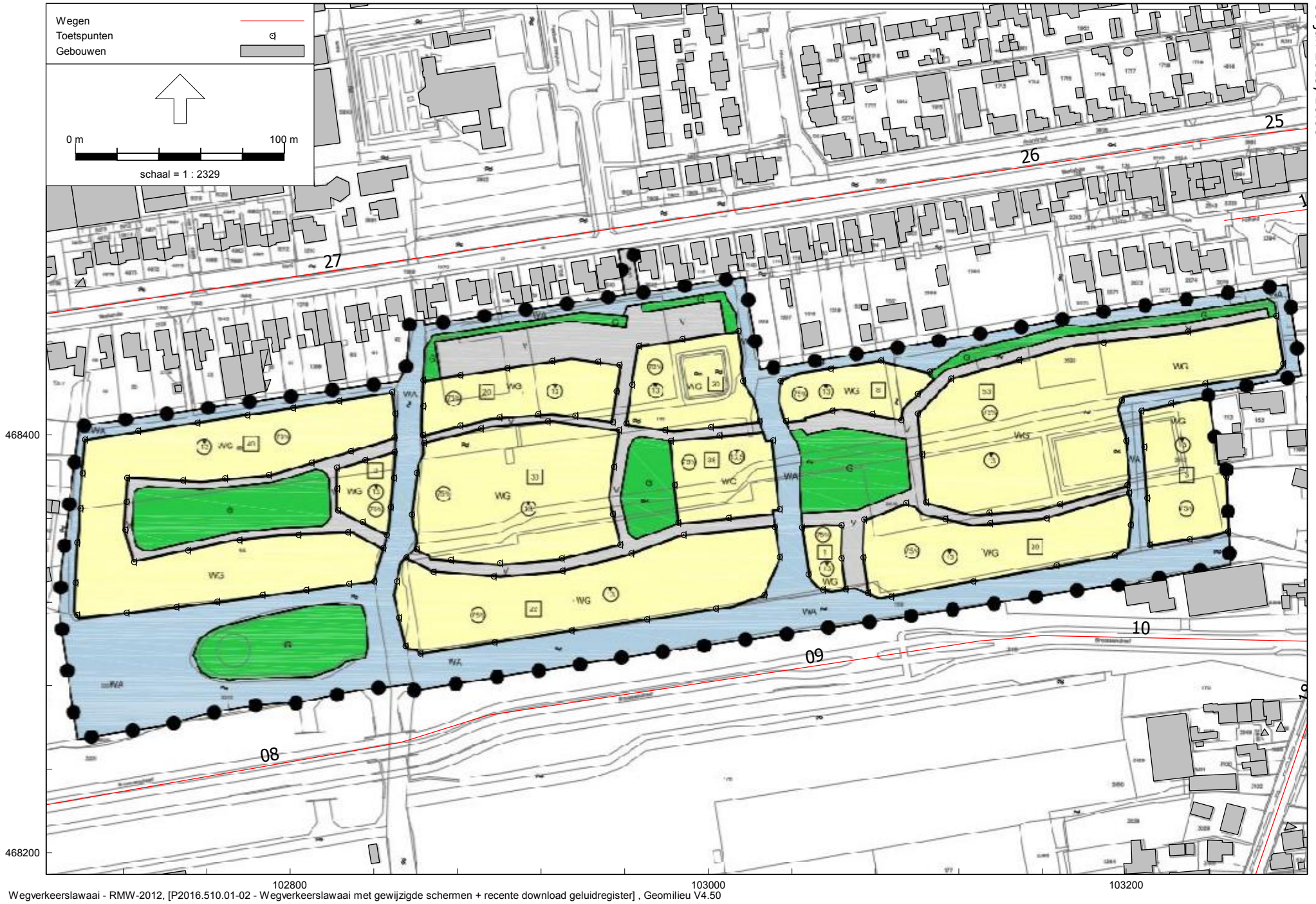


Wegverkeerslawaai - RMW-2012, [P2016.510.01-02 - Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister] , Geomilieu V4.50

Figuur 2: Grafische weergave rekenmodel



Figuur 4: Grafische weergave rekenmodel



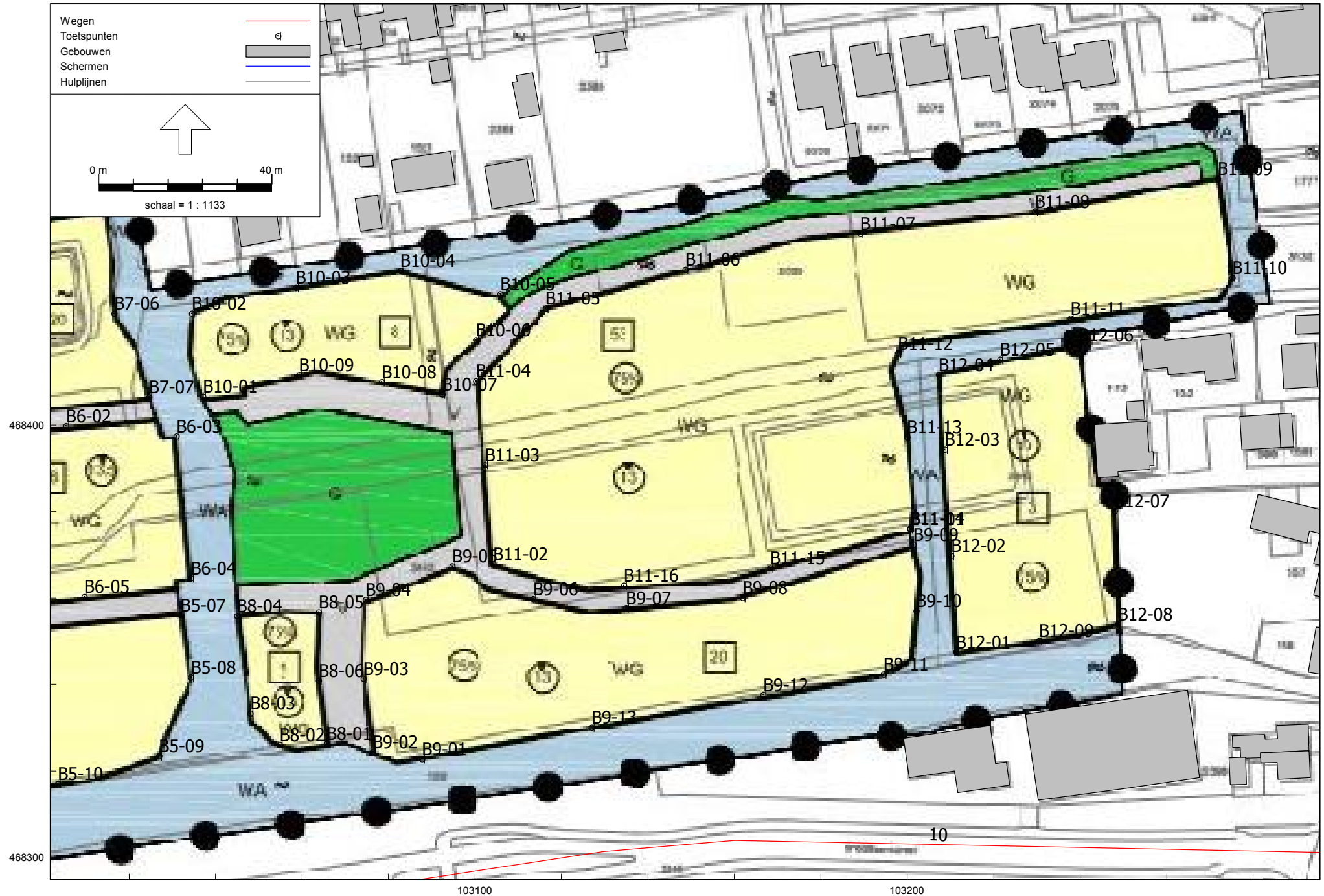
Figuur 5: Grafische weergave rekenmodel



Figuur 6: Grafische weergave rekenmodel

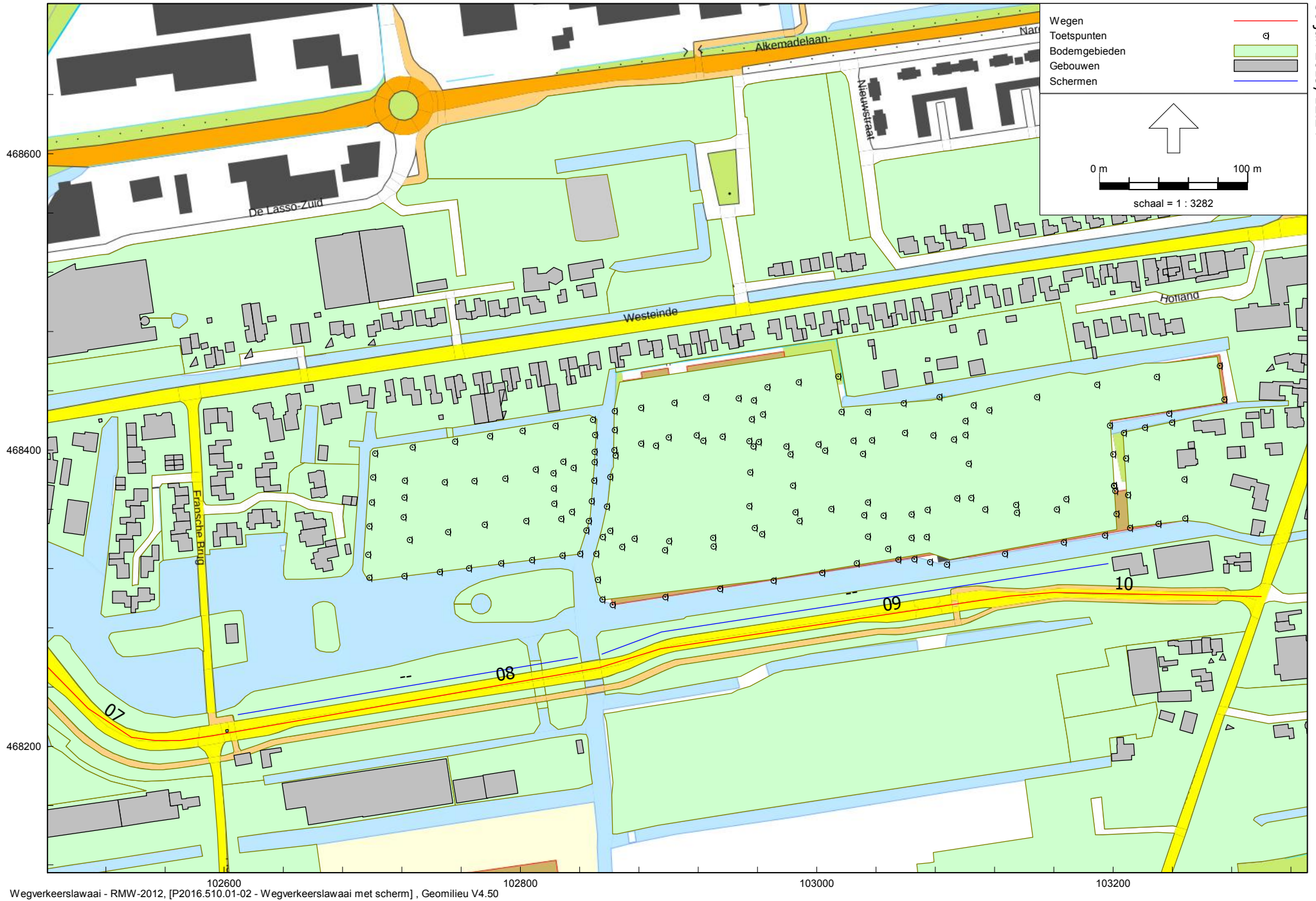


Figuur 7: Grafische weergave rekenmodel



Wegverkeerslawai - RMW-2012, [P2016.510.01-02 - Wegverkeerslawai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister] , Geomilieu V4.50

Figuur 8: Grafische weergave rekenmodel



Wegverkeerslawai - RMW-2012, [P2016.510.01-02 - Wegverkeerslawai met scherm], Geomilieu V4.50

Figuur 9: Grafische weergave rekenmodel (ligging scherm)

Rapport: Lijst van model eigenschappen
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister

 Model eigenschap

| | |
|--|---|
| Omschrijving | Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister |
| Verantwoordelijke | jos |
| Rekenmethode | #2 Wegverkeerslawaai RMW-2012 |
| Aangemaakt door | jos op 14-12-2016 |
| Laatst ingezien door | mlam op 30-1-2019 |
| Model aangemaakt met | Geomilieu V4.10 |
| Dagperiode | 07:00 - 19:00 |
| Avondperiode | 19:00 - 23:00 |
| Nachtperiode | 23:00 - 07:00 |
| Samengestelde periode | Lden |
| Waarde | Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10) |
| Standaard maaiveldhoogte | 0 |
| Rekenhoogte contouren | 4 |
| Detailniveau toetspunt resultaten | Groepsresultaten |
| Detailniveau resultaten grids | Groepsresultaten |
| Zoekafstand [m] | -- |
| Max. reflectie afstand tot bron [m] | -- |
| Max. reflectie afstand tot ontvanger [m] | -- |
| Standaard bodemfactor | 0,00 |
| Zichthoek [grd] | 2 |
| Maximale reflectiediepte | 1 |
| Reflectie in woonwijken | Ja |
| Geometrische uitbreiding | Volledige 3D analyse |
| Luchtdemping | Conform standaard |
| Luchtdemping [dB/km] | 0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00 |
| Meteorologische correctie | Conform standaard |
| Waarde voor C0 | 3,50 |

Commentaar

14-12-2016 10:45: Importeren Geluidregister Weg
16-01-2019: schermen van geluidregister Weg verwijderd,
schermen van het geluidregister Spoor ongewijzigd
16-01-2019 08:55: Importeren Geluidregister Weg (ontvangen
bestand "gewijzigde registerschermen na fouterstel v23494"
16-01-2019: Nieuwe download geluidregister (enkel wegvakken)
en het ontvangen bestand "gewijzigde registerschermen na
fouterstel v23494"
16-01-2019 10:10: Importeren Geluidregister Weg

Rapport: Groepsreducties
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister

| Groep | Reductie | | | Sommatie | | |
|--------------------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|
| | Dag | Avond | Nacht | Dag | Avond | Nacht |
| A4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| <70 km/uur | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| >70 km/uur | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| Alkemadelaan | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 km/uur | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| 80 km/uur | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| Braassemdreef | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Hofland | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Noordeinde | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Noordplein | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Stationsstraat | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Westeinde/Langeweg | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Maaiveld | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|-------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B1-01 | Bouwvlak 1 | 102697,92 | 468313,74 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-02 | Bouwvlak 1 | 102697,22 | 468329,34 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-03 | Bouwvlak 1 | 102697,92 | 468348,48 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-04 | Bouwvlak 1 | 102699,58 | 468364,79 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-05 | Bouwvlak 1 | 102700,52 | 468381,57 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-06 | Bouwvlak 1 | 102701,71 | 468397,88 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-07 | Bouwvlak 1 | 102727,23 | 468401,90 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-08 | Bouwvlak 1 | 102755,60 | 468405,92 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-09 | Bouwvlak 1 | 102779,47 | 468409,47 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-10 | Bouwvlak 1 | 102801,21 | 468413,01 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-11 | Bouwvlak 1 | 102823,43 | 468416,32 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-12 | Bouwvlak 1 | 102848,72 | 468420,57 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-13 | Bouwvlak 1 | 102850,14 | 468410,17 | -1,01 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-14 | Bouwvlak 1 | 102849,91 | 468398,83 | -1,04 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-15 | Bouwvlak 1 | 102828,87 | 468392,21 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-16 | Bouwvlak 1 | 102810,20 | 468386,77 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-17 | Bouwvlak 1 | 102789,63 | 468380,87 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-18 | Bouwvlak 1 | 102768,83 | 468379,21 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-19 | Bouwvlak 1 | 102748,74 | 468378,27 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-20 | Bouwvlak 1 | 102721,80 | 468379,45 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-21 | Bouwvlak 1 | 102721,56 | 468368,10 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-22 | Bouwvlak 1 | 102721,09 | 468354,63 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-23 | Bouwvlak 1 | 102725,11 | 468339,27 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-24 | Bouwvlak 1 | 102751,11 | 468344,70 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-25 | Bouwvlak 1 | 102775,69 | 468349,67 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-26 | Bouwvlak 1 | 102803,81 | 468352,27 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-27 | Bouwvlak 1 | 102827,45 | 468353,45 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-28 | Bouwvlak 1 | 102844,47 | 468345,88 | -1,24 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-29 | Bouwvlak 1 | 102840,21 | 468330,05 | -1,07 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-30 | Bouwvlak 1 | 102828,16 | 468328,87 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-31 | Bouwvlak 1 | 102807,60 | 468325,79 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-32 | Bouwvlak 1 | 102786,80 | 468323,43 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-33 | Bouwvlak 1 | 102765,05 | 468320,36 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-34 | Bouwvlak 1 | 102745,43 | 468317,76 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-35 | Bouwvlak 1 | 102721,56 | 468314,92 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-01 | Bouwvlak 2 | 102846,12 | 468352,27 | -1,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Maaiveld | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|-------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B2-02 | Bouwvlak 2 | 102834,54 | 468358,41 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-03 | Bouwvlak 2 | 102822,72 | 468363,85 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-04 | Bouwvlak 2 | 102822,49 | 468374,25 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-05 | Bouwvlak 2 | 102822,25 | 468384,41 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-06 | Bouwvlak 2 | 102835,72 | 468387,96 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-07 | Bouwvlak 2 | 102849,91 | 468391,97 | -1,09 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-08 | Bouwvlak 2 | 102849,67 | 468379,45 | -1,15 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-09 | Bouwvlak 2 | 102848,01 | 468365,50 | -1,47 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-01 | Bouwvlak 3 | 102863,38 | 468400,01 | -1,40 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-02 | Bouwvlak 3 | 102863,61 | 468413,72 | -1,08 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-03 | Bouwvlak 3 | 102863,61 | 468426,25 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-04 | Bouwvlak 3 | 102881,34 | 468428,61 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-05 | Bouwvlak 3 | 102903,80 | 468431,92 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-06 | Bouwvlak 3 | 102925,30 | 468435,47 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-07 | Bouwvlak 3 | 102947,29 | 468434,99 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-08 | Bouwvlak 3 | 102957,45 | 468433,57 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-09 | Bouwvlak 3 | 102956,03 | 468420,81 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-10 | Bouwvlak 3 | 102954,38 | 468406,16 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-11 | Bouwvlak 3 | 102936,41 | 468409,23 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-12 | Bouwvlak 3 | 102918,69 | 468409,94 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-13 | Bouwvlak 3 | 102900,01 | 468408,52 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-14 | Bouwvlak 3 | 102881,34 | 468404,50 | -1,26 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-01 | Bouwvlak 4 | 102864,09 | 468396,23 | -1,47 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-02 | Bouwvlak 4 | 102891,27 | 468403,08 | -1,33 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-03 | Bouwvlak 4 | 102923,18 | 468406,39 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-04 | Bouwvlak 4 | 102957,21 | 468402,37 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-05 | Bouwvlak 4 | 102954,85 | 468384,88 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-06 | Bouwvlak 4 | 102954,38 | 468362,19 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-07 | Bouwvlak 4 | 102957,92 | 468347,54 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-08 | Bouwvlak 4 | 102929,80 | 468340,92 | -1,16 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-09 | Bouwvlak 4 | 102900,25 | 468338,56 | -1,13 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-10 | Bouwvlak 4 | 102876,85 | 468340,21 | -1,44 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-11 | Bouwvlak 4 | 102860,54 | 468345,41 | -1,50 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-12 | Bouwvlak 4 | 102858,18 | 468361,96 | -1,50 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-13 | Bouwvlak 4 | 102860,54 | 468381,81 | -1,36 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-01 | Bouwvlak 5 | 102855,58 | 468341,39 | -1,50 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Maaiveld | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|-------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B5-02 | Bouwvlak 5 | 102868,58 | 468334,54 | -1,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-03 | Bouwvlak 5 | 102897,41 | 468332,41 | -1,19 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-04 | Bouwvlak 5 | 102930,27 | 468335,01 | -1,06 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-05 | Bouwvlak 5 | 102963,12 | 468343,28 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-06 | Bouwvlak 5 | 102988,18 | 468352,27 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-07 | Bouwvlak 5 | 103031,90 | 468356,05 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-08 | Bouwvlak 5 | 103034,27 | 468341,63 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-09 | Bouwvlak 5 | 103026,94 | 468323,43 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-10 | Bouwvlak 5 | 103003,54 | 468317,05 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-11 | Bouwvlak 5 | 102970,69 | 468311,85 | -1,10 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-12 | Bouwvlak 5 | 102934,52 | 468306,41 | -1,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-13 | Bouwvlak 5 | 102897,65 | 468300,74 | -1,50 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-14 | Bouwvlak 5 | 102862,20 | 468295,54 | -1,47 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-15 | Bouwvlak 5 | 102855,11 | 468299,08 | -1,21 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-16 | Bouwvlak 5 | 102852,03 | 468312,56 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-17 | Bouwvlak 5 | 102851,09 | 468330,05 | -1,26 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-01 | Bouwvlak 6 | 102982,03 | 468397,17 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-02 | Bouwvlak 6 | 103005,43 | 468399,77 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-03 | Bouwvlak 6 | 103030,96 | 468397,41 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-04 | Bouwvlak 6 | 103034,27 | 468364,56 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-05 | Bouwvlak 6 | 103009,69 | 468360,30 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-06 | Bouwvlak 6 | 102985,58 | 468357,94 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-07 | Bouwvlak 6 | 102983,92 | 468376,14 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-01 | Bouwvlak 7 | 102960,76 | 468405,45 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-02 | Bouwvlak 7 | 102963,60 | 468424,12 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-03 | Bouwvlak 7 | 102966,67 | 468442,56 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-04 | Bouwvlak 7 | 102987,70 | 468445,87 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-05 | Bouwvlak 7 | 103014,41 | 468449,65 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-06 | Bouwvlak 7 | 103016,54 | 468425,77 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-07 | Bouwvlak 7 | 103024,58 | 468406,39 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-08 | Bouwvlak 7 | 103001,18 | 468403,79 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-09 | Bouwvlak 7 | 102979,43 | 468402,37 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-01 | Bouwvlak 8 | 103065,70 | 468326,27 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-02 | Bouwvlak 8 | 103054,83 | 468326,03 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-03 | Bouwvlak 8 | 103047,98 | 468333,36 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-04 | Bouwvlak 8 | 103044,90 | 468355,81 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Maaiveld | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|--------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B8-05 | Bouwvlak 8 | 103063,81 | 468356,76 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-06 | Bouwvlak 8 | 103063,81 | 468340,92 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-01 | Bouwvlak 9 | 103087,69 | 468322,72 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-02 | Bouwvlak 9 | 103076,34 | 468324,37 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-03 | Bouwvlak 9 | 103074,21 | 468341,39 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-04 | Bouwvlak 9 | 103074,69 | 468359,59 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-05 | Bouwvlak 9 | 103094,78 | 468367,39 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-06 | Bouwvlak 9 | 103113,45 | 468359,83 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-07 | Bouwvlak 9 | 103134,96 | 468357,70 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-08 | Bouwvlak 9 | 103161,90 | 468360,07 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-09 | Bouwvlak 9 | 103201,38 | 468372,36 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-10 | Bouwvlak 9 | 103202,08 | 468356,99 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-11 | Bouwvlak 9 | 103194,52 | 468342,34 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-12 | Bouwvlak 9 | 103166,63 | 468337,61 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-13 | Bouwvlak 9 | 103126,92 | 468330,05 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-01 | Bouwvlak 10 | 103037,10 | 468406,63 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-02 | Bouwvlak 10 | 103034,50 | 468425,77 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-03 | Bouwvlak 10 | 103058,61 | 468431,68 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-04 | Bouwvlak 10 | 103082,72 | 468435,70 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-05 | Bouwvlak 10 | 103105,89 | 468430,27 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-06 | Bouwvlak 10 | 103100,21 | 468419,63 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-07 | Bouwvlak 10 | 103092,41 | 468407,10 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-08 | Bouwvlak 10 | 103078,47 | 468409,94 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-09 | Bouwvlak 10 | 103059,32 | 468411,59 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-01 | Bouwvlak 11 | 103200,67 | 468375,90 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-02 | Bouwvlak 11 | 103104,23 | 468367,87 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-03 | Bouwvlak 11 | 103102,34 | 468390,79 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-04 | Bouwvlak 11 | 103100,21 | 468410,17 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-05 | Bouwvlak 11 | 103116,29 | 468426,96 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-06 | Bouwvlak 11 | 103148,67 | 468435,94 | -0,58 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-07 | Bouwvlak 11 | 103189,08 | 468444,21 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-08 | Bouwvlak 11 | 103229,50 | 468449,41 | -0,54 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-09 | Bouwvlak 11 | 103271,81 | 468456,97 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-10 | Bouwvlak 11 | 103275,12 | 468434,05 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-11 | Bouwvlak 11 | 103237,78 | 468424,59 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-12 | Bouwvlak 11 | 103197,83 | 468416,56 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Maaiveld | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|--------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B11-13 | Bouwvlak 11 | 103199,96 | 468397,17 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-14 | Bouwvlak 11 | 103200,67 | 468376,14 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-15 | Bouwvlak 11 | 103168,28 | 468366,92 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-16 | Bouwvlak 11 | 103134,49 | 468362,90 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-01 | Bouwvlak 12 | 103211,30 | 468347,54 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-02 | Bouwvlak 12 | 103210,12 | 468369,76 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-03 | Bouwvlak 12 | 103208,70 | 468394,34 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-04 | Bouwvlak 12 | 103207,28 | 468411,59 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-05 | Bouwvlak 12 | 103221,47 | 468415,14 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-06 | Bouwvlak 12 | 103239,67 | 468418,45 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-07 | Bouwvlak 12 | 103247,94 | 468380,16 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-08 | Bouwvlak 12 | 103248,65 | 468353,92 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-09 | Bouwvlak 12 | 103230,45 | 468350,14 | -1,00 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | Groep | X-1 | Y-1 | X-n | Y-n | H-1 | H-n | M-1 | M-n | Helling |
|-------|---------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2 | 4 / 0,000 / 0,000 | -- | 104343,02 | 471701,00 | 104303,09 | 471657,64 | -4,00 | -3,89 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 323 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104349,47 | 471785,06 | 104200,60 | 471601,38 | -4,04 | -3,61 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 929 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104380,69 | 471729,89 | 104343,02 | 471701,00 | -4,20 | -4,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 1389 | 4 / 22,841 / 23,099 | >70 km/uur | 102417,30 | 468702,62 | 102378,26 | 468653,26 | -2,10 | -1,62 | -2,00 | -1,72 | 0 |
| 1791 | 4 / 22,839 / 22,840 | >70 km/uur | 102443,75 | 468671,88 | 102443,28 | 468671,02 | -1,88 | -1,87 | -1,98 | -1,98 | 0 |
| 3341 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103037,58 | 469977,23 | 103037,08 | 469975,59 | -9,15 | -9,11 | -9,00 | -9,00 | 0 |
| 3546 | 4 / 23,104 / 23,200 | >70 km/uur | 102312,67 | 468448,50 | 102266,18 | 468369,56 | 0,41 | 1,06 | 0,23 | 0,92 | 0 |
| 4053 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103008,22 | 469792,50 | 102974,31 | 469709,08 | -6,89 | -5,00 | -7,03 | -5,04 | 0 |
| 4993 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103044,91 | 470005,61 | 103037,58 | 469977,23 | -9,24 | -9,15 | -4,46 | -9,00 | 0 |
| 5505 | 4 / 23,900 / 23,901 | >70 km/uur | 101925,94 | 467783,03 | 101925,42 | 467782,03 | -2,67 | -2,68 | -2,78 | -2,79 | 0 |
| 6079 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104338,86 | 471746,63 | 104200,60 | 471601,38 | -3,50 | -3,61 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 8719 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104303,09 | 471657,64 | 103859,84 | 471172,76 | -3,89 | 0,30 | 0,00 | -2,04 | 0 |
| 8197 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102619,66 | 469045,47 | 102417,30 | 468702,62 | -2,83 | -2,09 | -2,81 | -2,00 | 0 |
| 8209 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102961,04 | 469764,11 | 102739,39 | 469261,18 | -3,41 | -2,63 | -3,50 | -3,00 | 0 |
| 9655 | 4 / 22,839 / 23,082 | >70 km/uur | 102443,75 | 468671,88 | 102414,46 | 468601,53 | -1,88 | -1,58 | -1,98 | -1,59 | 0 |
| 9667 | 4 / 23,426 / 23,781 | >70 km/uur | 102121,35 | 468195,96 | 101942,73 | 467889,83 | 2,23 | -1,81 | 1,64 | -1,65 | 0 |
| 8493 | 4 / 23,420 / 23,859 | >70 km/uur | 101966,94 | 467961,02 | 101947,78 | 467924,65 | -0,92 | -1,54 | -1,00 | -1,50 | 0 |
| 8586 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104426,81 | 471797,96 | 104343,02 | 471701,00 | -3,91 | -4,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 11694 | 4 / 23,781 / 23,859 | >70 km/uur | 101942,74 | 467889,85 | 101902,78 | 467822,41 | -1,81 | -2,46 | -1,65 | -2,50 | 0 |
| 10478 | 4 / 23,843 / 23,899 | >70 km/uur | 101951,50 | 467831,72 | 101925,94 | 467783,03 | -2,25 | -2,67 | -2,41 | -2,78 | 0 |
| 11082 | 4 / 22,841 / 23,099 | >70 km/uur | 102378,26 | 468653,26 | 102310,39 | 468551,74 | -1,62 | -0,91 | -1,72 | -0,84 | 0 |
| 11084 | 4 / 23,859 / 25,880 | >70 km/uur | 101902,78 | 467822,41 | 100671,62 | 466252,21 | -2,46 | 4,36 | -2,50 | 0,00 | 0 |
| 11784 | 4 / 23,381 / 23,426 | >70 km/uur | 102144,19 | 468234,60 | 102121,34 | 468195,94 | 2,22 | 2,24 | -0,89 | 1,65 | 0 |
| 14006 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103029,62 | 469953,56 | 102971,64 | 469792,65 | -1,80 | -3,32 | -8,50 | -3,98 | 0 |
| 15482 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102766,41 | 469250,64 | 102595,02 | 468934,29 | -2,91 | -2,93 | -3,00 | -3,00 | 0 |
| 14349 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103451,32 | 470724,74 | 103445,27 | 470717,75 | 0,62 | 0,63 | 0,59 | 0,58 | 0 |
| 13042 | 4 / 23,426 / 23,843 | >70 km/uur | 102155,26 | 468180,84 | 101951,50 | 467831,72 | 2,19 | -2,25 | 0,25 | -2,41 | 0 |
| 13060 | 4 / 23,094 / 23,104 | >70 km/uur | 102317,70 | 468457,02 | 102312,66 | 468448,49 | 0,30 | 0,41 | 0,22 | 0,23 | 0 |
| 13872 | 4 / 23,900 / 23,901 | >70 km/uur | 101925,94 | 467783,03 | 101925,42 | 467782,03 | -2,67 | -2,68 | -2,78 | -2,79 | 0 |
| 18065 | 4 / 25,883 / 25,930 | >70 km/uur | 100694,02 | 466237,30 | 100654,77 | 466211,39 | 4,81 | 4,72 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 18095 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103859,84 | 471172,76 | 103852,23 | 471164,38 | 0,30 | 0,32 | -2,04 | -4,50 | 0 |
| 16879 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102974,31 | 469709,08 | 102766,41 | 469250,64 | -5,00 | -2,91 | -5,04 | -3,00 | 0 |
| 16240 | 4 / 23,859 / 23,901 | >70 km/uur | 101925,42 | 467782,03 | 101968,91 | 467842,34 | -2,67 | -2,34 | -2,79 | -2,44 | 0 |
| 20593 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103044,93 | 470005,66 | 103044,90 | 470005,56 | -9,24 | -9,24 | -4,50 | -4,42 | 0 |
| 20673 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103852,23 | 471164,38 | 103451,32 | 470724,74 | 0,32 | 0,62 | -4,50 | 0,59 | 0 |
| 20047 | 4 / 23,104 / 23,381 | >70 km/uur | 102284,11 | 468473,04 | 102144,19 | 468234,60 | 0,22 | 2,22 | 0,26 | -0,89 | 0 |

Bijlage II

Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Wegdek | V (LV (D)) | V (LV (A)) | V (LV (N)) | Totaal aantal | %Int (D) | %Int (A) | %Int (N) | %LV (D) | %LV (A) | %LV (N) | %MV (D) | %MV (A) | %MV (N) | %ZV (D) | %ZV (A) |
|-------|------------------|------------|------------|------------|---------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 323 | 1-laags ZOAB | 115 | 115 | 115 | 8155,44 | 6,13 | 3,36 | 1,63 | 93,57 | 95,66 | 92,01 | 2,29 | 1,32 | 2,22 | 4,14 | 3,02 |
| 929 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 4627,12 | 6,19 | 3,69 | 1,37 | 90,34 | 91,76 | 90,03 | 4,20 | 2,83 | 3,39 | 5,46 | 5,41 |
| 1389 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 1791 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 27764,80 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 3341 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 3546 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 4053 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 4993 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 5505 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 27764,80 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 6079 | 1-laags ZOAB | 115 | 115 | 115 | 45122,68 | 5,98 | 3,92 | 1,57 | 90,74 | 95,30 | 88,51 | 4,39 | 1,86 | 4,73 | 4,87 | 2,84 |
| 8719 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 8197 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 8209 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 9655 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 9667 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |
| 8493 | Referentiewegdek | 80 | 80 | 80 | 1226,32 | 6,34 | 3,23 | 1,38 | 94,62 | 94,92 | 94,75 | 2,86 | 2,23 | 2,01 | 2,52 | 2,86 |
| 8586 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46778,68 | 6,01 | 3,36 | 1,80 | 90,82 | 94,08 | 88,05 | 4,15 | 1,86 | 4,93 | 5,03 | 4,05 |
| 11694 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |
| 10478 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 11082 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 11084 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 48150,72 | 6,01 | 3,84 | 1,56 | 91,07 | 95,34 | 89,00 | 4,15 | 1,81 | 4,36 | 4,78 | 2,85 |
| 11784 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |
| 14006 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 15482 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 14349 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 13042 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 13060 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 13872 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 27764,80 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 18065 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50011,60 | 6,03 | 3,37 | 1,77 | 90,36 | 93,84 | 87,63 | 4,43 | 1,99 | 5,12 | 5,21 | 4,17 |
| 18095 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 16879 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 16240 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 1718,24 | 6,31 | 3,41 | 1,33 | 94,21 | 94,88 | 92,87 | 3,06 | 2,17 | 3,06 | 2,73 | 2,95 |
| 20593 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 20673 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 20047 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | %ZV(N) |
|-------|--------|
| 2 | 6,92 |
| 323 | 5,77 |
| 929 | 6,58 |
| 1389 | 4,63 |
| 1791 | 7,34 |
| 3341 | 7,74 |
| 3546 | 7,34 |
| 4053 | 6,92 |
| 4993 | 7,74 |
| 5505 | 7,34 |
| 6079 | 6,76 |
| 8719 | 6,92 |
| 8197 | 7,74 |
| 8209 | 7,74 |
| 9655 | 4,20 |
| 9667 | 6,72 |
| 8493 | 3,24 |
| 8586 | 7,02 |
| 11694 | 6,72 |
| 10478 | 7,34 |
| 11082 | 4,63 |
| 11084 | 6,64 |
| 11784 | 6,72 |
| 14006 | 7,74 |
| 15482 | 6,92 |
| 14349 | 6,92 |
| 13042 | 7,34 |
| 13060 | 7,34 |
| 13872 | 7,34 |
| 18065 | 7,25 |
| 18095 | 6,92 |
| 16879 | 6,92 |
| 16240 | 4,07 |
| 20593 | 7,74 |
| 20673 | 6,92 |
| 20047 | 6,72 |

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | Groep | X-1 | Y-1 | X-n | Y-n | H-1 | H-n | M-1 | M-n | Helling |
|-------|---------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 22231 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103425,56 | 470741,48 | 103418,81 | 470733,68 | 0,57 | 0,57 | 0,00 | 0,49 | 0 |
| 21739 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103055,77 | 470032,74 | 103044,93 | 470005,66 | -6,20 | -9,24 | -7,00 | -4,50 | 0 |
| 22469 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103445,27 | 470717,75 | 103139,02 | 470157,82 | 0,63 | -6,72 | 0,58 | -6,87 | 0 |
| 23793 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103119,16 | 470205,07 | 103102,47 | 470158,35 | -3,20 | -4,78 | -3,15 | -4,70 | 0 |
| 23823 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103135,82 | 470149,00 | 103091,78 | 470028,76 | -7,08 | -10,09 | -7,20 | -0,06 | 0 |
| 25371 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103827,88 | 471187,95 | 103822,20 | 471181,76 | 0,24 | 0,22 | -4,15 | -4,50 | 0 |
| 23441 | 4 / 23,098 / 23,104 | >70 km/uur | 102286,99 | 468477,99 | 102284,11 | 468473,04 | 0,11 | 0,22 | -1,39 | 0,26 | 0 |
| 28452 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103138,98 | 470157,71 | 103135,82 | 470149,00 | -6,72 | -7,08 | -6,87 | -7,20 | 0 |
| 27213 | 4 / 22,839 / 23,082 | >70 km/uur | 102414,46 | 468601,53 | 102363,27 | 468493,64 | -1,58 | -0,65 | -1,59 | -0,68 | 0 |
| 27299 | 4 / 22,841 / 22,906 | >70 km/uur | 102417,30 | 468702,62 | 102383,97 | 468642,83 | -2,10 | -1,58 | -2,00 | -1,50 | 0 |
| 27367 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103418,81 | 470733,68 | 103119,16 | 470205,07 | 0,57 | -3,20 | 0,49 | -3,15 | 0 |
| 26288 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102739,39 | 469261,18 | 102636,07 | 469073,32 | -2,63 | -2,87 | -3,00 | -2,73 | 0 |
| 29111 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103102,47 | 470158,35 | 103055,77 | 470032,74 | -4,78 | -6,20 | -4,70 | -7,00 | 0 |
| 30388 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103822,20 | 471181,76 | 103425,56 | 470741,48 | 0,22 | 0,57 | -4,50 | 0,00 | 0 |
| 30642 | 4 / 23,384 / 23,426 | >70 km/uur | 102175,88 | 468215,98 | 102155,25 | 468180,82 | 2,33 | 2,29 | -0,55 | 0,26 | 0 |
| 30040 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102636,07 | 469073,32 | 102619,66 | 469045,47 | -2,87 | -2,83 | -2,73 | -2,81 | 0 |
| 30733 | 4 / 23,901 / 25,883 | >70 km/uur | 101925,42 | 467782,03 | 100694,00 | 466237,29 | -2,68 | 4,81 | -2,79 | 0,00 | 0 |
| 30128 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102595,02 | 468934,29 | 102443,75 | 468671,88 | -2,93 | -2,07 | -3,00 | -1,98 | 0 |
| 33227 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104199,02 | 471599,40 | 104032,50 | 471410,80 | -3,61 | -2,62 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 32668 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 102971,64 | 469792,65 | 102961,04 | 469764,11 | -3,32 | -3,41 | -3,98 | -3,50 | 0 |
| 32141 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103037,33 | 469976,41 | 103029,62 | 469953,56 | -9,11 | -1,80 | -9,00 | -8,50 | 0 |
| 32852 | 4 / 22,909 / 23,094 | >70 km/uur | 102409,19 | 468612,18 | 102317,70 | 468457,02 | -1,34 | 0,30 | -1,39 | 0,22 | 0 |
| 31581 | 4 / 23,614 / 23,859 | >70 km/uur | 102014,17 | 467908,64 | 101968,91 | 467842,34 | -1,55 | -2,34 | -1,62 | -2,44 | 0 |
| 31583 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103091,78 | 470028,76 | 103083,13 | 470004,01 | -10,09 | -10,28 | -0,06 | -3,13 | 0 |
| 31586 | 4 / 23,200 / 23,263 | >70 km/uur | 102266,18 | 468369,56 | 102235,30 | 468316,25 | 1,06 | 1,54 | 0,92 | 1,44 | 0 |
| 35023 | 4 / 22,906 / 23,098 | >70 km/uur | 102383,98 | 468642,85 | 102286,98 | 468477,98 | -1,58 | 0,11 | -1,50 | -1,39 | 0 |
| 35728 | 4 / 22,840 / 22,909 | >70 km/uur | 102443,28 | 468671,02 | 102409,18 | 468612,17 | -1,87 | -1,34 | -1,98 | -1,39 | 0 |
| 35954 | 4 / 23,420 / 23,859 | >70 km/uur | 101947,78 | 467924,65 | 101902,78 | 467822,41 | -1,54 | -2,47 | -1,50 | -2,50 | 0 |
| 34685 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103065,12 | 469951,13 | 103007,84 | 469792,13 | -10,34 | -6,89 | -10,64 | -7,01 | 0 |
| 34719 | 4 / 23,263 / 23,384 | >70 km/uur | 102235,30 | 468316,25 | 102175,88 | 468215,98 | 1,54 | 2,33 | 1,44 | -0,55 | 0 |
| 36110 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104200,60 | 471601,38 | 104199,02 | 471599,40 | -3,61 | -3,61 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 34846 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103083,13 | 470004,01 | 103070,60 | 469966,32 | -10,28 | -10,43 | -3,13 | -0,80 | 0 |
| 38045 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 103070,60 | 469966,32 | 103065,12 | 469951,13 | -10,43 | -10,34 | -0,80 | -10,64 | 0 |
| 37461 | 4 / 0,000 / 0,000 | >70 km/uur | 104032,50 | 471410,80 | 103827,88 | 471187,95 | -2,62 | 0,24 | 0,00 | -4,15 | 0 |
| 39494 | 4 / 25,880 / 25,930 | >70 km/uur | 100671,64 | 466252,22 | 100629,66 | 466225,61 | 4,36 | 4,41 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 2768 | 4 / 22,841 / 23,099 | <70 km/uur | 102310,39 | 468551,74 | 102267,94 | 468481,54 | -0,91 | -0,16 | -0,84 | 0,00 | 0 |

Bijlage II

Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Wegdek | V (LV(D)) | V (LV(A)) | V (LV(N)) | Totaal aantal | %Int (D) | %Int (A) | %Int (N) | %LV (D) | %LV (A) | %LV (N) | %MV (D) | %MV (A) | %MV (N) | %ZV (D) | %ZV (A) |
|-------|------------------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 22231 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 21739 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 22469 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 23793 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 23823 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 25371 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 23441 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |
| 28452 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 27213 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 27299 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |
| 27367 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 26288 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 29111 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 30388 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 30642 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 30040 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 30733 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50011,60 | 6,03 | 3,37 | 1,77 | 90,36 | 93,84 | 87,63 | 4,43 | 1,99 | 5,12 | 5,21 | 4,17 |
| 30128 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 33227 | 1-laags ZOAB | 115 | 115 | 115 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 32668 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 32141 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 32852 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 31581 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 1718,24 | 6,31 | 3,41 | 1,33 | 94,21 | 94,88 | 92,87 | 3,06 | 2,17 | 3,06 | 2,73 | 2,95 |
| 31583 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 31586 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 35023 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50511,84 | 5,95 | 3,92 | 1,62 | 90,97 | 95,34 | 88,87 | 4,18 | 1,80 | 4,42 | 4,85 | 2,85 |
| 35728 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 35954 | 1-laags ZOAB | 80 | 80 | 80 | 1226,32 | 6,34 | 3,23 | 1,38 | 94,62 | 94,92 | 94,75 | 2,86 | 2,23 | 2,01 | 2,52 | 2,86 |
| 34685 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 34719 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 46644,96 | 5,96 | 3,49 | 1,81 | 90,21 | 93,80 | 87,48 | 4,48 | 1,98 | 5,18 | 5,31 | 4,21 |
| 36110 | 1-laags ZOAB | 115 | 115 | 115 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 34846 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 38045 | Referentiewegdek | 100 | 100 | 100 | 52333,60 | 6,05 | 3,32 | 1,76 | 90,97 | 93,72 | 88,86 | 3,89 | 1,94 | 4,22 | 5,14 | 4,34 |
| 37461 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 50667,72 | 6,05 | 3,75 | 1,56 | 90,38 | 94,59 | 87,68 | 4,09 | 1,88 | 4,58 | 5,53 | 3,53 |
| 39494 | 1-laags ZOAB | 100 | 100 | 100 | 48150,72 | 6,01 | 3,84 | 1,56 | 91,07 | 95,34 | 89,00 | 4,15 | 1,81 | 4,36 | 4,78 | 2,85 |
| 2768 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | %ZV(N) |
|-------|--------|
| 22231 | 7,74 |
| 21739 | 7,74 |
| 22469 | 6,92 |
| 23793 | 7,74 |
| 23823 | 6,92 |
| 25371 | 7,74 |
| 23441 | 6,72 |
| 28452 | 6,92 |
| 27213 | 4,20 |
| 27299 | 6,72 |
| 27367 | 7,74 |
| 26288 | 7,74 |
| 29111 | 7,74 |
| 30388 | 7,74 |
| 30642 | 7,34 |
| 30040 | 7,74 |
| 30733 | 7,25 |
| 30128 | 6,92 |
| 33227 | 7,74 |
| 32668 | 7,74 |
| 32141 | 7,74 |
| 32852 | 7,34 |
| 31581 | 4,07 |
| 31583 | 6,92 |
| 31586 | 7,34 |
| 35023 | 6,72 |
| 35728 | 7,34 |
| 35954 | 3,24 |
| 34685 | 6,92 |
| 34719 | 7,34 |
| 36110 | 7,74 |
| 34846 | 6,92 |
| 38045 | 6,92 |
| 37461 | 7,74 |
| 39494 | 6,64 |
| 2768 | 4,63 |

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | Groep | X-1 | Y-1 | X-n | Y-n | H-1 | H-n | M-1 | M-n | Helling |
|-------|---------------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2877 | 4 / 23,420 / 23,859 | <70 km/uur | 102039,50 | 468091,15 | 101966,94 | 467961,02 | -0,68 | -0,92 | -0,51 | -1,00 | 0 |
| 3381 | 4 / 23,302 / 23,340 | <70 km/uur | 102231,34 | 468231,08 | 102230,39 | 468220,83 | -2,78 | -3,18 | -2,71 | -3,01 | 0 |
| 3160 | 4 / 23,614 / 23,859 | <70 km/uur | 102103,87 | 468034,75 | 102014,17 | 467908,64 | -1,85 | -1,55 | -1,89 | -1,62 | 0 |
| 3532 | 4 / 23,301 / 23,302 | <70 km/uur | 102239,76 | 468260,44 | 102238,28 | 468256,07 | -1,76 | -1,92 | -1,74 | -1,92 | 0 |
| 3906 | 4 / 23,082 / 23,089 | <70 km/uur | 102340,07 | 468454,01 | 102336,36 | 468447,99 | -0,19 | -0,14 | -1,81 | -0,65 | 0 |
| 6138 | 4 / 23,119 / 23,283 | <70 km/uur | 102320,55 | 468422,13 | 102264,42 | 468324,28 | -0,02 | -0,14 | 0,00 | -0,09 | 0 |
| 7303 | 4 / 23,302 / 23,338 | <70 km/uur | 102238,28 | 468256,06 | 102239,55 | 468220,35 | -1,91 | -3,10 | -1,92 | -3,09 | 0 |
| 12804 | 44 / 2,242 / 2,243 | <70 km/uur | 103220,71 | 471734,71 | 103220,00 | 471734,00 | -3,92 | -3,92 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 11576 | 4 / 23,410 / 23,420 | <70 km/uur | 102114,58 | 468219,87 | 102109,46 | 468211,09 | -3,93 | -4,07 | -4,00 | -3,70 | 0 |
| 14884 | 4 / 23,420 / 23,859 | <70 km/uur | 102109,46 | 468211,09 | 102039,50 | 468091,15 | -4,07 | -0,68 | -3,70 | -0,51 | 0 |
| 15009 | 4 / 23,099 / 23,206 | <70 km/uur | 102267,94 | 468481,54 | 102216,08 | 468392,57 | -0,16 | -0,55 | 0,00 | -0,49 | 0 |
| 15535 | 4 / 23,340 / 23,384 | <70 km/uur | 102228,74 | 468205,18 | 102226,66 | 468178,44 | -3,55 | -3,59 | -3,50 | -3,50 | 0 |
| 18236 | 4 / 23,283 / 23,301 | <70 km/uur | 102245,19 | 468276,58 | 102238,28 | 468256,07 | -1,24 | -1,92 | -1,22 | -1,92 | 0 |
| 18299 | 4 / 23,119 / 23,283 | <70 km/uur | 102264,42 | 468324,28 | 102245,19 | 468276,58 | -0,14 | -1,24 | -0,09 | -1,22 | 0 |
| 24941 | 4 / 23,302 / 23,340 | <70 km/uur | 102238,28 | 468256,06 | 102231,34 | 468231,08 | -1,92 | -2,78 | -1,92 | -2,71 | 0 |
| 26535 | 4 / 23,495 / 23,614 | <70 km/uur | 102209,55 | 468150,34 | 102128,12 | 468069,46 | -3,74 | -2,47 | -3,68 | -2,50 | 0 |
| 27955 | 4 / 23,261 / 23,397 | <70 km/uur | 102188,47 | 468347,23 | 102119,57 | 468228,19 | -1,40 | -3,96 | -0,68 | -4,00 | 0 |
| 26126 | 4 / 23,103 / 23,119 | <70 km/uur | 102328,94 | 468435,94 | 102320,55 | 468422,13 | -0,10 | -0,02 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 27020 | 4 / 23,397 / 23,398 | <70 km/uur | 102120,07 | 468229,10 | 102119,57 | 468228,19 | -3,96 | -3,96 | -4,00 | -4,00 | 0 |
| 28810 | 4 / 23,340 / 23,384 | <70 km/uur | 102230,39 | 468220,83 | 102228,74 | 468205,18 | -3,18 | -3,55 | -3,01 | -3,50 | 0 |
| 35929 | 4 / 23,206 / 23,253 | <70 km/uur | 102216,07 | 468392,56 | 102192,75 | 468353,76 | -0,55 | -1,25 | -0,50 | -1,00 | 0 |
| 35940 | 4 / 23,253 / 23,261 | <70 km/uur | 102192,75 | 468353,76 | 102188,46 | 468347,22 | -1,25 | -1,40 | -1,00 | -0,68 | 0 |
| 38495 | 4 / 22,839 / 23,082 | <70 km/uur | 102363,27 | 468493,64 | 102340,07 | 468454,01 | -0,65 | -0,19 | -0,68 | -1,81 | 0 |
| 38853 | 4 / 23,614 / 23,859 | <70 km/uur | 102128,12 | 468069,46 | 102103,87 | 468034,75 | -2,47 | -1,85 | -2,50 | -1,89 | 0 |
| 38929 | 4 / 23,338 / 23,431 | <70 km/uur | 102239,55 | 468220,35 | 102320,19 | 468205,03 | -3,10 | -3,41 | -3,09 | -3,23 | 0 |
| 39412 | 4 / 23,089 / 23,103 | <70 km/uur | 102336,37 | 468448,00 | 102328,94 | 468435,94 | -0,14 | -0,10 | -0,65 | 0,00 | 0 |
| 15 | Noordeinde | Noordeinde | 103223,87 | 468078,95 | 103282,17 | 468248,63 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -0,71 | 0 |
| 18 | Noordeinde | Noordeinde | 103282,17 | 468248,63 | 103300,00 | 468301,07 | 0,00 | 0,00 | -0,71 | -0,50 | 0 |
| 16 | Noordeinde | Noordeinde | 103336,14 | 468407,25 | 103363,89 | 468486,54 | 0,00 | 0,00 | -0,95 | -1,00 | 0 |
| 17 | Noordeinde | Noordeinde | 103363,89 | 468486,54 | 103372,52 | 468553,04 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 19 | Noordeinde | Noordeinde | 103300,00 | 468301,07 | 103336,14 | 468407,25 | 0,00 | 0,00 | -0,50 | -0,95 | 0 |
| 08 | Braassemdreef | Braassemdreef | 102592,63 | 468207,05 | 102988,94 | 468280,11 | 0,00 | 0,00 | -0,50 | -1,00 | 0 |
| 09 | Braassemdreef | Braassemdreef | 102988,94 | 468280,11 | 103114,60 | 468299,05 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 10 | Braassemdreef | Braassemdreef | 103114,60 | 468299,05 | 103300,00 | 468301,07 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -0,50 | 0 |
| 07 | Braassemdreef | Braassemdreef | 102592,63 | 468207,05 | 102468,09 | 468266,44 | 0,00 | 0,00 | -0,50 | -1,00 | 0 |
| 03 | Alkemadelaan | 80 km/uur | 102599,88 | 468610,94 | 102398,99 | 468448,44 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -3,45 | 0 |

Bijlage II

Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Wegdek | V (LV (D)) | V (LV (A)) | V (LV (N)) | Totaal aantal | %Int (D) | %Int (A) | %Int (N) | %LV (D) | %LV (A) | %LV (N) | %MV (D) | %MV (A) | %MV (N) | %ZV (D) | %ZV (A) |
|-------|------------------|------------|------------|------------|---------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2877 | Referentiewegdek | 65 | 65 | 65 | 1226,32 | 6,34 | 3,23 | 1,38 | 94,62 | 94,92 | 94,75 | 2,86 | 2,23 | 2,01 | 2,52 | 2,86 |
| 3381 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 6300,04 | 6,27 | 3,33 | 1,43 | 94,95 | 94,85 | 94,61 | 1,86 | 1,58 | 1,72 | 3,19 | 3,57 |
| 3160 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 1718,24 | 6,31 | 3,41 | 1,33 | 94,21 | 94,88 | 92,87 | 3,06 | 2,17 | 3,06 | 2,73 | 2,95 |
| 3532 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 3906 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 6138 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 7303 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 893,68 | 6,29 | 3,26 | 1,43 | 89,06 | 89,56 | 88,05 | 4,20 | 3,19 | 4,06 | 6,74 | 7,24 |
| 12804 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 6126,04 | 6,22 | 3,11 | 1,61 | 94,69 | 94,99 | 93,33 | 2,33 | 1,70 | 2,47 | 2,98 | 3,31 |
| 11576 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 1226,32 | 6,34 | 3,23 | 1,38 | 94,62 | 94,92 | 94,75 | 2,86 | 2,23 | 2,01 | 2,52 | 2,86 |
| 14884 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 1226,32 | 6,34 | 3,23 | 1,38 | 94,62 | 94,92 | 94,75 | 2,86 | 2,23 | 2,01 | 2,52 | 2,86 |
| 15009 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 15535 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 6300,04 | 6,27 | 3,33 | 1,43 | 94,95 | 94,85 | 94,61 | 1,86 | 1,58 | 1,72 | 3,19 | 3,57 |
| 18236 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 18299 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 24941 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 6300,04 | 6,27 | 3,33 | 1,43 | 94,95 | 94,85 | 94,61 | 1,86 | 1,58 | 1,72 | 3,19 | 3,57 |
| 26535 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 1718,24 | 6,31 | 3,41 | 1,33 | 94,21 | 94,88 | 92,87 | 3,06 | 2,17 | 3,06 | 2,73 | 2,95 |
| 27955 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 26126 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 27020 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 28810 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 6300,04 | 6,27 | 3,33 | 1,43 | 94,95 | 94,85 | 94,61 | 1,86 | 1,58 | 1,72 | 3,19 | 3,57 |
| 35929 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 35940 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 3557,96 | 6,23 | 3,67 | 1,32 | 94,19 | 95,43 | 92,90 | 2,28 | 1,45 | 2,47 | 3,53 | 3,12 |
| 38495 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 38853 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 1718,24 | 6,31 | 3,41 | 1,33 | 94,21 | 94,88 | 92,87 | 3,06 | 2,17 | 3,06 | 2,73 | 2,95 |
| 38929 | 1-laags ZOAB | 50 | 50 | 50 | 893,68 | 6,29 | 3,26 | 1,43 | 89,06 | 89,56 | 88,05 | 4,20 | 3,19 | 4,06 | 6,74 | 7,24 |
| 39412 | 1-laags ZOAB | 65 | 65 | 65 | 7193,76 | 6,27 | 3,32 | 1,43 | 94,21 | 94,20 | 93,80 | 2,15 | 1,78 | 2,01 | 3,64 | 4,03 |
| 15 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 4640,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 18 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 4640,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 16 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 5000,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 17 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 5310,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 19 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 5380,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 08 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 7830,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 09 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 7640,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 10 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 7640,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 07 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 9800,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 03 | Referentiewegdek | 80 | 80 | 80 | 9800,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | %ZV(N) |
|-------|--------|
| 2877 | 3,24 |
| 3381 | 3,67 |
| 3160 | 4,07 |
| 3532 | 4,20 |
| 3906 | 4,20 |
| 6138 | 4,20 |
| 7303 | 7,89 |
| 12804 | 4,20 |
| 11576 | 3,24 |
| 14884 | 3,24 |
| 15009 | 4,63 |
| 15535 | 3,67 |
| 18236 | 4,20 |
| 18299 | 4,20 |
| 24941 | 3,67 |
| 26535 | 4,07 |
| 27955 | 4,63 |
| 26126 | 4,20 |
| 27020 | 4,63 |
| 28810 | 3,67 |
| 35929 | 4,63 |
| 35940 | 4,63 |
| 38495 | 4,20 |
| 38853 | 4,07 |
| 38929 | 7,89 |
| 39412 | 4,20 |
| 15 | 1,50 |
| 18 | 1,50 |
| 16 | 1,50 |
| 17 | 1,50 |
| 19 | 1,50 |
| 08 | 1,50 |
| 09 | 1,50 |
| 10 | 1,50 |
| 07 | 1,50 |
| 03 | 1,50 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | Groep | X-1 | Y-1 | X-n | Y-n | H-1 | H-n | M-1 | M-n | Helling |
|------|----------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|------|-------|-------|---------|
| 02 | Alkemadelaan | 50 km/uur | 102599,88 | 468610,94 | 102706,95 | 468628,71 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -3,00 | 0 |
| 01 | Alkemadelaan | 50 km/uur | 102706,95 | 468628,71 | 102737,30 | 468633,91 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -3,00 | 0 |
| 06 | Alkemadelaan | 50 km/uur | 102706,95 | 468628,71 | 102737,30 | 468633,91 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -3,00 | 0 |
| 05 | Alkemadelaan | 50 km/uur | 102737,30 | 468633,91 | 102920,23 | 468660,35 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -3,00 | 0 |
| 04 | Alkemadelaan | 50 km/uur | 102920,23 | 468660,35 | 103309,18 | 468713,95 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -3,00 | 0 |
| 12 | Hofland | Hofland | 103247,04 | 468502,49 | 103297,69 | 468547,76 | 0,00 | 0,00 | -0,50 | -1,00 | 0 |
| 26 | Westeinde | Westeinde/Langeweg | 103245,56 | 468542,00 | 103064,32 | 468515,15 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 11 | Fransche brug | Westeinde/Langeweg | 102578,20 | 468441,93 | 102677,35 | 468344,76 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 25 | Westeinde | Westeinde/Langeweg | 103245,56 | 468542,00 | 103297,69 | 468547,76 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 28 | Westeinde | Westeinde/Langeweg | 103297,69 | 468547,76 | 103372,52 | 468553,04 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 14 | Langeweg | Westeinde/Langeweg | 103372,49 | 468553,04 | 103485,14 | 468573,66 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 13 | Langeweg | Westeinde/Langeweg | 103485,14 | 468573,66 | 103599,48 | 468591,51 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -0,08 | 0 |
| 27 | Westeinde | Westeinde/Langeweg | 103064,32 | 468515,15 | 102578,16 | 468441,92 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 22 | Stationsstraat | Stationsstraat | 103309,18 | 468713,95 | 103335,13 | 468643,03 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -2,11 | 0 |
| 21 | Stationsstraat | Stationsstraat | 103335,13 | 468643,03 | 103337,19 | 468552,03 | 0,00 | 0,00 | -2,11 | -1,00 | 0 |
| 20 | Noordplein | Noordplein | 103336,06 | 468407,03 | 103475,29 | 468419,20 | 0,00 | 0,00 | -0,95 | -1,00 | 0 |
| 23 | Waterryck | Noordplein | 103475,29 | 468419,20 | 103463,86 | 468493,43 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |
| 24 | Waterryck | Noordplein | 103463,86 | 468493,43 | 103363,96 | 468486,77 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -1,00 | 0 |

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Wegdek | V (LV (D)) | V (LV (A)) | V (LV (N)) | Totaal aantal | %Int (D) | %Int (A) | %Int (N) | %LV (D) | %LV (A) | %LV (N) | %MV (D) | %MV (A) | %MV (N) | %ZV (D) | %ZV (A) |
|------|-------------------------------------|------------|------------|------------|---------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 02 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 9800,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 01 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 5200,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 06 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 4600,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 05 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 9310,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 04 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 8610,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 12 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 1790,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 26 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 1790,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 11 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 200,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 25 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 2810,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 28 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 4690,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 14 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 7830,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 13 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 950,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 27 | Referentiewegdek | 30 | 30 | 30 | 200,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 22 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 5720,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 21 | Referentiewegdek | 50 | 50 | 50 | 4820,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 20 | Elementenverharding in keperverband | 50 | 50 | 50 | 1290,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 23 | Elementenverharding in keperverband | 50 | 50 | 50 | 890,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |
| 24 | Elementenverharding in keperverband | 50 | 50 | 50 | 1790,00 | 6,60 | 3,60 | 0,80 | 90,50 | 95,20 | 94,00 | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 2,50 | 1,30 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | %ZV(N) |
|------|--------|
| 02 | 1,50 |
| 01 | 1,50 |
| 06 | 1,50 |
| 05 | 1,50 |
| 04 | 1,50 |
| 12 | 1,50 |
| 26 | 1,50 |
| 11 | 1,50 |
| 25 | 1,50 |
| 28 | 1,50 |
| 14 | 1,50 |
| 13 | 1,50 |
| 27 | 1,50 |
| 22 | 1,50 |
| 21 | 1,50 |
| 20 | 1,50 |
| 23 | 1,50 |
| 24 | 1,50 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|--------------|-----------|-----------|------|
| | bos: loofbos | 102781,55 | 467714,29 | 1,00 |
| | akkerland | 102797,42 | 467654,39 | 1,00 |
| | overig | 102833,41 | 467666,20 | 0,50 |
| | akkerland | 102264,68 | 467247,55 | 1,00 |
| | overig | 102212,54 | 467393,45 | 0,50 |
| | akkerland | 102229,86 | 467470,96 | 1,00 |
| | grasland | 102302,63 | 467330,61 | 1,00 |
| | overig | 102529,27 | 467403,56 | 0,50 |
| | grasland | 102331,91 | 467597,30 | 1,00 |
| | overig | 102371,42 | 467436,44 | 0,50 |
| | overig | 102396,42 | 467488,40 | 0,50 |
| | overig | 102459,92 | 467559,15 | 0,50 |
| | akkerland | 102497,34 | 467361,27 | 1,00 |
| | boomkwekerij | 102524,46 | 467508,45 | 1,00 |
| | akkerland | 102536,05 | 467571,89 | 1,00 |
| | overig | 102778,99 | 467706,91 | 0,50 |
| | akkerland | 102751,28 | 467541,32 | 1,00 |
| | overig | 102585,51 | 467694,39 | 0,50 |
| | overig | 102609,54 | 467697,84 | 0,50 |
| | akkerland | 102663,97 | 467644,65 | 1,00 |
| | overig | 102132,66 | 467831,60 | 0,50 |
| | grasland | 101963,02 | 467563,96 | 1,00 |
| | overig | 102049,90 | 467364,83 | 0,50 |
| | akkerland | 102194,26 | 467422,86 | 1,00 |
| | overig | 102141,56 | 467586,44 | 0,50 |
| | grasland | 102046,04 | 467444,22 | 1,00 |
| | overig | 102347,88 | 468099,61 | 0,50 |
| | overig | 102159,02 | 467641,96 | 0,50 |
| | grasland | 102235,21 | 467752,48 | 1,00 |
| | overig | 102139,66 | 467847,10 | 0,50 |
| | overig | 102241,30 | 468072,09 | 0,50 |
| | overig | 102331,31 | 467562,07 | 0,50 |
| | grasland | 101206,81 | 466882,27 | 1,00 |
| | grasland | 101141,58 | 466802,58 | 1,00 |
| | grasland | 101003,10 | 466658,94 | 1,00 |
| | grasland | 101187,88 | 466941,00 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|------------------|-----------|-----------|------|
| | grasland | 101077,81 | 466733,00 | 1,00 |
| | grasland | 101205,95 | 466885,15 | 1,00 |
| | grasland | 101701,13 | 467299,45 | 1,00 |
| | grasland | 102210,60 | 468143,69 | 1,00 |
| | grasland | 102144,90 | 468199,66 | 1,00 |
| | grasland | 101568,88 | 467271,28 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102097,48 | 468210,03 | 1,00 |
| | overig | 101301,56 | 466670,84 | 0,50 |
| | grasland | 101375,96 | 466719,13 | 1,00 |
| | grasland | 101449,06 | 466779,16 | 1,00 |
| | overig | 102026,77 | 467421,49 | 0,50 |
| | grasland | 101698,69 | 466912,81 | 1,00 |
| | grasland | 101278,81 | 466968,57 | 1,00 |
| | grasland | 101738,87 | 466991,88 | 1,00 |
| | grasland | 101724,63 | 467027,87 | 1,00 |
| | grasland | 101933,96 | 467055,24 | 1,00 |
| | grasland | 101324,66 | 467142,61 | 1,00 |
| | overig | 101405,30 | 467200,70 | 0,50 |
| | akkerland | 101800,48 | 467073,46 | 1,00 |
| | grasland | 101328,23 | 467120,61 | 1,00 |
| | grasland | 101269,21 | 467142,22 | 1,00 |
| | akkerland | 101958,98 | 467203,24 | 1,00 |
| | grasland | 101405,30 | 467200,70 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102090,84 | 468214,24 | 1,00 |
| | grasland | 102091,52 | 468230,71 | 1,00 |
| | grasland | 101314,20 | 467010,99 | 1,00 |
| | grasland | 101216,12 | 467050,07 | 1,00 |
| | grasland | 101470,09 | 467281,83 | 1,00 |
| | grasland | 101803,52 | 467290,08 | 1,00 |
| | akkerland | 101967,97 | 467315,52 | 1,00 |
| | grasland | 101506,50 | 467338,70 | 1,00 |
| | akkerland | 101921,44 | 467406,64 | 1,00 |
| | grasland | 101532,51 | 467383,20 | 1,00 |
| | grasland | 101561,63 | 467431,74 | 1,00 |
| | overig | 102012,47 | 467569,82 | 0,50 |
| | grasland | 101588,12 | 467475,91 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|--------------|-----------|-----------|------|
| | grasland | 101120,83 | 467491,54 | 1,00 |
| | grasland | 101627,14 | 467542,99 | 1,00 |
| | grasland | 101618,18 | 467606,60 | 1,00 |
| | grasland | 101942,06 | 468145,67 | 1,00 |
| | grasland | 101635,84 | 467572,08 | 1,00 |
| | grasland | 101697,42 | 467659,97 | 1,00 |
| | grasland | 101725,08 | 467706,29 | 1,00 |
| | grasland | 101751,86 | 467751,53 | 1,00 |
| | grasland | 101804,59 | 467842,39 | 1,00 |
| | grasland | 101278,68 | 466664,87 | 1,00 |
| | grasland | 100562,46 | 466624,65 | 1,00 |
| | grasland | 101067,22 | 466721,13 | 1,00 |
| | grasland | 100931,10 | 466592,01 | 1,00 |
| | grasland | 100892,30 | 466556,91 | 1,00 |
| | overig | 100670,18 | 466380,07 | 0,50 |
| | grasland | 105214,36 | 472353,00 | 1,00 |
| | grasland | 103952,30 | 471293,79 | 1,00 |
| | overig | 103787,33 | 468588,90 | 0,50 |
| | grasland | 103742,30 | 468628,32 | 1,00 |
| | overig | 103739,66 | 468416,21 | 0,50 |
| | overig | 103671,46 | 468454,72 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 103687,62 | 468571,53 | 1,00 |
| | grasland | 103675,41 | 468736,65 | 1,00 |
| | grasland | 103745,17 | 468480,96 | 1,00 |
| | akkerland | 103781,87 | 468557,35 | 1,00 |
| | overig | 103753,55 | 468723,53 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 103705,13 | 468490,12 | 1,00 |
| | overig | 104110,52 | 468698,27 | 0,50 |
| | overig | 103800,55 | 468490,36 | 0,50 |
| | overig | 103857,23 | 468751,96 | 0,50 |
| | overig | 103843,62 | 468786,90 | 0,50 |
| | overig | 103788,12 | 468292,13 | 0,50 |
| | akkerland | 103826,34 | 470692,68 | 1,00 |
| | overig | 103771,88 | 470368,72 | 0,50 |
| | akkerland | 103929,10 | 471097,92 | 1,00 |
| | grasland | 103715,61 | 470466,87 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|-----------|-----------|-----------|------|
| | grasland | 103801,90 | 470565,72 | 1,00 |
| | grasland | 103721,05 | 470338,34 | 1,00 |
| | akkerland | 103812,06 | 470488,06 | 1,00 |
| | overig | 103806,07 | 470342,18 | 0,50 |
| | grasland | 103854,33 | 470667,88 | 1,00 |
| | overig | 103947,52 | 470477,23 | 0,50 |
| | grasland | 103852,29 | 470370,78 | 1,00 |
| | grasland | 103857,50 | 470671,90 | 1,00 |
| | overig | 103952,05 | 470433,05 | 0,50 |
| | grasland | 103847,11 | 471177,39 | 1,00 |
| | overig | 103929,10 | 471097,92 | 0,50 |
| | overig | 104169,48 | 470882,10 | 0,50 |
| | overig | 103956,88 | 469723,67 | 0,50 |
| | overig | 103512,69 | 469551,99 | 0,50 |
| | overig | 103263,36 | 469553,29 | 0,50 |
| | overig | 103603,95 | 469605,68 | 0,50 |
| | overig | 103445,41 | 469965,25 | 0,50 |
| | grasland | 103354,72 | 469612,78 | 1,00 |
| | akkerland | 103479,31 | 469692,71 | 1,00 |
| | akkerland | 103667,20 | 469757,56 | 1,00 |
| | overig | 103729,98 | 469679,98 | 0,50 |
| | grasland | 103767,93 | 469689,74 | 1,00 |
| | overig | 103749,04 | 469707,40 | 0,50 |
| | grasland | 103719,87 | 469741,48 | 1,00 |
| | overig | 103952,91 | 469773,71 | 0,50 |
| | akkerland | 103674,36 | 469765,41 | 1,00 |
| | overig | 103716,18 | 469747,72 | 0,50 |
| | overig | 103701,51 | 469854,06 | 0,50 |
| | grasland | 103335,53 | 469773,62 | 1,00 |
| | overig | 103791,29 | 469827,13 | 0,50 |
| | akkerland | 103936,49 | 469847,89 | 1,00 |
| | overig | 103928,71 | 469900,23 | 0,50 |
| | grasland | 103896,46 | 469846,94 | 1,00 |
| | akkerland | 103395,46 | 469926,61 | 1,00 |
| | overig | 103728,01 | 469900,90 | 0,50 |
| | overig | 103316,38 | 469921,24 | 0,50 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|--------------|-----------|-----------|------|
| | grasland | 103450,39 | 469927,08 | 1,00 |
| | grasland | 103746,75 | 468851,10 | 1,00 |
| | overig | 103524,75 | 468971,35 | 0,50 |
| | grasland | 103994,69 | 469045,66 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 103941,15 | 469084,60 | 1,00 |
| | overig | 103408,67 | 468798,66 | 0,50 |
| | grasland | 103661,43 | 468850,78 | 1,00 |
| | overig | 103431,36 | 469038,35 | 0,50 |
| | overig | 103654,47 | 469025,23 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 103534,68 | 468957,13 | 1,00 |
| | grasland | 103808,07 | 468949,70 | 1,00 |
| | overig | 103920,05 | 469085,34 | 0,50 |
| | grasland | 103552,36 | 469022,43 | 1,00 |
| | grasland | 103770,15 | 469069,04 | 1,00 |
| | overig | 103308,49 | 469024,53 | 0,50 |
| | overig | 103469,94 | 469045,88 | 0,50 |
| | grasland | 103543,48 | 469028,45 | 1,00 |
| | grasland | 103549,46 | 469046,29 | 1,00 |
| | grasland | 103796,62 | 469064,97 | 1,00 |
| | overig | 103485,34 | 469048,80 | 0,50 |
| | grasland | 103688,36 | 469139,47 | 1,00 |
| | grasland | 103783,64 | 469072,55 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 103648,46 | 469181,95 | 1,00 |
| | overig | 103965,59 | 469308,84 | 0,50 |
| | overig | 103364,64 | 469244,65 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 103843,55 | 469194,73 | 1,00 |
| | overig | 103359,72 | 469244,00 | 0,50 |
| | grasland | 103526,94 | 469279,87 | 1,00 |
| | overig | 103564,07 | 469181,21 | 0,50 |
| | grasland | 103593,69 | 469265,30 | 1,00 |
| | grasland | 103528,87 | 469284,05 | 1,00 |
| | overig | 103516,22 | 469418,18 | 0,50 |
| | overig | 103694,41 | 469327,83 | 0,50 |
| | grasland | 103823,71 | 469345,92 | 1,00 |
| | overig | 103816,67 | 469347,18 | 0,50 |
| | akkerland | 103625,77 | 469362,50 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|--------------|-----------|-----------|------|
| | overig | 103636,78 | 469364,75 | 0,50 |
| | grasland | 103607,14 | 469393,68 | 1,00 |
| | overig | 103771,83 | 469423,14 | 0,50 |
| | overig | 104004,85 | 469432,10 | 0,50 |
| | overig | 103351,14 | 469424,58 | 0,50 |
| | overig | 103759,45 | 469500,89 | 0,50 |
| | overig | 103812,71 | 469447,60 | 0,50 |
| | akkerland | 103676,82 | 469487,10 | 1,00 |
| | overig | 103503,58 | 469517,76 | 0,50 |
| | overig | 103751,46 | 469549,60 | 0,50 |
| | grasland | 103261,57 | 468767,82 | 1,00 |
| | overig | 103297,67 | 468741,16 | 0,50 |
| | overig | 103320,07 | 468643,95 | 0,50 |
| | grasland | 103312,04 | 468740,12 | 1,00 |
| | overig | 103591,52 | 468344,70 | 0,50 |
| | grasland | 103330,95 | 468728,02 | 1,00 |
| | overig | 103429,26 | 468408,69 | 0,50 |
| | grasland | 103356,79 | 468735,09 | 1,00 |
| | overig | 103390,36 | 468713,74 | 0,50 |
| | overig | 103456,44 | 468636,89 | 0,50 |
| | overig | 103461,76 | 468490,10 | 0,50 |
| | overig | 103559,93 | 468591,88 | 0,50 |
| | overig | 103412,64 | 468505,93 | 0,50 |
| | overig | 103420,98 | 468672,13 | 0,50 |
| | grasland | 103551,98 | 468661,22 | 1,00 |
| | overig | 103613,45 | 468488,57 | 0,50 |
| | overig | 103528,68 | 468430,50 | 0,50 |
| | overig | 103608,50 | 468426,53 | 0,50 |
| | overig | 103492,49 | 468803,38 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 103496,67 | 468813,66 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 103571,43 | 468668,81 | 1,00 |
| | grasland | 103559,20 | 468756,67 | 1,00 |
| | overig | 103556,34 | 468739,70 | 0,50 |
| | overig | 103708,30 | 468791,35 | 0,50 |
| | overig | 103636,51 | 468641,80 | 0,50 |
| | grasland | 103683,24 | 468546,15 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------------------|---------|-----------|-----------|------|
| overig | | 103602,12 | 468337,56 | 0,50 |
| overig | | 103610,12 | 468352,40 | 0,50 |
| overig | | 103615,71 | 468339,54 | 0,50 |
| overig | | 103669,22 | 468478,61 | 0,50 |
| overig | | 103613,15 | 468257,26 | 0,50 |
| grasland | | 103473,17 | 467976,87 | 1,00 |
| akkerland | | 103579,79 | 468015,89 | 1,00 |
| grasland | | 103339,31 | 468242,51 | 1,00 |
| grasland | | 103556,96 | 468136,79 | 1,00 |
| grasland | | 103465,65 | 468012,62 | 1,00 |
| grasland | | 103559,58 | 468092,27 | 1,00 |
| overig | | 103638,70 | 468249,63 | 0,50 |
| bos: loofbos | | 103634,58 | 468228,54 | 1,00 |
| overig | | 103659,92 | 468197,31 | 0,50 |
| overig | | 103736,14 | 469950,64 | 0,50 |
| grasland | | 103608,26 | 470015,43 | 1,00 |
| spoorbaanlichaam | | 102966,57 | 469952,30 | 1,00 |
| grasland | | 103423,76 | 470010,20 | 1,00 |
| overig | | 103629,13 | 469977,64 | 0,50 |
| grasland | | 103652,22 | 469982,33 | 1,00 |
| overig | | 103729,17 | 469996,12 | 0,50 |
| overig | | 103041,93 | 470013,43 | 0,50 |
| grasland | | 103538,95 | 470050,78 | 1,00 |
| grasland | | 103447,58 | 469998,80 | 1,00 |
| grasland | | 103625,60 | 470083,30 | 1,00 |
| grasland | | 103453,16 | 470016,63 | 1,00 |
| overig | | 102999,54 | 470023,79 | 0,50 |
| grasland | | 103020,67 | 470047,43 | 1,00 |
| grasland | | 103038,56 | 470031,24 | 1,00 |
| overig | | 103657,89 | 470125,72 | 0,50 |
| overig | | 103847,92 | 470223,40 | 0,50 |
| overig | | 103513,98 | 470054,67 | 0,50 |
| grasland | | 104078,83 | 470356,66 | 1,00 |
| grasland | | 103656,97 | 470129,69 | 1,00 |
| akkerland | | 103884,08 | 470076,60 | 1,00 |
| bos: loofbos | | 102981,14 | 470079,32 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|------------------|-----------|-----------|------|
| | overig | 103460,49 | 470181,42 | 0,50 |
| | grasland | 103745,89 | 470304,96 | 1,00 |
| | overig | 103685,08 | 470146,13 | 0,50 |
| | grasland | 103265,69 | 471515,63 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102980,48 | 470016,65 | 1,00 |
| | overig | 103073,63 | 470389,87 | 0,50 |
| | grasland | 103837,58 | 471183,16 | 1,00 |
| | grasland | 103307,35 | 471512,72 | 1,00 |
| | overig | 103121,70 | 470493,85 | 0,50 |
| | grasland | 103311,40 | 471634,61 | 1,00 |
| | grasland | 103881,00 | 471144,19 | 1,00 |
| | akkerland | 103550,46 | 470936,84 | 1,00 |
| | akkerland | 103454,13 | 471508,18 | 1,00 |
| | boomkwekerij | 103552,95 | 470236,27 | 1,00 |
| | akkerland | 103664,03 | 470512,46 | 1,00 |
| | akkerland | 103751,40 | 470611,11 | 1,00 |
| | grasland | 103662,03 | 470302,79 | 1,00 |
| | akkerland | 103177,77 | 469397,26 | 1,00 |
| | overig | 103230,36 | 469255,56 | 0,50 |
| | akkerland | 103071,52 | 469448,88 | 1,00 |
| | grasland | 102955,36 | 469466,14 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102934,33 | 469064,81 | 1,00 |
| | overig | 103251,15 | 469135,29 | 0,50 |
| | grasland | 102972,48 | 469000,71 | 1,00 |
| | overig | 103231,92 | 469237,34 | 0,50 |
| | overig | 103230,54 | 469577,98 | 0,50 |
| | boomkwekerij | 103090,91 | 469332,37 | 1,00 |
| | boomkwekerij | 103012,65 | 469261,74 | 1,00 |
| | boomkwekerij | 103102,39 | 469622,29 | 1,00 |
| | overig | 103005,27 | 469034,97 | 0,50 |
| | akkerland | 103165,90 | 469692,71 | 1,00 |
| | grasland | 103075,46 | 468859,19 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 103030,04 | 469169,93 | 1,00 |
| | overig | 103124,14 | 469277,31 | 0,50 |
| | overig | 103232,80 | 469197,39 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 103087,22 | 469144,98 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|-----------|-----------|-----------|------|
| | akkerland | 103183,89 | 469637,10 | 1,00 |
| | akkerland | 103160,46 | 469462,54 | 1,00 |
| | akkerland | 103145,60 | 469280,31 | 1,00 |
| | overig | 103217,17 | 468990,18 | 0,50 |
| | overig | 103195,94 | 469796,31 | 0,50 |
| | overig | 103163,88 | 469158,45 | 0,50 |
| | overig | 103230,30 | 469645,53 | 0,50 |
| | overig | 103205,76 | 469288,85 | 0,50 |
| | overig | 103227,41 | 469351,88 | 0,50 |
| | overig | 103289,68 | 468884,43 | 0,50 |
| | overig | 103277,23 | 469246,33 | 0,50 |
| | overig | 103300,22 | 469249,60 | 0,50 |
| | overig | 102750,75 | 468193,22 | 0,50 |
| | grasland | 102622,43 | 468200,77 | 1,00 |
| | akkerland | 102839,70 | 467821,64 | 1,00 |
| | akkerland | 102863,89 | 467950,79 | 1,00 |
| | akkerland | 102656,92 | 467842,53 | 1,00 |
| | akkerland | 102852,27 | 468131,81 | 1,00 |
| | akkerland | 102733,98 | 467965,16 | 1,00 |
| | overig | 102773,53 | 468076,28 | 0,50 |
| | akkerland | 102839,41 | 468171,64 | 1,00 |
| | grasland | 102814,68 | 468251,30 | 1,00 |
| | grasland | 102817,26 | 468234,59 | 1,00 |
| | grasland | 102818,59 | 468225,96 | 1,00 |
| | grasland | 102818,22 | 468251,89 | 1,00 |
| | grasland | 102820,74 | 468235,15 | 1,00 |
| | grasland | 102831,19 | 468212,33 | 1,00 |
| | overig | 103130,27 | 467786,84 | 0,50 |
| | akkerland | 102855,09 | 468052,68 | 1,00 |
| | grasland | 103012,24 | 467860,70 | 1,00 |
| | grasland | 103269,65 | 468342,34 | 1,00 |
| | grasland | 103092,82 | 468285,47 | 1,00 |
| | grasland | 103287,61 | 468296,55 | 1,00 |
| | grasland | 103067,43 | 468120,43 | 1,00 |
| | grasland | 102977,08 | 468062,72 | 1,00 |
| | grasland | 103107,00 | 467968,14 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|--------------|-----------|-----------|------|
| | overig | 102984,14 | 468063,70 | 0,50 |
| | grasland | 103101,62 | 468286,62 | 1,00 |
| | akkerland | 103122,72 | 467970,03 | 1,00 |
| | akkerland | 103206,26 | 468225,46 | 1,00 |
| | akkerland | 103230,06 | 468222,76 | 1,00 |
| | overig | 102934,12 | 468609,00 | 0,50 |
| | overig | 102514,92 | 468615,40 | 0,50 |
| | overig | 103369,06 | 468519,18 | 0,50 |
| | overig | 102642,18 | 468365,23 | 0,50 |
| | overig | 102689,69 | 468361,82 | 0,50 |
| plan | overig | 102839,33 | 468329,76 | 0,50 |
| | overig | 102911,54 | 469049,06 | 0,50 |
| | grasland | 102723,91 | 468642,38 | 1,00 |
| | overig | 102730,78 | 468584,81 | 0,50 |
| | overig | 102754,67 | 468408,97 | 0,50 |
| | grasland | 102835,28 | 468317,79 | 1,00 |
| | grasland | 102917,70 | 468664,72 | 1,00 |
| | dodenakker | 102836,57 | 468544,06 | 1,00 |
| | grasland | 102941,38 | 468523,58 | 1,00 |
| | grasland | 103163,70 | 468717,99 | 1,00 |
| | grasland | 102944,55 | 468565,73 | 1,00 |
| | overig | 103012,64 | 468610,66 | 0,50 |
| | overig | 103306,63 | 468697,61 | 0,50 |
| | overig | 103119,73 | 469031,42 | 0,50 |
| | overig | 103143,90 | 468749,98 | 0,50 |
| | grasland | 103028,34 | 468601,12 | 1,00 |
| | overig | 103171,74 | 468459,90 | 0,50 |
| | overig | 103285,22 | 468689,72 | 0,50 |
| | overig | 103326,25 | 468591,34 | 0,50 |
| | overig | 103151,38 | 468794,70 | 0,50 |
| | overig | 103209,04 | 468787,71 | 0,50 |
| | grasland | 102903,26 | 469695,76 | 1,00 |
| | grasland | 102820,45 | 469856,82 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102764,35 | 469746,16 | 1,00 |
| | grasland | 102947,30 | 469774,46 | 1,00 |
| | overig | 103106,22 | 469780,46 | 0,50 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|------------------|-----------|-----------|------|
| | bos: loofbos | 102797,16 | 469782,61 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102850,32 | 469787,50 | 1,00 |
| | overig | 103228,97 | 469805,22 | 0,50 |
| | grasland | 102799,50 | 469877,44 | 1,00 |
| | grasland | 102933,55 | 469931,43 | 1,00 |
| | grasland | 102902,57 | 469838,09 | 1,00 |
| | grasland | 102855,49 | 469842,77 | 1,00 |
| | grasland | 102854,03 | 469848,44 | 1,00 |
| | grasland | 102936,71 | 469886,20 | 1,00 |
| | overig | 102921,28 | 469891,22 | 0,50 |
| | boomkwekerij | 103169,38 | 469899,97 | 1,00 |
| | overig | 103227,35 | 469965,19 | 0,50 |
| | grasland | 102797,41 | 469925,10 | 1,00 |
| | grasland | 103217,18 | 469973,46 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102719,91 | 469292,07 | 1,00 |
| | grasland | 102693,99 | 469236,06 | 1,00 |
| | overig | 102872,14 | 468938,98 | 0,50 |
| | overig | 102854,53 | 469119,25 | 0,50 |
| | overig | 102341,24 | 468893,20 | 0,50 |
| | overig | 102508,72 | 469037,41 | 0,50 |
| | overig | 102406,75 | 469037,52 | 0,50 |
| | grasland | 102547,54 | 469228,51 | 1,00 |
| | grasland | 102552,14 | 469055,40 | 1,00 |
| | overig | 102919,73 | 469076,74 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 102934,79 | 469070,87 | 1,00 |
| | overig | 102889,26 | 469118,72 | 0,50 |
| | overig | 102889,27 | 469358,84 | 0,50 |
| | overig | 102500,85 | 469139,69 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 102935,98 | 469153,06 | 1,00 |
| | grasland | 102909,36 | 469205,10 | 1,00 |
| | grasland | 102623,25 | 469190,11 | 1,00 |
| | overig | 102523,87 | 469211,84 | 0,50 |
| | overig | 102563,10 | 469254,01 | 0,50 |
| | overig | 102705,08 | 469249,44 | 0,50 |
| | overig | 102968,16 | 469315,22 | 0,50 |
| | grasland | 102671,23 | 469290,10 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|--------------|-----------|-----------|------|
| | overig | 102559,68 | 469322,51 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 102683,33 | 469331,25 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102700,23 | 469367,61 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102634,72 | 469421,69 | 1,00 |
| | overig | 102565,04 | 467727,20 | 0,50 |
| | grasland | 102235,04 | 468219,62 | 1,00 |
| | grasland | 102416,38 | 468296,73 | 1,00 |
| | boomkwekerij | 102519,50 | 467796,66 | 1,00 |
| | grasland | 102297,97 | 467909,01 | 1,00 |
| | overig | 102317,52 | 468253,16 | 0,50 |
| | grasland | 102340,81 | 468331,59 | 1,00 |
| | grasland | 102439,29 | 468270,11 | 1,00 |
| | grasland | 102525,70 | 467938,85 | 1,00 |
| | akkerland | 102455,10 | 467988,63 | 1,00 |
| | overig | 102527,05 | 468092,46 | 0,50 |
| | akkerland | 102452,06 | 468036,38 | 1,00 |
| | akkerland | 102436,73 | 468080,33 | 1,00 |
| | akkerland | 102424,57 | 468108,21 | 1,00 |
| | grasland | 102378,94 | 468145,33 | 1,00 |
| | grasland | 102551,12 | 468184,19 | 1,00 |
| | grasland | 102541,36 | 468198,65 | 1,00 |
| | akkerland | 102529,14 | 468076,52 | 1,00 |
| | grasland | 102557,53 | 468220,64 | 1,00 |
| | grasland | 102584,68 | 468288,08 | 1,00 |
| | grasland | 102568,00 | 468078,65 | 1,00 |
| | grasland | 102826,85 | 467776,30 | 1,00 |
| | overig | 102618,83 | 467829,98 | 0,50 |
| | overig | 102615,62 | 468257,33 | 0,50 |
| | grasland | 102658,52 | 468225,32 | 1,00 |
| | overig | 102646,29 | 467934,38 | 0,50 |
| | grasland | 102811,51 | 468225,26 | 1,00 |
| | overig | 102600,01 | 468193,80 | 0,50 |
| | grasland | 102650,27 | 467867,31 | 1,00 |
| | grasland | 102691,15 | 467954,66 | 1,00 |
| | grasland | 102673,55 | 468263,66 | 1,00 |
| | grasland | 102504,09 | 468967,56 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|------------------|-----------|-----------|------|
| | grasland | 102333,22 | 468454,53 | 1,00 |
| | grasland | 102250,15 | 468512,79 | 1,00 |
| | grasland | 102356,88 | 468441,02 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102257,28 | 468497,87 | 1,00 |
| | grasland | 102257,28 | 468497,87 | 1,00 |
| | grasland | 102255,66 | 468510,74 | 1,00 |
| | grasland | 102262,58 | 468506,82 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102263,02 | 468494,60 | 1,00 |
| | grasland | 102285,61 | 468493,75 | 1,00 |
| | grasland | 102380,42 | 468651,55 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102293,33 | 468641,28 | 1,00 |
| | grasland | 102316,99 | 468463,79 | 1,00 |
| | grasland | 102320,64 | 468473,87 | 1,00 |
| | overig | 102381,07 | 468405,93 | 0,50 |
| | grasland | 102410,81 | 468603,18 | 1,00 |
| | grasland | 102335,05 | 468453,48 | 1,00 |
| | grasland | 102340,62 | 468462,53 | 1,00 |
| | grasland | 102360,91 | 468348,00 | 1,00 |
| | grasland | 102377,49 | 468336,41 | 1,00 |
| | grasland | 102388,08 | 468410,15 | 1,00 |
| | grasland | 102420,19 | 468409,48 | 1,00 |
| | grasland | 102403,97 | 468441,94 | 1,00 |
| | grasland | 102404,10 | 468448,18 | 1,00 |
| | grasland | 102431,19 | 468413,90 | 1,00 |
| | grasland | 102432,70 | 468534,62 | 1,00 |
| | grasland | 102427,83 | 468525,95 | 1,00 |
| | overig | 102696,39 | 468569,18 | 0,50 |
| | overig | 102575,48 | 468426,80 | 0,50 |
| | overig | 102496,81 | 468579,00 | 0,50 |
| | overig | 102579,54 | 468365,12 | 0,50 |
| | grasland | 102912,14 | 469683,02 | 1,00 |
| | grasland | 102694,09 | 469575,70 | 1,00 |
| | grasland | 102669,34 | 469576,60 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102727,28 | 469423,78 | 1,00 |
| | grasland | 102771,08 | 469400,06 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102721,18 | 469497,30 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|------------------|-----------|-----------|------|
| | bos: loofbos | 102737,16 | 469523,94 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102742,13 | 469532,22 | 1,00 |
| | overig | 102679,27 | 469709,32 | 0,50 |
| | grasland | 102629,53 | 469612,99 | 1,00 |
| | grasland | 102713,98 | 469699,56 | 1,00 |
| | grasland | 102899,57 | 469829,60 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102816,82 | 469713,87 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102772,31 | 469723,02 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102839,79 | 469772,49 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102772,37 | 469752,54 | 1,00 |
| | grasland | 102820,21 | 469767,53 | 1,00 |
| | grasland | 102142,76 | 468029,23 | 1,00 |
| | overig | 102312,61 | 468835,84 | 0,50 |
| | grasland | 102169,38 | 468363,09 | 1,00 |
| | grasland | 102130,58 | 468342,26 | 1,00 |
| | overig | 102166,28 | 467905,30 | 0,50 |
| | grasland | 102105,15 | 468222,78 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102098,24 | 468226,80 | 1,00 |
| | overig | 102142,16 | 468400,20 | 0,50 |
| | spoorbaanlichaam | 102105,15 | 468222,78 | 1,00 |
| | overig | 102113,09 | 468347,99 | 0,50 |
| | grasland | 102121,20 | 468250,42 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102133,90 | 468422,09 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102254,32 | 468492,81 | 1,00 |
| | grasland | 102121,46 | 468213,29 | 1,00 |
| | grasland | 102113,01 | 468236,32 | 1,00 |
| | spoorbaanlichaam | 102260,05 | 468489,54 | 1,00 |
| | grasland | 102123,22 | 468351,18 | 1,00 |
| | grasland | 102153,33 | 468233,33 | 1,00 |
| | grasland | 102277,31 | 468479,68 | 1,00 |
| | grasland | 102150,80 | 468196,22 | 1,00 |
| | overig | 102210,43 | 468118,02 | 0,50 |
| | grasland | 102304,64 | 468470,84 | 1,00 |
| | grasland | 102167,65 | 468225,45 | 1,00 |
| | overig | 102227,34 | 468586,87 | 0,50 |
| | overig | 102283,71 | 468730,68 | 0,50 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|-------------------|-----------|-----------|------|
| | overig | 102225,52 | 468175,96 | 0,50 |
| | akkerland | 103171,04 | 470981,92 | 1,00 |
| | grasland | 102941,19 | 470008,80 | 1,00 |
| | overig | 103016,29 | 470176,82 | 0,50 |
| | akkerland | 102895,35 | 470051,86 | 1,00 |
| | bos: loofbos | 102935,49 | 470059,58 | 1,00 |
| | akkerland | 102957,26 | 470334,67 | 1,00 |
| | akkerland | 103063,81 | 470506,43 | 1,00 |
| | akkerland | 102530,14 | 471117,81 | 1,00 |
| | akkerland | 103131,16 | 470662,61 | 1,00 |
| | akkerland | 103149,06 | 470971,75 | 1,00 |
| | grasland | 102185,62 | 468175,98 | 1,00 |
| | grasland | 101859,26 | 467936,56 | 1,00 |
| | grasland | 101883,98 | 467979,15 | 1,00 |
| | grasland | 102107,62 | 468191,45 | 1,00 |
| | grasland | 101883,98 | 467979,15 | 1,00 |
| | overig | 101839,90 | 468014,95 | 0,50 |
| | overig | 101953,27 | 468118,28 | 0,50 |
| | bos: loofbos | 101868,46 | 468107,79 | 1,00 |
| | overig | 102067,51 | 468225,82 | 0,50 |
| | grasland | 101914,87 | 468145,94 | 1,00 |
| | grasland | 101952,10 | 468162,73 | 1,00 |
| | grasland | 101898,29 | 468160,60 | 1,00 |
| | grasland | 101937,28 | 468211,69 | 1,00 |
| | grasland | 101633,33 | 468212,88 | 1,00 |
| | grasland | 102027,48 | 468333,46 | 1,00 |
| | grasland | 101970,54 | 468259,79 | 1,00 |
| | grasland | 102024,45 | 468294,26 | 1,00 |
| | grasland | 102039,48 | 468314,00 | 1,00 |
| | grasland | 102001,24 | 468347,51 | 1,00 |
| | grasland | 102020,26 | 468318,33 | 1,00 |
| | grasland | 102048,42 | 468317,13 | 1,00 |
| | grasland | 102085,38 | 468374,74 | 1,00 |
| | grasland | 102022,31 | 468351,23 | 1,00 |
| plan | overig | 103202,56 | 468346,39 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 102769,96 | 469248,80 | 0,50 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | Bf |
|------|-------------------|-----------|-----------|------|
| | Halfhard ivm zoab | 102742,94 | 469259,34 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 104306,03 | 471654,93 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 104035,46 | 471408,11 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 102196,10 | 468351,56 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 103142,74 | 470156,35 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 102219,53 | 468390,55 | 0,50 |
| | Halfhard ivm zoab | 103048,69 | 470004,28 | 0,50 |
| | grasland | 102327,59 | 468457,74 | 1,00 |
| | grasland | 102332,93 | 468466,90 | 1,00 |
| | grasland | 102346,34 | 468447,04 | 1,00 |
| | grasland | 102352,23 | 468455,91 | 1,00 |
| | grasland | 102168,37 | 468186,00 | 1,00 |
| | grasland | 102184,98 | 468215,27 | 1,00 |
| | grasland | 102280,29 | 468484,74 | 1,00 |
| | grasland | 102293,73 | 468477,07 | 1,00 |
| | grasland | 102285,62 | 468493,75 | 1,00 |
| | grasland | 102299,04 | 468486,13 | 1,00 |
| | grasland | 102350,31 | 468603,14 | 1,00 |
| | grasland | 102133,84 | 468206,09 | 1,00 |
| | grasland | 102142,52 | 468239,64 | 1,00 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | X-n | Y-n | H-1 | H-n | M-1 | M-n | Cp | Refl.L 1k | Refl.R 1k |
|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| GS398505 | s:1034909176 | 102107,74 | 468256,86 | 102233,73 | 468471,43 | 4,76 | 5,33 | 2,31 | 0,54 | 0 dB | 1,00 | 1,00 |
| GS398506 | s:1034909175 | 102234,42 | 468472,62 | 102246,58 | 468493,58 | 5,34 | 5,20 | 0,52 | 0,37 | 0 dB | 1,00 | 1,00 |
| GS398507 | s:1034909174 | 102046,66 | 468152,35 | 102086,36 | 468220,24 | 4,77 | 4,60 | 1,91 | 2,34 | 0 dB | 1,00 | 1,00 |
| GS397007 | s:2100000301 | 102246,58 | 468493,58 | 102257,56 | 468512,03 | 5,20 | 5,20 | 0,37 | 0,12 | 0 dB | 0,00 | 0,00 |
| GS396845 | s:2100000489 | 102709,03 | 469330,03 | 102926,82 | 469862,16 | 6,08 | -1,64 | -3,32 | -3,25 | 0 dB | 1,00 | 1,00 |
| GS396846 | s:2100000488 | 102257,56 | 468512,03 | 102709,03 | 469330,03 | 5,20 | 5,08 | 0,12 | -3,32 | 0 dB | 1,00 | 1,00 |
| GS397008 | s:2100000300 | 102086,36 | 468220,24 | 102107,74 | 468256,86 | 4,60 | 4,76 | 2,34 | 2,31 | 0 dB | 0,00 | 0,00 |
| 13617 | | 100663,36 | 466264,57 | 100845,82 | 466394,68 | 3,19 | 3,12 | 4,36 | 1,91 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 14673 | | 100705,29 | 466220,22 | 100883,70 | 466346,32 | 3,59 | 3,72 | 4,81 | 2,19 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 14938 | | 102073,58 | 467977,36 | 101922,95 | 467752,90 | 3,60 | 3,60 | -1,40 | -2,67 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 14692 | | 100622,03 | 466237,87 | 100663,36 | 466264,57 | 3,16 | 3,19 | 4,41 | 4,36 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 14217 | | 103126,84 | 470088,34 | 103174,50 | 470221,88 | 5,94 | 1,45 | -8,89 | -4,44 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 13237 | | 102970,00 | 469771,80 | 103040,04 | 469972,73 | 0,41 | 8,79 | -3,43 | -8,80 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 13256 | | 102970,49 | 469736,42 | 103040,38 | 469923,78 | 2,50 | 7,07 | -5,51 | -10,02 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 13776 | | 102922,07 | 469616,95 | 102970,49 | 469736,42 | 1,29 | 2,50 | -3,64 | -5,51 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 13789 | | 103055,82 | 469885,76 | 103065,22 | 469914,90 | 6,49 | 7,10 | -9,46 | -10,02 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 13350 | | 102947,92 | 469608,07 | 102887,61 | 469468,52 | 3,08 | 3,92 | -3,66 | -2,97 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 14731 | | 102512,12 | 468750,00 | 102766,20 | 469216,85 | 3,56 | 3,82 | -2,56 | -2,71 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 14829 | | 100665,71 | 466194,82 | 100705,29 | 466220,22 | 3,34 | 3,59 | 4,72 | 4,81 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 18582 | | 102185,72 | 468210,20 | 102246,69 | 468312,50 | 3,50 | 3,50 | 2,33 | 1,52 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 19247 | | 103975,92 | 471278,66 | 103786,28 | 471071,86 | 2,00 | 2,00 | 0,31 | 1,46 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 17652 | | 103101,98 | 470097,18 | 103149,68 | 470230,75 | 5,91 | 1,44 | -8,90 | -4,42 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 18189 | | 102024,65 | 467933,67 | 102165,14 | 468175,08 | 3,50 | 3,50 | -0,78 | 2,19 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 17108 | | 103089,62 | 470168,90 | 103051,83 | 470003,53 | 0,50 | 18,74 | -4,61 | -9,14 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 18833 | | 103104,09 | 470151,46 | 103051,83 | 470003,53 | 0,97 | 18,21 | -5,00 | -9,14 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 17190 | | 103040,29 | 469973,54 | 102955,24 | 469788,44 | 18,05 | 0,46 | -9,05 | -3,78 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 17822 | | 103040,38 | 469923,78 | 103078,95 | 469953,57 | 7,07 | 10,34 | -10,02 | -10,34 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 17847 | | 101922,95 | 467752,90 | 101465,23 | 466985,90 | 2,72 | 3,75 | -2,75 | -2,56 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 17956 | | 102165,14 | 468175,08 | 102185,72 | 468210,20 | 3,50 | 3,50 | 2,19 | 2,33 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 18003 | | 103111,11 | 470043,98 | 103101,98 | 470097,18 | 9,84 | 5,91 | -9,84 | -8,90 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 15894 | | 102887,61 | 469468,52 | 102766,20 | 469216,85 | 3,92 | 3,88 | -2,97 | -2,91 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 16472 | | 102472,69 | 468670,88 | 102512,12 | 468750,00 | 2,44 | 3,56 | -2,00 | -2,56 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 17077 | | 100474,77 | 466146,76 | 100622,03 | 466237,87 | 3,14 | 3,16 | 2,87 | 4,41 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 16557 | | 103055,82 | 469885,76 | 102947,92 | 469608,07 | 6,93 | 1,08 | -9,46 | -3,66 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 16616 | | 103111,11 | 470043,98 | 103126,84 | 470088,34 | 9,84 | 5,94 | -9,84 | -8,89 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 15073 | | 103055,82 | 469885,76 | 102947,92 | 469608,07 | 2,00 | 2,00 | -2,53 | -2,58 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |

Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

| Naam | Omschr. | X-1 | Y-1 | X-n | Y-n | H-1 | H-n | M-1 | M-n | Cp | Refl.L 1k | Refl.R 1k |
|-------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|--------|--------|------|-----------|-----------|
| 15655 | | 100498,60 | 466089,17 | 100665,71 | 466194,82 | 2,85 | 3,34 | 2,79 | 4,72 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |
| 16908 | | 103065,22 | 469914,90 | 103078,95 | 469953,57 | 7,10 | 10,44 | -10,02 | -10,34 | 0 dB | 0,80 | 0,80 |
| 19289 | | 102245,81 | 468244,70 | 102472,69 | 468670,88 | 3,01 | 2,76 | -2,24 | -2,32 | 0 dB | 0,20 | 0,20 |

III. BIJLAGE

Rekenresultaten (wegverkeer)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,79 | 44,52 | 41,40 | 49,28 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,72 | 46,43 | 43,34 | 51,22 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 50,38 | 48,09 | 44,96 | 52,85 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,72 | 47,45 | 44,28 | 52,19 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 47,13 | 44,85 | 41,74 | 49,62 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,78 | 46,48 | 43,40 | 51,27 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 50,31 | 48,04 | 44,89 | 52,79 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,90 | 47,63 | 44,46 | 52,37 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,57 | 44,28 | 41,19 | 49,07 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,35 | 46,05 | 42,96 | 50,84 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 49,92 | 47,65 | 44,51 | 52,40 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,84 | 47,56 | 44,40 | 52,31 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,36 | 44,08 | 40,99 | 48,86 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,17 | 45,87 | 42,79 | 50,66 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 50,07 | 47,79 | 44,66 | 52,55 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,55 | 47,27 | 44,11 | 52,02 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,05 | 43,76 | 40,67 | 48,55 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 47,93 | 45,62 | 42,55 | 50,42 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 49,69 | 47,40 | 44,26 | 52,16 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,35 | 47,06 | 43,91 | 51,81 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,11 | 43,82 | 40,72 | 48,60 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,06 | 45,76 | 42,67 | 50,55 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 49,78 | 47,49 | 44,35 | 52,25 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,32 | 47,02 | 43,88 | 51,78 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 45,97 | 43,69 | 40,58 | 48,46 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,20 | 45,90 | 42,81 | 50,69 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 49,70 | 47,41 | 44,27 | 52,17 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,20 | 46,90 | 43,76 | 51,66 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,28 | 44,00 | 40,88 | 48,77 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,36 | 46,06 | 42,98 | 50,85 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 49,81 | 47,52 | 44,39 | 52,28 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,39 | 47,09 | 43,94 | 51,85 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 46,35 | 44,08 | 40,96 | 48,84 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 48,32 | 46,02 | 42,94 | 50,81 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 49,91 | 47,63 | 44,49 | 52,39 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 49,58 | 47,31 | 44,15 | 52,05 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 50,41 | 48,13 | 45,02 | 52,90 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 52,20 | 49,95 | 46,79 | 54,69 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,38 | 51,12 | 47,95 | 55,85 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,64 | 52,43 | 49,19 | 57,11 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,83 | 47,51 | 44,45 | 52,32 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 51,26 | 48,95 | 45,84 | 53,73 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,97 | 50,71 | 47,52 | 55,43 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,66 | 52,46 | 49,21 | 57,13 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,49 | 46,14 | 43,12 | 50,98 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,26 | 47,94 | 44,87 | 52,75 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,32 | 51,08 | 47,88 | 55,79 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,88 | 52,68 | 49,42 | 57,35 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,94 | 45,56 | 42,57 | 50,43 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,25 | 47,89 | 44,85 | 52,72 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,16 | 50,89 | 47,74 | 55,64 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,64 | 52,42 | 49,19 | 57,11 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,90 | 45,54 | 42,54 | 50,40 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,24 | 47,90 | 44,86 | 52,73 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,92 | 50,66 | 47,49 | 55,39 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,26 | 52,06 | 48,82 | 56,74 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,05 | 45,68 | 42,70 | 50,55 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,39 | 48,03 | 45,04 | 52,89 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,94 | 51,72 | 48,53 | 56,43 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,80 | 52,57 | 49,35 | 57,27 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,02 | 45,70 | 42,67 | 50,53 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,62 | 48,32 | 45,26 | 53,13 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,71 | 51,51 | 48,29 | 56,20 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,49 | 52,27 | 49,03 | 56,96 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,11 | 45,81 | 42,76 | 50,62 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,73 | 48,44 | 45,38 | 53,24 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,03 | 50,81 | 47,63 | 55,53 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,06 | 51,84 | 48,61 | 56,53 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,72 | 45,43 | 42,36 | 50,23 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,59 | 48,31 | 45,23 | 53,10 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,70 | 50,46 | 47,30 | 55,19 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,54 | 51,31 | 48,08 | 56,00 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,84 | 45,56 | 42,48 | 50,35 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,37 | 48,09 | 45,00 | 52,87 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,93 | 49,69 | 46,53 | 54,42 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,11 | 50,88 | 47,64 | 55,57 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,71 | 43,39 | 40,31 | 48,19 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,19 | 45,87 | 42,78 | 50,66 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,01 | 46,70 | 43,59 | 51,48 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,27 | 45,95 | 42,83 | 50,73 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,58 | 44,31 | 41,18 | 49,07 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,89 | 46,57 | 43,48 | 51,36 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,65 | 47,33 | 44,23 | 52,12 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,87 | 46,57 | 43,43 | 51,33 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,16 | 43,90 | 40,76 | 48,65 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,61 | 46,32 | 43,21 | 51,10 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,69 | 47,38 | 44,26 | 52,16 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 49,01 | 46,70 | 43,56 | 51,47 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,11 | 43,83 | 40,71 | 48,60 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,36 | 46,07 | 42,96 | 50,85 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,67 | 47,37 | 44,23 | 52,13 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 49,15 | 46,86 | 43,71 | 51,61 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,01 | 43,70 | 40,63 | 48,50 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 47,86 | 45,55 | 42,47 | 50,35 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,58 | 47,28 | 44,14 | 52,04 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 49,27 | 46,97 | 43,83 | 51,73 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,39 | 44,07 | 41,00 | 48,88 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,05 | 45,73 | 42,65 | 50,53 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,68 | 47,37 | 44,25 | 52,15 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 49,22 | 46,92 | 43,79 | 51,69 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,26 | 42,95 | 39,88 | 47,75 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 47,68 | 45,36 | 42,30 | 50,17 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,17 | 46,85 | 43,76 | 51,64 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 49,04 | 46,72 | 43,60 | 51,50 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,23 | 42,91 | 39,86 | 47,73 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 47,42 | 45,08 | 42,05 | 49,91 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 48,90 | 46,56 | 43,51 | 51,38 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,94 | 46,60 | 43,51 | 51,40 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,00 | 41,65 | 38,65 | 46,50 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,58 | 44,22 | 41,20 | 49,06 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,93 | 45,58 | 42,53 | 50,41 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,62 | 46,29 | 43,19 | 51,08 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,46 | 45,20 | 42,09 | 49,97 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,81 | 47,56 | 44,44 | 52,32 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,42 | 49,18 | 46,02 | 53,91 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,90 | 50,67 | 47,45 | 55,37 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,25 | 41,89 | 38,90 | 46,75 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 47,24 | 44,89 | 41,86 | 49,73 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,13 | 46,81 | 43,72 | 51,60 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,57 | 46,24 | 43,15 | 51,04 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,76 | 43,45 | 40,41 | 48,27 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,42 | 46,11 | 43,05 | 50,92 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,31 | 46,99 | 43,91 | 51,79 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,68 | 46,36 | 43,25 | 51,14 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,93 | 43,60 | 40,55 | 48,42 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,15 | 45,83 | 42,77 | 50,64 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,24 | 46,93 | 43,83 | 51,72 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,61 | 46,29 | 43,19 | 51,08 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,22 | 43,91 | 40,83 | 48,71 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,54 | 46,25 | 43,15 | 51,03 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,43 | 47,15 | 44,01 | 51,91 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,58 | 46,26 | 43,14 | 51,04 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,63 | 43,31 | 40,23 | 48,11 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,17 | 45,85 | 42,76 | 50,64 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,02 | 46,71 | 43,59 | 51,49 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,25 | 45,94 | 42,81 | 50,71 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,60 | 43,30 | 40,21 | 48,09 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 48,46 | 46,15 | 43,05 | 50,94 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,02 | 46,70 | 43,59 | 51,48 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,29 | 45,97 | 42,85 | 50,75 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 46,45 | 44,18 | 41,04 | 48,93 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 49,00 | 46,69 | 43,58 | 51,47 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 49,47 | 47,16 | 44,04 | 51,94 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,64 | 46,33 | 43,19 | 51,10 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,45 | 45,22 | 42,07 | 49,96 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,34 | 47,07 | 43,97 | 51,85 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,19 | 48,96 | 45,78 | 53,68 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,44 | 50,21 | 46,98 | 54,90 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,74 | 45,50 | 42,35 | 50,24 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,73 | 47,47 | 44,35 | 52,23 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,14 | 48,90 | 45,73 | 53,63 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,28 | 50,06 | 46,82 | 54,75 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,43 | 45,17 | 42,04 | 49,93 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,03 | 47,77 | 44,65 | 52,53 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,12 | 48,88 | 45,70 | 53,60 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,13 | 49,91 | 46,68 | 54,60 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,84 | 45,59 | 42,46 | 50,34 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,26 | 48,01 | 44,87 | 52,76 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,47 | 49,26 | 46,04 | 53,95 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,59 | 50,36 | 47,13 | 55,05 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,83 | 45,57 | 42,45 | 50,33 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,17 | 47,90 | 44,78 | 52,66 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,87 | 49,63 | 46,45 | 54,35 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,78 | 50,55 | 47,31 | 55,24 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,92 | 45,67 | 42,53 | 50,42 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,30 | 48,03 | 44,91 | 52,79 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,23 | 50,00 | 46,80 | 54,71 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,98 | 50,76 | 47,51 | 55,44 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,24 | 45,97 | 42,85 | 50,73 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,38 | 48,09 | 45,00 | 52,88 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,45 | 50,21 | 47,02 | 54,93 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,25 | 51,03 | 47,78 | 55,71 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,48 | 46,20 | 43,10 | 50,98 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,48 | 48,17 | 45,11 | 52,98 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,79 | 50,55 | 47,37 | 55,27 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,74 | 51,52 | 48,27 | 56,20 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,16 | 45,86 | 42,80 | 50,67 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,00 | 47,68 | 44,62 | 52,49 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,01 | 50,75 | 47,57 | 55,48 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,20 | 51,96 | 48,74 | 56,66 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,83 | 43,49 | 40,44 | 48,31 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,11 | 45,77 | 42,71 | 50,59 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 48,78 | 46,45 | 43,35 | 51,24 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 47,87 | 45,56 | 42,44 | 50,34 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,80 | 43,47 | 40,41 | 48,28 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,28 | 45,95 | 42,88 | 50,76 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,14 | 46,82 | 43,72 | 51,61 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 48,34 | 46,02 | 42,91 | 50,80 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,99 | 43,68 | 40,61 | 48,48 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,60 | 46,30 | 43,20 | 51,08 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,33 | 47,02 | 43,90 | 51,80 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 48,43 | 46,10 | 42,99 | 50,89 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,99 | 43,65 | 40,60 | 48,47 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,52 | 46,21 | 43,13 | 51,01 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,39 | 47,07 | 43,98 | 51,86 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 48,53 | 46,21 | 43,10 | 50,99 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,75 | 43,43 | 40,38 | 48,25 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,48 | 46,18 | 43,09 | 50,97 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,35 | 47,03 | 43,95 | 51,83 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 48,70 | 46,38 | 43,27 | 51,16 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,61 | 43,31 | 40,25 | 48,12 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,31 | 46,00 | 42,94 | 50,81 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,22 | 46,92 | 43,81 | 51,70 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 48,45 | 46,14 | 43,02 | 50,92 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,27 | 42,96 | 39,90 | 47,77 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 47,90 | 45,57 | 42,50 | 50,38 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,29 | 46,98 | 43,86 | 51,76 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 47,93 | 45,61 | 42,51 | 50,40 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,51 | 43,18 | 40,12 | 47,99 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,10 | 45,75 | 42,70 | 50,58 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,25 | 46,92 | 43,82 | 51,71 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 47,93 | 45,61 | 42,51 | 50,40 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 45,54 | 43,23 | 40,15 | 48,03 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 48,02 | 45,69 | 42,61 | 50,49 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 49,14 | 46,81 | 43,72 | 51,61 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 47,97 | 45,65 | 42,55 | 50,44 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,67 | 46,37 | 43,29 | 51,16 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,56 | 48,25 | 45,17 | 53,05 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,76 | 50,52 | 47,33 | 55,24 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,90 | 51,69 | 48,44 | 56,37 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,49 | 47,19 | 44,09 | 51,97 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 51,11 | 48,79 | 45,71 | 53,59 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,22 | 50,97 | 47,79 | 55,70 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,25 | 52,04 | 48,79 | 56,72 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,35 | 47,07 | 43,97 | 51,85 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 51,01 | 48,70 | 45,59 | 53,48 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,92 | 50,68 | 47,47 | 55,39 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 54,00 | 51,80 | 48,54 | 56,47 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,78 | 46,50 | 43,39 | 51,27 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,72 | 48,42 | 45,32 | 53,20 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,66 | 50,42 | 47,21 | 55,13 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,31 | 51,10 | 47,85 | 55,78 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,16 | 45,91 | 42,76 | 50,65 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,96 | 47,69 | 44,56 | 52,45 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,20 | 49,97 | 46,76 | 54,67 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,87 | 50,65 | 47,41 | 55,34 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,80 | 45,55 | 42,40 | 50,29 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,11 | 47,84 | 44,71 | 52,60 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,87 | 49,65 | 46,43 | 54,35 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,51 | 50,29 | 47,05 | 54,98 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,45 | 45,21 | 42,06 | 49,95 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,13 | 47,88 | 44,73 | 52,62 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,47 | 49,24 | 46,04 | 53,95 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,02 | 49,79 | 46,55 | 54,48 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,29 | 45,05 | 41,89 | 49,78 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,06 | 47,80 | 44,67 | 52,56 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,04 | 48,81 | 45,61 | 53,52 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,75 | 49,52 | 46,30 | 54,22 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,29 | 45,06 | 41,91 | 49,80 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,03 | 47,78 | 44,64 | 52,53 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,24 | 49,00 | 45,82 | 53,72 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,67 | 49,44 | 46,22 | 54,14 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,78 | 45,57 | 42,38 | 50,28 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,04 | 47,79 | 44,64 | 52,53 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,30 | 49,08 | 45,86 | 53,78 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,83 | 49,60 | 46,37 | 54,29 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,67 | 45,44 | 42,27 | 50,17 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,84 | 47,60 | 44,45 | 52,34 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,80 | 49,59 | 46,36 | 54,28 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,23 | 50,01 | 46,78 | 54,70 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,13 | 45,87 | 42,74 | 50,63 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,97 | 47,71 | 44,57 | 52,46 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,02 | 49,80 | 46,58 | 54,50 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,50 | 50,28 | 47,04 | 54,97 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,09 | 46,81 | 43,71 | 51,59 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,81 | 48,53 | 45,41 | 53,30 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,47 | 50,25 | 47,03 | 54,95 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,92 | 50,71 | 47,47 | 55,39 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,56 | 47,28 | 44,19 | 52,06 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 51,41 | 49,12 | 46,00 | 53,89 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,85 | 50,64 | 47,42 | 55,33 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,30 | 51,09 | 47,84 | 55,77 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 50,09 | 47,80 | 44,70 | 52,58 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 52,02 | 49,75 | 46,60 | 54,50 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 53,56 | 51,34 | 48,12 | 56,04 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,93 | 51,72 | 48,49 | 56,41 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,50 | 45,26 | 42,10 | 49,99 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,09 | 47,87 | 44,70 | 52,59 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,11 | 48,88 | 45,67 | 53,58 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,87 | 49,64 | 46,41 | 54,33 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,58 | 45,34 | 42,19 | 50,08 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,32 | 48,09 | 44,92 | 52,82 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,48 | 49,25 | 46,04 | 53,95 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,08 | 49,85 | 46,62 | 54,54 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,90 | 45,65 | 42,51 | 50,40 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,45 | 48,20 | 45,07 | 52,95 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,74 | 49,50 | 46,32 | 54,22 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,24 | 50,02 | 46,78 | 54,71 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,69 | 45,45 | 42,31 | 50,20 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,18 | 47,93 | 44,78 | 52,67 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,48 | 49,25 | 46,04 | 53,95 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,40 | 50,17 | 46,94 | 54,86 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,71 | 45,46 | 42,32 | 50,21 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,25 | 48,00 | 44,86 | 52,75 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,57 | 49,35 | 46,15 | 54,06 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,53 | 50,30 | 47,06 | 54,99 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,77 | 45,53 | 42,38 | 50,27 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,25 | 48,00 | 44,86 | 52,75 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,18 | 48,97 | 45,75 | 53,66 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,21 | 49,98 | 46,75 | 54,67 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,32 | 45,07 | 41,93 | 49,82 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,78 | 47,54 | 44,38 | 52,27 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,05 | 48,82 | 45,63 | 53,54 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,09 | 49,86 | 46,63 | 54,55 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,86 | 45,62 | 42,46 | 50,35 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,30 | 48,06 | 44,91 | 52,80 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 51,08 | 48,87 | 45,65 | 53,56 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 52,05 | 49,83 | 46,59 | 54,52 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,23 | 45,00 | 41,84 | 49,73 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 50,08 | 47,85 | 44,69 | 52,58 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,96 | 48,74 | 45,54 | 53,45 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,90 | 49,68 | 46,45 | 54,37 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,70 | 45,44 | 42,32 | 50,20 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,88 | 47,62 | 44,51 | 52,39 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,96 | 48,72 | 45,56 | 53,45 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,99 | 49,77 | 46,55 | 54,47 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,79 | 45,56 | 42,41 | 50,30 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,60 | 47,34 | 44,22 | 52,10 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,93 | 48,69 | 45,51 | 53,41 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 52,02 | 49,78 | 46,57 | 54,49 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,79 | 45,55 | 42,41 | 50,30 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,23 | 46,97 | 43,85 | 51,73 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,16 | 48,92 | 45,76 | 53,65 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 52,30 | 50,08 | 46,85 | 54,77 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,58 | 45,35 | 42,21 | 50,09 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,15 | 46,87 | 43,77 | 51,65 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,40 | 49,12 | 45,99 | 53,88 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,90 | 49,66 | 46,44 | 54,36 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,60 | 45,36 | 42,22 | 50,11 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,14 | 46,86 | 43,77 | 51,64 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,22 | 48,96 | 45,81 | 53,71 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,71 | 49,46 | 46,25 | 54,17 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,44 | 45,23 | 42,07 | 49,96 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,01 | 46,74 | 43,64 | 51,52 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,97 | 48,73 | 45,56 | 53,46 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,40 | 49,17 | 45,95 | 53,87 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,47 | 45,23 | 42,08 | 49,97 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,07 | 46,79 | 43,69 | 51,57 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,00 | 48,75 | 45,59 | 53,49 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,86 | 48,61 | 45,42 | 53,33 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,54 | 45,29 | 42,16 | 50,04 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,02 | 46,73 | 43,64 | 51,52 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,97 | 48,73 | 45,56 | 53,46 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,85 | 48,61 | 45,41 | 53,32 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,50 | 45,27 | 42,10 | 50,00 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 48,97 | 46,69 | 43,58 | 51,46 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,70 | 48,44 | 45,27 | 53,17 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,79 | 48,55 | 45,35 | 53,26 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,65 | 45,42 | 42,23 | 50,14 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,16 | 46,90 | 43,75 | 51,65 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,60 | 48,33 | 45,16 | 53,07 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,64 | 48,40 | 45,19 | 53,11 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,55 | 45,35 | 42,16 | 50,06 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 48,91 | 46,65 | 43,53 | 51,41 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,54 | 48,27 | 45,12 | 53,02 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,91 | 48,65 | 45,46 | 53,37 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,57 | 45,36 | 42,18 | 50,08 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,08 | 46,82 | 43,70 | 51,58 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,05 | 48,77 | 45,63 | 53,53 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,24 | 48,99 | 45,78 | 53,70 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,79 | 45,56 | 42,40 | 50,29 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,41 | 47,14 | 44,03 | 51,91 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,21 | 48,94 | 45,78 | 53,68 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,67 | 49,43 | 46,21 | 54,13 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,81 | 45,58 | 42,42 | 50,31 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 49,66 | 47,41 | 44,28 | 52,16 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 51,22 | 48,96 | 45,81 | 53,71 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,84 | 49,61 | 46,39 | 54,31 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,52 | 45,29 | 42,13 | 50,02 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,62 | 47,38 | 44,24 | 52,13 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,73 | 48,48 | 45,32 | 53,22 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,84 | 49,61 | 46,39 | 54,31 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,67 | 45,45 | 42,28 | 50,17 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,48 | 47,22 | 44,09 | 51,98 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,97 | 48,72 | 45,55 | 53,45 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,50 | 49,26 | 46,05 | 53,97 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,37 | 45,15 | 41,98 | 49,87 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,12 | 46,86 | 43,74 | 51,62 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 51,02 | 48,74 | 45,60 | 53,50 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,22 | 48,97 | 45,76 | 53,68 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,64 | 45,41 | 42,22 | 50,13 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,19 | 46,92 | 43,78 | 51,67 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,54 | 48,27 | 45,11 | 53,01 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,59 | 48,34 | 45,13 | 53,05 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,51 | 45,29 | 42,11 | 50,01 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,19 | 46,93 | 43,79 | 51,68 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,40 | 48,12 | 44,97 | 52,87 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,46 | 48,19 | 45,00 | 52,92 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,78 | 45,57 | 42,37 | 50,27 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,59 | 47,34 | 44,19 | 52,08 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,22 | 47,93 | 44,78 | 52,68 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,31 | 48,06 | 44,86 | 52,78 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,76 | 45,54 | 42,34 | 50,25 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,66 | 47,41 | 44,25 | 52,15 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,09 | 47,81 | 44,66 | 52,56 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,13 | 47,87 | 44,68 | 52,59 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,75 | 45,55 | 42,35 | 50,25 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,76 | 47,52 | 44,35 | 52,25 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,38 | 48,11 | 44,95 | 52,85 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,52 | 48,27 | 45,07 | 52,99 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,66 | 45,45 | 42,27 | 50,17 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,88 | 47,66 | 44,48 | 52,38 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,55 | 48,31 | 45,11 | 53,02 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,88 | 48,64 | 45,43 | 53,35 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,49 | 45,26 | 42,10 | 49,99 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 50,28 | 48,04 | 44,89 | 52,78 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,85 | 48,61 | 45,42 | 53,33 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,36 | 49,12 | 45,91 | 53,83 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,51 | 45,28 | 42,12 | 50,01 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 50,18 | 47,96 | 44,79 | 52,68 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,84 | 48,61 | 45,41 | 53,32 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,58 | 49,35 | 46,13 | 54,05 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,57 | 45,32 | 42,19 | 50,07 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 50,06 | 47,82 | 44,67 | 52,56 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,74 | 48,51 | 45,30 | 53,21 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,71 | 49,47 | 46,24 | 54,17 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,65 | 45,42 | 42,27 | 50,16 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 50,04 | 47,81 | 44,65 | 52,54 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,81 | 48,57 | 45,39 | 53,29 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,93 | 49,70 | 46,47 | 54,39 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,31 | 45,07 | 41,93 | 49,82 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,99 | 47,74 | 44,60 | 52,49 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,77 | 48,55 | 45,35 | 53,26 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,60 | 49,37 | 46,15 | 54,07 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,81 | 45,58 | 42,41 | 50,31 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,37 | 48,14 | 44,98 | 52,87 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,90 | 48,67 | 45,48 | 53,39 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,43 | 49,20 | 45,98 | 53,90 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,54 | 45,33 | 42,15 | 50,05 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,78 | 47,57 | 44,39 | 52,29 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,41 | 48,17 | 44,98 | 52,89 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,86 | 48,62 | 45,41 | 53,33 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,87 | 45,66 | 42,46 | 50,36 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,72 | 47,50 | 44,31 | 52,21 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,15 | 47,89 | 44,72 | 52,62 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,40 | 48,15 | 44,94 | 52,86 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,58 | 45,37 | 42,17 | 50,07 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,48 | 47,23 | 44,09 | 51,98 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,00 | 47,72 | 44,57 | 52,47 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,04 | 47,78 | 44,59 | 52,50 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,55 | 45,32 | 42,15 | 50,05 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,38 | 47,10 | 43,98 | 51,87 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,84 | 47,55 | 44,42 | 52,31 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,75 | 47,49 | 44,31 | 52,22 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,90 | 44,65 | 41,50 | 49,39 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,79 | 46,52 | 43,40 | 51,28 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,56 | 47,28 | 44,14 | 52,04 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,29 | 47,01 | 43,84 | 51,75 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,16 | 44,91 | 41,77 | 49,66 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,82 | 46,52 | 43,42 | 51,30 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,25 | 46,94 | 43,82 | 51,72 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,01 | 46,73 | 43,56 | 51,47 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,28 | 45,04 | 41,88 | 49,77 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,93 | 46,64 | 43,52 | 51,41 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,32 | 47,03 | 43,89 | 51,79 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,12 | 46,86 | 43,68 | 51,59 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,24 | 45,00 | 41,83 | 49,73 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,06 | 46,76 | 43,65 | 51,54 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,31 | 47,01 | 43,88 | 51,78 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,27 | 47,01 | 43,82 | 51,73 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,65 | 45,44 | 42,25 | 50,15 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,25 | 46,98 | 43,83 | 51,73 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,59 | 47,32 | 44,16 | 52,06 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,78 | 47,52 | 44,33 | 52,24 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,49 | 45,28 | 42,08 | 49,98 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,40 | 47,19 | 43,99 | 51,89 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,82 | 47,56 | 44,38 | 52,29 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,20 | 47,95 | 44,75 | 52,67 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,14 | 45,93 | 42,75 | 50,65 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,22 | 47,99 | 44,83 | 52,72 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,47 | 48,24 | 45,05 | 52,96 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,79 | 48,55 | 45,35 | 53,26 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,92 | 45,71 | 42,53 | 50,43 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,09 | 47,86 | 44,70 | 52,59 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,85 | 48,62 | 45,42 | 53,33 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,24 | 49,01 | 45,79 | 53,71 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,23 | 46,02 | 42,84 | 50,74 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,12 | 47,89 | 44,73 | 52,62 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,97 | 48,75 | 45,55 | 53,46 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,35 | 49,12 | 45,90 | 53,82 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,24 | 46,01 | 42,85 | 50,74 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,16 | 47,92 | 44,77 | 52,66 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,06 | 48,82 | 45,63 | 53,54 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,50 | 49,27 | 46,05 | 53,97 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,58 | 45,34 | 42,19 | 50,08 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,23 | 47,96 | 44,84 | 52,72 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,13 | 48,87 | 45,71 | 53,61 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,56 | 49,33 | 46,11 | 54,03 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 47,03 | 44,79 | 41,65 | 49,54 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 48,83 | 46,56 | 43,44 | 51,32 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 50,23 | 47,95 | 44,80 | 52,70 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 50,10 | 47,84 | 44,65 | 52,56 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,84 | 44,58 | 41,45 | 49,34 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 48,59 | 46,31 | 43,20 | 51,08 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 50,09 | 47,80 | 44,67 | 52,56 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,74 | 47,47 | 44,30 | 52,21 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,53 | 44,27 | 41,15 | 49,03 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 48,59 | 46,31 | 43,20 | 51,08 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 50,13 | 47,85 | 44,71 | 52,61 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,59 | 47,34 | 44,15 | 52,06 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,83 | 44,58 | 41,43 | 49,32 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 48,97 | 46,68 | 43,57 | 51,46 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 49,61 | 47,32 | 44,19 | 52,08 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,23 | 46,95 | 43,79 | 51,70 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 47,00 | 44,76 | 41,61 | 49,50 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 49,03 | 46,75 | 43,64 | 51,52 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 49,72 | 47,43 | 44,29 | 52,19 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,60 | 47,33 | 44,15 | 52,06 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 47,45 | 45,22 | 42,06 | 49,95 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 49,40 | 47,12 | 44,00 | 51,89 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 49,95 | 47,66 | 44,53 | 52,42 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,88 | 47,62 | 44,43 | 52,34 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 47,34 | 45,11 | 41,94 | 49,84 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 49,24 | 46,99 | 43,84 | 51,73 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 50,07 | 47,79 | 44,64 | 52,54 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 50,00 | 47,73 | 44,56 | 52,47 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,71 | 45,47 | 42,30 | 50,20 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 49,30 | 47,04 | 43,90 | 51,79 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,73 | 48,46 | 45,30 | 53,20 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,60 | 48,35 | 45,14 | 53,06 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,84 | 45,59 | 42,43 | 50,33 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 49,21 | 46,92 | 43,83 | 51,71 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 51,05 | 48,78 | 45,63 | 53,53 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,69 | 48,44 | 45,25 | 53,16 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,50 | 45,24 | 42,10 | 49,99 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,92 | 46,62 | 43,54 | 51,41 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 51,04 | 48,79 | 45,63 | 53,53 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,75 | 48,49 | 45,31 | 53,22 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,30 | 45,04 | 41,93 | 49,81 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,93 | 46,63 | 43,57 | 51,44 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,77 | 48,51 | 45,37 | 53,26 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,47 | 48,22 | 45,03 | 52,94 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,14 | 44,89 | 41,77 | 49,65 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,71 | 46,42 | 43,35 | 51,22 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,48 | 48,20 | 45,08 | 52,97 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,38 | 48,11 | 44,93 | 52,84 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,17 | 44,88 | 41,79 | 49,67 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,74 | 46,44 | 43,37 | 51,24 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,52 | 48,23 | 45,09 | 52,99 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,10 | 47,83 | 44,65 | 52,56 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,67 | 44,41 | 41,28 | 49,17 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,45 | 46,17 | 43,07 | 50,95 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,13 | 47,85 | 44,70 | 52,60 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 49,61 | 47,34 | 44,16 | 52,07 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,08 | 44,83 | 41,69 | 49,58 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,65 | 46,37 | 43,26 | 51,14 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,24 | 47,96 | 44,81 | 52,71 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 49,97 | 47,71 | 44,53 | 52,44 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 47,23 | 45,00 | 41,85 | 49,74 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 48,85 | 46,59 | 43,47 | 51,35 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 50,43 | 48,15 | 45,01 | 52,91 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 50,17 | 47,92 | 44,72 | 52,64 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 47,10 | 44,83 | 41,69 | 49,58 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,70 | 46,39 | 43,30 | 51,18 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,03 | 46,72 | 43,60 | 51,50 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 48,71 | 46,43 | 43,26 | 51,17 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 47,40 | 45,15 | 41,99 | 49,89 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 49,10 | 46,79 | 43,68 | 51,57 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,24 | 46,94 | 43,82 | 51,71 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 48,92 | 46,64 | 43,47 | 51,38 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 47,16 | 44,92 | 41,76 | 49,65 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,95 | 46,65 | 43,54 | 51,43 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,17 | 46,86 | 43,74 | 51,64 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 48,84 | 46,56 | 43,39 | 51,30 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,81 | 44,56 | 41,41 | 49,30 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,94 | 46,65 | 43,55 | 51,43 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,45 | 47,15 | 44,03 | 51,92 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 49,11 | 46,83 | 43,66 | 51,57 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,69 | 44,44 | 41,29 | 49,18 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,80 | 46,50 | 43,41 | 51,29 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: A4
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,29 | 46,97 | 43,87 | 51,76 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 48,91 | 46,62 | 43,47 | 51,37 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,80 | 44,55 | 41,40 | 49,29 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,78 | 46,48 | 43,39 | 51,27 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,31 | 47,01 | 43,90 | 51,79 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 48,83 | 46,56 | 43,39 | 51,30 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 47,25 | 44,98 | 41,86 | 49,74 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,94 | 46,62 | 43,53 | 51,41 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,32 | 47,00 | 43,90 | 51,79 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,67 | 46,39 | 43,22 | 51,13 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,93 | 44,66 | 41,54 | 49,42 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,72 | 46,41 | 43,33 | 51,21 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,07 | 46,75 | 43,65 | 51,54 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,59 | 46,32 | 43,15 | 51,06 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,79 | 44,52 | 41,39 | 49,28 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,85 | 46,55 | 43,46 | 51,34 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,22 | 46,91 | 43,80 | 51,69 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,70 | 46,43 | 43,26 | 51,17 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,58 | 44,33 | 41,18 | 49,07 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,98 | 46,67 | 43,58 | 51,46 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,59 | 47,27 | 44,17 | 52,06 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,94 | 46,64 | 43,50 | 51,40 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,70 | 44,41 | 41,29 | 49,18 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,91 | 46,59 | 43,50 | 51,38 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,55 | 47,22 | 44,12 | 52,01 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,90 | 46,60 | 43,45 | 51,36 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,61 | 44,32 | 41,21 | 49,10 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,86 | 46,54 | 43,45 | 51,33 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,49 | 47,17 | 44,06 | 51,95 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,65 | 46,34 | 43,20 | 51,11 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,10 | 43,81 | 40,67 | 48,57 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,80 | 46,49 | 43,38 | 51,27 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,34 | 47,03 | 43,90 | 51,80 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,50 | 46,20 | 43,06 | 50,96 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,87 | 43,58 | 40,47 | 48,36 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,73 | 46,41 | 43,32 | 51,20 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,12 | 46,82 | 43,70 | 51,59 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,34 | 46,03 | 42,89 | 50,80 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,70 | 43,38 | 40,30 | 48,18 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,01 | 45,68 | 42,60 | 50,48 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,87 | 46,55 | 43,45 | 51,34 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,14 | 45,82 | 42,70 | 50,60 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,85 | 43,53 | 40,46 | 48,34 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,22 | 45,89 | 42,81 | 50,69 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,84 | 46,52 | 43,42 | 51,31 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,01 | 45,69 | 42,59 | 50,48 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,70 | 43,37 | 40,31 | 48,18 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,36 | 46,01 | 42,96 | 50,84 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,73 | 46,40 | 43,32 | 51,20 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,78 | 45,46 | 42,34 | 50,24 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,77 | 43,46 | 40,36 | 48,25 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,35 | 46,01 | 42,93 | 50,82 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,79 | 46,46 | 43,36 | 51,25 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,99 | 45,69 | 42,55 | 50,45 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,62 | 44,32 | 41,21 | 49,10 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,79 | 46,45 | 43,36 | 51,25 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,14 | 46,81 | 43,71 | 51,60 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: A4
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,40 | 46,09 | 42,96 | 50,86 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 29,81 | 26,52 | 20,16 | 30,26 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,43 | 28,14 | 21,76 | 31,87 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 33,01 | 29,80 | 23,41 | 33,49 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 34,19 | 31,01 | 24,61 | 34,68 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 31,40 | 28,14 | 21,76 | 31,86 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 32,45 | 29,15 | 22,78 | 32,89 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 33,67 | 30,43 | 24,04 | 34,13 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 35,36 | 32,17 | 25,77 | 35,85 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 30,78 | 27,45 | 21,08 | 31,20 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,85 | 28,50 | 22,15 | 32,27 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 33,07 | 29,77 | 23,41 | 33,51 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 35,44 | 32,26 | 25,86 | 35,93 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 30,44 | 27,09 | 20,74 | 30,86 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,68 | 28,35 | 21,99 | 32,11 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 32,93 | 29,65 | 23,29 | 33,38 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 34,96 | 31,76 | 25,37 | 35,45 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 30,04 | 26,71 | 20,37 | 30,47 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,59 | 28,26 | 21,90 | 32,02 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 32,77 | 29,50 | 23,13 | 33,22 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 34,33 | 31,12 | 24,74 | 34,81 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 29,87 | 26,55 | 20,19 | 30,30 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,63 | 28,32 | 21,96 | 32,07 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 33,03 | 29,79 | 23,42 | 33,50 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 35,17 | 32,01 | 25,60 | 35,67 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 29,18 | 25,86 | 19,50 | 29,61 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,03 | 27,71 | 21,35 | 31,46 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 32,30 | 29,02 | 22,65 | 32,75 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 34,13 | 30,96 | 24,57 | 34,63 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 29,69 | 26,39 | 20,02 | 30,13 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,34 | 28,03 | 21,67 | 31,78 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 32,43 | 29,14 | 22,77 | 32,87 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 34,23 | 31,02 | 24,63 | 34,71 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 29,99 | 26,71 | 20,35 | 30,44 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 31,68 | 28,39 | 22,03 | 32,13 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 33,29 | 30,09 | 23,70 | 33,78 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 34,71 | 31,55 | 25,15 | 35,22 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,51 | 28,35 | 21,94 | 32,01 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,51 | 30,39 | 23,97 | 34,03 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,63 | 31,52 | 25,10 | 35,16 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,26 | 33,24 | 26,79 | 36,83 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,13 | 28,97 | 22,56 | 32,63 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,99 | 30,86 | 24,44 | 34,51 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,56 | 31,43 | 25,01 | 35,08 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,44 | 33,38 | 26,95 | 36,99 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,06 | 28,89 | 22,49 | 32,56 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,26 | 31,13 | 24,72 | 34,78 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,42 | 32,31 | 25,89 | 35,95 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,24 | 34,21 | 27,77 | 37,80 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,89 | 28,72 | 22,32 | 32,39 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,77 | 30,61 | 24,21 | 34,28 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,91 | 31,77 | 25,36 | 35,42 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,43 | 34,40 | 27,96 | 37,99 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 33,10 | 29,96 | 23,55 | 33,61 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,74 | 31,59 | 25,18 | 35,25 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,73 | 32,59 | 26,18 | 36,24 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,01 | 34,96 | 28,52 | 38,56 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 33,22 | 30,05 | 23,64 | 33,72 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,76 | 31,56 | 25,17 | 35,25 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 36,37 | 33,21 | 26,80 | 36,87 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,14 | 35,04 | 28,62 | 38,67 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 33,26 | 30,12 | 23,71 | 33,77 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,92 | 31,74 | 25,33 | 35,41 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 36,12 | 32,96 | 26,55 | 36,62 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,20 | 35,11 | 28,68 | 38,73 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,59 | 29,44 | 23,03 | 33,10 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,26 | 31,06 | 24,67 | 34,75 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,86 | 32,69 | 26,29 | 36,36 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,11 | 35,04 | 28,61 | 38,66 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,99 | 28,84 | 22,43 | 32,50 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,29 | 31,09 | 24,70 | 34,78 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,37 | 32,18 | 25,79 | 35,86 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,74 | 34,64 | 28,22 | 38,27 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,97 | 28,78 | 22,38 | 32,46 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 34,05 | 30,82 | 24,44 | 34,52 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,28 | 32,09 | 25,68 | 35,77 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,23 | 34,11 | 27,70 | 37,75 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,02 | 24,71 | 18,35 | 28,46 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,85 | 26,56 | 20,18 | 30,29 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,54 | 27,28 | 20,89 | 30,99 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,64 | 27,43 | 21,04 | 31,12 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,43 | 25,19 | 18,81 | 28,90 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,06 | 26,81 | 20,42 | 30,52 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,06 | 27,79 | 21,41 | 31,51 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,08 | 28,86 | 22,47 | 32,56 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,51 | 25,22 | 18,86 | 28,96 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,72 | 27,45 | 21,07 | 31,17 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,11 | 28,89 | 22,49 | 32,58 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,46 | 30,28 | 23,87 | 33,95 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 29,24 | 25,93 | 19,56 | 29,67 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 31,07 | 27,75 | 21,39 | 31,50 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,28 | 29,00 | 22,62 | 32,73 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 34,36 | 31,17 | 24,77 | 34,85 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 29,99 | 26,66 | 20,31 | 30,42 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 31,73 | 28,41 | 22,05 | 32,16 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,84 | 29,55 | 23,18 | 33,28 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 34,44 | 31,23 | 24,84 | 34,92 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,05 | 26,69 | 20,33 | 30,46 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 31,50 | 28,15 | 21,80 | 31,92 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 33,12 | 29,85 | 23,48 | 33,57 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 34,12 | 30,91 | 24,52 | 34,60 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,69 | 25,35 | 18,99 | 29,11 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,62 | 27,28 | 20,92 | 31,04 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,38 | 29,11 | 22,74 | 32,83 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,10 | 29,86 | 23,48 | 33,57 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,20 | 24,84 | 18,48 | 28,61 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,06 | 26,69 | 20,34 | 30,47 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,97 | 28,71 | 22,34 | 32,43 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,58 | 29,35 | 22,97 | 33,05 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,33 | 23,94 | 17,60 | 27,73 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,21 | 25,83 | 19,49 | 29,61 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,24 | 26,90 | 20,54 | 30,66 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,61 | 28,35 | 21,97 | 32,07 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,66 | 28,45 | 22,06 | 32,14 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,58 | 30,35 | 23,96 | 34,05 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,29 | 32,09 | 25,69 | 35,77 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,42 | 35,34 | 28,91 | 38,96 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,36 | 25,00 | 18,66 | 28,78 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,11 | 26,73 | 20,38 | 30,51 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,74 | 27,45 | 21,08 | 31,18 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,87 | 27,62 | 21,26 | 31,34 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,11 | 24,80 | 18,42 | 28,54 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,29 | 26,96 | 20,60 | 30,72 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,09 | 27,80 | 21,44 | 31,54 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,40 | 28,15 | 21,78 | 31,87 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,09 | 24,76 | 18,42 | 28,52 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,06 | 26,75 | 20,40 | 30,50 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,55 | 28,31 | 21,92 | 32,01 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,20 | 28,98 | 22,60 | 32,68 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,31 | 25,03 | 18,66 | 28,76 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,10 | 26,81 | 20,45 | 30,55 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,95 | 27,70 | 21,33 | 31,42 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,62 | 28,42 | 22,03 | 32,11 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,05 | 24,74 | 18,37 | 28,48 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,89 | 26,60 | 20,23 | 30,33 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,54 | 27,28 | 20,91 | 31,00 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,62 | 27,42 | 21,02 | 31,10 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,58 | 24,31 | 17,94 | 28,03 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,90 | 26,65 | 20,28 | 30,37 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,59 | 27,36 | 20,97 | 31,06 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,10 | 27,90 | 21,51 | 31,59 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,74 | 24,50 | 18,11 | 28,20 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,58 | 26,30 | 19,92 | 30,03 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,28 | 27,02 | 20,65 | 30,74 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,07 | 27,85 | 21,46 | 31,55 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,55 | 28,31 | 21,92 | 32,01 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,58 | 30,33 | 23,94 | 34,04 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,24 | 32,01 | 25,62 | 35,71 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,91 | 34,80 | 28,38 | 38,44 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,38 | 28,14 | 21,76 | 31,85 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,98 | 29,70 | 23,33 | 33,43 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,49 | 31,25 | 24,87 | 34,96 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,13 | 33,99 | 27,58 | 37,64 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,40 | 28,17 | 21,78 | 31,87 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,17 | 29,91 | 23,53 | 33,63 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,44 | 31,22 | 24,83 | 34,92 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,21 | 34,12 | 27,70 | 37,75 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,27 | 28,05 | 21,66 | 31,75 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,68 | 29,43 | 23,04 | 33,14 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 33,86 | 30,62 | 24,23 | 34,32 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,38 | 33,23 | 26,83 | 36,89 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,67 | 28,48 | 22,07 | 32,16 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,96 | 29,72 | 23,35 | 33,43 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,43 | 31,24 | 24,84 | 34,92 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,75 | 33,61 | 27,20 | 37,26 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,78 | 28,62 | 22,21 | 32,28 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,17 | 29,96 | 23,58 | 33,65 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,44 | 31,25 | 24,86 | 34,93 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,54 | 33,43 | 27,01 | 37,07 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,06 | 28,91 | 22,49 | 32,56 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,44 | 30,24 | 23,85 | 33,93 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,91 | 31,78 | 25,37 | 35,43 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,57 | 33,48 | 27,06 | 37,11 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,51 | 29,38 | 22,97 | 33,03 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,71 | 30,52 | 24,13 | 34,20 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,63 | 31,45 | 25,06 | 35,13 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,27 | 33,17 | 26,74 | 36,80 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,38 | 29,24 | 22,83 | 32,89 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,63 | 30,44 | 24,04 | 34,12 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,95 | 31,80 | 25,39 | 35,46 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,92 | 33,84 | 27,41 | 37,46 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 27,69 | 24,36 | 17,99 | 28,11 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 29,47 | 26,19 | 19,82 | 29,92 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,17 | 26,92 | 20,54 | 30,63 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,25 | 27,03 | 20,65 | 30,73 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,72 | 25,45 | 19,08 | 29,17 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,57 | 27,30 | 20,92 | 31,02 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 31,22 | 27,98 | 21,60 | 31,69 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,45 | 28,26 | 21,87 | 31,94 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,53 | 25,24 | 18,88 | 28,98 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,24 | 26,95 | 20,58 | 30,68 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,94 | 27,68 | 21,31 | 31,40 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,28 | 28,06 | 21,67 | 31,76 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,04 | 24,71 | 18,36 | 28,47 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,06 | 26,76 | 20,39 | 30,50 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 31,37 | 28,14 | 21,75 | 31,84 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,55 | 28,34 | 21,95 | 32,03 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,17 | 24,82 | 18,47 | 28,59 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,33 | 27,02 | 20,65 | 30,76 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 31,41 | 28,15 | 21,77 | 31,87 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,90 | 28,67 | 22,29 | 32,37 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,08 | 24,74 | 18,39 | 28,50 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,04 | 26,75 | 20,37 | 30,48 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,73 | 27,44 | 21,07 | 31,17 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,72 | 27,45 | 21,09 | 31,18 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,00 | 24,73 | 18,36 | 28,45 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,15 | 26,87 | 20,49 | 30,60 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,94 | 27,69 | 21,32 | 31,41 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,86 | 27,66 | 21,26 | 31,34 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 27,78 | 24,48 | 18,10 | 28,21 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,06 | 26,79 | 20,41 | 30,51 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 31,03 | 27,78 | 21,40 | 31,49 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,90 | 27,70 | 21,31 | 31,39 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,10 | 24,82 | 18,44 | 28,55 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 29,82 | 26,54 | 20,18 | 30,27 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,71 | 27,47 | 21,08 | 31,17 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,68 | 27,46 | 21,07 | 31,16 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,08 | 28,94 | 22,53 | 32,59 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,30 | 30,11 | 23,71 | 33,79 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,15 | 32,02 | 25,61 | 35,67 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,01 | 33,96 | 27,52 | 37,56 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 32,11 | 28,97 | 22,56 | 32,62 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,31 | 30,12 | 23,73 | 33,80 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,40 | 31,23 | 24,82 | 34,90 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,53 | 33,46 | 27,03 | 37,08 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,63 | 28,48 | 22,07 | 32,14 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,95 | 29,77 | 23,37 | 33,44 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,15 | 31,01 | 24,60 | 34,66 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 36,13 | 33,07 | 26,64 | 36,68 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,02 | 27,86 | 21,46 | 31,53 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,48 | 29,30 | 22,90 | 32,97 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 33,43 | 30,27 | 23,86 | 33,93 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 35,45 | 32,36 | 25,93 | 35,98 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 30,40 | 27,21 | 20,82 | 30,89 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,35 | 29,16 | 22,76 | 32,84 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 32,87 | 29,66 | 23,27 | 33,35 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 35,19 | 32,08 | 25,67 | 35,72 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 30,73 | 27,56 | 21,16 | 31,23 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,18 | 28,97 | 22,57 | 32,66 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 33,22 | 30,01 | 23,63 | 33,70 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 35,30 | 32,17 | 25,76 | 35,82 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 30,13 | 26,93 | 20,54 | 30,62 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 31,59 | 28,34 | 21,96 | 32,05 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 33,38 | 30,22 | 23,83 | 33,89 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 35,63 | 32,52 | 26,11 | 36,16 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 29,68 | 26,47 | 20,09 | 30,16 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 31,20 | 27,95 | 21,58 | 31,67 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 33,36 | 30,23 | 23,83 | 33,88 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 35,55 | 32,47 | 26,04 | 36,09 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 29,49 | 26,29 | 19,89 | 29,97 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 30,92 | 27,70 | 21,31 | 31,40 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 32,50 | 29,33 | 22,93 | 33,00 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 34,97 | 31,87 | 25,45 | 35,50 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 29,35 | 26,16 | 19,77 | 29,84 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 30,84 | 27,62 | 21,23 | 31,32 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 31,86 | 28,67 | 22,27 | 32,35 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 34,04 | 30,90 | 24,50 | 34,56 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 29,60 | 26,43 | 20,02 | 30,10 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 31,18 | 27,96 | 21,58 | 31,66 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 31,97 | 28,77 | 22,37 | 32,45 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 33,83 | 30,70 | 24,29 | 34,35 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 29,33 | 26,14 | 19,74 | 29,82 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 31,27 | 28,08 | 21,68 | 31,76 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 31,72 | 28,51 | 22,12 | 32,20 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 33,78 | 30,68 | 24,26 | 34,31 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 30,30 | 27,15 | 20,74 | 30,81 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,44 | 29,30 | 22,89 | 32,95 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 32,80 | 29,65 | 23,25 | 33,31 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 34,65 | 31,57 | 25,14 | 35,19 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 30,31 | 27,11 | 20,71 | 30,79 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,06 | 28,87 | 22,48 | 32,55 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 32,56 | 29,36 | 22,97 | 33,05 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 34,44 | 31,35 | 24,93 | 34,98 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 31,48 | 28,34 | 21,93 | 31,99 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 33,08 | 29,95 | 23,54 | 33,60 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 34,08 | 30,99 | 24,57 | 34,62 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 35,69 | 32,66 | 26,22 | 36,25 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 29,86 | 26,64 | 20,26 | 30,34 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 31,24 | 27,97 | 21,60 | 31,69 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 32,80 | 29,60 | 23,22 | 33,29 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 35,02 | 31,89 | 25,48 | 35,54 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 30,13 | 26,92 | 20,52 | 30,61 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 31,55 | 28,28 | 21,90 | 32,00 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 32,91 | 29,69 | 23,30 | 33,39 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 34,95 | 31,82 | 25,41 | 35,47 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 30,67 | 27,48 | 21,08 | 31,16 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 32,13 | 28,90 | 22,52 | 32,60 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 33,82 | 30,65 | 24,25 | 34,32 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 36,34 | 33,25 | 26,83 | 36,88 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 31,08 | 27,88 | 21,49 | 31,57 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 32,50 | 29,26 | 22,89 | 32,97 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 34,00 | 30,82 | 24,42 | 34,49 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 36,12 | 33,01 | 26,59 | 36,65 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 31,41 | 28,22 | 21,82 | 31,90 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 32,84 | 29,60 | 23,21 | 33,30 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 34,94 | 31,80 | 25,39 | 35,45 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 37,11 | 34,02 | 27,59 | 37,64 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 31,56 | 28,37 | 21,99 | 32,06 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 32,85 | 29,61 | 23,24 | 33,32 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 33,91 | 30,69 | 24,30 | 34,39 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 36,31 | 33,17 | 26,77 | 36,83 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 31,22 | 28,01 | 21,63 | 31,70 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 33,03 | 29,79 | 23,41 | 33,50 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 34,27 | 31,06 | 24,67 | 34,75 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 36,63 | 33,49 | 27,09 | 37,15 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 31,69 | 28,49 | 22,10 | 32,18 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 33,24 | 30,01 | 23,63 | 33,71 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 34,47 | 31,26 | 24,87 | 34,95 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 36,78 | 33,68 | 27,27 | 37,32 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 29,94 | 26,71 | 20,32 | 30,41 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 31,64 | 28,36 | 21,98 | 32,09 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 33,51 | 30,34 | 23,94 | 34,01 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 35,39 | 32,27 | 25,86 | 35,91 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,22 | 27,97 | 21,59 | 31,68 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,13 | 29,87 | 23,49 | 33,59 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 34,54 | 31,32 | 24,94 | 35,02 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 36,87 | 33,74 | 27,33 | 37,39 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,36 | 28,09 | 21,73 | 31,82 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,30 | 30,01 | 23,64 | 33,74 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,30 | 32,10 | 25,69 | 35,78 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 38,22 | 35,12 | 28,70 | 38,75 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,20 | 27,93 | 21,56 | 31,65 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,24 | 29,95 | 23,59 | 33,69 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,42 | 32,19 | 25,80 | 35,89 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 38,58 | 35,45 | 29,05 | 39,10 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,25 | 27,98 | 21,61 | 31,70 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,29 | 29,99 | 23,64 | 33,73 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,41 | 32,18 | 25,79 | 35,88 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 38,33 | 35,22 | 28,80 | 38,86 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,63 | 28,37 | 22,01 | 32,09 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,53 | 30,25 | 23,87 | 33,98 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,20 | 31,97 | 25,59 | 35,67 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,74 | 34,60 | 28,19 | 38,25 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,78 | 28,52 | 22,14 | 32,24 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 34,40 | 31,18 | 24,78 | 34,87 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,97 | 32,77 | 26,38 | 36,46 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 38,13 | 35,02 | 28,59 | 38,65 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,78 | 28,53 | 22,14 | 32,24 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,84 | 30,58 | 24,21 | 34,30 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,37 | 32,15 | 25,76 | 35,85 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,61 | 34,46 | 28,05 | 38,12 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,58 | 28,29 | 21,92 | 32,02 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 34,25 | 31,02 | 24,63 | 34,72 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,59 | 32,37 | 25,98 | 36,07 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,26 | 34,11 | 27,71 | 37,77 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,23 | 27,96 | 21,59 | 31,68 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,51 | 30,25 | 23,89 | 33,97 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,01 | 31,82 | 25,42 | 35,50 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 36,73 | 33,57 | 27,15 | 37,23 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,75 | 28,53 | 22,15 | 32,23 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,85 | 30,62 | 24,23 | 34,32 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,09 | 31,90 | 25,50 | 35,58 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 36,34 | 33,18 | 26,78 | 36,85 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,40 | 28,15 | 21,78 | 31,87 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,02 | 29,75 | 23,38 | 33,47 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 34,90 | 31,72 | 25,33 | 35,40 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 36,62 | 33,49 | 27,08 | 37,14 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,68 | 28,44 | 22,05 | 32,14 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,26 | 29,98 | 23,61 | 33,71 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 34,75 | 31,54 | 25,16 | 35,23 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 36,87 | 33,72 | 27,31 | 37,38 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 32,01 | 28,77 | 22,39 | 32,48 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 34,05 | 30,81 | 24,44 | 34,52 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 35,61 | 32,41 | 26,03 | 36,10 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,68 | 34,55 | 28,15 | 38,20 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 31,16 | 27,90 | 21,52 | 31,62 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 33,05 | 29,79 | 23,42 | 33,51 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 34,36 | 31,12 | 24,74 | 34,83 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,37 | 34,26 | 27,85 | 37,90 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 30,81 | 27,56 | 21,18 | 31,27 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 32,68 | 29,42 | 23,04 | 33,14 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,86 | 30,61 | 24,23 | 34,32 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 36,44 | 33,30 | 26,89 | 36,95 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 30,93 | 27,66 | 21,28 | 31,38 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 32,75 | 29,47 | 23,10 | 33,20 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,88 | 30,63 | 24,24 | 34,34 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 36,81 | 33,68 | 27,26 | 37,33 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 31,38 | 28,12 | 21,75 | 31,84 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 33,15 | 29,88 | 23,52 | 33,61 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 34,56 | 31,36 | 24,97 | 35,05 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 36,43 | 33,26 | 26,87 | 36,93 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 31,25 | 28,00 | 21,62 | 31,71 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 33,07 | 29,82 | 23,43 | 33,53 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 34,61 | 31,42 | 25,02 | 35,10 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 35,84 | 32,68 | 26,29 | 36,35 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 31,35 | 28,13 | 21,75 | 31,83 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 32,95 | 29,71 | 23,32 | 33,41 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,81 | 30,59 | 24,21 | 34,29 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 35,27 | 32,09 | 25,68 | 35,76 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 30,81 | 27,62 | 21,23 | 31,30 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 32,27 | 29,06 | 22,67 | 32,75 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,14 | 29,93 | 23,55 | 33,62 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 34,50 | 31,34 | 24,93 | 35,00 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 29,92 | 26,72 | 20,32 | 30,40 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 31,39 | 28,16 | 21,78 | 31,86 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 32,60 | 29,40 | 23,02 | 33,09 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 33,79 | 30,62 | 24,22 | 34,29 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 28,82 | 25,59 | 19,21 | 29,29 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 30,85 | 27,64 | 21,24 | 31,33 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 32,11 | 28,91 | 22,50 | 32,59 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 33,16 | 29,99 | 23,59 | 33,66 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 28,77 | 25,54 | 19,16 | 29,24 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 30,68 | 27,45 | 21,07 | 31,15 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 32,58 | 29,44 | 23,03 | 33,09 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 34,20 | 31,09 | 24,67 | 34,73 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 29,21 | 26,00 | 19,61 | 29,69 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 31,08 | 27,86 | 21,47 | 31,56 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,36 | 30,25 | 23,83 | 33,89 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 35,00 | 31,92 | 25,50 | 35,54 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 29,30 | 26,09 | 19,70 | 29,78 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 30,82 | 27,57 | 21,18 | 31,28 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 32,65 | 29,48 | 23,08 | 33,15 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 34,53 | 31,41 | 24,99 | 35,05 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 29,96 | 26,73 | 20,35 | 30,43 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 31,44 | 28,18 | 21,80 | 31,90 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,49 | 30,33 | 23,93 | 34,00 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 35,19 | 32,07 | 25,66 | 35,71 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 30,83 | 27,59 | 21,20 | 31,29 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 32,47 | 29,20 | 22,84 | 32,93 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 33,56 | 30,33 | 23,95 | 34,03 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 35,87 | 32,71 | 26,30 | 36,37 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 30,08 | 26,88 | 20,49 | 30,57 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 31,42 | 28,19 | 21,80 | 31,89 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 32,72 | 29,53 | 23,13 | 33,21 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 34,53 | 31,42 | 24,99 | 35,05 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 29,66 | 26,45 | 20,06 | 30,14 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 31,04 | 27,80 | 21,42 | 31,51 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 32,68 | 29,51 | 23,11 | 33,18 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 34,32 | 31,19 | 24,77 | 34,84 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 28,66 | 25,43 | 19,04 | 29,13 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,42 | 27,19 | 20,81 | 30,89 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 32,87 | 29,76 | 23,34 | 33,40 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,93 | 30,82 | 24,41 | 34,46 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 28,56 | 25,33 | 18,95 | 29,03 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,50 | 27,28 | 20,89 | 30,98 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,54 | 28,33 | 21,94 | 32,02 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 32,70 | 29,52 | 23,13 | 33,20 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 30,59 | 27,42 | 21,01 | 31,09 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 31,82 | 28,60 | 22,21 | 32,30 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 32,77 | 29,56 | 23,17 | 33,25 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,82 | 30,65 | 24,25 | 34,32 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 28,26 | 24,99 | 18,61 | 28,71 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 29,95 | 26,65 | 20,28 | 30,39 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,12 | 27,86 | 21,48 | 31,58 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,39 | 30,24 | 23,83 | 33,90 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 28,16 | 24,88 | 18,51 | 28,61 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,28 | 27,00 | 20,63 | 30,73 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,33 | 28,09 | 21,70 | 31,79 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 32,22 | 29,00 | 22,61 | 32,70 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 27,48 | 24,21 | 17,83 | 27,93 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 29,59 | 26,32 | 19,93 | 30,04 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 30,54 | 27,26 | 20,89 | 30,99 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 31,68 | 28,44 | 22,05 | 32,14 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 26,82 | 23,55 | 17,18 | 27,27 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 29,12 | 25,86 | 19,48 | 29,58 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 30,15 | 26,88 | 20,50 | 30,60 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 31,03 | 27,80 | 21,42 | 31,50 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 26,69 | 23,42 | 17,05 | 27,14 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 28,54 | 25,22 | 18,86 | 28,97 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 29,56 | 26,28 | 19,91 | 30,01 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 30,78 | 27,55 | 21,17 | 31,25 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 28,63 | 25,43 | 19,04 | 29,12 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,30 | 27,07 | 20,70 | 30,78 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,17 | 27,94 | 21,55 | 31,64 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 32,28 | 29,10 | 22,70 | 32,77 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 27,47 | 24,25 | 17,86 | 27,95 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,10 | 26,90 | 20,50 | 30,58 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 30,94 | 27,75 | 21,34 | 31,43 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 31,70 | 28,53 | 22,13 | 32,20 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 27,63 | 24,42 | 18,03 | 28,11 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 29,83 | 26,60 | 20,21 | 30,30 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 32,02 | 28,91 | 22,49 | 32,55 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,42 | 30,35 | 23,93 | 33,97 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 28,86 | 25,67 | 19,27 | 29,35 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,81 | 27,61 | 21,21 | 31,29 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,83 | 28,67 | 22,27 | 32,34 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,53 | 30,43 | 24,02 | 34,07 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 29,07 | 25,88 | 19,49 | 29,56 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 31,36 | 28,23 | 21,82 | 31,88 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,82 | 28,69 | 22,27 | 32,34 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,35 | 30,26 | 23,83 | 33,88 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 29,07 | 25,87 | 19,47 | 29,55 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,31 | 27,09 | 20,70 | 30,79 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,13 | 27,94 | 21,55 | 31,62 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 33,38 | 30,25 | 23,83 | 33,90 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 29,30 | 26,09 | 19,71 | 29,78 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 30,64 | 27,40 | 21,01 | 31,10 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 31,91 | 28,74 | 22,34 | 32,41 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 34,10 | 31,01 | 24,58 | 34,63 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 30,20 | 26,92 | 20,55 | 30,65 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 31,67 | 28,36 | 22,00 | 32,11 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 33,52 | 30,30 | 23,92 | 34,00 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 35,18 | 32,04 | 25,62 | 35,69 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 29,92 | 26,63 | 20,26 | 30,36 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 31,34 | 28,04 | 21,68 | 31,78 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 32,99 | 29,77 | 23,39 | 33,47 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 34,06 | 30,87 | 24,49 | 34,56 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 29,72 | 26,44 | 20,07 | 30,17 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 31,33 | 28,04 | 21,66 | 31,77 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 33,21 | 30,01 | 23,64 | 33,70 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 34,96 | 31,80 | 25,39 | 35,46 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 28,21 | 24,92 | 18,55 | 28,65 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 30,27 | 26,99 | 20,60 | 30,71 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 31,30 | 28,05 | 21,66 | 31,76 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 32,22 | 29,00 | 22,62 | 32,70 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 28,40 | 25,13 | 18,76 | 28,85 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 30,24 | 26,97 | 20,58 | 30,69 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 31,78 | 28,57 | 22,18 | 32,26 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 32,63 | 29,45 | 23,05 | 33,12 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 28,59 | 25,32 | 18,94 | 29,04 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 30,18 | 26,86 | 20,50 | 30,61 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 31,92 | 28,69 | 22,31 | 32,39 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 33,34 | 30,16 | 23,76 | 33,83 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 29,94 | 26,68 | 20,30 | 30,40 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 31,66 | 28,38 | 22,01 | 32,11 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 33,41 | 30,23 | 23,84 | 33,91 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 34,81 | 31,65 | 25,25 | 35,32 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 32,58 | 29,38 | 22,99 | 33,07 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 34,05 | 30,82 | 24,44 | 34,52 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 35,33 | 32,16 | 25,75 | 35,83 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 36,57 | 33,42 | 27,03 | 37,08 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 33,22 | 30,02 | 23,62 | 33,70 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 34,24 | 31,00 | 24,62 | 34,71 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 35,59 | 32,41 | 26,01 | 36,08 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 36,87 | 33,73 | 27,32 | 37,38 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 33,42 | 30,21 | 23,82 | 33,90 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 34,75 | 31,51 | 25,13 | 35,22 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 36,06 | 32,85 | 26,47 | 36,54 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 37,41 | 34,26 | 27,85 | 37,92 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 31,00 | 27,69 | 21,33 | 31,44 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 33,08 | 29,79 | 23,41 | 33,52 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 34,63 | 31,37 | 24,99 | 35,09 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 36,63 | 33,46 | 27,06 | 37,13 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 31,21 | 27,92 | 21,55 | 31,65 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 32,81 | 29,52 | 23,16 | 33,26 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 34,37 | 31,11 | 24,73 | 34,83 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 35,97 | 32,79 | 26,39 | 36,46 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 30,70 | 27,39 | 21,02 | 31,13 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 31,92 | 28,57 | 22,22 | 32,34 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 33,46 | 30,22 | 23,83 | 33,92 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 35,11 | 31,93 | 25,53 | 35,60 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 29,98 | 26,69 | 20,31 | 30,42 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 31,48 | 28,17 | 21,81 | 31,92 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 32,94 | 29,70 | 23,33 | 33,41 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 34,53 | 31,35 | 24,95 | 35,02 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 30,23 | 26,94 | 20,57 | 30,67 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 31,64 | 28,36 | 21,98 | 32,09 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 33,72 | 30,55 | 24,15 | 34,22 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 35,02 | 31,88 | 25,47 | 35,53 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 30,39 | 27,12 | 20,75 | 30,84 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 31,79 | 28,50 | 22,14 | 32,24 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 33,65 | 30,45 | 24,05 | 34,13 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 35,68 | 32,53 | 26,13 | 36,19 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 26,61 | 23,32 | 16,95 | 27,05 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 28,70 | 25,39 | 19,02 | 29,13 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 29,30 | 25,99 | 19,63 | 29,74 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 29,95 | 26,67 | 20,28 | 30,39 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 26,87 | 23,62 | 17,25 | 27,34 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 29,10 | 25,84 | 19,46 | 29,56 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 30,13 | 26,89 | 20,50 | 30,59 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 31,36 | 28,18 | 21,79 | 31,86 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 26,80 | 23,52 | 17,15 | 27,25 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 29,15 | 25,85 | 19,49 | 29,59 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 29,86 | 26,58 | 20,21 | 30,31 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 31,10 | 27,86 | 21,47 | 31,56 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 27,92 | 24,67 | 18,28 | 28,38 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 30,44 | 27,20 | 20,82 | 30,91 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 31,42 | 28,21 | 21,82 | 31,90 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 32,07 | 28,87 | 22,48 | 32,56 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 27,63 | 24,35 | 17,97 | 28,08 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 29,63 | 26,35 | 19,98 | 30,08 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Alkemadelaan
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 30,38 | 27,09 | 20,73 | 30,83 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 31,00 | 27,74 | 21,36 | 31,46 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 27,37 | 24,09 | 17,71 | 27,82 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 30,31 | 27,09 | 20,70 | 30,79 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 31,09 | 27,89 | 21,49 | 31,57 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 31,74 | 28,53 | 22,14 | 32,22 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,19 | 23,95 | 17,57 | 27,66 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,98 | 26,76 | 20,37 | 30,46 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,20 | 26,98 | 20,60 | 30,68 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,59 | 27,39 | 21,00 | 31,08 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 26,69 | 23,40 | 17,04 | 27,14 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,24 | 25,98 | 19,60 | 29,70 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,92 | 26,67 | 20,28 | 30,38 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,49 | 27,27 | 20,87 | 30,96 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,37 | 24,10 | 17,73 | 27,82 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,67 | 26,41 | 20,03 | 30,13 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,08 | 26,80 | 20,42 | 30,53 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 31,00 | 27,75 | 21,36 | 31,46 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 28,13 | 24,84 | 18,47 | 28,57 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 30,63 | 27,39 | 21,00 | 31,09 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 31,50 | 28,26 | 21,87 | 31,96 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 32,10 | 28,90 | 22,50 | 32,58 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,99 | 24,72 | 18,34 | 28,44 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,89 | 26,59 | 20,22 | 30,33 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,95 | 27,68 | 21,30 | 31,40 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 31,74 | 28,50 | 22,11 | 32,20 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 28,04 | 24,80 | 18,42 | 28,51 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,82 | 26,53 | 20,16 | 30,26 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,19 | 26,90 | 20,54 | 30,64 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 31,10 | 27,85 | 21,47 | 31,56 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,25 | 23,97 | 17,60 | 27,70 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 28,87 | 25,53 | 19,17 | 29,29 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,44 | 26,12 | 19,76 | 29,87 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,03 | 26,76 | 20,38 | 30,48 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,59 | 24,32 | 17,94 | 28,04 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,52 | 26,25 | 19,87 | 29,97 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,22 | 26,97 | 20,58 | 30,68 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 31,18 | 27,99 | 21,59 | 31,67 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,71 | 24,40 | 18,03 | 28,14 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,72 | 26,43 | 20,07 | 30,17 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,42 | 27,17 | 20,79 | 30,88 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,98 | 27,78 | 21,39 | 31,47 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,72 | 24,42 | 18,06 | 28,16 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,66 | 26,37 | 20,00 | 30,10 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,38 | 27,13 | 20,75 | 30,84 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,39 | 27,16 | 20,77 | 30,86 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,06 | 23,76 | 17,39 | 27,50 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 28,85 | 25,55 | 19,18 | 29,29 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,81 | 26,56 | 20,18 | 30,27 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,33 | 27,11 | 20,72 | 30,81 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 26,64 | 23,32 | 16,96 | 27,07 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 28,32 | 24,97 | 18,63 | 28,74 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,14 | 25,81 | 19,45 | 29,57 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,10 | 26,84 | 20,47 | 30,56 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 26,59 | 23,28 | 16,92 | 27,03 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 28,86 | 25,56 | 19,19 | 29,30 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,44 | 26,14 | 19,78 | 29,88 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Alkemadelaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 29,83 | 26,56 | 20,19 | 30,28 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,59 | 40,44 | 34,03 | 44,10 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 44,22 | 41,04 | 34,65 | 44,72 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 44,83 | 41,65 | 35,25 | 45,32 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 45,40 | 42,22 | 35,82 | 45,89 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,03 | 39,89 | 33,48 | 43,54 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 43,35 | 40,17 | 33,77 | 43,84 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 43,92 | 40,74 | 34,34 | 44,41 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 44,14 | 40,96 | 34,56 | 44,63 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,47 | 40,33 | 33,92 | 43,98 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 43,11 | 39,93 | 33,54 | 43,61 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 43,60 | 40,40 | 34,01 | 44,09 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 43,80 | 40,61 | 34,21 | 44,29 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,17 | 40,00 | 33,60 | 43,67 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 42,80 | 39,61 | 33,21 | 43,29 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 43,19 | 39,98 | 33,59 | 43,67 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 43,41 | 40,20 | 33,81 | 43,89 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 42,93 | 39,75 | 33,35 | 43,42 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 42,76 | 39,56 | 33,17 | 43,25 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 43,25 | 40,03 | 33,64 | 43,73 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 43,47 | 40,24 | 33,85 | 43,94 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,29 | 40,12 | 33,72 | 43,79 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 43,27 | 40,06 | 33,68 | 43,75 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 43,85 | 40,63 | 34,24 | 44,33 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 44,21 | 40,99 | 34,60 | 44,69 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,49 | 40,32 | 33,92 | 43,99 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 43,92 | 40,72 | 34,33 | 44,41 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 44,59 | 41,37 | 34,98 | 45,07 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 45,14 | 41,92 | 35,53 | 45,62 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,52 | 40,35 | 33,95 | 44,02 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 43,87 | 40,68 | 34,28 | 44,36 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 44,52 | 41,32 | 34,93 | 45,01 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 45,05 | 41,84 | 35,45 | 45,53 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 43,55 | 40,39 | 33,99 | 44,06 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 43,90 | 40,72 | 34,32 | 44,39 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 44,50 | 41,31 | 34,91 | 44,99 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 45,03 | 41,83 | 35,44 | 45,52 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,57 | 44,43 | 38,02 | 48,08 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,07 | 44,92 | 38,52 | 48,58 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 48,89 | 45,75 | 39,34 | 49,40 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 49,39 | 46,25 | 39,85 | 49,91 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,35 | 43,21 | 36,80 | 46,86 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 46,86 | 43,71 | 37,31 | 47,37 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 47,56 | 44,41 | 38,01 | 48,07 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 48,25 | 45,11 | 38,70 | 48,76 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,93 | 41,82 | 35,40 | 45,46 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 45,59 | 42,45 | 36,04 | 46,10 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,27 | 43,13 | 36,72 | 46,78 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 46,85 | 43,72 | 37,31 | 47,37 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,57 | 41,44 | 35,04 | 45,09 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,51 | 41,36 | 34,96 | 45,02 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,28 | 42,13 | 35,72 | 45,79 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,71 | 42,58 | 36,17 | 46,23 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,62 | 40,51 | 34,09 | 44,15 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,60 | 40,46 | 34,05 | 44,11 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,24 | 41,10 | 34,69 | 44,75 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,92 | 41,79 | 35,38 | 45,44 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 42,93 | 39,81 | 33,40 | 43,45 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,22 | 40,07 | 33,67 | 43,73 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,82 | 40,66 | 34,26 | 44,33 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,02 | 40,89 | 34,48 | 44,54 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,56 | 40,45 | 34,03 | 44,09 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,54 | 40,40 | 33,99 | 44,05 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,96 | 40,81 | 34,40 | 44,47 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,09 | 40,96 | 34,55 | 44,61 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,53 | 40,42 | 34,01 | 44,06 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,51 | 40,36 | 33,95 | 44,02 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,77 | 40,62 | 34,22 | 44,28 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,99 | 40,86 | 34,45 | 44,51 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,54 | 41,44 | 35,02 | 45,07 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,54 | 41,41 | 35,00 | 45,06 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,69 | 40,55 | 34,14 | 44,20 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,91 | 40,77 | 34,37 | 44,43 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,45 | 40,34 | 33,92 | 43,98 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,41 | 40,27 | 33,86 | 43,92 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,58 | 40,43 | 34,02 | 44,09 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,85 | 40,72 | 34,31 | 44,37 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,61 | 39,33 | 32,95 | 43,06 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 43,63 | 40,27 | 33,92 | 44,04 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,67 | 41,29 | 34,94 | 45,07 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,03 | 41,65 | 35,30 | 45,43 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,85 | 42,65 | 36,26 | 46,34 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 47,00 | 43,77 | 37,38 | 47,47 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,91 | 44,66 | 38,28 | 48,37 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,13 | 44,88 | 38,51 | 48,60 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,18 | 40,99 | 34,59 | 44,67 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 44,82 | 41,60 | 35,21 | 45,30 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 45,64 | 42,41 | 36,02 | 46,11 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,20 | 42,96 | 36,58 | 46,67 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,38 | 40,21 | 33,80 | 43,88 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 43,63 | 40,42 | 34,03 | 44,11 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,29 | 41,06 | 34,68 | 44,76 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 44,83 | 41,60 | 35,21 | 45,30 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,89 | 39,72 | 33,31 | 43,39 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,72 | 39,51 | 33,12 | 43,20 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 43,29 | 40,07 | 33,68 | 43,77 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 43,44 | 40,21 | 33,82 | 43,91 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,04 | 38,85 | 32,45 | 42,53 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,20 | 38,97 | 32,59 | 42,67 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,53 | 39,28 | 32,90 | 42,99 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 42,58 | 39,31 | 32,94 | 43,03 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 40,70 | 37,46 | 31,08 | 41,17 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 41,50 | 38,24 | 31,87 | 41,96 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,05 | 38,78 | 32,41 | 42,50 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 41,72 | 38,45 | 32,08 | 42,17 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 39,43 | 36,18 | 29,80 | 39,89 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 40,39 | 37,13 | 30,75 | 40,85 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 41,04 | 37,78 | 31,40 | 41,50 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 40,42 | 37,11 | 30,75 | 40,86 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 38,58 | 35,38 | 28,98 | 39,06 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 39,46 | 36,23 | 29,85 | 39,93 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 40,52 | 37,30 | 30,92 | 41,00 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,87 | 35,61 | 29,24 | 39,33 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,17 | 41,05 | 34,64 | 44,69 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,98 | 40,84 | 34,43 | 44,49 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,22 | 41,08 | 34,67 | 44,73 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,72 | 40,58 | 34,17 | 44,23 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,30 | 33,08 | 26,69 | 36,78 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,35 | 34,09 | 27,72 | 37,81 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 39,57 | 36,32 | 29,94 | 40,03 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,86 | 36,58 | 30,20 | 40,31 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 40,90 | 37,67 | 31,28 | 41,37 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 41,57 | 38,32 | 31,94 | 42,03 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,31 | 39,07 | 32,68 | 42,77 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 41,84 | 38,56 | 32,19 | 42,29 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,83 | 38,62 | 32,23 | 42,31 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,23 | 38,97 | 32,59 | 42,69 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,72 | 39,44 | 33,07 | 43,17 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 42,79 | 39,48 | 33,12 | 43,23 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,75 | 38,51 | 32,13 | 42,22 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,43 | 39,12 | 32,76 | 42,87 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 43,08 | 39,75 | 33,39 | 43,51 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 43,53 | 40,19 | 33,83 | 43,95 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,59 | 39,30 | 32,94 | 43,04 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 43,60 | 40,24 | 33,89 | 44,01 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,62 | 41,24 | 34,90 | 45,02 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,00 | 41,62 | 35,28 | 45,40 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,56 | 41,26 | 34,90 | 45,00 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,87 | 42,51 | 36,16 | 46,28 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,77 | 43,39 | 37,05 | 47,17 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 47,01 | 43,64 | 37,29 | 47,42 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 45,81 | 42,55 | 36,18 | 46,27 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 47,12 | 43,82 | 37,45 | 47,56 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,95 | 44,64 | 38,28 | 48,39 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 48,15 | 44,84 | 38,47 | 48,58 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,60 | 40,48 | 34,06 | 44,12 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,52 | 40,37 | 33,97 | 44,03 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,77 | 40,62 | 34,21 | 44,28 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,64 | 40,50 | 34,09 | 44,15 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,94 | 40,82 | 34,41 | 44,46 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,95 | 40,81 | 34,40 | 44,46 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,24 | 41,09 | 34,68 | 44,75 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,34 | 41,19 | 34,79 | 44,85 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,26 | 41,14 | 34,73 | 44,78 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,40 | 41,25 | 34,85 | 44,91 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,74 | 41,59 | 35,18 | 45,25 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,03 | 41,89 | 35,48 | 45,54 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,35 | 41,23 | 34,82 | 44,87 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,52 | 41,38 | 34,97 | 45,03 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,82 | 41,67 | 35,26 | 45,33 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,14 | 42,00 | 35,59 | 45,65 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,43 | 41,32 | 34,90 | 44,96 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,60 | 41,47 | 35,06 | 45,12 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,97 | 41,83 | 35,42 | 45,48 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,14 | 42,00 | 35,59 | 45,65 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,60 | 41,49 | 35,07 | 45,13 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,77 | 41,63 | 35,22 | 45,28 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,19 | 42,05 | 35,64 | 45,70 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,46 | 42,32 | 35,91 | 45,97 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,72 | 41,61 | 35,19 | 45,25 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,75 | 41,62 | 35,21 | 45,27 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,27 | 42,12 | 35,72 | 45,78 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,50 | 42,36 | 35,95 | 46,01 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,81 | 41,70 | 35,28 | 45,34 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,61 | 41,48 | 35,07 | 45,13 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,11 | 41,97 | 35,56 | 45,62 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,44 | 42,30 | 35,89 | 45,95 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,39 | 41,28 | 34,86 | 44,92 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,24 | 41,10 | 34,69 | 44,75 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,83 | 41,69 | 35,28 | 45,34 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,40 | 42,25 | 35,85 | 45,91 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,72 | 40,37 | 34,02 | 44,14 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,30 | 41,88 | 35,54 | 45,68 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 46,31 | 42,87 | 36,54 | 46,68 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 47,51 | 44,07 | 37,74 | 47,88 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 42,74 | 39,44 | 33,08 | 43,18 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 43,69 | 40,31 | 33,97 | 44,09 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 44,80 | 41,41 | 35,07 | 45,20 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 45,17 | 41,78 | 35,44 | 45,57 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 41,57 | 38,32 | 31,94 | 42,03 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 42,21 | 38,89 | 32,53 | 42,64 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 42,98 | 39,63 | 33,28 | 43,40 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 43,43 | 40,08 | 33,73 | 43,85 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 41,74 | 38,51 | 32,13 | 42,21 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 42,35 | 39,08 | 32,71 | 42,80 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 42,88 | 39,59 | 33,22 | 43,32 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 42,82 | 39,50 | 33,14 | 43,25 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 40,66 | 37,41 | 31,03 | 41,12 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 41,27 | 37,98 | 31,61 | 41,71 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 41,79 | 38,47 | 32,11 | 42,22 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 41,90 | 38,57 | 32,21 | 42,33 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 40,55 | 37,33 | 30,95 | 41,03 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 41,80 | 38,57 | 32,18 | 42,27 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 42,23 | 38,99 | 32,61 | 42,70 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 41,60 | 38,32 | 31,95 | 42,05 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 40,38 | 37,15 | 30,76 | 40,85 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 40,75 | 37,45 | 31,09 | 41,19 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 41,71 | 38,39 | 32,03 | 42,14 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 42,54 | 39,22 | 32,86 | 42,97 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 40,08 | 36,83 | 30,45 | 40,54 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 40,67 | 37,37 | 31,00 | 41,11 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 41,74 | 38,40 | 32,04 | 42,16 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 43,24 | 39,88 | 33,53 | 43,65 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 41,36 | 38,07 | 31,70 | 41,80 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 42,38 | 39,03 | 32,68 | 42,80 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 43,59 | 40,21 | 33,87 | 43,99 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 45,00 | 41,60 | 35,26 | 45,39 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,77 | 41,66 | 35,24 | 45,30 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,78 | 41,64 | 35,23 | 45,29 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,45 | 42,31 | 35,90 | 45,96 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,78 | 42,65 | 36,23 | 46,30 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,07 | 41,95 | 35,54 | 45,59 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 45,48 | 42,34 | 35,93 | 45,99 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,04 | 42,89 | 36,48 | 46,55 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 46,53 | 43,40 | 36,99 | 47,05 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,79 | 42,67 | 36,26 | 46,31 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 46,37 | 43,22 | 36,82 | 46,88 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 47,01 | 43,86 | 37,46 | 47,52 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 47,62 | 44,49 | 38,07 | 48,14 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,63 | 42,52 | 36,10 | 46,16 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 46,14 | 43,01 | 36,60 | 46,66 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,72 | 43,59 | 37,18 | 47,24 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 47,26 | 44,13 | 37,72 | 47,78 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,30 | 42,20 | 35,78 | 45,83 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 45,75 | 42,62 | 36,21 | 46,27 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,32 | 43,19 | 36,78 | 46,84 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 46,89 | 43,76 | 37,35 | 47,41 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,19 | 42,08 | 35,67 | 45,72 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 45,83 | 42,70 | 36,29 | 46,35 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,40 | 43,27 | 36,86 | 46,92 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 46,98 | 43,85 | 37,44 | 47,50 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,43 | 42,32 | 35,90 | 45,96 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 46,15 | 43,01 | 36,60 | 46,66 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,78 | 43,64 | 37,23 | 47,29 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 47,35 | 44,21 | 37,80 | 47,86 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,09 | 42,96 | 36,55 | 46,61 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,02 | 43,89 | 37,48 | 47,54 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 47,81 | 44,67 | 38,26 | 48,32 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 48,27 | 45,13 | 38,72 | 48,78 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,24 | 44,12 | 37,71 | 47,76 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,27 | 45,14 | 38,72 | 48,79 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 49,16 | 46,02 | 39,61 | 49,67 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 49,36 | 46,21 | 39,81 | 49,87 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,87 | 43,75 | 37,34 | 47,39 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,81 | 44,68 | 38,27 | 48,33 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 48,69 | 45,56 | 39,15 | 49,21 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 48,95 | 45,81 | 39,40 | 49,46 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,54 | 43,43 | 37,02 | 47,07 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,39 | 44,27 | 37,85 | 47,91 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 48,24 | 45,11 | 38,70 | 48,76 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 48,55 | 45,42 | 39,01 | 49,07 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,58 | 43,46 | 37,05 | 47,10 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,34 | 44,21 | 37,81 | 47,86 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 48,15 | 45,02 | 38,61 | 48,67 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 48,47 | 45,34 | 38,93 | 48,99 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,81 | 43,70 | 37,28 | 47,34 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,54 | 44,41 | 38,00 | 48,06 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 48,36 | 45,23 | 38,82 | 48,88 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 48,70 | 45,58 | 39,16 | 49,22 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,26 | 44,13 | 37,72 | 47,78 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,97 | 44,84 | 38,43 | 48,49 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 48,79 | 45,65 | 39,24 | 49,30 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 49,14 | 46,01 | 39,60 | 49,66 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,57 | 44,44 | 38,02 | 48,09 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,26 | 45,11 | 38,71 | 48,77 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 49,07 | 45,93 | 39,52 | 49,58 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 49,48 | 46,34 | 39,93 | 49,99 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 45,75 | 42,63 | 36,22 | 46,27 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 46,61 | 43,48 | 37,07 | 47,13 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 47,34 | 44,20 | 37,79 | 47,85 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 47,87 | 44,73 | 38,32 | 48,38 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 45,36 | 42,24 | 35,83 | 45,88 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 46,06 | 42,91 | 36,51 | 46,57 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 46,64 | 43,50 | 37,09 | 47,15 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 47,25 | 44,10 | 37,70 | 47,76 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 44,91 | 41,80 | 35,39 | 45,44 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 45,50 | 42,37 | 35,96 | 46,02 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 46,06 | 42,92 | 36,51 | 46,57 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 46,64 | 43,51 | 37,10 | 47,16 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 44,69 | 41,58 | 35,17 | 45,22 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 45,19 | 42,06 | 35,64 | 45,71 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 45,62 | 42,48 | 36,07 | 46,13 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 46,15 | 43,01 | 36,60 | 46,66 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 44,42 | 41,30 | 34,89 | 44,94 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 44,77 | 41,63 | 35,22 | 45,28 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 45,18 | 42,03 | 35,62 | 45,69 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 45,49 | 42,34 | 35,94 | 46,00 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 44,31 | 41,19 | 34,78 | 44,83 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 44,76 | 41,63 | 35,21 | 45,28 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 45,14 | 41,99 | 35,58 | 45,65 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 45,56 | 42,42 | 36,01 | 46,07 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 44,35 | 41,23 | 34,82 | 44,87 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 44,67 | 41,52 | 35,12 | 45,18 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 45,07 | 41,93 | 35,52 | 45,58 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 45,52 | 42,38 | 35,97 | 46,03 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 44,63 | 41,51 | 35,10 | 45,15 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 45,23 | 42,09 | 35,68 | 45,74 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 45,67 | 42,53 | 36,12 | 46,18 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 46,26 | 43,11 | 36,71 | 46,77 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 45,03 | 41,91 | 35,50 | 45,55 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 45,85 | 42,72 | 36,31 | 46,37 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 46,44 | 43,30 | 36,89 | 46,95 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 47,04 | 43,91 | 37,50 | 47,56 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 44,08 | 40,96 | 34,55 | 44,60 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 44,45 | 41,30 | 34,90 | 44,96 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,71 | 41,57 | 35,16 | 45,22 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 45,16 | 42,02 | 35,61 | 45,67 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,77 | 40,66 | 34,24 | 44,30 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,88 | 40,74 | 34,33 | 44,39 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,14 | 40,99 | 34,58 | 44,65 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 44,26 | 41,12 | 34,71 | 44,77 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,46 | 40,34 | 33,93 | 43,98 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,51 | 40,36 | 33,95 | 44,02 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,73 | 40,58 | 34,17 | 44,24 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 43,49 | 40,34 | 33,93 | 44,00 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,14 | 40,02 | 33,61 | 43,66 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,26 | 40,11 | 33,71 | 43,77 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,55 | 40,39 | 33,99 | 44,06 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 43,27 | 40,12 | 33,72 | 43,78 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,08 | 39,97 | 33,55 | 43,61 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,15 | 40,01 | 33,60 | 43,66 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,45 | 40,30 | 33,89 | 43,96 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 43,20 | 40,04 | 33,64 | 43,71 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,15 | 40,04 | 33,62 | 43,68 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,10 | 39,95 | 33,54 | 43,61 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,40 | 40,25 | 33,85 | 43,91 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 43,23 | 40,07 | 33,67 | 43,74 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,04 | 39,93 | 33,51 | 43,57 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 42,97 | 39,81 | 33,41 | 43,48 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,35 | 40,19 | 33,79 | 43,86 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 43,47 | 40,32 | 33,91 | 43,98 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,03 | 39,91 | 33,50 | 43,55 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 42,99 | 39,84 | 33,43 | 43,50 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braassemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,37 | 40,20 | 33,81 | 43,87 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 43,57 | 40,41 | 34,01 | 44,08 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,33 | 40,22 | 33,80 | 43,86 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,44 | 40,28 | 33,88 | 43,95 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 43,90 | 40,74 | 34,33 | 44,40 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 44,23 | 41,08 | 34,68 | 44,74 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,73 | 40,61 | 34,19 | 44,25 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 44,09 | 40,95 | 34,54 | 44,60 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,63 | 41,47 | 35,07 | 45,14 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 45,14 | 41,99 | 35,59 | 45,65 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,73 | 40,62 | 34,20 | 44,26 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,96 | 40,81 | 34,41 | 44,47 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,42 | 41,27 | 34,87 | 44,93 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 44,90 | 41,75 | 35,34 | 45,41 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,73 | 40,61 | 34,19 | 44,25 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,92 | 40,78 | 34,37 | 44,43 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,34 | 41,19 | 34,78 | 44,85 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 44,83 | 41,67 | 35,27 | 45,34 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,81 | 40,70 | 34,28 | 44,34 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 43,98 | 40,84 | 34,43 | 44,49 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,40 | 41,26 | 34,85 | 44,91 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 44,83 | 41,68 | 35,27 | 45,34 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 43,80 | 40,69 | 34,27 | 44,33 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 44,13 | 40,99 | 34,58 | 44,64 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 44,49 | 41,34 | 34,94 | 45,00 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 44,93 | 41,78 | 35,37 | 45,44 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,99 | 40,87 | 34,46 | 44,51 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 44,47 | 41,33 | 34,92 | 44,98 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 44,83 | 41,68 | 35,27 | 45,34 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 45,36 | 42,22 | 35,81 | 45,87 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,71 | 40,60 | 34,18 | 44,24 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 44,19 | 41,04 | 34,64 | 44,70 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 44,53 | 41,37 | 34,97 | 45,04 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 45,08 | 41,93 | 35,53 | 45,59 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,80 | 40,68 | 34,27 | 44,32 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 44,09 | 40,94 | 34,53 | 44,60 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 44,53 | 41,37 | 34,97 | 45,04 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 45,05 | 41,91 | 35,50 | 45,56 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,82 | 40,71 | 34,29 | 44,35 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 44,31 | 41,16 | 34,75 | 44,82 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 44,87 | 41,71 | 35,31 | 45,38 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 45,43 | 42,28 | 35,87 | 45,94 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 44,45 | 41,34 | 34,92 | 44,98 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 45,17 | 42,02 | 35,62 | 45,68 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,84 | 42,70 | 36,29 | 46,35 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,52 | 43,38 | 36,97 | 47,03 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 45,93 | 42,82 | 36,40 | 46,46 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 46,89 | 43,75 | 37,35 | 47,41 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 47,78 | 44,63 | 38,22 | 48,29 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 48,19 | 45,04 | 38,64 | 48,70 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,15 | 44,04 | 37,62 | 47,68 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,31 | 45,16 | 38,76 | 48,82 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,17 | 46,03 | 39,62 | 49,68 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,40 | 46,25 | 39,85 | 49,91 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,43 | 44,33 | 37,91 | 47,96 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,66 | 45,52 | 39,12 | 49,18 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,46 | 46,32 | 39,91 | 49,97 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braassemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,67 | 46,53 | 40,12 | 50,18 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,36 | 44,25 | 37,83 | 47,89 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,50 | 45,37 | 38,96 | 49,02 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,31 | 46,18 | 39,77 | 49,83 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,53 | 46,39 | 39,98 | 50,04 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 46,69 | 43,58 | 37,16 | 47,22 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 47,92 | 44,79 | 38,38 | 48,44 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 48,78 | 45,64 | 39,24 | 49,30 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,09 | 45,95 | 39,54 | 49,60 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 46,11 | 43,00 | 36,58 | 46,64 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 47,23 | 44,10 | 37,69 | 47,75 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 48,08 | 44,94 | 38,53 | 48,59 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 48,48 | 45,35 | 38,94 | 49,00 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 45,22 | 42,10 | 35,69 | 45,74 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 46,12 | 42,98 | 36,58 | 46,64 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 46,75 | 43,62 | 37,21 | 47,27 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 47,33 | 44,19 | 37,78 | 47,84 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 44,36 | 41,24 | 34,83 | 44,88 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 45,01 | 41,87 | 35,47 | 45,53 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,46 | 42,31 | 35,91 | 45,97 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,09 | 42,95 | 36,54 | 46,60 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,35 | 43,24 | 36,82 | 46,88 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,51 | 44,38 | 37,97 | 48,03 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,38 | 45,25 | 38,84 | 48,90 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,72 | 45,58 | 39,18 | 49,24 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,23 | 44,12 | 37,70 | 47,76 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,35 | 45,21 | 38,80 | 48,86 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,16 | 46,02 | 39,61 | 49,67 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,40 | 46,26 | 39,85 | 49,91 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,88 | 44,76 | 38,35 | 48,40 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,14 | 45,99 | 39,59 | 49,65 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,87 | 46,72 | 40,32 | 50,38 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,04 | 46,90 | 40,49 | 50,55 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,12 | 45,00 | 38,59 | 48,64 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,41 | 46,27 | 39,86 | 49,92 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,08 | 46,94 | 40,53 | 50,59 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,23 | 47,09 | 40,68 | 50,74 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,59 | 44,47 | 38,06 | 48,11 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,85 | 45,72 | 39,31 | 49,37 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,65 | 46,50 | 40,10 | 50,16 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,83 | 46,68 | 40,28 | 50,34 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,93 | 43,81 | 37,40 | 47,45 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,15 | 45,00 | 38,59 | 48,66 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,06 | 45,91 | 39,51 | 49,57 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,29 | 46,15 | 39,74 | 49,80 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,92 | 43,78 | 37,38 | 47,44 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,22 | 45,06 | 38,66 | 48,73 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,12 | 45,96 | 39,56 | 49,63 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,31 | 46,15 | 39,74 | 49,81 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,58 | 45,44 | 39,03 | 49,09 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,19 | 47,04 | 40,63 | 50,70 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,74 | 47,58 | 41,17 | 51,24 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,83 | 47,66 | 41,27 | 51,33 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 51,29 | 48,15 | 41,74 | 51,80 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 52,92 | 49,77 | 43,37 | 53,43 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 53,11 | 49,94 | 43,54 | 53,61 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 53,09 | 49,92 | 43,53 | 53,59 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 51,89 | 48,75 | 42,35 | 52,41 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 53,43 | 50,28 | 43,87 | 53,94 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 53,58 | 50,42 | 44,02 | 54,09 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 53,52 | 50,37 | 43,96 | 54,03 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 52,16 | 49,03 | 42,62 | 52,68 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 53,59 | 50,44 | 44,03 | 54,10 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 53,71 | 50,56 | 44,15 | 54,22 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 53,68 | 50,53 | 44,12 | 54,19 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 52,33 | 49,20 | 42,79 | 52,85 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 53,64 | 50,50 | 44,09 | 54,15 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 53,76 | 50,61 | 44,21 | 54,27 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 53,73 | 50,58 | 44,17 | 54,24 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 51,92 | 48,80 | 42,38 | 52,44 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 53,50 | 50,36 | 43,95 | 54,01 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 53,67 | 50,52 | 44,12 | 54,18 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 53,65 | 50,50 | 44,10 | 54,16 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 51,19 | 48,06 | 41,65 | 51,71 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 52,99 | 49,85 | 43,44 | 53,50 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 53,22 | 50,06 | 43,66 | 53,73 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 53,21 | 50,06 | 43,66 | 53,72 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 50,74 | 47,61 | 41,20 | 51,26 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 52,38 | 49,24 | 42,83 | 52,89 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 52,65 | 49,50 | 43,10 | 53,16 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 52,65 | 49,51 | 43,10 | 53,16 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 49,00 | 45,89 | 39,47 | 49,53 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,44 | 47,31 | 40,90 | 50,96 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,00 | 47,85 | 41,45 | 51,51 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,08 | 47,94 | 41,53 | 51,59 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,24 | 44,13 | 37,72 | 47,77 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,41 | 45,28 | 38,87 | 48,93 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,30 | 46,15 | 39,75 | 49,81 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,49 | 46,35 | 39,94 | 50,00 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 43,94 | 40,82 | 34,41 | 44,46 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 44,60 | 41,44 | 35,04 | 45,11 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 45,24 | 42,08 | 35,68 | 45,75 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 45,85 | 42,70 | 36,29 | 46,36 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 43,77 | 40,64 | 34,23 | 44,29 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 44,50 | 41,34 | 34,94 | 45,01 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 45,13 | 41,97 | 35,57 | 45,64 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 45,74 | 42,58 | 36,18 | 46,25 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 43,94 | 40,80 | 34,39 | 44,45 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 44,68 | 41,52 | 35,12 | 45,19 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 45,37 | 42,19 | 35,79 | 45,86 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 46,04 | 42,87 | 36,47 | 46,54 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,12 | 42,98 | 36,57 | 46,63 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,33 | 44,16 | 37,77 | 47,83 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,28 | 45,12 | 38,72 | 48,79 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,55 | 45,38 | 38,98 | 49,05 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,37 | 43,23 | 36,83 | 46,89 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,56 | 44,41 | 38,01 | 48,07 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,51 | 45,36 | 38,95 | 49,02 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,78 | 45,63 | 39,22 | 49,29 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,41 | 43,29 | 36,87 | 46,93 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,56 | 44,41 | 38,01 | 48,07 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,49 | 45,34 | 38,93 | 49,00 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,78 | 45,63 | 39,23 | 49,29 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 45,06 | 41,94 | 35,52 | 45,58 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 45,99 | 42,84 | 36,44 | 46,50 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 46,79 | 43,63 | 37,23 | 47,30 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 47,36 | 44,21 | 37,80 | 47,87 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 43,70 | 40,58 | 34,17 | 44,22 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 44,12 | 40,97 | 34,56 | 44,63 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 44,68 | 41,53 | 35,12 | 45,19 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 45,23 | 42,07 | 35,67 | 45,74 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 43,26 | 40,13 | 33,72 | 43,78 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 43,33 | 40,17 | 33,77 | 43,84 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 43,80 | 40,64 | 34,24 | 44,31 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 44,12 | 40,96 | 34,56 | 44,63 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 42,72 | 39,60 | 33,18 | 43,24 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 42,62 | 39,46 | 33,06 | 43,13 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 42,92 | 39,75 | 33,35 | 43,42 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 42,94 | 39,77 | 33,37 | 43,44 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 42,60 | 39,47 | 33,06 | 43,12 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 42,77 | 39,61 | 33,21 | 43,28 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 43,15 | 39,98 | 33,58 | 43,65 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 42,86 | 39,68 | 33,29 | 43,36 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 42,66 | 39,53 | 33,12 | 43,18 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 42,68 | 39,51 | 33,12 | 43,18 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 43,08 | 39,91 | 33,51 | 43,58 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 43,14 | 39,97 | 33,57 | 43,64 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 43,06 | 39,93 | 33,52 | 43,58 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 43,30 | 40,13 | 33,73 | 43,80 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 43,85 | 40,68 | 34,27 | 44,35 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 44,10 | 40,93 | 34,53 | 44,60 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 43,49 | 40,35 | 33,94 | 44,00 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 44,19 | 41,03 | 34,63 | 44,70 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 44,81 | 41,64 | 35,24 | 45,31 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 45,38 | 42,20 | 35,80 | 45,87 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 43,65 | 40,52 | 34,11 | 44,17 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 44,28 | 41,13 | 34,72 | 44,79 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 44,89 | 41,73 | 35,33 | 45,40 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 45,47 | 42,30 | 35,90 | 45,97 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 43,72 | 40,60 | 34,19 | 44,24 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 44,30 | 41,15 | 34,75 | 44,81 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 44,89 | 41,74 | 35,33 | 45,40 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 45,46 | 42,30 | 35,90 | 45,97 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 51,68 | 48,52 | 42,12 | 52,19 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 53,22 | 50,05 | 43,65 | 53,72 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 53,33 | 50,15 | 43,75 | 53,82 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 53,28 | 50,10 | 43,70 | 53,77 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 51,52 | 48,37 | 41,97 | 52,03 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 53,10 | 49,94 | 43,54 | 53,61 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 53,24 | 50,06 | 43,67 | 53,74 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 53,19 | 50,01 | 43,62 | 53,69 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 49,99 | 46,84 | 40,44 | 50,50 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 51,71 | 48,55 | 42,15 | 52,22 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 51,98 | 48,81 | 42,41 | 52,48 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 52,00 | 48,83 | 42,43 | 52,50 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 47,04 | 43,91 | 37,49 | 47,56 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,38 | 45,22 | 38,81 | 48,88 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,24 | 46,08 | 39,68 | 49,75 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 49,41 | 46,24 | 39,84 | 49,91 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 47,10 | 43,95 | 37,54 | 47,61 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,44 | 45,26 | 38,86 | 48,93 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,26 | 46,07 | 39,68 | 49,75 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 49,40 | 46,22 | 39,82 | 49,89 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 49,08 | 45,92 | 39,52 | 49,59 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 50,77 | 47,60 | 41,20 | 51,27 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 51,11 | 47,93 | 41,53 | 51,60 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 51,16 | 47,97 | 41,58 | 51,65 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 52,93 | 49,76 | 43,36 | 53,43 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 54,11 | 50,91 | 44,52 | 54,60 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 54,10 | 50,91 | 44,51 | 54,59 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 54,00 | 50,80 | 44,40 | 54,48 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 52,23 | 49,07 | 42,67 | 52,74 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 53,64 | 50,45 | 44,06 | 54,13 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 53,72 | 50,53 | 44,14 | 54,21 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 53,65 | 50,46 | 44,07 | 54,14 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 49,08 | 45,91 | 39,51 | 49,58 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 50,79 | 47,61 | 41,21 | 51,28 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 51,11 | 47,91 | 41,52 | 51,60 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 51,16 | 47,96 | 41,57 | 51,65 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,79 | 43,62 | 37,22 | 47,29 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,08 | 44,89 | 38,50 | 48,57 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,93 | 45,73 | 39,34 | 49,42 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 49,10 | 45,89 | 39,50 | 49,58 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,93 | 42,75 | 36,35 | 46,42 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 47,10 | 43,89 | 37,50 | 47,58 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,02 | 44,79 | 38,41 | 48,49 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,24 | 45,01 | 38,62 | 48,71 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,48 | 43,26 | 36,87 | 46,96 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 47,85 | 44,59 | 38,22 | 48,31 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,62 | 45,36 | 38,98 | 49,08 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,80 | 45,54 | 39,16 | 49,26 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,30 | 43,03 | 36,65 | 46,75 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 47,76 | 44,44 | 38,08 | 48,19 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,44 | 45,11 | 38,75 | 48,87 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,60 | 45,28 | 38,92 | 49,03 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,46 | 42,15 | 35,79 | 45,90 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,92 | 43,55 | 37,20 | 47,33 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,63 | 44,24 | 37,90 | 48,03 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,82 | 44,45 | 38,10 | 48,23 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 42,82 | 39,53 | 33,16 | 43,26 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 43,88 | 40,52 | 34,17 | 44,29 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 44,92 | 41,53 | 35,19 | 45,32 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 45,29 | 41,90 | 35,56 | 45,69 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,82 | 40,49 | 34,13 | 44,25 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,24 | 41,83 | 35,50 | 45,63 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,07 | 42,65 | 36,31 | 46,45 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,70 | 43,27 | 36,94 | 47,08 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,07 | 42,67 | 36,33 | 46,46 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 47,78 | 44,32 | 38,00 | 48,15 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,54 | 45,07 | 38,75 | 48,90 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 49,13 | 45,67 | 39,35 | 49,50 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 48,57 | 45,16 | 38,82 | 48,96 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 50,16 | 46,71 | 40,38 | 50,53 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 50,43 | 46,97 | 40,65 | 50,80 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 50,45 | 47,00 | 40,68 | 50,82 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 50,74 | 47,41 | 41,05 | 51,17 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 52,16 | 48,82 | 42,46 | 52,58 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 52,30 | 48,95 | 42,60 | 52,72 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Braassemdreef
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 52,24 | 48,90 | 42,55 | 52,66 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 13,52 | 10,33 | 3,93 | 14,01 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 14,39 | 11,14 | 4,76 | 14,85 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 14,77 | 11,51 | 5,13 | 15,23 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 15,34 | 12,07 | 5,70 | 15,79 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 10,31 | 6,85 | 0,53 | 10,68 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 11,28 | 7,82 | 1,50 | 11,65 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 12,06 | 8,63 | 2,30 | 12,44 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 13,21 | 9,81 | 3,47 | 13,60 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 9,91 | 6,41 | 0,11 | 10,26 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 10,61 | 7,12 | 0,81 | 10,96 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 11,30 | 7,82 | 1,50 | 11,66 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 12,48 | 9,03 | 2,71 | 12,85 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 10,14 | 6,67 | 0,35 | 10,50 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 11,02 | 7,55 | 1,23 | 11,38 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 12,04 | 8,59 | 2,27 | 12,41 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 13,63 | 10,22 | 3,88 | 14,02 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 11,29 | 7,87 | 1,54 | 11,68 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 12,45 | 9,01 | 2,68 | 12,82 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 14,03 | 10,64 | 4,30 | 14,43 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 15,74 | 12,39 | 6,03 | 16,15 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 10,60 | 7,20 | 0,86 | 10,99 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 11,63 | 8,19 | 1,86 | 12,00 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 12,59 | 9,14 | 2,82 | 12,96 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 14,06 | 10,63 | 4,31 | 14,44 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 9,61 | 6,20 | -0,13 | 10,00 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 10,73 | 7,28 | 0,96 | 11,10 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 11,49 | 8,04 | 1,71 | 11,86 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 12,88 | 9,45 | 3,12 | 13,26 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 9,43 | 6,02 | -0,31 | 9,82 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 10,49 | 7,03 | 0,71 | 10,86 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 11,25 | 7,79 | 1,47 | 11,62 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 12,65 | 9,22 | 2,89 | 13,03 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 9,21 | 5,81 | -0,53 | 9,60 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 10,33 | 6,88 | 0,55 | 10,70 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 11,29 | 7,88 | 1,54 | 11,68 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 12,59 | 9,20 | 2,86 | 12,99 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 4,77 | 1,49 | -4,88 | 5,22 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 0,83 | -2,75 | -9,04 | 1,14 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 1,30 | -2,25 | -8,55 | 1,63 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 2,54 | -0,89 | -7,22 | 2,92 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 6,43 | 3,07 | -3,28 | 6,84 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 5,80 | 2,22 | -4,07 | 6,11 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 8,06 | 4,59 | -1,73 | 8,42 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,62 | 6,36 | -0,02 | 10,08 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,72 | 0,18 | -6,12 | 4,05 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 5,96 | 2,42 | -3,88 | 6,29 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,82 | 6,51 | 0,14 | 10,25 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 0,85 | -2,73 | -9,02 | 1,16 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,33 | -0,18 | -6,49 | 3,67 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 5,77 | 2,31 | -4,01 | 6,14 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,16 | 7,93 | 1,54 | 11,63 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 1,79 | -1,79 | -8,07 | 2,11 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,64 | 12,52 | 6,11 | 16,16 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 13,28 | 10,08 | 3,68 | 13,76 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 14,05 | 10,84 | 4,45 | 14,53 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 4,71 | 1,27 | -5,06 | 5,08 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 14,87 | 11,76 | 5,34 | 15,40 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,35 | 12,19 | 5,78 | 15,85 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,37 | 12,21 | 5,81 | 15,88 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 15,06 | 11,90 | 5,49 | 15,56 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,17 | 12,08 | 5,66 | 15,71 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,76 | 12,61 | 6,20 | 16,27 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,68 | 12,53 | 6,12 | 16,19 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 15,51 | 12,35 | 5,95 | 16,02 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,62 | 12,54 | 6,11 | 16,16 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 16,17 | 13,03 | 6,62 | 16,68 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,10 | 12,95 | 6,54 | 16,61 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 16,03 | 12,88 | 6,47 | 16,54 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 16,36 | 13,26 | 6,84 | 16,89 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 17,39 | 14,24 | 7,83 | 17,90 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,67 | 15,51 | 9,10 | 19,17 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 16,53 | 13,38 | 6,97 | 17,04 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 16,91 | 13,81 | 7,39 | 17,44 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 17,54 | 14,38 | 7,98 | 18,05 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,31 | 15,15 | 8,74 | 18,81 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,08 | 13,94 | 7,53 | 17,59 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,25 | 27,14 | 20,73 | 30,78 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,40 | 27,27 | 20,85 | 30,92 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,04 | 27,90 | 21,49 | 31,55 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,58 | 28,44 | 22,03 | 32,09 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 17,24 | 14,11 | 7,70 | 17,76 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 17,61 | 14,43 | 8,03 | 18,10 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 17,68 | 14,48 | 8,09 | 18,17 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 18,29 | 15,09 | 8,70 | 18,78 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 9,34 | 5,94 | -0,40 | 9,73 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 10,41 | 6,97 | 0,64 | 10,78 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 11,20 | 7,74 | 1,42 | 11,57 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 12,49 | 9,05 | 2,72 | 12,86 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 9,89 | 6,49 | 0,15 | 10,28 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 10,94 | 7,49 | 1,17 | 11,31 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 11,85 | 8,39 | 2,07 | 12,22 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 13,40 | 9,97 | 3,64 | 13,78 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 17,92 | 14,76 | 8,35 | 18,42 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 18,45 | 15,24 | 8,85 | 18,93 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 13,38 | 9,94 | 3,61 | 13,75 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 14,97 | 11,57 | 5,23 | 15,36 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 17,38 | 14,14 | 7,75 | 17,84 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 18,17 | 14,88 | 8,51 | 18,61 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 17,43 | 14,02 | 7,68 | 17,82 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 20,41 | 17,10 | 10,74 | 20,85 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 23,56 | 20,39 | 13,99 | 24,06 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 24,59 | 21,40 | 15,00 | 25,08 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,88 | 22,68 | 16,28 | 26,36 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,40 | 24,19 | 17,80 | 27,88 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,07 | 32,96 | 26,54 | 36,60 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,44 | 34,31 | 27,90 | 37,96 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,43 | 35,30 | 28,88 | 38,95 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,44 | 35,30 | 28,89 | 38,95 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,00 | 37,88 | 31,47 | 41,52 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 43,00 | 39,86 | 33,45 | 43,51 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 43,10 | 39,95 | 33,54 | 43,61 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 43,04 | 39,90 | 33,49 | 43,55 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,38 | 15,30 | 8,88 | 18,92 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,80 | 15,68 | 9,26 | 19,32 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,98 | 15,84 | 9,43 | 19,49 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,72 | 15,58 | 9,17 | 19,23 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,83 | 33,72 | 27,30 | 37,36 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 38,40 | 35,26 | 28,85 | 38,91 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,98 | 35,84 | 29,43 | 39,49 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,09 | 35,95 | 29,54 | 39,60 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 35,65 | 32,55 | 26,13 | 36,18 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,06 | 33,93 | 27,52 | 37,58 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,24 | 35,11 | 28,69 | 38,76 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,22 | 35,08 | 28,67 | 38,73 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,58 | 27,47 | 21,05 | 31,11 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 31,25 | 28,12 | 21,71 | 31,77 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,10 | 28,96 | 22,55 | 32,61 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,99 | 29,85 | 23,44 | 33,50 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,99 | 27,88 | 21,46 | 31,52 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 31,33 | 28,20 | 21,79 | 31,85 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,05 | 28,91 | 22,50 | 32,56 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,62 | 29,48 | 23,07 | 33,13 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,28 | 27,17 | 20,76 | 30,81 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,44 | 27,31 | 20,89 | 30,96 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,11 | 27,97 | 21,56 | 31,62 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,64 | 28,51 | 22,09 | 32,16 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,70 | 25,59 | 19,17 | 29,23 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 27,90 | 24,77 | 18,36 | 28,42 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,10 | 24,95 | 18,54 | 28,61 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,69 | 25,55 | 19,14 | 29,20 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,84 | 19,74 | 13,32 | 23,37 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,17 | 20,02 | 13,61 | 23,68 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 23,37 | 20,21 | 13,80 | 23,87 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 23,89 | 20,73 | 14,33 | 24,40 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,11 | 16,03 | 9,61 | 19,65 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,55 | 16,43 | 10,01 | 20,07 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,00 | 16,86 | 10,44 | 20,51 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,83 | 16,69 | 10,28 | 20,34 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 6,23 | 2,87 | -3,48 | 6,64 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 7,24 | 3,83 | -2,51 | 7,63 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 8,05 | 4,66 | -1,68 | 8,45 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,59 | 5,22 | -1,13 | 9,00 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,22 | 7,06 | 0,65 | 10,72 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,93 | 7,70 | 1,31 | 11,40 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 10,99 | 7,76 | 1,37 | 11,46 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 11,05 | 7,80 | 1,42 | 11,51 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 6,95 | 3,59 | -2,76 | 7,36 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 9,72 | 6,39 | 0,03 | 10,15 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 13,36 | 10,15 | 3,76 | 13,84 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 6,60 | 3,15 | -3,17 | 6,97 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 6,91 | 3,58 | -2,78 | 7,34 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 8,00 | 4,62 | -1,72 | 8,40 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 8,43 | 5,07 | -1,28 | 8,84 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,97 | 5,63 | -0,73 | 9,39 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,08 | -0,39 | -6,71 | 3,44 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,25 | 0,72 | -5,58 | 4,59 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 4,22 | 0,66 | -5,63 | 4,54 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 4,52 | 0,96 | -5,33 | 4,84 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 2,98 | -0,48 | -6,81 | 3,34 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,16 | 0,63 | -5,67 | 4,50 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 4,41 | 0,86 | -5,44 | 4,74 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 2,52 | -1,04 | -7,33 | 2,84 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 5,95 | 2,59 | -3,76 | 6,36 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 7,43 | 4,02 | -2,32 | 7,82 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,39 | 8,14 | 1,76 | 11,85 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 2,59 | -0,97 | -7,26 | 2,91 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,08 | 9,92 | 3,52 | 13,59 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 8,58 | 5,17 | -1,16 | 8,97 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 12,74 | 9,48 | 3,10 | 13,20 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 3,56 | 0,01 | -6,29 | 3,89 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 29,04 | 25,95 | 19,52 | 29,57 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 29,18 | 26,05 | 19,63 | 29,70 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 29,72 | 26,58 | 20,17 | 30,23 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,37 | 27,23 | 20,82 | 30,88 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 30,41 | 27,30 | 20,88 | 30,94 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,69 | 27,55 | 21,14 | 31,20 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 31,26 | 28,12 | 21,71 | 31,77 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,56 | 28,42 | 22,01 | 32,07 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 31,31 | 28,21 | 21,78 | 31,84 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 31,89 | 28,76 | 22,34 | 32,41 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 32,71 | 29,57 | 23,16 | 33,22 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 33,39 | 30,25 | 23,84 | 33,90 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 31,91 | 28,80 | 22,38 | 32,44 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 32,69 | 29,56 | 23,14 | 33,21 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 33,59 | 30,45 | 24,04 | 34,10 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 34,50 | 31,36 | 24,95 | 35,01 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 33,11 | 30,00 | 23,58 | 33,64 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 34,30 | 31,16 | 24,75 | 34,81 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 35,28 | 32,14 | 25,73 | 35,79 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 36,10 | 32,96 | 26,55 | 36,61 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 35,37 | 32,26 | 25,84 | 35,90 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 36,68 | 33,55 | 27,14 | 37,20 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 37,80 | 34,67 | 28,25 | 38,32 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 37,65 | 34,51 | 28,10 | 38,16 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 15,69 | 12,36 | 6,00 | 16,12 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 19,59 | 16,28 | 9,92 | 20,03 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,73 | 27,63 | 21,21 | 31,26 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 33,28 | 30,16 | 23,75 | 33,80 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 16,80 | 13,47 | 7,11 | 17,23 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 20,29 | 17,03 | 10,65 | 20,75 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 28,53 | 25,41 | 19,00 | 29,05 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,78 | 27,69 | 21,27 | 31,32 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,06 | 24,96 | 18,54 | 28,59 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 28,32 | 25,19 | 18,78 | 28,84 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,10 | 26,97 | 20,56 | 30,62 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,65 | 27,53 | 21,11 | 31,17 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 2,76 | -0,76 | -7,07 | 3,10 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,76 | 1,23 | -5,07 | 5,10 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 8,09 | 4,72 | -1,63 | 8,50 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 1,71 | -1,86 | -8,15 | 2,03 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 2,16 | -1,35 | -7,66 | 2,50 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 3,15 | -0,43 | -6,72 | 3,46 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 3,24 | -0,36 | -6,64 | 3,54 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 1,36 | -2,23 | -8,52 | 1,67 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 5,41 | 1,90 | -4,41 | 5,75 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 5,86 | 2,29 | -4,00 | 6,18 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 6,02 | 2,42 | -3,86 | 6,32 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 1,31 | -2,28 | -8,57 | 1,62 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 4,11 | 0,63 | -5,68 | 4,47 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 6,17 | 2,71 | -3,61 | 6,54 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,82 | 6,55 | 0,18 | 10,27 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 1,73 | -1,85 | -8,14 | 2,04 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,11 | -0,37 | -6,68 | 3,47 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 3,90 | 0,34 | -5,96 | 4,22 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 3,93 | 0,35 | -5,94 | 4,24 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 1,95 | -1,61 | -7,90 | 2,27 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 7,50 | 4,18 | -2,18 | 7,93 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,96 | 1,40 | -4,89 | 5,28 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 5,07 | 1,49 | -4,80 | 5,38 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 3,86 | 0,30 | -6,00 | 4,18 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 2,94 | -0,53 | -6,85 | 3,30 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 3,82 | 0,28 | -6,02 | 4,15 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 3,73 | 0,16 | -6,14 | 4,04 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 3,78 | 0,22 | -6,07 | 4,10 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,53 | 0,05 | -6,27 | 3,89 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,41 | 0,88 | -5,43 | 4,74 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 4,60 | 1,06 | -5,24 | 4,93 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 4,93 | 1,39 | -4,91 | 5,26 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,48 | 0,01 | -6,31 | 3,84 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,15 | 0,61 | -5,69 | 4,48 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 4,32 | 0,78 | -5,52 | 4,65 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 4,64 | 1,10 | -5,20 | 4,97 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,41 | -0,07 | -6,39 | 3,77 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,03 | 0,49 | -5,81 | 4,36 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 4,16 | 0,61 | -5,69 | 4,49 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 3,77 | 0,24 | -6,06 | 4,11 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,54 | 0,06 | -6,26 | 3,90 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 4,45 | 0,90 | -5,40 | 4,78 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 4,58 | 1,01 | -5,27 | 4,90 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 3,35 | -0,18 | -6,48 | 3,69 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 5,46 | 2,01 | -4,32 | 5,83 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 6,52 | 3,00 | -3,31 | 6,86 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 6,77 | 3,24 | -3,06 | 7,11 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 5,99 | 2,51 | -3,81 | 6,35 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,73 | 0,25 | -6,06 | 4,09 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 5,28 | 1,78 | -4,54 | 5,63 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 8,89 | 5,59 | -0,78 | 9,33 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 2,55 | -0,98 | -7,28 | 2,89 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 3,95 | 0,46 | -5,85 | 4,30 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 5,98 | 2,50 | -3,82 | 6,34 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,80 | 6,49 | 0,13 | 10,24 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,56 | 6,26 | -0,11 | 10,00 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 1,85 | -1,68 | -7,98 | 2,19 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 3,94 | 0,40 | -5,90 | 4,27 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 7,95 | 4,63 | -1,73 | 8,38 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,22 | 5,99 | -0,39 | 9,69 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 4,14 | 0,67 | -5,65 | 4,50 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 4,71 | 1,19 | -5,12 | 5,05 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 4,75 | 1,22 | -5,08 | 5,09 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 5,09 | 1,56 | -4,74 | 5,43 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 2,07 | -1,41 | -7,72 | 2,43 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 2,80 | -0,74 | -7,04 | 3,13 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 2,80 | -0,75 | -7,05 | 3,13 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 3,04 | -0,51 | -6,81 | 3,37 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 2,02 | -1,46 | -7,77 | 2,38 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 2,79 | -0,75 | -7,04 | 3,12 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 2,76 | -0,79 | -7,09 | 3,09 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 3,02 | -0,53 | -6,83 | 3,35 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 3,69 | 0,20 | -6,12 | 4,04 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 4,56 | 1,02 | -5,28 | 4,89 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 4,82 | 1,28 | -5,01 | 5,15 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 6,10 | 2,65 | -3,68 | 6,47 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 5,72 | 2,26 | -4,07 | 6,08 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 7,80 | 4,36 | -1,97 | 8,17 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 4,66 | 1,11 | -5,19 | 4,99 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 4,84 | 1,30 | -5,00 | 5,17 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 4,43 | 1,00 | -5,33 | 4,81 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 5,53 | 2,06 | -4,26 | 5,89 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 5,96 | 2,50 | -3,82 | 6,33 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 6,68 | 3,26 | -3,07 | 7,07 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 5,67 | 2,27 | -4,06 | 6,07 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 6,74 | 3,30 | -3,03 | 7,11 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 7,25 | 3,81 | -2,51 | 7,63 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 7,99 | 4,59 | -1,75 | 8,38 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 3,00 | -0,48 | -6,79 | 3,36 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 3,75 | 0,22 | -6,08 | 4,09 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 3,64 | 0,09 | -6,21 | 3,97 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 3,90 | 0,36 | -5,94 | 4,23 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 2,34 | -1,16 | -7,47 | 2,69 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 3,49 | -0,05 | -6,35 | 3,82 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 3,46 | -0,10 | -6,39 | 3,78 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 3,72 | 0,17 | -6,13 | 4,05 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 6,08 | 2,83 | -3,55 | 6,54 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 7,28 | 3,95 | -2,41 | 7,71 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 7,46 | 4,12 | -2,24 | 7,88 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 7,74 | 4,39 | -1,96 | 8,16 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 7,53 | 4,25 | -2,12 | 7,98 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 8,70 | 5,36 | -1,00 | 9,12 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 9,80 | 6,47 | 0,11 | 10,23 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 10,08 | 6,76 | 0,40 | 10,51 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,60 | 16,53 | 10,10 | 20,15 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,10 | 16,98 | 10,56 | 20,62 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,25 | 17,12 | 10,70 | 20,77 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,38 | 17,24 | 10,83 | 20,89 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,50 | 16,43 | 10,00 | 20,05 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,03 | 16,92 | 10,50 | 20,56 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,00 | 16,87 | 10,46 | 20,52 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,00 | 16,86 | 10,45 | 20,51 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,76 | 16,69 | 10,26 | 20,31 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,38 | 17,26 | 10,85 | 20,90 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,35 | 17,22 | 10,81 | 20,87 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,35 | 17,21 | 10,80 | 20,86 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,07 | 17,00 | 10,57 | 20,62 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,00 | 17,88 | 11,46 | 21,52 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 21,44 | 18,31 | 11,90 | 21,96 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,74 | 17,60 | 11,19 | 21,25 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 10,41 | 7,09 | 0,73 | 10,84 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 11,80 | 8,43 | 2,08 | 12,21 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 12,71 | 9,34 | 3,00 | 13,12 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 13,71 | 10,38 | 4,02 | 14,14 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 14,90 | 11,76 | 5,35 | 15,41 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 15,88 | 12,70 | 6,30 | 16,37 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 16,12 | 12,92 | 6,53 | 16,61 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 16,43 | 13,22 | 6,82 | 16,91 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 10,97 | 7,74 | 1,35 | 11,44 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 12,42 | 9,13 | 2,76 | 12,86 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 12,98 | 9,68 | 3,31 | 13,42 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 13,66 | 10,37 | 4,00 | 14,10 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 8,02 | 4,63 | -1,72 | 8,42 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 9,40 | 5,96 | -0,37 | 9,77 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 10,08 | 6,64 | 0,31 | 10,45 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 10,73 | 7,32 | 0,98 | 11,12 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 9,71 | 6,54 | 0,14 | 10,21 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 10,87 | 7,64 | 1,25 | 11,34 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 11,07 | 7,81 | 1,43 | 11,53 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 11,20 | 7,94 | 1,56 | 11,66 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 9,78 | 6,55 | 0,16 | 10,25 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 10,81 | 7,51 | 1,14 | 11,25 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 11,20 | 7,89 | 1,52 | 11,63 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 11,67 | 8,37 | 2,00 | 12,11 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 10,16 | 6,97 | 0,57 | 10,65 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 10,99 | 7,73 | 1,35 | 11,45 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 11,16 | 7,89 | 1,52 | 11,61 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 11,41 | 8,14 | 1,76 | 11,86 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 9,78 | 6,60 | 0,20 | 10,27 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 10,68 | 7,45 | 1,06 | 11,15 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 10,89 | 7,62 | 1,25 | 11,34 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 11,20 | 7,94 | 1,56 | 11,66 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 6,92 | 3,66 | -2,72 | 7,38 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 8,34 | 5,01 | -1,35 | 8,77 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 8,76 | 5,42 | -0,93 | 9,18 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 9,40 | 6,08 | -0,28 | 9,83 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 7,91 | 4,64 | -1,74 | 8,36 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 9,25 | 5,92 | -0,44 | 9,68 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 9,75 | 6,41 | 0,05 | 10,17 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 10,50 | 7,19 | 0,82 | 10,93 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 7,58 | 4,31 | -2,07 | 8,03 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 8,56 | 5,22 | -1,14 | 8,98 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 8,85 | 5,50 | -0,85 | 9,27 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 9,31 | 5,97 | -0,39 | 9,73 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 6,29 | 2,88 | -3,46 | 6,68 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 7,34 | 3,86 | -2,45 | 7,70 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 7,67 | 4,17 | -2,14 | 8,02 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 8,06 | 4,58 | -1,74 | 8,42 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 10,10 | 6,89 | 0,51 | 10,58 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 11,52 | 8,28 | 1,90 | 11,99 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 11,78 | 8,51 | 2,13 | 12,23 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 11,95 | 8,68 | 2,31 | 12,40 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 7,93 | 4,69 | -1,70 | 8,39 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 8,76 | 5,44 | -0,92 | 9,19 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 9,02 | 5,69 | -0,67 | 9,45 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 9,40 | 6,07 | -0,29 | 9,83 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 7,79 | 4,56 | -1,83 | 8,26 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 8,62 | 5,32 | -1,05 | 9,06 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 8,89 | 5,57 | -0,79 | 9,32 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 9,23 | 5,93 | -0,44 | 9,67 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 8,31 | 5,05 | -1,33 | 8,77 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 9,19 | 5,86 | -0,50 | 9,62 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 9,56 | 6,22 | -0,14 | 9,98 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 10,13 | 6,81 | 0,45 | 10,56 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 4,17 | 0,75 | -5,58 | 4,56 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 5,36 | 1,87 | -4,45 | 5,71 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 5,58 | 2,09 | -4,22 | 5,93 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 6,22 | 2,76 | -3,56 | 6,59 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 4,09 | 0,69 | -5,65 | 4,48 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 5,11 | 1,65 | -4,67 | 5,48 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 5,30 | 1,83 | -4,49 | 5,66 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 5,74 | 2,28 | -4,04 | 6,11 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 5,38 | 1,95 | -4,38 | 5,76 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 7,71 | 4,32 | -2,02 | 8,11 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 4,34 | 0,81 | -5,49 | 4,68 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 4,71 | 1,19 | -5,12 | 5,05 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 2,59 | -0,88 | -7,20 | 2,95 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 4,19 | 0,68 | -5,63 | 4,53 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 4,35 | 0,82 | -5,48 | 4,69 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 4,73 | 1,21 | -5,09 | 5,07 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 2,52 | -0,94 | -7,26 | 2,89 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 3,68 | 0,16 | -6,15 | 4,02 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 3,82 | 0,29 | -6,01 | 4,16 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 4,23 | 0,71 | -5,59 | 4,57 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 3,24 | -0,22 | -6,54 | 3,61 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 4,41 | 0,89 | -5,42 | 4,75 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 4,21 | 0,68 | -5,62 | 4,55 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 4,58 | 1,05 | -5,25 | 4,92 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 5,67 | 2,27 | -4,07 | 6,06 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 8,34 | 4,99 | -1,37 | 8,75 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 4,20 | 0,67 | -5,63 | 4,54 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 4,56 | 1,04 | -5,26 | 4,90 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 7,84 | 4,61 | -1,78 | 8,31 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 8,65 | 5,34 | -1,03 | 9,08 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 8,78 | 5,46 | -0,90 | 9,21 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 9,01 | 5,69 | -0,67 | 9,44 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,07 | 6,89 | 0,49 | 10,56 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,69 | 7,45 | 1,06 | 11,15 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 10,93 | 7,68 | 1,30 | 11,39 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 11,32 | 8,07 | 1,68 | 11,78 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 8,39 | 5,14 | -1,24 | 8,85 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 9,30 | 5,98 | -0,38 | 9,73 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 9,68 | 6,33 | -0,02 | 10,10 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 10,10 | 6,77 | 0,41 | 10,53 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 13,25 | 10,11 | 3,70 | 13,76 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 13,85 | 10,66 | 4,26 | 14,34 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 13,91 | 10,70 | 4,31 | 14,39 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 13,02 | 9,79 | 3,40 | 13,49 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,13 | 6,80 | 0,44 | 10,56 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 14,46 | 11,25 | 4,85 | 14,94 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 16,01 | 12,82 | 6,42 | 16,50 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 16,56 | 13,37 | 6,97 | 17,05 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 14,46 | 11,29 | 4,88 | 14,96 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 16,45 | 13,27 | 6,87 | 16,94 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 17,43 | 14,27 | 7,86 | 17,93 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 17,74 | 14,57 | 8,16 | 18,24 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 13,36 | 10,21 | 3,80 | 13,87 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 13,82 | 10,63 | 4,23 | 14,31 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 13,90 | 10,70 | 4,30 | 14,38 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 14,07 | 10,86 | 4,47 | 14,55 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,03 | 6,85 | 0,45 | 10,52 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 11,21 | 7,98 | 1,59 | 11,68 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 11,42 | 8,18 | 1,79 | 11,88 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 9,51 | 6,20 | -0,16 | 9,95 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 11,37 | 8,22 | 1,82 | 11,88 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 12,02 | 8,82 | 2,42 | 12,50 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 12,19 | 8,97 | 2,58 | 12,67 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 12,37 | 9,15 | 2,76 | 12,85 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 8,09 | 4,85 | -1,54 | 8,55 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 9,01 | 5,69 | -0,67 | 9,44 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 9,26 | 5,94 | -0,42 | 9,69 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 9,82 | 6,52 | 0,15 | 10,26 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 4,17 | 0,76 | -5,57 | 4,56 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 5,39 | 1,93 | -4,39 | 5,76 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 5,59 | 2,11 | -4,21 | 5,95 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 6,00 | 2,54 | -3,78 | 6,37 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 2,10 | -1,37 | -7,69 | 2,46 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 3,39 | -0,14 | -6,44 | 3,73 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 3,51 | -0,02 | -6,32 | 3,85 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 3,86 | 0,34 | -5,97 | 4,20 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 1,92 | -1,55 | -7,86 | 2,29 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 3,22 | -0,30 | -6,60 | 3,56 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 3,36 | -0,17 | -6,47 | 3,70 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 3,71 | 0,18 | -6,12 | 4,05 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 2,88 | -0,59 | -6,91 | 3,24 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 3,91 | 0,38 | -5,92 | 4,25 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 4,08 | 0,54 | -5,76 | 4,41 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 3,86 | 0,33 | -5,97 | 4,20 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,85 | 7,68 | 1,28 | 11,35 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 4,18 | 0,65 | -5,65 | 4,52 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 4,36 | 0,82 | -5,48 | 4,69 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 4,69 | 1,16 | -5,14 | 5,03 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 11,02 | 7,80 | 1,41 | 11,50 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 12,46 | 9,20 | 2,82 | 12,92 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 12,87 | 9,59 | 3,22 | 13,32 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 13,48 | 10,21 | 3,84 | 13,93 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 8,97 | 5,63 | -0,73 | 9,39 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 12,58 | 9,34 | 2,95 | 13,04 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 13,25 | 9,99 | 3,61 | 13,71 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 13,63 | 10,36 | 3,98 | 14,08 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 8,91 | 5,53 | -0,82 | 9,31 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 10,15 | 6,72 | 0,39 | 10,53 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 10,76 | 7,34 | 1,01 | 11,15 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 11,91 | 8,53 | 2,19 | 12,31 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 13,89 | 10,72 | 4,32 | 14,39 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 15,96 | 12,79 | 6,38 | 16,46 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 16,59 | 13,41 | 7,01 | 17,08 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 16,78 | 13,59 | 7,19 | 17,27 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 7,73 | 4,34 | -2,00 | 8,13 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 8,97 | 5,55 | -0,79 | 9,35 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 9,88 | 6,49 | 0,15 | 10,28 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 11,31 | 7,99 | 1,63 | 11,74 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 10,35 | 7,14 | 0,75 | 10,83 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 11,30 | 8,03 | 1,65 | 11,75 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 11,57 | 8,27 | 1,90 | 12,01 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 10,26 | 6,90 | 0,55 | 10,67 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 12,19 | 8,99 | 2,60 | 12,68 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 13,70 | 10,47 | 4,08 | 14,17 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 14,12 | 10,86 | 4,48 | 14,58 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 14,60 | 11,34 | 4,96 | 15,06 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 7,70 | 4,31 | -2,03 | 8,10 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 8,98 | 5,53 | -0,80 | 9,35 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 9,59 | 6,14 | -0,18 | 9,96 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 10,36 | 6,96 | 0,62 | 10,75 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 11,50 | 8,26 | 1,88 | 11,97 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 13,04 | 9,75 | 3,38 | 13,48 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 13,69 | 10,39 | 4,02 | 14,13 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 14,50 | 11,21 | 4,84 | 14,94 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 21,22 | 18,14 | 11,71 | 21,76 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 22,37 | 19,25 | 12,83 | 22,89 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 22,71 | 19,58 | 13,16 | 23,23 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 22,48 | 19,34 | 12,93 | 22,99 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 16,61 | 13,44 | 7,03 | 17,11 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 18,40 | 15,20 | 8,80 | 18,88 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 19,49 | 16,28 | 9,89 | 19,97 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 21,24 | 18,07 | 11,66 | 21,74 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 17,21 | 14,07 | 7,66 | 17,72 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 18,51 | 15,33 | 8,93 | 19,00 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 19,03 | 15,83 | 9,43 | 19,51 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 19,67 | 16,46 | 10,07 | 20,15 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 12,56 | 9,26 | 2,89 | 13,00 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 13,46 | 10,13 | 3,77 | 13,89 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 14,07 | 10,74 | 4,38 | 14,50 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 14,96 | 11,65 | 5,28 | 15,39 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 10,19 | 6,91 | 0,53 | 10,64 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 12,11 | 8,83 | 2,45 | 12,56 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 12,50 | 9,20 | 2,83 | 12,94 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 13,08 | 9,77 | 3,41 | 13,52 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 9,09 | 5,73 | -0,62 | 9,50 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 12,59 | 9,33 | 2,95 | 13,05 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 13,20 | 9,93 | 3,56 | 13,65 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 13,56 | 10,28 | 3,90 | 14,01 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 11,63 | 8,39 | 2,00 | 12,09 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 13,06 | 9,78 | 3,40 | 13,51 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 13,54 | 10,24 | 3,87 | 13,98 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 14,15 | 10,86 | 4,49 | 14,59 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 17,54 | 14,41 | 7,99 | 18,06 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 18,35 | 15,19 | 8,79 | 18,86 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 19,46 | 16,31 | 9,90 | 19,97 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 19,81 | 16,65 | 10,25 | 20,32 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 15,62 | 12,46 | 6,06 | 16,13 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 17,74 | 14,58 | 8,17 | 18,24 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 19,04 | 15,89 | 9,48 | 19,55 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 19,24 | 16,08 | 9,67 | 19,74 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 13,58 | 10,38 | 3,99 | 14,07 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 16,32 | 13,14 | 6,74 | 16,81 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 17,60 | 14,43 | 8,03 | 18,10 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 17,82 | 14,65 | 8,25 | 18,32 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 9,70 | 6,37 | 0,01 | 10,13 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 13,61 | 10,39 | 4,00 | 14,09 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 14,66 | 11,45 | 5,06 | 15,14 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 15,18 | 11,95 | 5,57 | 15,65 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 12,08 | 8,90 | 2,50 | 12,57 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 12,78 | 9,55 | 3,16 | 13,25 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hofland
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 13,00 | 9,75 | 3,37 | 13,46 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 13,38 | 10,12 | 3,74 | 13,84 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 16,80 | 13,68 | 7,26 | 17,32 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 17,46 | 14,30 | 7,89 | 17,96 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 18,02 | 14,86 | 8,46 | 18,53 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 18,32 | 15,16 | 8,76 | 18,83 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,35 | 19,25 | 12,83 | 22,88 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 22,70 | 19,56 | 13,15 | 23,21 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,64 | 19,49 | 13,08 | 23,15 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 22,90 | 19,75 | 13,34 | 23,41 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,12 | 19,01 | 12,59 | 22,65 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 22,48 | 19,34 | 12,93 | 22,99 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,62 | 19,47 | 13,07 | 23,13 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 22,81 | 19,66 | 13,26 | 23,32 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 17,01 | 13,89 | 7,47 | 17,53 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 17,48 | 14,31 | 7,91 | 17,98 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 17,51 | 14,33 | 7,93 | 18,00 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 17,81 | 14,63 | 8,23 | 18,30 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 7,53 | 4,12 | -2,22 | 7,92 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 8,58 | 5,12 | -1,20 | 8,95 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 9,02 | 5,53 | -0,78 | 9,37 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 9,66 | 6,19 | -0,13 | 10,02 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 14,60 | 11,44 | 5,04 | 15,11 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 15,14 | 11,92 | 5,53 | 15,62 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 15,47 | 12,24 | 5,85 | 15,94 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 15,91 | 12,67 | 6,29 | 16,38 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 17,58 | 14,44 | 8,03 | 18,09 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 18,01 | 14,83 | 8,43 | 18,50 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 18,15 | 14,95 | 8,56 | 18,64 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 18,79 | 15,58 | 9,19 | 19,27 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 24,09 | 20,99 | 14,57 | 24,62 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 24,39 | 21,25 | 14,84 | 24,90 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 24,52 | 21,38 | 14,97 | 25,03 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,03 | 21,88 | 15,47 | 25,54 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,08 | 23,98 | 17,56 | 27,61 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 27,21 | 24,07 | 17,66 | 27,72 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 27,49 | 24,35 | 17,94 | 28,00 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 28,11 | 24,96 | 18,55 | 28,62 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 30,57 | 27,46 | 21,04 | 31,10 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 30,74 | 27,61 | 21,19 | 31,26 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 31,36 | 28,22 | 21,81 | 31,87 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 31,94 | 28,80 | 22,38 | 32,45 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 29,66 | 26,55 | 20,13 | 30,19 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,20 | 26,07 | 19,65 | 29,72 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,66 | 26,52 | 20,11 | 30,17 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,26 | 27,12 | 20,71 | 30,77 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 29,87 | 26,76 | 20,35 | 30,40 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 28,80 | 25,67 | 19,26 | 29,32 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,11 | 25,97 | 19,56 | 29,62 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 29,55 | 26,41 | 20,00 | 30,06 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,23 | 24,13 | 17,71 | 27,76 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 27,32 | 24,19 | 17,77 | 27,84 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 27,41 | 24,27 | 17,86 | 27,92 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 27,90 | 24,76 | 18,35 | 28,41 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 23,82 | 20,72 | 14,30 | 24,35 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 24,09 | 20,95 | 14,54 | 24,60 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 24,04 | 20,88 | 14,47 | 24,54 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Hofland
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 24,49 | 21,34 | 14,93 | 25,00 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 24,52 | 20,99 | 14,69 | 24,86 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 24,45 | 20,87 | 14,58 | 24,76 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 24,85 | 21,28 | 14,99 | 25,17 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,42 | 21,91 | 15,61 | 25,77 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 24,09 | 20,54 | 14,25 | 24,42 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 24,07 | 20,48 | 14,20 | 24,38 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 24,55 | 20,96 | 14,67 | 24,86 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 24,15 | 20,56 | 14,28 | 24,46 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 25,31 | 21,87 | 15,55 | 25,69 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,16 | 21,69 | 15,37 | 25,52 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,26 | 21,76 | 15,45 | 25,61 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,50 | 22,00 | 15,69 | 25,85 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 24,11 | 20,54 | 14,25 | 24,43 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 24,61 | 21,00 | 14,72 | 24,91 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,13 | 21,51 | 15,24 | 25,43 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,38 | 21,77 | 15,50 | 25,68 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 24,82 | 21,29 | 14,99 | 25,16 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,29 | 21,69 | 15,41 | 25,59 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,72 | 22,11 | 15,84 | 26,02 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 26,73 | 23,18 | 16,89 | 27,06 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 25,96 | 22,56 | 16,22 | 26,35 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 26,52 | 23,06 | 16,74 | 26,89 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 26,87 | 23,39 | 17,08 | 27,23 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 27,93 | 24,52 | 18,19 | 28,32 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 25,27 | 21,74 | 15,44 | 25,61 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 26,27 | 22,70 | 16,41 | 26,59 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 27,38 | 23,88 | 17,57 | 27,73 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 28,67 | 25,23 | 18,91 | 29,05 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 25,10 | 21,57 | 15,27 | 25,44 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,22 | 21,63 | 15,34 | 25,53 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,48 | 21,88 | 15,60 | 25,78 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 26,86 | 23,36 | 17,05 | 27,21 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 23,23 | 19,66 | 13,38 | 23,55 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 24,33 | 20,74 | 14,46 | 24,64 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 24,46 | 20,85 | 14,58 | 24,76 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 24,63 | 21,01 | 14,74 | 24,93 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 17,78 | 14,23 | 7,94 | 18,11 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,26 | 14,68 | 8,39 | 18,57 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,06 | 14,49 | 8,20 | 18,38 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 16,57 | 12,96 | 6,68 | 16,87 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,41 | 15,85 | 9,56 | 19,73 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,05 | 16,42 | 10,15 | 20,34 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,90 | 16,26 | 9,99 | 20,19 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,52 | 13,91 | 7,63 | 17,82 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,96 | 15,40 | 9,11 | 19,28 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,58 | 15,95 | 9,68 | 19,87 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,78 | 16,18 | 9,90 | 20,08 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,68 | 14,04 | 7,78 | 17,97 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,63 | 17,05 | 10,76 | 20,94 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,26 | 16,65 | 10,38 | 20,56 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,08 | 17,51 | 11,22 | 21,40 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,55 | 15,02 | 8,72 | 18,89 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,17 | 15,57 | 9,29 | 19,47 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,18 | 16,50 | 10,24 | 20,45 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,93 | 16,25 | 9,99 | 20,20 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,72 | 14,06 | 7,79 | 18,00 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,48 | 16,91 | 10,62 | 20,80 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,09 | 17,53 | 11,24 | 21,41 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,45 | 17,89 | 11,60 | 21,77 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 16,96 | 13,26 | 7,01 | 17,22 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,46 | 17,03 | 10,70 | 20,84 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,17 | 16,60 | 10,32 | 20,49 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,73 | 17,20 | 10,90 | 21,07 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,11 | 14,53 | 8,24 | 18,42 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,58 | 17,06 | 10,76 | 20,92 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,38 | 17,78 | 11,50 | 21,68 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,42 | 16,80 | 10,52 | 20,71 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,35 | 15,72 | 9,45 | 19,64 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,35 | 16,96 | 10,63 | 20,75 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,17 | 17,71 | 11,39 | 21,54 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,36 | 17,92 | 11,60 | 21,74 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,76 | 17,32 | 10,99 | 21,13 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,92 | 18,49 | 12,16 | 22,30 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,59 | 19,10 | 12,79 | 22,94 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,58 | 19,10 | 12,78 | 22,94 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,00 | 18,54 | 12,22 | 22,37 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 32,36 | 28,86 | 22,56 | 32,71 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 33,56 | 30,02 | 23,72 | 33,89 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 34,75 | 31,21 | 24,91 | 35,08 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 36,26 | 32,80 | 26,48 | 36,63 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 26,47 | 22,96 | 16,65 | 26,81 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 27,90 | 24,38 | 18,07 | 28,24 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,68 | 25,18 | 18,87 | 29,03 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 29,92 | 26,47 | 20,15 | 30,29 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,22 | 23,75 | 17,44 | 27,59 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 28,28 | 24,77 | 18,46 | 28,62 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 29,11 | 25,62 | 19,31 | 29,46 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,18 | 26,72 | 20,40 | 30,55 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 25,33 | 21,81 | 15,51 | 25,67 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 26,05 | 22,48 | 16,19 | 26,37 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 26,66 | 23,09 | 16,80 | 26,98 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,24 | 24,77 | 18,46 | 28,61 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,20 | 23,83 | 17,48 | 27,61 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 27,85 | 24,42 | 18,09 | 28,23 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,29 | 24,85 | 18,53 | 28,67 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 29,29 | 25,88 | 19,55 | 29,68 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,88 | 25,54 | 19,18 | 29,30 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,44 | 26,02 | 19,69 | 29,83 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,05 | 26,61 | 20,29 | 30,43 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,95 | 27,52 | 21,19 | 31,33 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,18 | 26,77 | 20,44 | 30,57 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,86 | 27,40 | 21,08 | 31,23 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,09 | 28,61 | 22,30 | 32,45 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,32 | 29,86 | 23,54 | 33,69 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 31,09 | 27,72 | 21,38 | 31,50 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 32,40 | 28,98 | 22,65 | 32,79 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 35,07 | 31,62 | 25,30 | 35,44 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 36,27 | 32,86 | 26,52 | 36,66 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 33,57 | 30,31 | 23,93 | 34,03 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 35,99 | 32,72 | 26,35 | 36,44 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,14 | 34,85 | 28,49 | 38,59 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,86 | 36,55 | 30,18 | 40,29 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,80 | 18,40 | 12,07 | 22,20 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,34 | 18,88 | 12,56 | 22,71 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,00 | 18,52 | 12,21 | 22,36 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,81 | 18,33 | 12,02 | 22,17 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 32,32 | 28,98 | 22,63 | 32,74 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 34,28 | 30,85 | 24,52 | 34,66 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,40 | 33,98 | 27,65 | 37,79 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 40,68 | 37,27 | 30,94 | 41,07 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 29,96 | 26,47 | 20,16 | 30,31 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 32,17 | 28,63 | 22,33 | 32,50 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 35,47 | 31,95 | 25,64 | 35,81 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 37,56 | 34,08 | 27,76 | 37,92 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,51 | 24,95 | 18,66 | 28,83 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,50 | 25,90 | 19,62 | 29,80 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,13 | 27,54 | 21,26 | 31,44 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,98 | 30,46 | 24,15 | 34,32 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,23 | 26,69 | 20,39 | 30,56 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 32,22 | 28,73 | 22,41 | 32,57 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 33,65 | 30,17 | 23,85 | 34,01 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 35,67 | 32,20 | 25,89 | 36,04 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 32,53 | 29,03 | 22,72 | 32,88 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 33,73 | 30,19 | 23,89 | 34,06 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 34,91 | 31,37 | 25,08 | 35,24 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 36,44 | 32,97 | 26,65 | 36,80 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 31,11 | 27,62 | 21,31 | 31,46 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 33,61 | 30,14 | 23,82 | 33,97 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 34,74 | 31,28 | 24,96 | 35,11 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 35,66 | 32,22 | 25,89 | 36,03 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,74 | 24,25 | 17,94 | 28,09 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,79 | 26,34 | 20,01 | 30,16 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,37 | 27,99 | 21,64 | 31,77 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,67 | 29,32 | 22,97 | 33,09 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,88 | 17,46 | 11,13 | 21,27 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,55 | 18,08 | 11,76 | 21,91 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,54 | 18,05 | 11,74 | 21,89 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,26 | 17,79 | 11,47 | 21,62 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,53 | 17,05 | 10,73 | 20,89 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,98 | 17,45 | 11,15 | 21,32 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,72 | 17,15 | 10,86 | 21,04 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,69 | 17,13 | 10,84 | 21,01 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,94 | 18,52 | 12,19 | 22,33 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,33 | 18,86 | 12,54 | 22,69 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,90 | 18,43 | 12,11 | 22,26 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,81 | 18,34 | 12,02 | 22,17 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,35 | 17,91 | 11,59 | 21,73 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,89 | 18,39 | 12,08 | 22,24 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,83 | 18,32 | 12,01 | 22,17 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,57 | 18,06 | 11,75 | 21,91 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,57 | 17,06 | 10,76 | 20,92 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,07 | 17,50 | 11,21 | 21,39 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,05 | 17,47 | 11,18 | 21,36 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,73 | 17,16 | 10,87 | 21,05 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,34 | 16,80 | 10,50 | 20,67 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,75 | 17,14 | 10,87 | 21,05 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,79 | 17,16 | 10,89 | 21,08 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,52 | 15,91 | 9,63 | 19,82 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,30 | 15,78 | 9,47 | 19,64 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,95 | 16,37 | 10,08 | 20,26 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,00 | 16,41 | 10,12 | 20,31 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,93 | 14,27 | 8,01 | 18,21 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,33 | 15,76 | 9,47 | 19,65 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,91 | 16,27 | 10,00 | 20,20 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,99 | 16,34 | 10,07 | 20,27 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,78 | 14,12 | 7,86 | 18,06 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 17,72 | 14,11 | 7,84 | 18,02 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,74 | 15,05 | 8,80 | 19,01 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,89 | 15,23 | 8,97 | 19,17 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,21 | 13,52 | 7,26 | 17,47 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 32,39 | 28,82 | 22,53 | 32,71 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 33,86 | 30,27 | 23,98 | 34,17 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 35,57 | 31,99 | 25,70 | 35,88 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 37,55 | 34,04 | 27,74 | 37,90 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 31,88 | 28,36 | 22,06 | 32,22 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 33,35 | 29,78 | 23,49 | 33,67 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 34,68 | 31,10 | 24,82 | 35,00 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 35,75 | 32,19 | 25,90 | 36,07 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 30,59 | 27,07 | 20,77 | 30,93 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 31,90 | 28,32 | 22,04 | 32,22 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 33,47 | 29,91 | 23,62 | 33,79 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 36,12 | 32,63 | 26,32 | 36,47 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 29,54 | 26,06 | 19,74 | 29,90 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,57 | 27,02 | 20,73 | 30,90 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 32,03 | 28,47 | 22,18 | 32,35 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 34,72 | 31,20 | 24,90 | 35,06 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,08 | 24,59 | 18,28 | 28,43 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 30,14 | 26,59 | 20,29 | 30,47 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 33,63 | 30,11 | 23,81 | 33,97 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 36,38 | 32,90 | 26,58 | 36,74 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 30,08 | 26,58 | 20,27 | 30,43 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 32,43 | 28,89 | 22,59 | 32,76 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 35,97 | 32,45 | 26,14 | 36,31 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 38,08 | 34,59 | 28,28 | 38,43 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 35,82 | 32,30 | 26,00 | 36,16 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 37,71 | 34,16 | 27,86 | 38,04 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 38,49 | 34,93 | 28,63 | 38,81 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 39,18 | 35,64 | 29,35 | 39,51 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 36,66 | 33,11 | 26,82 | 36,99 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,67 | 35,10 | 28,81 | 38,99 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 40,04 | 36,47 | 30,18 | 40,36 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 41,08 | 37,56 | 31,26 | 41,42 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 34,44 | 30,89 | 24,59 | 34,77 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 36,13 | 32,55 | 26,26 | 36,44 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 37,62 | 34,04 | 27,75 | 37,93 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 38,77 | 35,25 | 28,95 | 39,11 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,42 | 16,95 | 10,63 | 20,78 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,78 | 17,22 | 10,93 | 21,10 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,17 | 17,59 | 11,31 | 21,49 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,21 | 15,67 | 9,38 | 19,54 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,04 | 16,59 | 10,26 | 20,41 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,67 | 17,17 | 10,86 | 21,02 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,16 | 17,66 | 11,35 | 21,51 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,18 | 15,73 | 9,40 | 19,55 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,57 | 15,07 | 8,76 | 18,92 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,60 | 16,05 | 9,76 | 19,93 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,95 | 16,42 | 10,12 | 20,29 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,67 | 15,17 | 8,86 | 19,02 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,03 | 16,63 | 10,30 | 20,43 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,18 | 16,68 | 10,37 | 20,53 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,24 | 16,73 | 10,43 | 20,59 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,46 | 15,03 | 8,70 | 18,84 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,26 | 16,71 | 10,42 | 20,59 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,17 | 17,56 | 11,29 | 21,47 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,63 | 18,07 | 11,78 | 21,95 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,88 | 16,22 | 9,96 | 20,16 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,54 | 16,99 | 10,70 | 20,87 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,75 | 17,12 | 10,85 | 21,04 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,76 | 17,12 | 10,86 | 21,05 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,43 | 16,80 | 10,53 | 20,72 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 22,12 | 18,62 | 12,31 | 22,47 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,61 | 19,07 | 12,77 | 22,94 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,82 | 19,27 | 12,98 | 23,15 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,69 | 19,13 | 12,84 | 23,01 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,62 | 18,11 | 11,80 | 21,96 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,59 | 19,03 | 12,74 | 22,91 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,94 | 19,38 | 13,09 | 23,26 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 23,19 | 19,64 | 13,34 | 23,52 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,47 | 17,93 | 11,63 | 21,80 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,25 | 18,67 | 12,39 | 22,57 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,41 | 18,82 | 12,54 | 22,72 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,55 | 18,97 | 12,68 | 22,86 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,88 | 18,44 | 12,12 | 22,26 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,67 | 19,19 | 12,88 | 23,03 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,91 | 19,44 | 13,12 | 23,27 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 23,09 | 19,64 | 13,31 | 23,46 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,19 | 15,62 | 9,33 | 19,51 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,94 | 16,34 | 10,06 | 20,24 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,89 | 16,28 | 10,00 | 20,19 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,50 | 15,91 | 9,62 | 19,81 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,43 | 17,02 | 10,69 | 20,82 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,87 | 17,44 | 11,11 | 21,25 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,79 | 17,35 | 11,02 | 21,16 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,72 | 17,31 | 10,98 | 21,11 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 17,82 | 14,25 | 7,96 | 18,14 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,41 | 14,81 | 8,53 | 18,71 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,55 | 14,97 | 8,68 | 18,86 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,92 | 14,33 | 8,04 | 18,23 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,23 | 14,62 | 8,34 | 18,53 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,85 | 15,21 | 8,94 | 19,14 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,65 | 14,99 | 8,73 | 18,93 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,10 | 14,46 | 8,19 | 18,39 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,11 | 14,49 | 8,21 | 18,40 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,64 | 14,99 | 8,73 | 18,92 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,28 | 14,62 | 8,36 | 18,56 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,73 | 14,10 | 7,83 | 18,02 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,75 | 16,20 | 9,91 | 20,08 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 20,35 | 16,76 | 10,48 | 20,66 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,32 | 16,71 | 10,43 | 20,62 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 20,33 | 16,73 | 10,45 | 20,63 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 23,09 | 19,66 | 13,33 | 23,47 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 23,83 | 20,34 | 14,03 | 24,18 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 24,18 | 20,69 | 14,37 | 24,53 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 24,44 | 20,95 | 14,64 | 24,79 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 22,11 | 18,71 | 12,37 | 22,50 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 22,61 | 19,12 | 12,81 | 22,96 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 22,75 | 19,24 | 12,94 | 23,10 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 22,80 | 19,29 | 12,98 | 23,14 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 21,88 | 18,44 | 12,11 | 22,25 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 23,06 | 19,58 | 13,26 | 23,42 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 23,43 | 19,96 | 13,64 | 23,79 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 23,31 | 19,83 | 13,52 | 23,67 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 21,98 | 18,57 | 12,24 | 22,37 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 22,50 | 19,04 | 12,72 | 22,87 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 22,47 | 19,00 | 12,69 | 22,84 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 22,25 | 18,78 | 12,47 | 22,62 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 20,66 | 17,17 | 10,86 | 21,01 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,17 | 17,62 | 11,32 | 21,50 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,09 | 17,52 | 11,23 | 21,41 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 20,92 | 17,34 | 11,06 | 21,24 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 21,27 | 17,83 | 11,50 | 21,64 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,94 | 18,44 | 12,13 | 22,29 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,55 | 18,05 | 11,74 | 21,90 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,47 | 17,97 | 11,66 | 21,82 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 21,82 | 18,37 | 12,04 | 22,19 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 22,80 | 19,29 | 12,98 | 23,14 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 23,09 | 19,58 | 13,27 | 23,43 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 23,30 | 19,80 | 13,49 | 23,65 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 20,64 | 17,16 | 10,84 | 21,00 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,37 | 17,84 | 11,54 | 21,71 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,31 | 17,75 | 11,46 | 21,63 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,32 | 17,75 | 11,47 | 21,64 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,73 | 18,30 | 11,97 | 22,11 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,37 | 18,88 | 12,57 | 22,72 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,25 | 18,75 | 12,44 | 22,60 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,19 | 18,68 | 12,37 | 22,53 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,65 | 18,19 | 11,87 | 22,02 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,30 | 18,78 | 12,48 | 22,64 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,23 | 18,71 | 12,41 | 22,57 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,32 | 18,82 | 12,52 | 22,67 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,11 | 16,58 | 10,28 | 20,45 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,87 | 17,26 | 10,98 | 21,17 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,86 | 17,23 | 10,96 | 21,15 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,62 | 16,99 | 10,72 | 20,91 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,41 | 15,86 | 9,57 | 19,74 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,46 | 16,89 | 10,60 | 20,78 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,65 | 17,07 | 10,79 | 20,97 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,58 | 17,03 | 10,74 | 20,91 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,05 | 16,53 | 10,23 | 20,39 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,12 | 17,57 | 11,28 | 21,45 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 21,36 | 17,80 | 11,51 | 21,68 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,24 | 17,71 | 11,41 | 21,58 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 22,62 | 19,31 | 12,95 | 23,06 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 23,26 | 19,88 | 13,54 | 23,66 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 23,38 | 19,99 | 13,65 | 23,78 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,88 | 19,49 | 13,15 | 23,28 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,83 | 18,45 | 12,11 | 22,23 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,64 | 19,18 | 12,86 | 23,01 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,70 | 19,23 | 12,91 | 23,06 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,27 | 18,81 | 12,49 | 22,64 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,80 | 17,26 | 10,96 | 21,13 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,87 | 18,28 | 12,00 | 22,18 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,06 | 18,45 | 12,17 | 22,36 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,55 | 17,93 | 11,66 | 21,85 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,30 | 16,76 | 10,47 | 20,63 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,30 | 17,70 | 11,42 | 21,60 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 21,45 | 17,83 | 11,56 | 21,75 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,15 | 17,52 | 11,25 | 21,44 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 22,80 | 19,32 | 13,01 | 23,16 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 24,53 | 21,04 | 14,73 | 24,88 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 25,16 | 21,66 | 15,35 | 25,51 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 25,21 | 21,71 | 15,40 | 25,56 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 23,46 | 20,04 | 13,71 | 23,85 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 24,05 | 20,58 | 14,26 | 24,41 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 24,12 | 20,61 | 14,30 | 24,46 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 24,00 | 20,49 | 14,18 | 24,34 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,54 | 18,01 | 11,71 | 21,88 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,11 | 18,52 | 12,24 | 22,42 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,16 | 18,54 | 12,27 | 22,46 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,60 | 17,98 | 11,71 | 21,90 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,19 | 15,63 | 9,34 | 19,51 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 19,67 | 16,04 | 9,77 | 19,96 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 19,68 | 16,03 | 9,76 | 19,96 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,09 | 16,46 | 10,19 | 20,38 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,37 | 18,01 | 11,66 | 21,78 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,07 | 18,66 | 12,32 | 22,46 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,02 | 18,59 | 12,26 | 22,40 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,84 | 18,42 | 12,09 | 22,23 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 22,22 | 18,82 | 12,48 | 22,61 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 22,74 | 19,30 | 12,97 | 23,11 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,68 | 19,22 | 12,90 | 23,05 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 22,70 | 19,24 | 12,92 | 23,07 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 22,03 | 18,66 | 12,31 | 22,44 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 22,90 | 19,49 | 13,16 | 23,29 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 23,02 | 19,60 | 13,27 | 23,41 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 23,11 | 19,71 | 13,37 | 23,50 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 20,59 | 17,07 | 10,77 | 20,93 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,18 | 17,60 | 11,31 | 21,49 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 20,98 | 17,35 | 11,08 | 21,27 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 20,66 | 17,03 | 10,76 | 20,95 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 21,31 | 17,83 | 11,52 | 21,67 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 23,47 | 20,00 | 13,68 | 23,83 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 24,27 | 20,79 | 14,47 | 24,63 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 24,38 | 20,89 | 14,58 | 24,73 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 22,88 | 19,49 | 13,15 | 23,28 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 23,82 | 20,39 | 14,06 | 24,20 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 24,21 | 20,78 | 14,45 | 24,59 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 24,40 | 21,00 | 14,66 | 24,79 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 23,12 | 19,67 | 13,35 | 23,49 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 23,95 | 20,47 | 14,15 | 24,31 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 24,51 | 21,04 | 14,72 | 24,87 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 24,88 | 21,43 | 15,10 | 25,25 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 22,85 | 19,43 | 13,10 | 23,24 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 23,11 | 19,65 | 13,33 | 23,48 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 23,55 | 20,10 | 13,78 | 23,92 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 24,03 | 20,59 | 14,26 | 24,40 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 24,16 | 20,79 | 14,44 | 24,57 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 25,00 | 21,59 | 15,26 | 25,39 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 25,09 | 21,67 | 15,34 | 25,48 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 25,27 | 21,86 | 15,53 | 25,66 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 21,60 | 18,12 | 11,80 | 21,96 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 22,33 | 18,78 | 12,49 | 22,66 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,38 | 18,80 | 12,52 | 22,70 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 22,43 | 18,86 | 12,57 | 22,75 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 21,52 | 18,07 | 11,75 | 21,89 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 22,37 | 18,87 | 12,56 | 22,72 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,37 | 18,84 | 12,54 | 22,71 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 22,39 | 18,86 | 12,56 | 22,73 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 20,34 | 16,81 | 10,51 | 20,68 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,16 | 17,57 | 11,29 | 21,47 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 21,18 | 17,55 | 11,28 | 21,47 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 21,22 | 17,59 | 11,32 | 21,51 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 21,71 | 18,30 | 11,96 | 22,10 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 23,11 | 19,66 | 13,33 | 23,48 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 23,56 | 20,09 | 13,77 | 23,92 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 23,78 | 20,32 | 14,00 | 24,15 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 21,85 | 18,48 | 12,13 | 22,26 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 22,67 | 19,24 | 12,91 | 23,05 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,50 | 19,07 | 12,74 | 22,88 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 22,49 | 19,06 | 12,73 | 22,87 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,31 | 16,75 | 10,45 | 20,63 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,15 | 17,52 | 11,25 | 21,44 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,10 | 17,44 | 11,17 | 21,38 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,15 | 17,49 | 11,23 | 21,43 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,96 | 17,50 | 11,18 | 21,33 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,62 | 18,10 | 11,80 | 21,96 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,53 | 17,99 | 11,69 | 21,86 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,55 | 18,00 | 11,71 | 21,88 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 22,63 | 19,20 | 12,87 | 23,01 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 23,25 | 19,77 | 13,45 | 23,61 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 23,28 | 19,77 | 13,46 | 23,62 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 23,30 | 19,80 | 13,49 | 23,65 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 22,75 | 19,31 | 12,98 | 23,12 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 23,44 | 19,93 | 13,62 | 23,78 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 23,65 | 20,13 | 13,83 | 23,99 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 23,84 | 20,34 | 14,04 | 24,19 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 24,08 | 20,62 | 14,30 | 24,45 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 24,62 | 21,11 | 14,80 | 24,96 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 24,78 | 21,25 | 14,95 | 25,12 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 25,06 | 21,54 | 15,24 | 25,40 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 23,32 | 19,85 | 13,53 | 23,68 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 24,38 | 20,93 | 14,60 | 24,75 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 25,15 | 21,72 | 15,39 | 25,53 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 25,70 | 22,31 | 15,97 | 26,10 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 26,18 | 22,79 | 16,45 | 26,58 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 26,34 | 22,91 | 16,58 | 26,72 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 26,40 | 22,94 | 16,62 | 26,77 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 26,77 | 23,32 | 17,00 | 27,14 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 25,87 | 22,39 | 16,08 | 26,23 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 26,35 | 22,82 | 16,52 | 26,69 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 26,43 | 22,89 | 16,59 | 26,76 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 26,39 | 22,85 | 16,55 | 26,72 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 26,15 | 22,68 | 16,36 | 26,51 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 26,79 | 23,33 | 17,01 | 27,16 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 27,14 | 23,70 | 17,37 | 27,51 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 27,14 | 23,69 | 17,36 | 27,51 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 25,59 | 22,14 | 15,82 | 25,96 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 25,94 | 22,49 | 16,17 | 26,31 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 26,97 | 23,55 | 17,21 | 27,35 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 27,63 | 24,23 | 17,90 | 28,03 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 24,49 | 21,05 | 14,72 | 24,86 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 24,87 | 21,41 | 15,09 | 25,24 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 25,04 | 21,59 | 15,26 | 25,41 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 25,16 | 21,70 | 15,38 | 25,53 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 23,46 | 19,87 | 13,59 | 23,77 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 23,52 | 19,92 | 13,64 | 23,82 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 23,48 | 19,87 | 13,59 | 23,78 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 23,43 | 19,82 | 13,54 | 23,73 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 22,62 | 19,03 | 12,75 | 22,93 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 22,96 | 19,36 | 13,08 | 23,26 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 22,93 | 19,33 | 13,04 | 23,23 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 22,91 | 19,32 | 13,04 | 23,22 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 21,56 | 18,02 | 11,72 | 21,89 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 22,65 | 19,12 | 12,82 | 22,99 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 22,80 | 19,26 | 12,96 | 23,13 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 23,02 | 19,49 | 13,19 | 23,36 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 21,96 | 18,40 | 12,11 | 22,28 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 23,09 | 19,54 | 13,25 | 23,42 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 23,51 | 19,98 | 13,68 | 23,85 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 23,87 | 20,36 | 14,06 | 24,22 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 21,62 | 18,12 | 11,81 | 21,97 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 22,66 | 19,11 | 12,81 | 22,99 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 22,84 | 19,28 | 12,99 | 23,16 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 22,94 | 19,38 | 13,09 | 23,26 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 22,01 | 18,53 | 12,21 | 22,37 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 23,20 | 19,66 | 13,36 | 23,53 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 23,51 | 19,97 | 13,67 | 23,84 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 23,67 | 20,14 | 13,84 | 24,01 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 22,25 | 18,83 | 12,50 | 22,64 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 22,85 | 19,36 | 13,05 | 23,20 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 22,98 | 19,47 | 13,16 | 23,32 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 23,08 | 19,60 | 13,29 | 23,44 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 23,05 | 19,52 | 13,22 | 23,39 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 23,32 | 19,74 | 13,45 | 23,63 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 23,43 | 19,84 | 13,55 | 23,74 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 23,37 | 19,77 | 13,49 | 23,67 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 23,71 | 20,20 | 13,90 | 24,06 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 24,30 | 20,77 | 14,47 | 24,64 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 24,53 | 20,99 | 14,69 | 24,86 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 24,83 | 21,30 | 15,00 | 25,17 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 25,24 | 21,78 | 15,46 | 25,61 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 25,46 | 21,94 | 15,64 | 25,80 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 25,57 | 22,04 | 15,74 | 25,91 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 26,00 | 22,48 | 16,17 | 26,34 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 23,87 | 20,41 | 14,09 | 24,24 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 24,43 | 20,92 | 14,61 | 24,77 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 24,45 | 20,92 | 14,62 | 24,79 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 24,55 | 21,02 | 14,72 | 24,89 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 24,09 | 20,60 | 14,29 | 24,44 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 24,98 | 21,47 | 15,17 | 25,33 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 25,61 | 22,12 | 15,81 | 25,96 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 25,97 | 22,50 | 16,18 | 26,33 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 22,85 | 19,33 | 13,03 | 23,19 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 22,90 | 19,31 | 13,02 | 23,21 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 22,89 | 19,28 | 13,00 | 23,19 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 22,94 | 19,33 | 13,05 | 23,24 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 21,71 | 18,19 | 11,88 | 22,05 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 22,64 | 19,06 | 12,77 | 22,95 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,01 | 19,42 | 13,14 | 23,32 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 22,55 | 18,94 | 12,66 | 22,85 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,10 | 18,70 | 12,37 | 22,50 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 22,88 | 19,43 | 13,11 | 23,25 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,07 | 19,59 | 13,27 | 23,43 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 22,48 | 19,00 | 12,69 | 22,84 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 20,62 | 17,07 | 10,78 | 20,95 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 21,60 | 18,00 | 11,72 | 21,90 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 21,82 | 18,19 | 11,92 | 22,11 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 21,40 | 17,78 | 11,50 | 21,69 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 21,34 | 17,80 | 11,50 | 21,67 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 22,51 | 18,94 | 12,65 | 22,83 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 22,69 | 19,10 | 12,81 | 23,00 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 22,09 | 18,53 | 12,24 | 22,41 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 23,15 | 19,69 | 13,37 | 23,52 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 24,26 | 20,78 | 14,46 | 24,62 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 24,45 | 20,94 | 14,63 | 24,79 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 24,09 | 20,60 | 14,29 | 24,44 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,13 | 18,60 | 12,30 | 22,47 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,29 | 19,72 | 13,43 | 23,61 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,59 | 20,00 | 13,72 | 23,90 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,72 | 20,16 | 13,87 | 24,04 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,68 | 19,13 | 12,84 | 23,01 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,63 | 20,05 | 13,76 | 23,94 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 24,02 | 20,43 | 14,15 | 24,33 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 24,21 | 20,66 | 14,36 | 24,54 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,72 | 19,19 | 12,89 | 23,06 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,60 | 20,01 | 13,73 | 23,91 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,73 | 20,12 | 13,85 | 24,03 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,83 | 20,24 | 13,96 | 24,14 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,65 | 19,26 | 12,92 | 23,05 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,51 | 20,06 | 13,74 | 23,88 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,69 | 20,22 | 13,90 | 24,05 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,64 | 20,17 | 13,86 | 24,01 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 26,55 | 23,07 | 16,75 | 26,91 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 26,88 | 23,37 | 17,07 | 27,23 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 26,99 | 23,47 | 17,17 | 27,33 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 27,41 | 23,91 | 17,60 | 27,76 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 25,60 | 22,07 | 15,77 | 25,94 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 25,96 | 22,40 | 16,11 | 26,28 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 26,07 | 22,51 | 16,22 | 26,39 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 26,45 | 22,92 | 16,62 | 26,79 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 25,70 | 22,24 | 15,92 | 26,07 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 26,12 | 22,63 | 16,31 | 26,47 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 26,22 | 22,71 | 16,40 | 26,56 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 26,52 | 23,02 | 16,71 | 26,87 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 25,39 | 21,88 | 15,57 | 25,73 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 25,81 | 22,24 | 15,95 | 26,13 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 25,86 | 22,27 | 15,99 | 26,17 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 25,98 | 22,39 | 16,11 | 26,29 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 25,62 | 22,12 | 15,81 | 25,97 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 26,13 | 22,58 | 16,28 | 26,46 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordeinde
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 26,32 | 22,76 | 16,47 | 26,64 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 27,40 | 23,91 | 17,60 | 27,75 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 27,65 | 24,21 | 17,88 | 28,02 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 28,10 | 24,62 | 18,31 | 28,46 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 28,19 | 24,71 | 18,39 | 28,55 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 28,89 | 25,43 | 19,11 | 29,26 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,05 | 23,54 | 17,23 | 27,39 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 27,66 | 24,11 | 17,81 | 27,99 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 28,15 | 24,60 | 18,30 | 28,48 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 28,33 | 24,79 | 18,49 | 28,66 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,26 | 23,73 | 17,43 | 27,60 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 27,45 | 23,90 | 17,60 | 27,78 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 27,31 | 23,74 | 17,45 | 27,63 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 28,02 | 24,48 | 18,18 | 28,35 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,16 | 23,70 | 17,38 | 27,53 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 27,72 | 24,23 | 17,91 | 28,07 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 27,92 | 24,42 | 18,11 | 28,27 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 28,75 | 25,28 | 18,96 | 29,11 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 25,73 | 22,28 | 15,96 | 26,10 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 26,61 | 23,12 | 16,81 | 26,96 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 26,95 | 23,46 | 17,15 | 27,30 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 28,19 | 24,78 | 18,44 | 28,58 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 27,87 | 24,48 | 18,14 | 28,27 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 28,79 | 25,35 | 19,02 | 29,16 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,03 | 25,57 | 19,25 | 29,40 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 29,63 | 26,17 | 19,85 | 30,00 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 28,33 | 24,89 | 18,56 | 28,70 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,44 | 25,96 | 19,64 | 29,80 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,14 | 26,68 | 20,36 | 30,51 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 31,34 | 27,92 | 21,59 | 31,73 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 28,52 | 25,06 | 18,74 | 28,89 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 30,39 | 26,96 | 20,63 | 30,77 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 31,74 | 28,36 | 22,02 | 32,14 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 32,96 | 29,60 | 23,25 | 33,37 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 29,12 | 25,61 | 19,31 | 29,47 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 30,27 | 26,73 | 20,44 | 30,60 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 31,40 | 27,87 | 21,57 | 31,74 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 33,50 | 30,09 | 23,76 | 33,89 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 31,76 | 28,23 | 21,93 | 32,10 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 33,11 | 29,55 | 23,26 | 33,43 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 34,46 | 30,90 | 24,61 | 34,78 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 36,01 | 32,53 | 26,22 | 36,37 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 31,49 | 27,92 | 21,63 | 31,81 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 32,95 | 29,36 | 23,08 | 33,26 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 34,70 | 31,16 | 24,86 | 35,03 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 36,40 | 32,92 | 26,61 | 36,76 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 30,56 | 26,99 | 20,70 | 30,88 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 32,92 | 29,35 | 23,06 | 33,24 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 35,60 | 32,12 | 25,81 | 35,96 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 37,23 | 33,77 | 27,45 | 37,60 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 30,47 | 26,90 | 20,61 | 30,79 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 31,89 | 28,35 | 22,05 | 32,22 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 33,19 | 29,67 | 23,37 | 33,53 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 34,61 | 31,13 | 24,81 | 34,97 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 29,80 | 26,32 | 20,01 | 30,16 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 30,46 | 26,95 | 20,64 | 30,80 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 30,97 | 27,50 | 21,18 | 31,33 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Noordeinde
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 32,15 | 28,70 | 22,38 | 32,52 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 22,31 | 18,89 | 12,56 | 22,70 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 23,38 | 19,90 | 13,58 | 23,74 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 23,69 | 20,18 | 13,87 | 24,03 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 24,07 | 20,58 | 14,27 | 24,42 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 17,89 | 14,18 | 7,93 | 18,15 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 19,21 | 15,46 | 9,22 | 19,45 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 19,96 | 16,22 | 9,98 | 20,20 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 20,90 | 17,27 | 11,00 | 21,19 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 18,53 | 14,78 | 8,54 | 18,77 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 19,57 | 15,78 | 9,55 | 19,79 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 20,23 | 16,45 | 10,22 | 20,46 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 20,61 | 16,88 | 10,64 | 20,86 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 19,14 | 15,37 | 9,14 | 19,37 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 19,48 | 15,69 | 9,47 | 19,70 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 20,17 | 16,39 | 10,17 | 20,40 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 20,92 | 17,23 | 10,98 | 21,19 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 18,86 | 15,13 | 8,89 | 19,11 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 20,28 | 16,51 | 10,28 | 20,51 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 21,02 | 17,25 | 11,01 | 21,25 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 22,02 | 18,34 | 12,08 | 22,29 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 19,78 | 16,15 | 9,88 | 20,07 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 21,05 | 17,38 | 11,12 | 21,32 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 21,70 | 18,02 | 11,76 | 21,97 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 22,43 | 18,80 | 12,53 | 22,72 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 24,30 | 20,92 | 14,57 | 24,70 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,16 | 21,70 | 15,38 | 25,53 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,43 | 21,93 | 15,62 | 25,78 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,97 | 22,49 | 16,17 | 26,33 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 24,19 | 20,80 | 14,46 | 24,59 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,08 | 21,61 | 15,29 | 25,44 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,45 | 21,96 | 15,65 | 25,80 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,95 | 22,47 | 16,16 | 26,31 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 23,57 | 20,18 | 13,84 | 23,97 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 24,47 | 21,00 | 14,68 | 24,83 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 24,70 | 21,20 | 14,89 | 25,05 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,12 | 21,64 | 15,32 | 25,48 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,94 | 10,30 | 4,03 | 14,23 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,22 | 11,51 | 5,26 | 15,48 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,52 | 11,79 | 5,55 | 15,77 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,30 | 10,64 | 4,38 | 14,58 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,39 | 9,57 | 3,36 | 13,60 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,05 | 11,17 | 4,98 | 15,24 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,53 | 11,64 | 5,45 | 15,71 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 12,91 | 9,08 | 2,87 | 13,12 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 14,42 | 10,60 | 4,39 | 14,63 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 16,00 | 12,15 | 5,94 | 16,20 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,93 | 13,12 | 6,90 | 17,14 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 13,40 | 9,59 | 3,37 | 13,61 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,67 | 17,29 | 10,95 | 21,07 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,96 | 16,45 | 10,14 | 20,30 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,71 | 17,19 | 10,88 | 21,05 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,92 | 15,43 | 9,12 | 19,27 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,15 | 16,73 | 10,40 | 20,54 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,31 | 17,80 | 11,49 | 21,65 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,04 | 18,50 | 12,20 | 22,37 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,14 | 15,63 | 9,32 | 19,48 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,05 | 14,59 | 8,27 | 18,42 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,93 | 16,44 | 10,13 | 20,28 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,14 | 16,63 | 10,32 | 20,48 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,56 | 15,04 | 8,74 | 18,90 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,12 | 16,70 | 10,37 | 20,51 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,25 | 17,76 | 11,45 | 21,60 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,54 | 18,01 | 11,71 | 21,88 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,59 | 15,08 | 8,78 | 18,94 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,75 | 16,35 | 10,01 | 20,14 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,63 | 17,16 | 10,84 | 20,99 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,82 | 17,30 | 11,00 | 21,16 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,40 | 15,88 | 9,58 | 19,74 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,91 | 16,53 | 10,18 | 20,31 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,85 | 17,37 | 11,05 | 21,21 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,99 | 17,48 | 11,17 | 21,33 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,83 | 16,31 | 10,00 | 20,17 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,72 | 18,32 | 11,98 | 22,11 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,50 | 19,02 | 12,70 | 22,86 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,15 | 17,65 | 11,34 | 21,50 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,07 | 16,58 | 10,27 | 20,42 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 31,55 | 28,20 | 21,85 | 31,97 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 32,18 | 28,75 | 22,42 | 32,56 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 32,59 | 29,14 | 22,81 | 32,96 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,09 | 29,64 | 23,32 | 33,46 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 23,04 | 19,58 | 13,26 | 23,41 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,97 | 20,44 | 14,14 | 24,31 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 24,00 | 20,45 | 14,15 | 24,33 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 24,69 | 21,15 | 14,86 | 25,02 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 26,63 | 23,28 | 16,93 | 27,05 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 27,66 | 24,22 | 17,89 | 28,03 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 27,68 | 24,21 | 17,90 | 28,05 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,99 | 24,52 | 18,20 | 28,35 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,80 | 21,43 | 15,08 | 25,21 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,62 | 22,17 | 15,85 | 25,99 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,84 | 22,36 | 16,04 | 26,20 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 26,43 | 22,96 | 16,65 | 26,80 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 19,60 | 15,87 | 9,63 | 19,85 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 21,00 | 17,24 | 11,00 | 21,23 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 21,79 | 18,06 | 11,82 | 22,04 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 22,82 | 19,14 | 12,88 | 23,09 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 20,79 | 17,04 | 10,81 | 21,03 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 21,87 | 18,07 | 11,85 | 22,09 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 22,55 | 18,76 | 12,53 | 22,77 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 23,33 | 19,58 | 13,34 | 23,57 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,04 | 18,28 | 12,05 | 22,28 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,23 | 19,44 | 13,22 | 23,45 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 24,02 | 20,22 | 14,00 | 24,24 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 24,96 | 21,21 | 14,98 | 25,20 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,45 | 20,70 | 14,46 | 24,69 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 26,01 | 22,28 | 16,04 | 26,26 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,34 | 24,76 | 18,47 | 28,65 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,51 | 27,00 | 20,69 | 30,85 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 26,50 | 22,73 | 16,50 | 26,73 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 28,24 | 24,45 | 18,22 | 28,46 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,23 | 26,47 | 20,24 | 30,47 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,94 | 29,35 | 23,07 | 33,25 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,83 | 16,46 | 10,11 | 20,24 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,43 | 16,99 | 10,66 | 20,80 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,53 | 17,06 | 10,74 | 20,89 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,60 | 17,12 | 10,80 | 20,96 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,40 | 23,69 | 17,44 | 27,66 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,81 | 26,12 | 19,86 | 30,07 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 33,83 | 30,36 | 24,04 | 34,19 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 36,27 | 32,86 | 26,53 | 36,66 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 28,46 | 24,96 | 18,65 | 28,81 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,54 | 25,99 | 19,70 | 29,87 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,86 | 27,32 | 21,02 | 31,19 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,48 | 30,05 | 23,72 | 33,86 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,78 | 19,01 | 12,78 | 23,01 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 24,13 | 20,37 | 14,14 | 24,37 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,59 | 21,88 | 15,63 | 25,85 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,66 | 25,17 | 18,85 | 29,01 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 30,18 | 26,81 | 20,46 | 30,59 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 31,18 | 27,75 | 21,42 | 31,56 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 31,62 | 28,16 | 21,84 | 31,99 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,40 | 28,93 | 22,61 | 32,76 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 32,26 | 28,92 | 22,57 | 32,68 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 32,86 | 29,45 | 23,11 | 33,25 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 33,21 | 29,77 | 23,44 | 33,58 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 33,69 | 30,24 | 23,92 | 34,06 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 29,25 | 25,89 | 19,54 | 29,66 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,97 | 26,53 | 20,20 | 30,34 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,33 | 26,87 | 20,55 | 30,70 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,99 | 27,54 | 21,22 | 31,36 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,84 | 24,48 | 18,13 | 28,25 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 28,60 | 25,16 | 18,83 | 28,97 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,59 | 25,11 | 18,79 | 28,95 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,95 | 25,47 | 19,16 | 29,31 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,32 | 16,96 | 10,61 | 20,73 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,07 | 17,63 | 11,30 | 21,44 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,23 | 17,75 | 11,43 | 21,59 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,33 | 17,84 | 11,53 | 21,68 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,73 | 15,29 | 8,96 | 19,10 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,82 | 16,33 | 10,02 | 20,17 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,28 | 16,78 | 10,47 | 20,63 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,51 | 17,02 | 10,70 | 20,86 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 17,23 | 13,74 | 7,42 | 17,58 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,43 | 14,90 | 8,59 | 18,76 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,92 | 15,37 | 9,08 | 19,25 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,61 | 16,08 | 9,78 | 19,95 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,78 | 16,34 | 10,02 | 20,16 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,50 | 16,98 | 10,67 | 20,84 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,12 | 15,56 | 9,27 | 19,44 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,63 | 16,10 | 9,80 | 19,97 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,15 | 15,76 | 9,42 | 19,55 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,04 | 16,57 | 10,25 | 20,40 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,22 | 16,72 | 10,41 | 20,57 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,31 | 16,81 | 10,50 | 20,66 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,19 | 15,83 | 9,48 | 19,60 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,58 | 16,12 | 9,80 | 19,95 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,05 | 16,57 | 10,25 | 20,41 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,64 | 16,16 | 9,84 | 20,00 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,77 | 16,41 | 10,06 | 20,18 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,44 | 16,97 | 10,65 | 20,80 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,76 | 17,25 | 10,95 | 21,11 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,10 | 16,60 | 10,29 | 20,45 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,81 | 16,43 | 10,08 | 20,21 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,21 | 16,73 | 10,41 | 20,57 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,68 | 17,18 | 10,87 | 21,03 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,77 | 16,27 | 9,96 | 20,12 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,21 | 15,77 | 9,44 | 19,58 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,67 | 16,12 | 9,82 | 20,00 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,29 | 17,75 | 11,45 | 21,62 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,69 | 15,18 | 8,87 | 19,03 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 22,25 | 18,48 | 12,25 | 22,48 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 23,69 | 19,90 | 13,68 | 23,91 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 25,62 | 21,93 | 15,68 | 25,89 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 26,89 | 23,32 | 17,03 | 27,21 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 30,95 | 27,62 | 21,26 | 31,38 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 31,64 | 28,24 | 21,90 | 32,03 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 32,26 | 28,84 | 22,51 | 32,65 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 33,03 | 29,61 | 23,27 | 33,41 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 22,07 | 18,31 | 12,08 | 22,31 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 23,54 | 19,76 | 13,53 | 23,77 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 24,88 | 21,13 | 14,90 | 25,12 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 27,55 | 23,94 | 17,66 | 27,85 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 25,58 | 22,07 | 15,77 | 25,93 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 26,90 | 23,36 | 17,06 | 27,23 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 28,19 | 24,66 | 18,36 | 28,53 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,91 | 27,50 | 21,16 | 31,30 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 24,23 | 20,45 | 14,23 | 24,46 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 25,39 | 21,63 | 15,40 | 25,63 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 27,19 | 23,49 | 17,24 | 27,45 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,91 | 27,45 | 21,13 | 31,28 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 24,18 | 20,40 | 14,17 | 24,41 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 25,80 | 22,02 | 15,79 | 26,03 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 27,68 | 23,97 | 17,72 | 27,94 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,79 | 28,35 | 22,02 | 32,16 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 33,16 | 29,84 | 23,48 | 33,59 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 34,33 | 30,95 | 24,61 | 34,73 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 35,27 | 31,86 | 25,52 | 35,66 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 36,09 | 32,67 | 26,34 | 36,48 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 22,24 | 18,48 | 12,25 | 22,48 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 23,76 | 19,97 | 13,75 | 23,98 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 25,39 | 21,63 | 15,40 | 25,63 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 27,77 | 24,15 | 17,88 | 28,07 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 22,12 | 18,37 | 12,13 | 22,36 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 23,57 | 19,77 | 13,55 | 23,79 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 24,65 | 20,87 | 14,64 | 24,88 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 25,64 | 21,93 | 15,68 | 25,90 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,89 | 15,49 | 9,15 | 19,28 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,18 | 16,69 | 10,38 | 20,53 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,95 | 17,43 | 11,12 | 21,29 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,18 | 15,70 | 9,38 | 19,54 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,39 | 15,84 | 9,55 | 19,72 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 16,27 | 12,44 | 6,23 | 16,48 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,71 | 15,06 | 8,79 | 18,99 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,44 | 10,70 | 4,46 | 14,68 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,68 | 9,85 | 3,64 | 13,89 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 14,79 | 10,96 | 4,75 | 15,00 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,86 | 12,07 | 5,84 | 16,08 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 13,70 | 9,95 | 3,71 | 13,94 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,67 | 16,17 | 9,86 | 20,02 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,74 | 11,89 | 5,69 | 15,94 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,63 | 12,82 | 6,60 | 16,84 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 13,87 | 10,12 | 3,89 | 14,11 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 14,60 | 10,83 | 4,60 | 14,83 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 16,62 | 12,90 | 6,65 | 16,87 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 17,59 | 13,88 | 7,63 | 17,85 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,21 | 10,47 | 4,23 | 14,45 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 14,44 | 10,65 | 4,43 | 14,66 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,64 | 11,84 | 5,62 | 15,86 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,12 | 12,32 | 6,10 | 16,34 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,88 | 11,12 | 4,88 | 15,11 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,24 | 11,59 | 5,32 | 15,52 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 14,96 | 11,12 | 4,91 | 15,16 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,40 | 11,55 | 5,34 | 15,60 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,63 | 10,82 | 4,60 | 14,84 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,40 | 11,74 | 5,47 | 15,68 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,20 | 11,38 | 5,16 | 15,41 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,62 | 11,79 | 5,58 | 15,83 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 15,69 | 11,88 | 5,66 | 15,90 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 17,39 | 13,91 | 7,59 | 17,75 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 18,24 | 14,68 | 8,38 | 18,56 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,40 | 14,80 | 8,52 | 18,70 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,38 | 14,78 | 8,50 | 18,68 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 16,86 | 13,36 | 7,05 | 17,21 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 17,82 | 14,24 | 7,95 | 18,13 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,09 | 14,49 | 8,21 | 18,39 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,08 | 14,48 | 8,21 | 18,39 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 16,59 | 13,08 | 6,77 | 16,93 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 17,55 | 13,95 | 7,68 | 17,86 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 17,93 | 14,31 | 8,04 | 18,23 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,82 | 14,21 | 7,93 | 18,12 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 16,46 | 12,94 | 6,63 | 16,80 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 17,26 | 13,69 | 7,40 | 17,58 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 17,44 | 13,83 | 7,56 | 17,74 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,44 | 13,84 | 7,56 | 17,74 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,60 | 12,10 | 5,79 | 15,95 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 16,63 | 13,04 | 6,75 | 16,94 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,80 | 13,17 | 6,90 | 17,09 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 16,58 | 12,97 | 6,70 | 16,88 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,88 | 12,33 | 6,03 | 16,21 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 17,03 | 13,39 | 7,12 | 17,32 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 18,05 | 14,42 | 8,15 | 18,34 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 17,73 | 14,14 | 7,86 | 18,04 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 15,35 | 11,80 | 5,51 | 15,68 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 16,53 | 12,89 | 6,62 | 16,82 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,69 | 13,03 | 6,76 | 16,97 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 16,00 | 12,38 | 6,10 | 16,29 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 12,98 | 9,18 | 2,96 | 13,20 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 13,78 | 9,94 | 3,73 | 13,98 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 14,24 | 10,38 | 4,18 | 14,43 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 14,22 | 10,38 | 4,17 | 14,42 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 14,80 | 11,06 | 4,82 | 15,04 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 15,35 | 11,54 | 5,32 | 15,56 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 15,82 | 12,00 | 5,78 | 16,03 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 16,15 | 12,36 | 6,14 | 16,37 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 14,15 | 10,41 | 4,17 | 14,39 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 14,86 | 11,03 | 4,82 | 15,07 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 15,27 | 11,43 | 5,23 | 15,47 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 15,18 | 11,37 | 5,15 | 15,39 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 20,61 | 17,24 | 10,89 | 21,02 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,15 | 17,69 | 11,37 | 21,52 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,32 | 17,82 | 11,51 | 21,67 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,10 | 17,62 | 11,30 | 21,46 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,01 | 15,66 | 9,31 | 19,43 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 19,91 | 16,47 | 10,14 | 20,28 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,09 | 16,62 | 10,30 | 20,45 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 20,16 | 16,68 | 10,36 | 20,52 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 20,71 | 17,33 | 10,99 | 21,11 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,57 | 18,11 | 11,79 | 21,94 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,61 | 17,13 | 10,81 | 20,97 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 20,71 | 17,23 | 10,91 | 21,07 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 20,35 | 16,91 | 10,58 | 20,72 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,25 | 17,73 | 11,42 | 21,59 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,04 | 17,51 | 11,20 | 21,37 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,10 | 17,56 | 11,26 | 21,43 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 21,36 | 18,00 | 11,65 | 21,77 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 22,36 | 18,92 | 12,59 | 22,73 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,68 | 18,21 | 11,89 | 22,04 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,79 | 18,31 | 12,00 | 22,15 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 18,46 | 14,99 | 8,67 | 18,82 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 19,61 | 16,05 | 9,75 | 19,93 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 15,64 | 11,81 | 5,60 | 15,85 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 16,13 | 12,32 | 6,10 | 16,34 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 16,52 | 13,06 | 6,74 | 16,89 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 18,11 | 14,60 | 8,30 | 18,46 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 18,70 | 15,18 | 8,88 | 19,04 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 19,36 | 15,85 | 9,55 | 19,71 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,51 | 17,15 | 10,80 | 20,92 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,33 | 17,89 | 11,56 | 21,70 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 21,40 | 17,92 | 11,60 | 21,76 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,41 | 17,92 | 11,61 | 21,76 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,55 | 17,22 | 10,86 | 20,98 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,83 | 18,42 | 12,08 | 22,22 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,49 | 19,04 | 12,72 | 22,86 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,10 | 18,66 | 12,33 | 22,47 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,86 | 17,53 | 11,17 | 21,29 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,09 | 18,67 | 12,34 | 22,48 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,36 | 18,92 | 12,59 | 22,73 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,37 | 18,93 | 12,60 | 22,74 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,80 | 17,48 | 11,12 | 21,23 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,08 | 18,69 | 12,34 | 22,48 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,31 | 18,89 | 12,56 | 22,70 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 22,28 | 18,85 | 12,52 | 22,66 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,97 | 18,67 | 12,30 | 22,41 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,98 | 19,57 | 13,23 | 23,37 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 23,05 | 19,61 | 13,28 | 23,42 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 23,10 | 19,64 | 13,32 | 23,47 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 14,14 | 10,39 | 4,15 | 14,38 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 15,54 | 11,74 | 5,52 | 15,76 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 15,92 | 12,11 | 5,89 | 16,13 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 16,06 | 12,25 | 6,04 | 16,28 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,48 | 16,13 | 9,78 | 19,90 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,50 | 17,07 | 10,74 | 20,88 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,70 | 17,21 | 10,89 | 21,05 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,84 | 17,32 | 11,02 | 21,18 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 18,92 | 15,43 | 9,12 | 19,27 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,24 | 16,71 | 10,41 | 20,58 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 21,09 | 17,59 | 11,28 | 21,44 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,49 | 17,99 | 11,68 | 21,84 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,85 | 16,45 | 10,11 | 20,24 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,97 | 17,49 | 11,17 | 21,33 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 21,29 | 17,78 | 11,47 | 21,63 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,54 | 18,03 | 11,73 | 21,89 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,64 | 16,24 | 9,90 | 20,03 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,59 | 17,10 | 10,79 | 20,94 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,84 | 17,32 | 11,01 | 21,18 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,04 | 17,51 | 11,21 | 21,38 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,25 | 15,84 | 9,51 | 19,64 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,20 | 16,71 | 10,40 | 20,55 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,44 | 16,91 | 10,61 | 20,78 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 20,68 | 17,14 | 10,85 | 21,01 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,36 | 15,96 | 9,62 | 19,75 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 20,37 | 16,89 | 10,57 | 20,73 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,97 | 17,48 | 11,17 | 21,32 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 21,32 | 17,84 | 11,53 | 21,68 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 17,50 | 14,09 | 7,75 | 17,89 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 18,92 | 15,45 | 9,13 | 19,28 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 19,34 | 15,85 | 9,54 | 19,69 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 19,62 | 16,12 | 9,81 | 19,97 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,18 | 14,74 | 8,42 | 18,56 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,37 | 15,85 | 9,55 | 19,71 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 19,56 | 16,02 | 9,72 | 19,89 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,99 | 16,47 | 10,16 | 20,33 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 17,49 | 14,07 | 7,74 | 17,88 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,03 | 15,56 | 9,25 | 19,40 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 19,55 | 16,06 | 9,75 | 19,90 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,90 | 16,41 | 10,09 | 20,25 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 19,04 | 15,64 | 9,30 | 19,43 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 20,10 | 16,62 | 10,30 | 20,46 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 20,39 | 16,87 | 10,57 | 20,73 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 20,63 | 17,12 | 10,81 | 20,97 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,59 | 15,17 | 8,84 | 18,98 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 20,21 | 16,75 | 10,43 | 20,58 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 20,79 | 17,30 | 10,99 | 21,14 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 21,57 | 18,10 | 11,78 | 21,93 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 21,88 | 18,60 | 12,23 | 22,33 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 23,02 | 19,65 | 13,30 | 23,43 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 23,15 | 19,74 | 13,40 | 23,54 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 23,18 | 19,77 | 13,43 | 23,57 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 13,75 | 10,01 | 3,77 | 13,99 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 15,22 | 11,42 | 5,20 | 15,44 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 15,87 | 12,07 | 5,85 | 16,09 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 16,64 | 12,89 | 6,66 | 16,88 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,68 | 15,26 | 8,92 | 19,06 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,62 | 16,10 | 9,80 | 19,96 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 19,63 | 16,09 | 9,79 | 19,96 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,77 | 16,21 | 9,92 | 20,09 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,30 | 14,84 | 8,52 | 18,67 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 20,30 | 16,81 | 10,50 | 20,65 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 18,99 | 15,44 | 9,14 | 19,32 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,13 | 15,56 | 9,27 | 19,45 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,02 | 14,57 | 8,25 | 18,39 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,03 | 15,50 | 9,20 | 19,37 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 18,96 | 15,40 | 9,11 | 19,28 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,06 | 15,49 | 9,20 | 19,38 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 14,84 | 11,18 | 4,91 | 15,12 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 15,47 | 11,72 | 5,48 | 15,71 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 14,12 | 10,28 | 4,07 | 14,32 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 14,62 | 10,81 | 4,59 | 14,83 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 14,81 | 11,18 | 4,91 | 15,10 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 14,77 | 10,96 | 4,74 | 14,98 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 15,30 | 11,48 | 5,27 | 15,51 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 15,82 | 12,03 | 5,81 | 16,04 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 14,18 | 10,44 | 4,20 | 14,42 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 15,03 | 11,25 | 5,02 | 15,26 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 15,61 | 11,80 | 5,58 | 15,82 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 16,17 | 12,39 | 6,16 | 16,40 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 20,03 | 16,69 | 10,34 | 20,45 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,39 | 17,98 | 11,64 | 21,78 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 21,62 | 18,16 | 11,84 | 21,99 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 21,72 | 18,25 | 11,93 | 22,08 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 14,59 | 10,95 | 4,68 | 14,88 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 14,57 | 10,77 | 4,55 | 14,79 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 15,10 | 11,28 | 5,07 | 15,31 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 15,62 | 11,84 | 5,61 | 15,85 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 16,97 | 13,51 | 7,19 | 17,34 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 17,94 | 14,39 | 8,09 | 18,27 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,13 | 14,53 | 8,25 | 18,43 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,15 | 14,56 | 8,28 | 18,46 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,95 | 15,51 | 9,18 | 19,32 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 19,55 | 16,02 | 9,72 | 19,89 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,76 | 16,19 | 9,90 | 20,08 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 19,92 | 16,34 | 10,05 | 20,23 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 19,15 | 15,71 | 9,38 | 19,52 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 20,17 | 16,64 | 10,34 | 20,51 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 20,40 | 16,84 | 10,55 | 20,72 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 20,60 | 17,04 | 10,75 | 20,92 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 19,72 | 16,31 | 9,97 | 20,11 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 20,66 | 17,16 | 10,85 | 21,01 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 20,87 | 17,32 | 11,03 | 21,20 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,04 | 17,50 | 11,20 | 21,37 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 19,33 | 15,91 | 9,58 | 19,72 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 20,26 | 16,75 | 10,45 | 20,61 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 20,41 | 16,87 | 10,57 | 20,74 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 20,58 | 17,03 | 10,73 | 20,91 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,37 | 16,95 | 10,62 | 20,76 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,26 | 17,75 | 11,44 | 21,60 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,45 | 17,91 | 11,61 | 21,78 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,53 | 17,99 | 11,69 | 21,86 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 23,83 | 20,48 | 14,13 | 24,25 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 24,69 | 21,25 | 14,92 | 25,06 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 24,78 | 21,30 | 14,99 | 25,14 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 24,72 | 21,24 | 14,92 | 25,08 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,99 | 17,63 | 11,28 | 21,40 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,83 | 18,39 | 12,06 | 22,20 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,81 | 18,33 | 12,02 | 22,17 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,88 | 18,40 | 12,08 | 22,24 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,47 | 17,09 | 10,74 | 20,87 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,12 | 17,67 | 11,34 | 21,49 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,25 | 17,77 | 11,46 | 21,61 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,28 | 17,79 | 11,48 | 21,63 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,77 | 15,35 | 9,01 | 19,15 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 19,56 | 16,06 | 9,75 | 19,91 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,69 | 16,16 | 9,86 | 20,03 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 19,82 | 16,28 | 9,98 | 20,15 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 21,27 | 17,87 | 11,53 | 21,66 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 22,15 | 18,68 | 12,36 | 22,51 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 22,23 | 18,73 | 12,42 | 22,58 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 22,26 | 18,74 | 12,44 | 22,60 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,64 | 17,20 | 10,88 | 21,02 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,50 | 18,02 | 11,70 | 21,86 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,56 | 18,04 | 11,74 | 21,90 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,56 | 18,04 | 11,74 | 21,90 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,47 | 17,00 | 10,68 | 20,83 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,06 | 17,55 | 11,24 | 21,40 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,09 | 17,56 | 11,26 | 21,43 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,09 | 17,56 | 11,26 | 21,43 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 21,58 | 18,19 | 11,86 | 21,98 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 22,66 | 19,18 | 12,86 | 23,02 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 22,76 | 19,25 | 12,94 | 23,10 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 22,76 | 19,24 | 12,93 | 23,10 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 20,36 | 16,96 | 10,63 | 20,76 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 21,43 | 17,93 | 11,62 | 21,78 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 21,57 | 18,03 | 11,73 | 21,90 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 21,59 | 18,05 | 11,75 | 21,92 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 16,60 | 13,13 | 6,82 | 16,97 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 17,63 | 14,07 | 7,78 | 17,95 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 17,79 | 14,20 | 7,92 | 18,10 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 17,79 | 14,20 | 7,91 | 18,10 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 22,01 | 18,62 | 12,28 | 22,41 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 23,04 | 19,57 | 13,25 | 23,40 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 23,25 | 19,76 | 13,44 | 23,60 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 23,36 | 19,88 | 13,56 | 23,72 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 21,23 | 17,83 | 11,49 | 21,62 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 22,38 | 18,90 | 12,59 | 22,74 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 22,63 | 19,13 | 12,82 | 22,98 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 23,30 | 19,84 | 13,52 | 23,67 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 23,89 | 20,50 | 14,16 | 24,29 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 24,95 | 21,48 | 15,16 | 25,31 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 25,04 | 21,55 | 15,24 | 25,39 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 25,06 | 21,57 | 15,26 | 25,41 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 16,94 | 13,21 | 6,97 | 17,19 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 18,47 | 14,72 | 8,48 | 18,71 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 19,20 | 15,46 | 9,22 | 19,44 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 20,72 | 17,11 | 10,83 | 21,02 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 16,11 | 12,39 | 6,15 | 16,36 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 17,64 | 13,88 | 7,65 | 17,88 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 18,48 | 14,74 | 8,50 | 18,72 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 20,18 | 16,56 | 10,29 | 20,48 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 15,42 | 11,70 | 5,46 | 15,67 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 17,05 | 13,30 | 7,07 | 17,29 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 18,04 | 14,31 | 8,07 | 18,29 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 19,49 | 15,88 | 9,60 | 19,79 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 15,42 | 11,71 | 5,46 | 15,68 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 16,95 | 13,18 | 6,95 | 17,18 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 17,66 | 13,90 | 7,66 | 17,89 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 18,29 | 14,59 | 8,34 | 18,55 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 19,17 | 15,78 | 9,44 | 19,57 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 20,59 | 17,15 | 10,82 | 20,96 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 21,04 | 17,57 | 11,25 | 21,40 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 21,32 | 17,85 | 11,54 | 21,69 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 18,72 | 15,19 | 8,89 | 19,06 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 20,29 | 16,76 | 10,46 | 20,63 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 21,14 | 17,63 | 11,32 | 21,48 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 21,45 | 17,97 | 11,65 | 21,81 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,64 | 19,31 | 12,95 | 23,07 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,85 | 20,42 | 14,09 | 24,23 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,89 | 20,44 | 14,11 | 24,26 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,91 | 20,44 | 14,12 | 24,27 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,75 | 19,41 | 13,05 | 23,17 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 24,33 | 20,91 | 14,58 | 24,72 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 24,40 | 20,95 | 14,62 | 24,77 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 24,45 | 20,98 | 14,66 | 24,81 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 22,74 | 19,36 | 13,01 | 23,14 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 24,97 | 21,56 | 15,22 | 25,36 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 25,13 | 21,68 | 15,35 | 25,50 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 25,25 | 21,78 | 15,46 | 25,61 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 18,30 | 14,56 | 8,32 | 18,54 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 18,89 | 15,13 | 8,90 | 19,13 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 19,60 | 15,85 | 9,62 | 19,84 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 20,45 | 16,80 | 10,54 | 20,73 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 21,78 | 18,38 | 12,04 | 22,17 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 22,87 | 19,39 | 13,08 | 23,23 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,11 | 19,61 | 13,30 | 23,46 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,33 | 19,84 | 13,52 | 23,68 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 19,64 | 16,24 | 9,90 | 20,03 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 21,41 | 17,98 | 11,65 | 21,79 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 21,88 | 18,45 | 12,12 | 22,26 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 22,61 | 19,20 | 12,87 | 23,00 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 18,91 | 15,49 | 9,15 | 19,29 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 20,52 | 17,06 | 10,74 | 20,89 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 20,91 | 17,44 | 11,13 | 21,28 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 21,67 | 18,24 | 11,91 | 22,05 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 18,98 | 15,47 | 9,16 | 19,32 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 19,82 | 16,25 | 9,96 | 20,14 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 20,14 | 16,54 | 10,26 | 20,44 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 20,40 | 16,81 | 10,53 | 20,71 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 22,15 | 18,74 | 12,41 | 22,54 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 22,91 | 19,43 | 13,11 | 23,27 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 23,11 | 19,60 | 13,29 | 23,45 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 23,54 | 20,04 | 13,73 | 23,89 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 24,20 | 20,84 | 14,49 | 24,61 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 25,09 | 21,65 | 15,32 | 25,46 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 25,53 | 22,06 | 15,74 | 25,89 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 25,92 | 22,47 | 16,14 | 26,29 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 21,94 | 18,52 | 12,19 | 22,33 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 22,95 | 19,45 | 13,14 | 23,30 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 23,11 | 19,59 | 13,28 | 23,45 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 23,14 | 19,62 | 13,31 | 23,48 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 22,52 | 19,09 | 12,76 | 22,90 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 23,46 | 19,95 | 13,64 | 23,80 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Noordplein
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 23,51 | 19,97 | 13,67 | 23,84 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 24,09 | 20,59 | 14,28 | 24,44 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 24,59 | 21,24 | 14,88 | 25,00 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 25,39 | 21,95 | 15,62 | 25,76 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 25,43 | 21,96 | 15,65 | 25,80 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 25,48 | 22,00 | 15,69 | 25,84 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 19,33 | 15,75 | 9,46 | 19,64 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 20,15 | 16,50 | 10,24 | 20,43 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 20,16 | 16,50 | 10,24 | 20,44 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 20,61 | 16,97 | 10,70 | 20,90 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 18,80 | 15,24 | 8,95 | 19,12 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 19,76 | 16,13 | 9,85 | 20,05 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 20,05 | 16,40 | 10,13 | 20,33 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 20,58 | 16,95 | 10,68 | 20,87 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 25,84 | 22,49 | 16,14 | 26,26 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 26,62 | 23,19 | 16,86 | 27,00 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 26,63 | 23,16 | 16,84 | 26,99 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 26,70 | 23,24 | 16,92 | 27,07 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,83 | 19,40 | 13,07 | 23,21 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,75 | 20,24 | 13,94 | 24,10 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 23,77 | 20,24 | 13,93 | 24,10 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 24,33 | 20,82 | 14,51 | 24,67 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 21,21 | 17,70 | 11,39 | 21,55 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 22,22 | 18,63 | 12,34 | 22,53 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,27 | 18,66 | 12,38 | 22,57 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 22,84 | 19,25 | 12,97 | 23,15 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 28,22 | 24,87 | 18,52 | 28,64 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,04 | 25,59 | 19,27 | 29,41 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,01 | 25,53 | 19,21 | 29,37 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 29,35 | 25,88 | 19,56 | 29,71 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 29,01 | 25,66 | 19,31 | 29,43 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,74 | 26,30 | 19,97 | 30,11 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,72 | 26,26 | 19,94 | 30,09 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 29,99 | 26,53 | 20,21 | 30,36 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 29,06 | 25,70 | 19,35 | 29,47 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 29,72 | 26,28 | 19,96 | 30,10 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 29,91 | 26,45 | 20,12 | 30,27 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 30,38 | 26,91 | 20,60 | 30,75 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 30,52 | 27,18 | 20,82 | 30,94 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 31,15 | 27,73 | 21,39 | 31,53 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 31,68 | 28,23 | 21,90 | 32,05 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 32,27 | 28,82 | 22,50 | 32,64 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 23,86 | 20,28 | 13,99 | 24,17 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 24,86 | 21,22 | 14,96 | 25,15 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 25,96 | 22,34 | 16,06 | 26,25 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 27,08 | 23,52 | 17,23 | 27,40 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 21,78 | 18,00 | 11,77 | 22,01 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 22,86 | 19,06 | 12,84 | 23,08 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 24,15 | 20,43 | 14,18 | 24,40 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 24,73 | 21,09 | 14,82 | 25,02 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 20,84 | 17,06 | 10,83 | 21,07 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 21,89 | 18,08 | 11,87 | 22,11 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 21,81 | 18,01 | 11,79 | 22,03 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 22,49 | 18,76 | 12,52 | 22,74 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 20,70 | 17,09 | 10,82 | 21,00 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 21,78 | 18,11 | 11,85 | 22,05 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 21,97 | 18,30 | 12,04 | 22,24 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Noordplein
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 22,81 | 19,22 | 12,93 | 23,12 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 14,74 | 11,29 | 4,96 | 15,11 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 15,67 | 12,17 | 5,86 | 16,02 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 16,18 | 12,69 | 6,38 | 16,53 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 17,18 | 13,77 | 7,43 | 17,57 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 15,25 | 11,80 | 5,48 | 15,62 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 16,31 | 12,83 | 6,52 | 16,67 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 16,91 | 13,45 | 7,12 | 17,27 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 18,11 | 14,74 | 8,39 | 18,52 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 15,94 | 12,48 | 6,16 | 16,31 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 16,82 | 13,34 | 7,02 | 17,18 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 17,48 | 14,02 | 7,70 | 17,85 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 18,03 | 14,63 | 8,29 | 18,42 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 16,99 | 13,53 | 7,21 | 17,36 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 17,24 | 13,77 | 7,45 | 17,60 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 18,38 | 14,98 | 8,64 | 18,77 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 18,47 | 15,09 | 8,75 | 18,87 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 17,94 | 14,49 | 8,17 | 18,31 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 18,28 | 14,81 | 8,49 | 18,64 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 18,99 | 15,54 | 9,22 | 19,36 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 20,19 | 16,79 | 10,45 | 20,58 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 17,52 | 14,09 | 7,76 | 17,90 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 18,67 | 15,23 | 8,90 | 19,04 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 20,37 | 16,99 | 10,65 | 20,77 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 22,10 | 18,81 | 12,44 | 22,54 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 15,07 | 11,62 | 5,29 | 15,44 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 16,01 | 12,51 | 6,21 | 16,36 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 16,54 | 13,04 | 6,73 | 16,89 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 17,35 | 13,90 | 7,58 | 17,72 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 15,34 | 11,90 | 5,57 | 15,71 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 16,23 | 12,74 | 6,43 | 16,58 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 16,74 | 13,26 | 6,95 | 17,10 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 17,52 | 14,09 | 7,76 | 17,90 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 14,91 | 11,47 | 5,14 | 15,28 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 15,80 | 12,29 | 5,99 | 16,15 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 16,17 | 12,67 | 6,36 | 16,52 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 16,35 | 12,87 | 6,55 | 16,71 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 8,57 | 5,03 | -1,27 | 8,90 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,42 | 6,83 | 0,55 | 10,73 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,12 | 7,59 | 1,29 | 11,46 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 12,17 | 8,86 | 2,50 | 12,61 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,07 | 6,54 | 0,24 | 10,41 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,40 | 7,82 | 1,54 | 11,72 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 12,81 | 9,29 | 2,99 | 13,15 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 7,05 | 3,48 | -2,81 | 7,37 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,09 | 6,58 | 0,27 | 10,43 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,21 | 7,67 | 1,37 | 11,54 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 10,76 | 7,22 | 0,92 | 11,09 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 6,39 | 2,82 | -3,47 | 6,71 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,59 | 7,11 | 0,79 | 10,95 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,48 | 8,96 | 2,65 | 12,82 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 12,55 | 9,04 | 2,73 | 12,89 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 10,75 | 7,30 | 0,98 | 11,12 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,25 | 9,81 | 3,49 | 13,63 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 13,16 | 9,66 | 3,35 | 13,51 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 13,22 | 9,74 | 3,42 | 13,58 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,88 | 6,40 | 0,08 | 10,24 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,43 | 7,92 | 1,61 | 11,77 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,63 | 9,14 | 2,82 | 12,98 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 14,02 | 10,64 | 4,30 | 14,42 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,39 | 5,91 | -0,41 | 9,75 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,26 | 6,76 | 0,45 | 10,61 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,04 | 7,50 | 1,21 | 11,37 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,13 | 7,63 | 1,32 | 11,48 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 10,13 | 6,64 | 0,33 | 10,48 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,09 | 9,62 | 3,30 | 13,45 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,22 | 11,78 | 5,45 | 15,59 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,65 | 16,41 | 10,03 | 20,12 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,86 | 15,66 | 9,27 | 19,35 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 12,58 | 9,12 | 2,80 | 12,95 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 14,31 | 10,87 | 4,54 | 14,68 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,69 | 13,36 | 7,00 | 17,12 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 18,54 | 15,30 | 8,92 | 19,01 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 12,03 | 8,57 | 2,25 | 12,40 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,61 | 9,13 | 2,82 | 12,97 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 13,03 | 9,58 | 3,26 | 13,40 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,16 | 10,79 | 4,44 | 14,57 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,82 | 21,56 | 15,19 | 25,28 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,43 | 22,13 | 15,76 | 25,87 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,99 | 22,70 | 16,33 | 26,43 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,09 | 24,87 | 18,48 | 28,57 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 15,38 | 11,96 | 5,63 | 15,77 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 16,16 | 12,69 | 6,37 | 16,52 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 16,85 | 13,39 | 7,07 | 17,22 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 17,64 | 14,20 | 7,88 | 18,02 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 15,01 | 11,57 | 5,25 | 15,39 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 16,05 | 12,56 | 6,25 | 16,40 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 16,73 | 13,24 | 6,92 | 17,08 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 17,39 | 13,93 | 7,61 | 17,76 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 15,18 | 11,74 | 5,41 | 15,55 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 16,17 | 12,68 | 6,38 | 16,53 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 16,91 | 13,43 | 7,12 | 17,27 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 18,02 | 14,61 | 8,28 | 18,41 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 19,33 | 15,97 | 9,62 | 19,74 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 19,99 | 16,59 | 10,25 | 20,38 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 19,86 | 16,46 | 10,13 | 20,26 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 21,11 | 17,76 | 11,41 | 21,53 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 19,27 | 15,81 | 9,49 | 19,64 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 19,37 | 15,89 | 9,58 | 19,73 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 20,40 | 16,95 | 10,63 | 20,77 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 22,83 | 19,52 | 13,15 | 23,26 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 20,02 | 16,55 | 10,23 | 20,38 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 21,11 | 17,63 | 11,31 | 21,47 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 22,64 | 19,20 | 12,87 | 23,01 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 24,67 | 21,32 | 14,97 | 25,09 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 29,57 | 26,38 | 19,99 | 30,06 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 29,47 | 26,24 | 19,86 | 29,94 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,22 | 26,98 | 20,60 | 30,69 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,43 | 28,21 | 21,82 | 31,91 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,30 | 18,85 | 12,52 | 22,67 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,58 | 20,11 | 13,79 | 23,94 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 24,95 | 21,50 | 15,18 | 25,32 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,58 | 25,29 | 18,93 | 29,03 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 12,13 | 8,66 | 2,34 | 12,49 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,95 | 9,45 | 3,14 | 13,30 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 12,99 | 9,52 | 3,21 | 13,36 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 13,68 | 10,29 | 3,95 | 14,08 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,17 | 18,71 | 12,39 | 22,54 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,75 | 20,28 | 13,96 | 24,11 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,48 | 22,09 | 15,75 | 25,88 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,50 | 27,31 | 20,91 | 30,99 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 29,95 | 26,77 | 20,37 | 30,44 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 30,13 | 26,90 | 20,51 | 30,60 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 30,54 | 27,29 | 20,91 | 31,00 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 32,54 | 29,34 | 22,94 | 33,02 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 25,28 | 22,07 | 15,68 | 25,76 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,77 | 22,51 | 16,14 | 26,23 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 26,18 | 22,91 | 16,54 | 26,63 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,42 | 24,17 | 17,79 | 27,88 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,61 | 21,35 | 14,97 | 25,07 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,20 | 21,91 | 15,54 | 25,64 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,62 | 22,33 | 15,96 | 26,06 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,70 | 24,48 | 18,09 | 28,18 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,79 | 21,53 | 15,16 | 25,25 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,41 | 22,11 | 15,75 | 25,85 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,97 | 22,68 | 16,31 | 26,41 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,08 | 24,85 | 18,47 | 28,55 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 25,96 | 22,75 | 16,36 | 26,44 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 24,82 | 21,53 | 15,16 | 25,26 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,20 | 21,91 | 15,54 | 25,64 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,10 | 23,86 | 17,48 | 27,57 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 16,87 | 13,45 | 7,11 | 17,25 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 18,43 | 14,98 | 8,66 | 18,80 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 19,35 | 15,92 | 9,59 | 19,73 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 21,32 | 18,01 | 11,65 | 21,76 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 13,35 | 9,88 | 3,56 | 13,71 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 15,02 | 11,55 | 5,23 | 15,38 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 14,61 | 11,15 | 4,83 | 14,98 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 14,44 | 11,07 | 4,72 | 14,85 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,88 | 8,40 | 2,08 | 12,24 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,97 | 9,45 | 3,15 | 13,31 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 14,53 | 11,12 | 4,78 | 14,92 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 15,32 | 11,96 | 5,61 | 15,73 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,22 | 7,74 | 1,42 | 11,58 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,48 | 8,98 | 2,67 | 12,83 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 15,09 | 11,74 | 5,39 | 15,51 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 13,41 | 10,00 | 3,67 | 13,80 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,02 | 7,56 | 1,23 | 11,38 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,48 | 9,03 | 2,71 | 12,85 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 14,86 | 11,52 | 5,17 | 15,28 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 11,43 | 7,95 | 1,64 | 11,79 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,98 | 8,52 | 2,20 | 12,35 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 13,98 | 10,54 | 4,21 | 14,35 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 16,34 | 13,05 | 6,69 | 16,79 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 11,07 | 7,60 | 1,29 | 11,44 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,61 | 6,16 | -0,16 | 9,98 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,51 | 8,07 | 1,74 | 11,88 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,52 | 8,08 | 1,76 | 11,90 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,40 | 4,86 | -1,44 | 8,73 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,42 | 6,98 | 0,66 | 10,80 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,97 | 8,48 | 2,17 | 12,32 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 12,61 | 9,16 | 2,84 | 12,98 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,50 | 4,95 | -1,34 | 8,83 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,27 | 7,82 | 1,50 | 11,64 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,94 | 9,49 | 3,17 | 13,31 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,95 | 8,44 | 2,13 | 12,29 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,31 | 5,81 | -0,50 | 9,66 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 12,78 | 9,36 | 3,03 | 13,17 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 13,74 | 10,28 | 3,96 | 14,11 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 13,98 | 10,55 | 4,22 | 14,36 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,00 | 5,52 | -0,79 | 9,36 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 25,34 | 22,15 | 15,76 | 25,83 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 25,95 | 22,69 | 16,32 | 26,41 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 25,95 | 22,68 | 16,30 | 26,40 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 27,23 | 24,01 | 17,62 | 27,71 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 27,18 | 24,00 | 17,60 | 27,67 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 27,66 | 24,41 | 18,03 | 28,12 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 27,78 | 24,52 | 18,14 | 28,24 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 28,65 | 25,42 | 19,04 | 29,12 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 27,52 | 24,32 | 17,93 | 28,01 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 28,01 | 24,76 | 18,38 | 28,47 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 28,33 | 25,07 | 18,69 | 28,79 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 30,32 | 27,12 | 20,73 | 30,81 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 26,93 | 23,73 | 17,34 | 27,42 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 27,39 | 24,15 | 17,76 | 27,85 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 27,76 | 24,50 | 18,12 | 28,22 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 29,12 | 25,89 | 19,51 | 29,59 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 28,17 | 24,96 | 18,57 | 28,65 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 28,51 | 25,26 | 18,88 | 28,97 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 28,93 | 25,68 | 19,30 | 29,39 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 31,08 | 27,88 | 21,49 | 31,57 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 29,72 | 26,54 | 20,14 | 30,21 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 29,86 | 26,64 | 20,25 | 30,34 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 30,15 | 26,91 | 20,53 | 30,62 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 32,35 | 29,16 | 22,76 | 32,84 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 16,97 | 13,49 | 7,18 | 17,33 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 19,17 | 15,66 | 9,36 | 19,52 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 21,10 | 17,67 | 11,34 | 21,48 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 24,83 | 21,58 | 15,20 | 25,29 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 17,97 | 14,48 | 8,17 | 18,32 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 19,88 | 16,38 | 10,07 | 20,23 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 20,22 | 16,72 | 10,41 | 20,57 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 19,95 | 16,47 | 10,16 | 20,31 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 18,59 | 15,14 | 8,81 | 18,96 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 20,35 | 16,88 | 10,57 | 20,72 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 21,16 | 17,71 | 11,38 | 21,53 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 24,23 | 20,99 | 14,61 | 24,70 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,44 | 7,95 | 1,63 | 11,79 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,47 | 8,95 | 2,65 | 12,81 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 13,92 | 10,47 | 4,14 | 14,29 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,69 | 5,16 | -1,14 | 9,03 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,18 | 7,70 | 1,39 | 11,54 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 13,08 | 9,61 | 3,29 | 13,44 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 14,63 | 11,26 | 4,92 | 15,04 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,93 | 5,44 | -0,88 | 9,28 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 12,11 | 8,64 | 2,32 | 12,47 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,70 | 9,21 | 2,90 | 13,05 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,75 | 8,20 | 1,91 | 12,08 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 7,30 | 3,73 | -2,56 | 7,62 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,71 | 6,24 | -0,08 | 10,07 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,38 | 6,84 | 0,54 | 10,71 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,81 | 6,26 | -0,04 | 10,14 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 7,08 | 3,50 | -2,78 | 7,40 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,63 | 7,20 | 0,87 | 11,01 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 9,84 | 6,29 | -0,01 | 10,17 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,78 | 6,22 | -0,07 | 10,10 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,64 | 5,08 | -1,22 | 8,96 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,31 | 5,81 | -0,50 | 9,66 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,21 | 6,68 | 0,38 | 10,55 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,87 | 6,32 | 0,02 | 10,20 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,73 | 6,21 | -0,10 | 10,07 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,59 | 6,12 | -0,20 | 9,95 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,60 | 7,08 | 0,77 | 10,94 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,85 | 6,32 | 0,02 | 10,19 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 10,08 | 6,56 | 0,26 | 10,42 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,63 | 7,16 | 0,85 | 11,00 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 12,42 | 8,97 | 2,65 | 12,79 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,41 | 5,86 | -0,44 | 9,74 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,36 | 5,81 | -0,48 | 9,69 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,69 | 6,20 | -0,11 | 10,04 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,51 | 6,99 | 0,69 | 10,85 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,54 | 5,99 | -0,30 | 9,87 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,80 | 6,26 | -0,04 | 10,13 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 10,34 | 6,90 | 0,57 | 10,71 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 9,98 | 6,44 | 0,14 | 10,31 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,11 | 5,55 | -0,74 | 9,43 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 9,12 | 5,57 | -0,72 | 9,45 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,52 | 6,03 | -0,28 | 9,87 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,24 | 6,74 | 0,43 | 10,59 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 8,78 | 5,20 | -1,09 | 9,09 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,14 | 4,58 | -1,71 | 8,46 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,66 | 6,19 | -0,13 | 10,02 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,32 | 6,80 | 0,49 | 10,66 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 9,99 | 6,44 | 0,14 | 10,32 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,83 | 5,29 | -1,01 | 9,16 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 11,09 | 7,63 | 1,31 | 11,46 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 10,77 | 7,23 | 0,93 | 11,10 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 10,52 | 6,96 | 0,67 | 10,84 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 8,70 | 5,16 | -1,13 | 9,03 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,78 | 6,27 | -0,04 | 10,12 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,53 | 8,06 | 1,74 | 11,89 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 13,01 | 9,63 | 3,28 | 13,41 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 6,56 | 2,98 | -3,31 | 6,87 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 9,94 | 6,41 | 0,10 | 10,27 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 11,85 | 8,33 | 2,02 | 12,19 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 11,32 | 7,76 | 1,47 | 11,64 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 7,53 | 3,95 | -2,34 | 7,84 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 10,00 | 6,51 | 0,20 | 10,35 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 11,08 | 7,56 | 1,26 | 11,42 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 10,50 | 6,99 | 0,68 | 10,84 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 11,66 | 8,22 | 1,90 | 12,04 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 10,10 | 6,63 | 0,32 | 10,47 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 11,97 | 8,51 | 2,19 | 12,34 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 9,20 | 5,65 | -0,65 | 9,53 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 9,18 | 5,65 | -0,65 | 9,52 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 10,34 | 6,86 | 0,55 | 10,70 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 11,40 | 7,88 | 1,57 | 11,74 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 10,60 | 7,05 | 0,76 | 10,93 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 10,77 | 7,25 | 0,94 | 11,11 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 9,70 | 6,22 | -0,09 | 10,06 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 10,78 | 7,27 | 0,96 | 11,12 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 9,31 | 5,77 | -0,53 | 9,64 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 9,51 | 5,97 | -0,33 | 9,84 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 11,21 | 7,73 | 1,41 | 11,57 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 12,45 | 8,93 | 2,63 | 12,79 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 12,60 | 9,13 | 2,82 | 12,97 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 11,43 | 7,91 | 1,60 | 11,77 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 10,83 | 7,34 | 1,03 | 11,18 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 11,88 | 8,35 | 2,05 | 12,22 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 12,54 | 9,06 | 2,74 | 12,90 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 11,98 | 8,45 | 2,15 | 12,32 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 11,54 | 8,05 | 1,74 | 11,89 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 12,72 | 9,21 | 2,91 | 13,07 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 13,94 | 10,50 | 4,18 | 14,32 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 14,93 | 11,55 | 5,20 | 15,33 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 10,92 | 7,42 | 1,12 | 11,27 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 11,92 | 8,40 | 2,10 | 12,26 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 11,45 | 7,92 | 1,62 | 11,79 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 11,57 | 8,05 | 1,75 | 11,91 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 9,77 | 6,27 | -0,04 | 10,12 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 10,87 | 7,35 | 1,04 | 11,21 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 10,61 | 7,09 | 0,79 | 10,95 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 10,44 | 6,91 | 0,61 | 10,78 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 10,71 | 7,22 | 0,91 | 11,06 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 12,29 | 8,79 | 2,48 | 12,64 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 15,48 | 12,14 | 5,79 | 15,90 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 15,10 | 11,75 | 5,40 | 15,52 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 11,66 | 8,18 | 1,86 | 12,02 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 12,63 | 9,09 | 2,79 | 12,96 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 12,39 | 8,83 | 2,54 | 12,71 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 12,24 | 8,70 | 2,40 | 12,57 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 14,88 | 11,40 | 5,08 | 15,24 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 17,53 | 14,11 | 7,78 | 17,92 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 17,71 | 14,33 | 7,99 | 18,11 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 16,91 | 13,59 | 7,23 | 17,34 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 15,29 | 11,83 | 5,51 | 15,66 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 17,83 | 14,43 | 8,09 | 18,22 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 19,31 | 15,98 | 9,62 | 19,74 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 19,32 | 16,08 | 9,70 | 19,79 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 15,33 | 11,87 | 5,55 | 15,70 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 17,13 | 13,67 | 7,34 | 17,49 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,49 | 17,18 | 10,82 | 20,93 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 19,29 | 16,00 | 9,64 | 19,74 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 15,13 | 11,66 | 5,35 | 15,50 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 16,69 | 13,22 | 6,90 | 17,05 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 19,11 | 15,76 | 9,41 | 19,53 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 18,66 | 15,36 | 9,00 | 19,10 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 15,45 | 12,00 | 5,68 | 15,82 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 17,24 | 13,80 | 7,47 | 17,61 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 20,02 | 16,72 | 10,35 | 20,46 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 18,90 | 15,58 | 9,22 | 19,33 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 15,91 | 12,51 | 6,17 | 16,30 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 17,79 | 14,38 | 8,05 | 18,18 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 19,77 | 16,46 | 10,09 | 20,20 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 18,46 | 15,12 | 8,77 | 18,88 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 14,26 | 10,80 | 4,48 | 14,63 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 15,44 | 11,94 | 5,63 | 15,79 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 15,92 | 12,42 | 6,11 | 16,27 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 16,14 | 12,71 | 6,39 | 16,52 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 12,43 | 8,98 | 2,66 | 12,80 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 13,58 | 10,07 | 3,76 | 13,92 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 13,79 | 10,26 | 3,96 | 14,13 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 13,69 | 10,17 | 3,87 | 14,03 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 12,45 | 8,99 | 2,67 | 12,82 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 13,48 | 9,97 | 3,66 | 13,82 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 13,69 | 10,17 | 3,87 | 14,03 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 13,66 | 10,19 | 3,87 | 14,02 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 12,47 | 9,01 | 2,69 | 12,84 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 13,53 | 10,02 | 3,71 | 13,87 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 13,90 | 10,39 | 4,08 | 14,24 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 14,08 | 10,61 | 4,30 | 14,45 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 12,02 | 8,55 | 2,23 | 12,38 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 13,09 | 9,57 | 3,27 | 13,43 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 13,28 | 9,75 | 3,45 | 13,62 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 13,64 | 10,18 | 3,86 | 14,01 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 11,25 | 7,76 | 1,45 | 11,60 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 12,65 | 9,13 | 2,83 | 12,99 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 14,41 | 11,00 | 4,67 | 14,80 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 12,32 | 8,79 | 2,49 | 12,66 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 10,04 | 6,54 | 0,23 | 10,39 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 11,51 | 7,99 | 1,69 | 11,85 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 12,96 | 9,51 | 3,19 | 13,33 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 12,86 | 9,41 | 3,09 | 13,23 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 11,45 | 7,97 | 1,66 | 11,81 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 12,87 | 9,36 | 3,05 | 13,21 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 14,49 | 11,07 | 4,74 | 14,88 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 14,72 | 11,32 | 4,98 | 15,11 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 12,09 | 8,63 | 2,31 | 12,46 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 13,14 | 9,61 | 3,31 | 13,48 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 13,35 | 9,80 | 3,51 | 13,68 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 13,04 | 9,51 | 3,21 | 13,38 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 12,40 | 8,93 | 2,61 | 12,76 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 13,53 | 10,03 | 3,72 | 13,88 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 14,34 | 10,87 | 4,55 | 14,70 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 15,92 | 12,57 | 6,22 | 16,34 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 12,17 | 8,71 | 2,39 | 12,54 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 13,45 | 9,96 | 3,65 | 13,80 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 14,04 | 10,58 | 4,26 | 14,41 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 15,92 | 12,58 | 6,23 | 16,34 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 11,56 | 8,09 | 1,77 | 11,92 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 12,57 | 9,04 | 2,74 | 12,91 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 12,73 | 9,19 | 2,89 | 13,06 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 12,89 | 9,38 | 3,07 | 13,23 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 11,15 | 7,68 | 1,36 | 11,51 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 12,18 | 8,66 | 2,35 | 12,52 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 12,41 | 8,88 | 2,58 | 12,75 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 12,27 | 8,75 | 2,44 | 12,61 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 10,62 | 7,15 | 0,83 | 10,98 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 11,61 | 8,08 | 1,78 | 11,95 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 11,96 | 8,43 | 2,13 | 12,30 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 11,81 | 8,28 | 1,98 | 12,15 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 11,26 | 7,81 | 1,49 | 11,63 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 12,45 | 8,97 | 2,65 | 12,81 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 12,13 | 8,64 | 2,33 | 12,48 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 12,55 | 9,10 | 2,78 | 12,92 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 9,79 | 6,32 | 0,00 | 10,15 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 10,91 | 7,38 | 1,08 | 11,25 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 10,65 | 7,13 | 0,83 | 10,99 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 10,03 | 6,47 | 0,18 | 10,35 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 9,02 | 5,52 | -0,79 | 9,37 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 10,30 | 6,78 | 0,47 | 10,64 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 10,68 | 7,18 | 0,87 | 11,03 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 9,86 | 6,32 | 0,02 | 10,19 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 9,32 | 5,83 | -0,48 | 9,67 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 10,66 | 7,14 | 0,84 | 11,00 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 10,75 | 7,24 | 0,94 | 11,10 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 10,20 | 6,65 | 0,35 | 10,53 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 9,91 | 6,42 | 0,11 | 10,26 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 11,06 | 7,53 | 1,23 | 11,40 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 11,78 | 8,29 | 1,98 | 12,13 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 11,08 | 7,55 | 1,24 | 11,41 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 9,23 | 5,73 | -0,57 | 9,58 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 9,97 | 6,44 | 0,14 | 10,31 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 10,33 | 6,84 | 0,52 | 10,68 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 9,69 | 6,14 | -0,15 | 10,02 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 8,92 | 5,45 | -0,87 | 9,28 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 9,99 | 6,49 | 0,18 | 10,34 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 8,62 | 5,06 | -1,23 | 8,94 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 8,71 | 5,15 | -1,14 | 9,03 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 9,78 | 6,30 | -0,01 | 10,14 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,81 | 7,30 | 0,99 | 11,15 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 11,38 | 7,90 | 1,59 | 11,74 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 11,39 | 7,96 | 1,63 | 11,77 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,94 | 7,47 | 1,16 | 11,31 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 11,95 | 8,42 | 2,12 | 12,29 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 11,93 | 8,38 | 2,09 | 12,26 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 12,13 | 8,60 | 2,30 | 12,47 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 11,45 | 7,98 | 1,66 | 11,81 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 12,52 | 9,00 | 2,70 | 12,86 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 12,64 | 9,10 | 2,81 | 12,97 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 12,49 | 8,96 | 2,67 | 12,83 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,84 | 7,37 | 1,05 | 11,20 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 11,61 | 8,08 | 1,78 | 11,95 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 11,60 | 8,05 | 1,76 | 11,93 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 11,45 | 7,91 | 1,61 | 11,78 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 13,34 | 9,87 | 3,55 | 13,70 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 14,26 | 10,73 | 4,42 | 14,59 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 14,62 | 11,06 | 4,77 | 14,94 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 14,91 | 11,38 | 5,08 | 15,25 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 13,91 | 10,45 | 4,13 | 14,28 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 14,89 | 11,38 | 5,07 | 15,23 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 15,34 | 11,83 | 5,52 | 15,68 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 15,68 | 12,18 | 5,87 | 16,03 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 12,97 | 9,52 | 3,19 | 13,34 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 14,03 | 10,52 | 4,22 | 14,38 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 14,49 | 10,98 | 4,68 | 14,84 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 14,89 | 11,40 | 5,09 | 15,24 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 12,36 | 8,90 | 2,58 | 12,73 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 12,74 | 9,22 | 2,91 | 13,08 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 12,98 | 9,44 | 3,15 | 13,31 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 12,97 | 9,44 | 3,14 | 13,31 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 11,02 | 7,54 | 1,23 | 11,38 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 11,96 | 8,42 | 2,13 | 12,29 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 12,14 | 8,59 | 2,30 | 12,47 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 11,73 | 8,20 | 1,90 | 12,07 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 9,80 | 6,31 | 0,00 | 10,15 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,89 | 7,34 | 1,05 | 11,22 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 10,75 | 7,18 | 0,89 | 11,07 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 10,63 | 7,07 | 0,78 | 10,95 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,20 | 6,76 | 0,43 | 10,57 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,82 | 7,32 | 1,01 | 11,17 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 10,85 | 7,34 | 1,03 | 11,19 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 10,00 | 6,47 | 0,16 | 10,33 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 9,72 | 6,26 | -0,06 | 10,09 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,94 | 7,47 | 1,15 | 11,30 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 11,47 | 8,02 | 1,70 | 11,84 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 11,29 | 7,84 | 1,52 | 11,66 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 9,06 | 5,62 | -0,71 | 9,43 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,60 | 7,15 | 0,83 | 10,97 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 11,27 | 7,84 | 1,51 | 11,65 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 10,84 | 7,41 | 1,08 | 11,22 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 10,49 | 7,05 | 0,72 | 10,86 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 10,67 | 7,22 | 0,90 | 11,04 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 10,30 | 6,83 | 0,51 | 10,66 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 10,92 | 7,49 | 1,16 | 11,30 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 8,93 | 5,44 | -0,87 | 9,28 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 9,83 | 6,32 | 0,01 | 10,17 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 10,50 | 7,02 | 0,71 | 10,86 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 9,31 | 5,77 | -0,53 | 9,64 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 13,15 | 9,69 | 3,38 | 13,52 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 14,05 | 10,54 | 4,23 | 14,39 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 14,37 | 10,87 | 4,56 | 14,72 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 15,48 | 12,07 | 5,74 | 15,87 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 13,91 | 10,45 | 4,13 | 14,28 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 14,88 | 11,37 | 5,07 | 15,23 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 15,19 | 11,67 | 5,37 | 15,53 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 15,24 | 11,74 | 5,43 | 15,59 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 13,86 | 10,41 | 4,09 | 14,23 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 14,67 | 11,17 | 4,86 | 15,02 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 14,99 | 11,48 | 5,17 | 15,33 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 15,07 | 11,58 | 5,27 | 15,42 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 13,54 | 10,08 | 3,76 | 13,91 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 14,22 | 10,71 | 4,40 | 14,56 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 14,54 | 11,01 | 4,71 | 14,88 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 14,82 | 11,30 | 4,99 | 15,16 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 12,96 | 9,49 | 3,17 | 13,32 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 13,88 | 10,35 | 4,05 | 14,22 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 14,20 | 10,67 | 4,37 | 14,54 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 14,50 | 10,98 | 4,68 | 14,84 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 12,00 | 8,53 | 2,21 | 12,36 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 12,85 | 9,33 | 3,03 | 13,19 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 13,12 | 9,59 | 3,29 | 13,46 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 13,38 | 9,88 | 3,57 | 13,73 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 12,68 | 9,21 | 2,89 | 13,04 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 13,64 | 10,12 | 3,81 | 13,98 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 13,97 | 10,44 | 4,15 | 14,31 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 14,39 | 10,89 | 4,58 | 14,74 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 12,73 | 9,27 | 2,95 | 13,10 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 13,90 | 10,40 | 4,09 | 14,25 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 14,71 | 11,25 | 4,93 | 15,08 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 16,26 | 12,93 | 6,57 | 16,69 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 14,04 | 10,59 | 4,27 | 14,41 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 15,23 | 11,74 | 5,43 | 15,58 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 15,60 | 12,11 | 5,80 | 15,95 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 15,96 | 12,53 | 6,20 | 16,34 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 15,80 | 12,37 | 6,04 | 16,18 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 17,57 | 14,14 | 7,81 | 17,95 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 19,58 | 16,23 | 9,87 | 19,99 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 18,11 | 14,74 | 8,40 | 18,52 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 15,90 | 12,47 | 6,14 | 16,28 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 16,95 | 13,48 | 7,16 | 17,31 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 17,58 | 14,11 | 7,79 | 17,94 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 17,64 | 14,27 | 7,92 | 18,05 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 15,79 | 12,36 | 6,03 | 16,17 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 17,09 | 13,63 | 7,31 | 17,46 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 18,44 | 15,04 | 8,70 | 18,83 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 19,93 | 16,63 | 10,26 | 20,37 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 14,66 | 11,22 | 4,89 | 15,03 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 15,63 | 12,15 | 5,83 | 15,99 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 16,17 | 12,70 | 6,38 | 16,53 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 16,83 | 13,40 | 7,07 | 17,21 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 14,20 | 10,75 | 4,43 | 14,57 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 15,27 | 11,77 | 5,46 | 15,62 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 15,72 | 12,22 | 5,91 | 16,07 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 15,88 | 12,41 | 6,09 | 16,24 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 13,81 | 10,35 | 4,03 | 14,18 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 14,95 | 11,45 | 5,15 | 15,30 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 15,42 | 11,93 | 5,62 | 15,77 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 16,11 | 12,67 | 6,35 | 16,49 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 13,69 | 10,23 | 3,91 | 14,06 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 14,89 | 11,39 | 5,09 | 15,24 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 15,44 | 11,95 | 5,63 | 15,79 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 16,21 | 12,80 | 6,46 | 16,60 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 13,17 | 9,72 | 3,40 | 13,54 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 14,45 | 10,95 | 4,64 | 14,80 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 14,99 | 11,48 | 5,18 | 15,34 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 15,51 | 12,03 | 5,72 | 15,87 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 14,32 | 10,88 | 4,56 | 14,70 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 14,97 | 11,48 | 5,17 | 15,32 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 15,59 | 12,12 | 5,80 | 15,95 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 16,16 | 12,72 | 6,40 | 16,54 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 13,23 | 9,78 | 3,45 | 13,60 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 14,32 | 10,82 | 4,52 | 14,67 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 14,85 | 11,35 | 5,04 | 15,20 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 15,24 | 11,78 | 5,47 | 15,61 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 13,09 | 9,65 | 3,32 | 13,46 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 14,26 | 10,78 | 4,46 | 14,62 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 15,49 | 12,07 | 5,74 | 15,88 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 16,00 | 12,61 | 6,27 | 16,40 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 13,50 | 10,07 | 3,74 | 13,88 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 14,02 | 10,55 | 4,23 | 14,38 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stationsstraat
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 14,66 | 11,19 | 4,87 | 15,02 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 15,23 | 11,79 | 5,47 | 15,61 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 13,29 | 9,84 | 3,52 | 13,66 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 14,05 | 10,54 | 4,23 | 14,39 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 14,44 | 10,92 | 4,61 | 14,78 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 14,79 | 11,28 | 4,97 | 15,13 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,04 | 18,86 | 12,46 | 22,53 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 22,77 | 19,52 | 13,14 | 23,23 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,93 | 19,67 | 13,30 | 23,39 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 23,67 | 20,43 | 14,05 | 24,14 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 14,77 | 11,35 | 5,02 | 15,16 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 15,35 | 11,88 | 5,56 | 15,71 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 15,90 | 12,44 | 6,12 | 16,27 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 16,33 | 12,91 | 6,58 | 16,72 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 14,27 | 10,86 | 4,53 | 14,66 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 15,43 | 11,97 | 5,65 | 15,80 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 16,23 | 12,79 | 6,46 | 16,60 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 17,01 | 13,62 | 7,28 | 17,41 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 14,05 | 10,60 | 4,28 | 14,42 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 15,16 | 11,67 | 5,35 | 15,51 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 15,71 | 12,21 | 5,91 | 16,06 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 16,21 | 12,75 | 6,44 | 16,58 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 14,96 | 11,52 | 5,20 | 15,34 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 15,65 | 12,17 | 5,85 | 16,01 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 16,39 | 12,90 | 6,59 | 16,74 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 16,98 | 13,53 | 7,21 | 17,35 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 15,88 | 12,46 | 6,13 | 16,27 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 16,90 | 13,44 | 7,12 | 17,27 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 17,62 | 14,17 | 7,85 | 17,99 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 18,47 | 15,08 | 8,74 | 18,87 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,92 | 19,73 | 13,33 | 23,41 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,77 | 20,52 | 14,14 | 24,23 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 24,09 | 20,82 | 14,45 | 24,54 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,67 | 22,44 | 16,05 | 26,14 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 23,17 | 19,94 | 13,56 | 23,64 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 24,06 | 20,77 | 14,40 | 24,50 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 24,38 | 21,09 | 14,72 | 24,82 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 26,25 | 23,02 | 16,63 | 26,72 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 24,69 | 21,44 | 15,06 | 25,15 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 25,31 | 22,02 | 15,65 | 25,75 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 25,73 | 22,43 | 16,06 | 26,17 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 27,50 | 24,27 | 17,88 | 27,97 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 26,67 | 23,48 | 17,09 | 27,16 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 27,06 | 23,82 | 17,44 | 27,53 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 26,96 | 23,71 | 17,33 | 27,42 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 28,07 | 24,85 | 18,46 | 28,55 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 26,75 | 23,55 | 17,16 | 27,24 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 26,73 | 23,47 | 17,10 | 27,19 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 26,82 | 23,56 | 17,18 | 27,28 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 27,58 | 24,34 | 17,96 | 28,05 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,32 | 19,10 | 12,71 | 22,80 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,09 | 19,80 | 13,43 | 23,53 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 23,19 | 19,89 | 13,53 | 23,63 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 24,20 | 20,94 | 14,57 | 24,66 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 15,67 | 12,24 | 5,91 | 16,05 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 17,39 | 13,93 | 7,61 | 17,76 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 18,23 | 14,78 | 8,46 | 18,60 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Stationsstraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 20,30 | 16,99 | 10,62 | 20,73 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 20,49 | 16,73 | 10,50 | 20,73 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 21,72 | 17,89 | 11,68 | 21,93 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 22,75 | 18,91 | 12,70 | 22,95 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 24,19 | 20,42 | 14,20 | 24,42 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 21,50 | 17,66 | 11,46 | 21,70 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 22,86 | 19,00 | 12,79 | 23,05 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 24,45 | 20,62 | 14,41 | 24,66 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 26,67 | 22,99 | 16,73 | 26,94 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 22,00 | 18,12 | 11,93 | 22,19 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 23,67 | 19,79 | 13,60 | 23,86 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,36 | 21,53 | 15,32 | 25,57 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 27,64 | 23,99 | 17,72 | 27,92 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 22,86 | 18,99 | 12,79 | 23,05 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,33 | 21,55 | 15,32 | 25,56 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 27,20 | 23,47 | 17,23 | 27,45 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 29,36 | 25,72 | 19,45 | 29,65 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 23,28 | 19,49 | 13,27 | 23,50 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 25,86 | 22,14 | 15,89 | 26,11 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 28,13 | 24,44 | 18,19 | 28,40 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 29,45 | 25,79 | 19,53 | 29,73 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 22,99 | 19,24 | 13,00 | 23,23 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 24,70 | 20,93 | 14,70 | 24,93 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 26,83 | 23,12 | 16,87 | 27,09 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 28,19 | 24,51 | 18,26 | 28,46 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 21,91 | 18,17 | 11,93 | 22,15 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 23,44 | 19,67 | 13,44 | 23,67 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 25,19 | 21,46 | 15,22 | 25,44 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 26,48 | 22,79 | 16,54 | 26,75 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 21,44 | 17,68 | 11,45 | 21,68 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 23,18 | 19,40 | 13,18 | 23,41 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 24,54 | 20,78 | 14,55 | 24,78 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,91 | 22,18 | 15,94 | 26,16 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 21,18 | 17,41 | 11,18 | 21,41 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 22,61 | 18,80 | 12,58 | 22,82 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 23,71 | 19,89 | 13,67 | 23,92 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 25,10 | 21,34 | 15,11 | 25,34 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 24,79 | 21,17 | 14,89 | 25,08 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 27,26 | 23,63 | 17,35 | 27,55 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 28,49 | 24,87 | 18,59 | 28,78 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 28,94 | 25,33 | 19,05 | 29,24 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 30,38 | 26,79 | 20,50 | 30,69 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 31,91 | 28,29 | 22,01 | 32,20 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 31,95 | 28,32 | 22,05 | 32,24 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 31,69 | 28,07 | 21,79 | 31,98 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 34,53 | 30,94 | 24,65 | 34,84 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 35,40 | 31,79 | 25,51 | 35,70 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 35,10 | 31,48 | 25,20 | 35,39 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 34,72 | 31,09 | 24,82 | 35,01 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 29,94 | 26,33 | 20,05 | 30,24 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 32,32 | 28,71 | 22,43 | 32,62 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 33,92 | 30,33 | 24,04 | 34,23 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 33,92 | 30,30 | 24,02 | 34,21 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 25,73 | 22,09 | 15,82 | 26,02 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 27,84 | 24,18 | 17,92 | 28,12 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 29,47 | 25,84 | 19,57 | 29,76 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 30,36 | 26,74 | 20,46 | 30,65 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 26,20 | 22,59 | 16,31 | 26,50 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 28,11 | 24,47 | 18,20 | 28,40 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 29,01 | 25,35 | 19,09 | 29,29 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 29,51 | 25,86 | 19,59 | 29,79 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 23,62 | 19,96 | 13,70 | 23,90 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 25,47 | 21,78 | 15,52 | 25,73 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 26,81 | 23,12 | 16,87 | 27,08 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 27,04 | 23,34 | 17,09 | 27,30 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 22,47 | 18,76 | 12,51 | 22,73 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 24,50 | 20,78 | 14,53 | 24,75 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 25,92 | 22,19 | 15,94 | 26,17 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 26,46 | 22,76 | 16,50 | 26,72 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,63 | 16,86 | 10,63 | 20,86 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,36 | 18,54 | 12,33 | 22,57 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 25,13 | 21,40 | 15,16 | 25,38 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 25,49 | 21,77 | 15,53 | 25,74 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,98 | 18,26 | 12,01 | 22,23 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 23,78 | 20,04 | 13,80 | 24,02 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 24,82 | 21,07 | 14,83 | 25,06 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 25,93 | 22,22 | 15,97 | 26,19 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 23,52 | 19,88 | 13,61 | 23,81 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 24,27 | 20,58 | 14,33 | 24,54 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,14 | 21,54 | 15,26 | 25,44 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 25,51 | 21,91 | 15,63 | 25,81 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 21,12 | 17,47 | 11,20 | 21,40 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 21,98 | 18,27 | 12,02 | 22,24 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 23,26 | 19,58 | 13,32 | 23,53 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 24,55 | 20,96 | 14,68 | 24,86 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 20,40 | 16,64 | 10,41 | 20,64 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 22,16 | 18,39 | 12,16 | 22,39 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 24,32 | 20,64 | 14,38 | 24,59 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 25,51 | 21,86 | 15,59 | 25,79 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,27 | 18,53 | 12,29 | 22,51 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,95 | 20,19 | 13,96 | 24,19 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,87 | 22,16 | 15,91 | 26,13 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,16 | 23,47 | 17,21 | 27,42 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,12 | 20,39 | 14,15 | 24,37 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 26,54 | 22,84 | 16,59 | 26,80 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,72 | 25,05 | 18,79 | 28,99 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,03 | 26,38 | 20,12 | 30,31 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 26,96 | 23,31 | 17,04 | 27,24 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 28,54 | 24,87 | 18,61 | 28,81 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 29,98 | 26,30 | 20,04 | 30,25 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,04 | 27,40 | 21,13 | 31,33 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 25,15 | 21,40 | 15,16 | 25,39 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 26,67 | 22,91 | 16,68 | 26,91 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,24 | 24,49 | 18,25 | 28,48 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 30,18 | 26,53 | 20,26 | 30,46 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 27,70 | 24,06 | 17,79 | 27,99 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 28,70 | 25,00 | 18,75 | 28,96 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 29,82 | 26,12 | 19,87 | 30,08 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 31,08 | 27,44 | 21,17 | 31,37 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 24,39 | 20,65 | 14,41 | 24,63 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,09 | 21,26 | 15,05 | 25,30 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 26,02 | 22,15 | 15,95 | 26,21 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 27,58 | 23,78 | 17,56 | 27,80 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,18 | 16,39 | 10,17 | 20,40 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,21 | 18,40 | 12,18 | 22,42 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 25,20 | 21,51 | 15,26 | 25,47 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 26,42 | 22,75 | 16,49 | 26,69 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 23,38 | 19,63 | 13,40 | 23,62 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 24,26 | 20,46 | 14,24 | 24,48 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,06 | 21,26 | 15,04 | 25,28 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 25,69 | 21,89 | 15,67 | 25,91 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 26,21 | 22,58 | 16,31 | 26,50 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 26,92 | 23,24 | 16,99 | 27,19 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 28,11 | 24,44 | 18,18 | 28,38 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 29,02 | 25,40 | 19,13 | 29,32 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 26,00 | 22,37 | 16,10 | 26,29 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 26,82 | 23,14 | 16,88 | 27,09 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 27,54 | 23,85 | 17,59 | 27,80 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 28,99 | 25,39 | 19,11 | 29,29 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 25,07 | 21,43 | 15,16 | 25,36 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,53 | 21,84 | 15,59 | 25,80 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 26,09 | 22,41 | 16,15 | 26,36 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 26,88 | 23,23 | 16,97 | 27,16 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 23,51 | 19,87 | 13,60 | 23,80 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 24,27 | 20,59 | 14,33 | 24,54 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 25,15 | 21,55 | 15,27 | 25,45 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 25,52 | 21,92 | 15,64 | 25,82 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 25,44 | 21,87 | 15,58 | 25,76 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 25,59 | 22,00 | 15,72 | 25,90 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 26,15 | 22,56 | 16,28 | 26,46 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 26,94 | 23,37 | 17,08 | 27,26 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 22,60 | 19,01 | 12,73 | 22,91 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 23,50 | 19,88 | 13,61 | 23,80 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 24,79 | 21,21 | 14,93 | 25,11 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 26,09 | 22,58 | 16,27 | 26,43 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,83 | 18,15 | 11,89 | 22,10 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 23,58 | 19,86 | 13,62 | 23,83 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 24,99 | 21,28 | 15,03 | 25,25 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 25,92 | 22,23 | 15,97 | 26,18 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,90 | 18,22 | 11,96 | 22,17 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 23,59 | 19,87 | 13,63 | 23,84 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 25,22 | 21,52 | 15,27 | 25,48 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 25,84 | 22,15 | 15,90 | 26,11 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,47 | 16,78 | 10,53 | 20,74 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,95 | 18,22 | 11,97 | 22,20 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 23,32 | 19,59 | 13,34 | 23,57 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 24,17 | 20,47 | 14,21 | 24,43 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,43 | 15,67 | 9,44 | 19,67 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,38 | 17,59 | 11,37 | 21,60 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 23,70 | 20,01 | 13,76 | 23,97 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,81 | 19,09 | 12,84 | 23,06 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,99 | 15,25 | 9,01 | 19,23 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,52 | 16,74 | 10,51 | 20,75 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,65 | 17,87 | 11,64 | 21,88 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,65 | 18,93 | 12,68 | 22,90 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,32 | 15,65 | 9,39 | 19,59 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,97 | 17,25 | 11,00 | 21,22 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,81 | 18,08 | 11,84 | 22,06 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,91 | 19,20 | 12,94 | 23,16 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,42 | 17,81 | 11,53 | 21,72 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,99 | 19,32 | 13,06 | 23,26 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 23,98 | 20,30 | 14,04 | 24,25 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage III

Rekenresultaten - Westeinde/Langeweg
Inclusief aftrek

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 24,67 | 20,99 | 14,73 | 24,94 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 22,52 | 18,91 | 12,63 | 22,82 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 24,05 | 20,39 | 14,13 | 24,33 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 25,21 | 21,54 | 15,28 | 25,48 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 25,58 | 21,93 | 15,66 | 25,86 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 24,56 | 20,94 | 14,67 | 24,86 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 26,30 | 22,65 | 16,38 | 26,58 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 27,43 | 23,78 | 17,51 | 27,71 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 27,87 | 24,24 | 17,97 | 28,16 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 24,08 | 20,49 | 14,21 | 24,39 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 24,38 | 20,75 | 14,48 | 24,67 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 25,25 | 21,70 | 15,41 | 25,58 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 25,32 | 21,77 | 15,47 | 25,65 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 23,87 | 20,25 | 13,97 | 24,16 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 24,38 | 20,72 | 14,45 | 24,66 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 25,52 | 21,95 | 15,66 | 25,84 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 25,76 | 22,19 | 15,90 | 26,08 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 26,69 | 23,10 | 16,82 | 27,00 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 26,98 | 23,33 | 17,06 | 27,26 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 27,54 | 23,92 | 17,64 | 27,83 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 28,08 | 24,45 | 18,17 | 28,37 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 24,51 | 20,83 | 14,58 | 24,78 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 25,05 | 21,31 | 15,07 | 25,29 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 25,52 | 21,79 | 15,55 | 25,77 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 26,49 | 22,79 | 16,54 | 26,75 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 24,62 | 20,96 | 14,69 | 24,90 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 25,39 | 21,70 | 15,44 | 25,65 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 26,90 | 23,28 | 17,01 | 27,20 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 28,39 | 24,86 | 18,56 | 28,73 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 26,53 | 22,91 | 16,63 | 26,82 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 27,11 | 23,44 | 17,18 | 27,38 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 28,34 | 24,70 | 18,42 | 28,62 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 29,29 | 25,71 | 19,42 | 29,60 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 20,71 | 17,02 | 10,77 | 20,98 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 21,93 | 18,18 | 11,95 | 22,17 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 23,66 | 20,06 | 13,78 | 23,96 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 23,80 | 20,22 | 13,93 | 24,11 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 19,83 | 16,14 | 9,89 | 20,10 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 21,11 | 17,38 | 11,14 | 21,36 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 22,73 | 19,13 | 12,85 | 23,03 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 22,93 | 19,43 | 13,12 | 23,28 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 20,66 | 17,01 | 10,74 | 20,94 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 21,78 | 18,09 | 11,84 | 22,05 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 23,85 | 20,34 | 14,03 | 24,19 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 23,69 | 20,20 | 13,89 | 24,04 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 25,36 | 21,76 | 15,47 | 25,66 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 27,64 | 24,02 | 17,74 | 27,93 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 28,74 | 25,12 | 18,84 | 29,03 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 29,37 | 25,77 | 19,49 | 29,67 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 27,89 | 24,32 | 18,03 | 28,21 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 29,67 | 26,06 | 19,78 | 29,97 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 30,14 | 26,52 | 20,25 | 30,44 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 30,17 | 26,56 | 20,28 | 30,47 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 27,17 | 23,59 | 17,30 | 27,48 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 28,86 | 25,26 | 18,98 | 29,16 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 29,43 | 25,81 | 19,54 | 29,73 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 29,35 | 25,73 | 19,45 | 29,64 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 23,87 | 20,30 | 14,01 | 24,19 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 25,18 | 21,57 | 15,29 | 25,48 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 26,16 | 22,53 | 16,25 | 26,45 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 26,53 | 22,91 | 16,63 | 26,82 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 22,18 | 18,60 | 12,31 | 22,49 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 23,18 | 19,55 | 13,28 | 23,47 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 23,87 | 20,22 | 13,95 | 24,15 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 24,54 | 20,90 | 14,63 | 24,83 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,02 | 16,41 | 10,13 | 20,32 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,04 | 17,36 | 11,10 | 21,31 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 21,81 | 18,13 | 11,87 | 22,08 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,47 | 18,80 | 12,54 | 22,74 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,75 | 15,12 | 8,84 | 19,04 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,71 | 16,03 | 9,77 | 19,98 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,50 | 16,81 | 10,56 | 20,77 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,21 | 17,54 | 11,28 | 21,48 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,04 | 15,41 | 9,14 | 19,33 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,85 | 16,16 | 9,91 | 20,12 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,16 | 16,48 | 10,22 | 20,43 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,80 | 17,13 | 10,87 | 21,07 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 18,63 | 15,01 | 8,73 | 18,92 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 19,22 | 15,54 | 9,28 | 19,49 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 19,30 | 15,59 | 9,34 | 19,56 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 19,72 | 16,01 | 9,76 | 19,98 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,72 | 16,10 | 9,82 | 20,01 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,24 | 16,57 | 10,31 | 20,51 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,39 | 16,70 | 10,45 | 20,66 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 20,91 | 17,23 | 10,97 | 21,18 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 19,58 | 15,98 | 9,70 | 19,88 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 20,63 | 17,00 | 10,72 | 20,92 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 20,62 | 16,93 | 10,67 | 20,88 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 21,14 | 17,45 | 11,19 | 21,40 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 20,42 | 16,83 | 10,55 | 20,73 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 21,45 | 17,81 | 11,54 | 21,74 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 22,01 | 18,35 | 12,09 | 22,29 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 22,61 | 18,96 | 12,70 | 22,89 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 21,83 | 18,25 | 11,96 | 22,14 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 22,87 | 19,24 | 12,97 | 23,16 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 23,59 | 19,95 | 13,68 | 23,88 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 23,97 | 20,34 | 14,06 | 24,26 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 23,16 | 19,58 | 13,29 | 23,47 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 24,52 | 20,90 | 14,62 | 24,81 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 25,39 | 21,75 | 15,48 | 25,68 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 25,52 | 21,90 | 15,62 | 25,81 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 24,16 | 20,58 | 14,29 | 24,47 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 25,87 | 22,25 | 15,97 | 26,16 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 26,68 | 23,06 | 16,78 | 26,97 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 26,70 | 23,08 | 16,81 | 27,00 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,02 | 15,36 | 9,10 | 19,30 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 20,10 | 16,39 | 10,14 | 20,36 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,49 | 16,78 | 10,53 | 20,75 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,24 | 17,55 | 11,29 | 21,50 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 18,93 | 15,28 | 9,02 | 19,21 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 19,90 | 16,19 | 9,94 | 20,16 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,41 | 16,73 | 10,47 | 20,68 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,17 | 17,49 | 11,23 | 21,44 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,13 | 15,51 | 9,23 | 19,42 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 20,17 | 16,48 | 10,22 | 20,43 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,93 | 17,23 | 10,98 | 21,19 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 21,88 | 18,21 | 11,95 | 22,15 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 18,61 | 14,93 | 8,67 | 18,88 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 20,07 | 16,34 | 10,09 | 20,32 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 20,96 | 17,24 | 10,99 | 21,21 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 22,27 | 18,59 | 12,33 | 22,54 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,73 | 16,05 | 9,79 | 20,00 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,30 | 17,58 | 11,33 | 21,55 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,77 | 18,04 | 11,80 | 22,02 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 22,68 | 18,97 | 12,72 | 22,94 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 20,02 | 16,32 | 10,06 | 20,28 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,39 | 17,64 | 11,40 | 21,63 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 22,46 | 18,72 | 12,48 | 22,70 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 23,70 | 20,00 | 13,75 | 23,96 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,82 | 16,10 | 9,85 | 20,07 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,10 | 17,34 | 11,11 | 21,34 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 22,03 | 18,26 | 12,03 | 22,26 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 23,00 | 19,26 | 13,02 | 23,24 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,94 | 16,28 | 10,02 | 20,22 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 21,28 | 17,57 | 11,32 | 21,54 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,93 | 18,24 | 11,98 | 22,19 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 22,87 | 19,18 | 12,92 | 23,13 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 19,59 | 15,92 | 9,66 | 19,86 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 20,73 | 17,02 | 10,77 | 20,99 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 21,48 | 17,76 | 11,52 | 21,73 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 22,27 | 18,57 | 12,31 | 22,53 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 21,15 | 17,47 | 11,21 | 21,42 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,61 | 18,90 | 12,65 | 22,87 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 23,96 | 20,25 | 14,00 | 24,22 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 25,10 | 21,40 | 15,15 | 25,36 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 22,30 | 18,63 | 12,37 | 22,57 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 23,89 | 20,19 | 13,94 | 24,15 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 25,45 | 21,76 | 15,50 | 25,71 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 25,99 | 22,29 | 16,04 | 26,25 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 23,62 | 19,94 | 13,68 | 23,89 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 25,35 | 21,64 | 15,39 | 25,61 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 25,90 | 22,18 | 15,93 | 26,15 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 26,51 | 22,80 | 16,55 | 26,77 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 23,12 | 19,45 | 13,19 | 23,39 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 24,85 | 21,14 | 14,89 | 25,11 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 25,52 | 21,80 | 15,55 | 25,77 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 26,16 | 22,46 | 16,20 | 26,42 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 23,11 | 19,42 | 13,16 | 23,37 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 25,08 | 21,36 | 15,11 | 25,33 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 26,13 | 22,42 | 16,17 | 26,39 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 26,86 | 23,17 | 16,92 | 27,13 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 23,42 | 19,73 | 13,48 | 23,69 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 25,63 | 21,92 | 15,67 | 25,89 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 27,35 | 23,67 | 17,41 | 27,62 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 28,26 | 24,61 | 18,34 | 28,54 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 23,21 | 19,51 | 13,26 | 23,47 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 25,16 | 21,43 | 15,19 | 25,41 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 26,48 | 22,77 | 16,52 | 26,74 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 27,49 | 23,80 | 17,54 | 27,75 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 22,85 | 19,14 | 12,89 | 23,11 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 24,70 | 20,95 | 14,71 | 24,94 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 26,14 | 22,41 | 16,17 | 26,39 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 27,07 | 23,37 | 17,12 | 27,33 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,97 | 17,24 | 11,00 | 21,22 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 22,63 | 18,86 | 12,63 | 22,86 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 24,17 | 20,42 | 14,18 | 24,41 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 25,07 | 21,34 | 15,10 | 25,32 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,41 | 16,73 | 10,47 | 20,68 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,82 | 18,08 | 11,84 | 22,06 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,85 | 19,09 | 12,86 | 23,09 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 23,85 | 20,12 | 13,87 | 24,10 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,98 | 16,28 | 10,03 | 20,24 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,58 | 17,84 | 11,60 | 21,82 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,95 | 19,22 | 12,98 | 23,20 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 23,97 | 20,27 | 14,02 | 24,23 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 19,97 | 16,25 | 10,00 | 20,22 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,67 | 17,91 | 11,67 | 21,90 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 23,17 | 19,44 | 13,20 | 23,42 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 24,16 | 20,45 | 14,20 | 24,42 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,39 | 16,70 | 10,45 | 20,66 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,92 | 18,19 | 11,95 | 22,17 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 23,61 | 19,90 | 13,65 | 23,87 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 24,04 | 20,32 | 14,07 | 24,29 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 20,05 | 16,36 | 10,10 | 20,31 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 21,66 | 17,93 | 11,68 | 21,91 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 22,89 | 19,14 | 12,91 | 23,13 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 23,82 | 20,09 | 13,85 | 24,07 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 20,64 | 16,98 | 10,71 | 20,92 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 22,01 | 18,31 | 12,06 | 22,27 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,94 | 19,22 | 12,98 | 23,19 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 23,67 | 19,95 | 13,70 | 23,92 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 20,17 | 16,49 | 10,23 | 20,44 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,74 | 18,01 | 11,77 | 21,99 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 23,08 | 19,35 | 13,11 | 23,33 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 24,02 | 20,30 | 14,06 | 24,27 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 19,82 | 16,12 | 9,87 | 20,08 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,49 | 17,76 | 11,52 | 21,74 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,90 | 19,18 | 12,93 | 23,15 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 23,85 | 20,14 | 13,89 | 24,11 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 19,72 | 16,01 | 9,76 | 19,98 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,11 | 17,34 | 11,11 | 21,34 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,07 | 18,29 | 12,06 | 22,30 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 23,17 | 19,42 | 13,18 | 23,41 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,70 | 14,99 | 8,74 | 18,96 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 20,11 | 16,35 | 10,12 | 20,35 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 20,80 | 17,03 | 10,80 | 21,03 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 21,75 | 17,99 | 11,76 | 21,99 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,18 | 14,51 | 8,25 | 18,45 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,56 | 15,87 | 9,62 | 19,83 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 19,86 | 16,14 | 9,89 | 20,11 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 20,57 | 16,85 | 10,60 | 20,82 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 17,08 | 13,38 | 7,13 | 17,34 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 18,19 | 14,44 | 8,20 | 18,43 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 18,33 | 14,53 | 8,31 | 18,55 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,00 | 15,21 | 8,99 | 19,22 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 17,70 | 14,08 | 7,80 | 17,99 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 18,85 | 15,19 | 8,93 | 19,13 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 18,78 | 15,06 | 8,82 | 19,03 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,23 | 15,51 | 9,26 | 19,48 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 17,98 | 14,29 | 8,04 | 18,25 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 18,93 | 15,18 | 8,94 | 19,17 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 18,58 | 14,81 | 8,58 | 18,81 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 19,19 | 15,42 | 9,19 | 19,42 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,82 | 15,20 | 8,92 | 19,11 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,58 | 15,89 | 9,63 | 19,84 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 19,87 | 16,15 | 9,90 | 20,12 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 20,45 | 16,75 | 10,50 | 20,71 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 18,83 | 15,18 | 8,91 | 19,11 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 19,52 | 15,80 | 9,56 | 19,77 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 20,14 | 16,43 | 10,18 | 20,40 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 20,81 | 17,11 | 10,85 | 21,07 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 19,46 | 15,81 | 9,54 | 19,74 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 20,50 | 16,82 | 10,56 | 20,77 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 20,97 | 17,27 | 11,02 | 21,23 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 21,73 | 18,04 | 11,78 | 21,99 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 19,84 | 16,18 | 9,91 | 20,12 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 21,13 | 17,43 | 11,17 | 21,39 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 22,04 | 18,34 | 12,08 | 22,30 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 22,80 | 19,11 | 12,85 | 23,06 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 19,43 | 15,79 | 9,52 | 19,72 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 20,16 | 16,45 | 10,20 | 20,42 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 20,03 | 16,31 | 10,06 | 20,28 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 20,63 | 16,91 | 10,67 | 20,88 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 19,12 | 15,50 | 9,23 | 19,42 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 19,69 | 15,99 | 9,74 | 19,95 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,89 | 16,17 | 9,92 | 20,14 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 20,53 | 16,83 | 10,57 | 20,79 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,34 | 14,69 | 8,43 | 18,62 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 19,24 | 15,54 | 9,29 | 19,50 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,03 | 15,30 | 9,05 | 19,28 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 19,54 | 15,81 | 9,56 | 19,79 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,72 | 14,08 | 7,81 | 18,01 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,79 | 15,10 | 8,84 | 19,05 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,65 | 14,90 | 8,66 | 18,89 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 19,09 | 15,33 | 9,10 | 19,33 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,27 | 13,58 | 7,33 | 17,54 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,39 | 14,65 | 8,41 | 18,63 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,48 | 14,69 | 8,46 | 18,70 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,92 | 15,13 | 8,90 | 19,14 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,51 | 13,82 | 7,56 | 17,77 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,74 | 15,00 | 8,76 | 18,98 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,03 | 15,25 | 9,02 | 19,26 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 19,40 | 15,61 | 9,39 | 19,62 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,18 | 14,43 | 8,20 | 18,42 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 19,18 | 15,35 | 9,14 | 19,39 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,69 | 15,82 | 9,62 | 19,88 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 20,24 | 16,38 | 10,18 | 20,43 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,19 | 13,42 | 7,19 | 17,42 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,35 | 14,51 | 8,30 | 18,55 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,64 | 14,76 | 8,56 | 18,82 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 19,13 | 15,25 | 9,06 | 19,32 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,14 | 13,45 | 7,19 | 17,40 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,40 | 14,67 | 8,43 | 18,65 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,69 | 14,94 | 8,70 | 18,93 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,79 | 15,01 | 8,79 | 19,02 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,06 | 13,40 | 7,14 | 17,34 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,50 | 14,82 | 8,56 | 18,77 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,57 | 14,86 | 8,61 | 18,83 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,98 | 15,29 | 9,03 | 19,24 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 16,37 | 12,69 | 6,43 | 16,64 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 17,54 | 13,82 | 7,58 | 17,79 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 17,30 | 13,49 | 7,27 | 17,51 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 17,49 | 13,68 | 7,46 | 17,70 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 17,44 | 13,80 | 7,53 | 17,73 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,59 | 14,89 | 8,64 | 18,85 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 17,78 | 14,03 | 7,79 | 18,02 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 17,97 | 14,21 | 7,98 | 18,21 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,17 | 14,54 | 8,27 | 18,46 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,43 | 14,74 | 8,49 | 18,70 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,44 | 14,72 | 8,47 | 18,69 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,84 | 15,13 | 8,88 | 19,10 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 16,86 | 13,22 | 6,95 | 17,15 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,22 | 14,56 | 8,29 | 18,50 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 17,57 | 13,85 | 7,61 | 17,82 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,04 | 14,33 | 8,08 | 18,30 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 16,64 | 13,00 | 6,73 | 16,93 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 17,92 | 14,25 | 7,99 | 18,19 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 17,27 | 13,55 | 7,30 | 17,52 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 17,74 | 14,02 | 7,77 | 17,99 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,21 | 14,55 | 8,29 | 18,49 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 18,84 | 15,17 | 8,91 | 19,11 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 18,64 | 14,94 | 8,68 | 18,90 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 18,87 | 15,17 | 8,92 | 19,13 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 18,62 | 14,99 | 8,72 | 18,91 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 19,45 | 15,77 | 9,51 | 19,72 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 19,38 | 15,69 | 9,43 | 19,64 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 20,02 | 16,34 | 10,08 | 20,29 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 19,93 | 16,20 | 9,96 | 20,18 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 21,15 | 17,36 | 11,13 | 21,37 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 21,99 | 18,19 | 11,97 | 22,21 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 22,85 | 19,06 | 12,84 | 23,07 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 19,71 | 15,94 | 9,71 | 19,94 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 21,07 | 17,27 | 11,05 | 21,29 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 22,01 | 18,19 | 11,98 | 22,22 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 22,98 | 19,18 | 12,96 | 23,20 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 20,23 | 16,48 | 10,24 | 20,47 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 21,65 | 17,88 | 11,65 | 21,88 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 22,76 | 19,01 | 12,77 | 23,00 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 24,95 | 21,36 | 15,07 | 25,26 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 18,32 | 14,54 | 8,31 | 18,55 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 19,26 | 15,40 | 9,19 | 19,45 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 19,87 | 15,99 | 9,79 | 20,05 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 20,64 | 16,79 | 10,59 | 20,84 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 19,05 | 15,36 | 9,11 | 19,32 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 20,22 | 16,48 | 10,24 | 20,46 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 20,79 | 17,03 | 10,79 | 21,02 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 21,54 | 17,81 | 11,57 | 21,79 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 18,40 | 14,74 | 8,48 | 18,68 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 19,48 | 15,76 | 9,51 | 19,73 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 19,85 | 16,10 | 9,86 | 20,09 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 20,30 | 16,55 | 10,31 | 20,54 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 18,75 | 15,04 | 8,79 | 19,01 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 20,01 | 16,24 | 10,01 | 20,24 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 20,61 | 16,82 | 10,59 | 20,83 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 21,42 | 17,65 | 11,42 | 21,65 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 20,12 | 16,40 | 10,15 | 20,37 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 21,53 | 17,76 | 11,53 | 21,76 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 22,52 | 18,73 | 12,51 | 22,74 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,53 | 19,77 | 13,54 | 23,77 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 21,60 | 17,87 | 11,63 | 21,85 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,23 | 19,47 | 13,24 | 23,47 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 24,48 | 20,72 | 14,48 | 24,71 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 25,29 | 21,54 | 15,30 | 25,53 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 23,92 | 20,24 | 13,98 | 24,19 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 25,92 | 22,20 | 15,95 | 26,17 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 27,13 | 23,42 | 17,17 | 27,39 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 27,95 | 24,26 | 18,01 | 28,22 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 24,38 | 20,69 | 14,43 | 24,64 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 26,35 | 22,63 | 16,38 | 26,60 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 27,44 | 23,72 | 17,47 | 27,69 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 28,21 | 24,51 | 18,26 | 28,47 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 23,32 | 19,57 | 13,33 | 23,56 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 25,44 | 21,67 | 15,44 | 25,67 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 27,20 | 23,45 | 17,21 | 27,44 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 28,33 | 24,60 | 18,36 | 28,58 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 21,71 | 17,90 | 11,68 | 21,92 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 23,14 | 19,30 | 13,09 | 23,34 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 24,44 | 20,62 | 14,41 | 24,65 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 25,56 | 21,76 | 15,54 | 25,78 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 20,03 | 16,24 | 10,02 | 20,25 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 21,87 | 18,08 | 11,86 | 22,09 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 23,16 | 19,41 | 13,17 | 23,40 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 25,39 | 21,79 | 15,51 | 25,69 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 19,78 | 16,00 | 9,78 | 20,01 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 21,14 | 17,32 | 11,10 | 21,35 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 22,24 | 18,43 | 12,21 | 22,45 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,36 | 19,57 | 13,34 | 23,58 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 19,82 | 16,08 | 9,84 | 20,06 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 21,17 | 17,38 | 11,15 | 21,39 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 22,12 | 18,33 | 12,10 | 22,34 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 23,12 | 19,35 | 13,12 | 23,35 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 17,27 | 13,52 | 7,28 | 17,51 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 18,31 | 14,49 | 8,28 | 18,52 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 18,76 | 14,92 | 8,71 | 18,96 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 19,39 | 15,57 | 9,35 | 19,60 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 17,04 | 13,31 | 7,07 | 17,29 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 18,15 | 14,34 | 8,13 | 18,37 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 18,30 | 14,45 | 8,25 | 18,50 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 18,63 | 14,77 | 8,57 | 18,82 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 16,72 | 12,93 | 6,71 | 16,94 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 17,84 | 13,98 | 7,78 | 18,03 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 18,12 | 14,22 | 8,03 | 18,30 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 18,44 | 14,53 | 8,34 | 18,61 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 17,47 | 13,67 | 7,45 | 17,69 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 18,66 | 14,79 | 8,59 | 18,85 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 19,21 | 15,31 | 9,12 | 19,39 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 19,85 | 15,96 | 9,77 | 20,03 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 19,41 | 15,72 | 9,46 | 19,67 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 20,39 | 16,64 | 10,40 | 20,63 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westeinde/Langeweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 21,54 | 17,81 | 11,57 | 21,79 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 22,36 | 18,65 | 12,40 | 22,62 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 17,63 | 13,89 | 7,65 | 17,87 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 18,78 | 14,98 | 8,76 | 19,00 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 19,63 | 15,84 | 9,62 | 19,85 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 20,45 | 16,68 | 10,45 | 20,68 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 21,45 | 17,84 | 11,56 | 21,75 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 22,27 | 18,59 | 12,33 | 22,54 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,65 | 18,97 | 12,71 | 22,92 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 22,67 | 18,95 | 12,71 | 22,92 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 17,06 | 13,29 | 7,06 | 17,29 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 18,34 | 14,53 | 8,31 | 18,55 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 18,37 | 14,49 | 8,29 | 18,55 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 19,00 | 15,15 | 8,95 | 19,20 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 18,08 | 14,33 | 8,09 | 18,32 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 19,43 | 15,63 | 9,41 | 19,65 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 19,77 | 15,93 | 9,72 | 19,97 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 20,72 | 16,92 | 10,70 | 20,94 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 20,34 | 16,69 | 10,42 | 20,62 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 21,63 | 17,94 | 11,69 | 21,90 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,74 | 19,08 | 12,82 | 23,02 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 23,51 | 19,83 | 13,57 | 23,78 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 20,56 | 16,88 | 10,62 | 20,83 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 21,52 | 17,77 | 11,54 | 21,76 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,99 | 19,28 | 13,04 | 23,25 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 24,44 | 20,82 | 14,54 | 24,73 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 19,07 | 15,31 | 9,08 | 19,31 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 20,95 | 17,18 | 10,95 | 21,18 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 22,04 | 18,30 | 12,06 | 22,28 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 23,72 | 20,11 | 13,83 | 24,02 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,63 | 19,03 | 12,75 | 22,93 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,53 | 19,87 | 13,61 | 23,81 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 24,74 | 21,15 | 14,87 | 25,05 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,91 | 22,39 | 16,09 | 26,25 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,75 | 19,15 | 12,87 | 23,05 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,38 | 19,72 | 13,46 | 23,66 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 23,95 | 20,29 | 14,03 | 24,23 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,32 | 21,77 | 15,47 | 25,65 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 23,62 | 19,99 | 13,71 | 23,91 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 24,23 | 20,56 | 14,30 | 24,50 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 25,29 | 21,72 | 15,43 | 25,61 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,41 | 21,81 | 15,53 | 25,71 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 24,91 | 21,32 | 15,03 | 25,22 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 24,78 | 21,14 | 14,87 | 25,07 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 25,47 | 21,88 | 15,60 | 25,78 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,36 | 21,73 | 15,46 | 25,65 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 23,70 | 20,13 | 13,84 | 24,02 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,72 | 20,11 | 13,83 | 24,02 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 25,55 | 22,11 | 15,79 | 25,93 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,43 | 21,97 | 15,65 | 25,80 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 22,98 | 19,41 | 13,12 | 23,30 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 23,56 | 19,92 | 13,65 | 23,85 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 23,99 | 20,37 | 14,10 | 24,29 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 25,17 | 21,64 | 15,34 | 25,51 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 18,21 | 14,52 | 8,26 | 18,47 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 19,51 | 15,78 | 9,54 | 19,76 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 20,81 | 17,17 | 10,91 | 21,10 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Westeinde/Langeweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 23,49 | 20,05 | 13,72 | 23,86 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,85 | 49,15 | 44,85 | 53,46 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 53,19 | 50,53 | 46,46 | 54,93 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 54,44 | 51,83 | 47,88 | 56,27 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 54,30 | 51,64 | 47,47 | 55,99 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,79 | 49,13 | 44,97 | 53,49 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,91 | 50,29 | 46,35 | 54,74 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 54,11 | 51,55 | 47,68 | 56,02 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 53,99 | 51,39 | 47,39 | 55,81 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,71 | 48,99 | 44,67 | 53,30 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,57 | 49,93 | 45,95 | 54,37 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 53,76 | 51,18 | 47,31 | 55,65 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 53,86 | 51,26 | 47,29 | 55,69 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,45 | 48,73 | 44,44 | 53,05 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,35 | 49,71 | 45,76 | 54,16 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 53,74 | 51,18 | 47,38 | 55,68 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 53,55 | 50,95 | 47,00 | 55,39 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,18 | 48,45 | 44,15 | 52,77 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,20 | 49,54 | 45,56 | 53,98 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 53,51 | 50,92 | 47,05 | 55,39 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 53,43 | 50,80 | 46,83 | 55,24 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,39 | 48,65 | 44,28 | 52,94 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,47 | 49,80 | 45,76 | 54,22 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 53,76 | 51,14 | 47,22 | 55,60 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 53,70 | 51,03 | 46,95 | 55,43 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,42 | 48,67 | 44,24 | 52,94 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,79 | 50,11 | 45,99 | 54,49 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 53,95 | 51,30 | 47,28 | 55,72 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 53,95 | 51,24 | 47,03 | 55,59 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,57 | 48,84 | 44,46 | 53,12 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,86 | 50,19 | 46,11 | 54,59 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 53,98 | 51,35 | 47,35 | 55,78 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 54,00 | 51,31 | 47,14 | 55,67 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 51,62 | 48,89 | 44,52 | 53,18 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 52,84 | 50,17 | 46,08 | 54,57 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 54,04 | 51,42 | 47,44 | 55,85 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 54,09 | 51,43 | 47,29 | 55,80 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 55,57 | 52,87 | 48,54 | 57,16 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 56,77 | 54,15 | 49,99 | 58,50 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 57,80 | 55,18 | 51,06 | 59,54 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 58,76 | 56,21 | 52,16 | 60,58 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 54,73 | 52,02 | 47,80 | 56,37 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,77 | 53,11 | 49,00 | 57,49 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 57,06 | 54,48 | 50,47 | 58,88 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 58,41 | 55,91 | 51,99 | 60,33 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,50 | 50,77 | 46,53 | 55,12 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,80 | 52,12 | 48,03 | 56,52 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,96 | 54,44 | 50,60 | 58,91 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 58,22 | 55,80 | 52,01 | 60,26 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,95 | 50,20 | 45,98 | 54,56 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,31 | 51,66 | 47,77 | 56,14 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,56 | 54,06 | 50,34 | 58,58 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,80 | 55,38 | 51,68 | 59,89 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,48 | 49,80 | 45,72 | 54,20 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 53,99 | 51,40 | 47,63 | 55,92 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,12 | 53,67 | 50,00 | 58,20 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,34 | 54,95 | 51,27 | 59,46 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,32 | 49,65 | 45,72 | 54,12 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,00 | 51,41 | 47,73 | 55,98 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,86 | 54,47 | 50,92 | 59,04 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,64 | 55,27 | 51,70 | 59,83 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,53 | 49,88 | 45,82 | 54,28 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,23 | 51,68 | 47,96 | 56,22 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,68 | 54,31 | 50,71 | 58,85 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,39 | 55,02 | 51,42 | 59,56 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,55 | 49,92 | 45,87 | 54,32 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,28 | 51,75 | 48,04 | 56,28 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,11 | 53,70 | 50,09 | 58,25 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,02 | 54,63 | 51,02 | 59,17 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,76 | 50,09 | 45,80 | 54,39 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,48 | 51,92 | 48,06 | 56,39 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,82 | 53,39 | 49,78 | 57,94 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,58 | 54,17 | 50,53 | 58,70 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,37 | 49,74 | 45,63 | 54,11 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,00 | 51,47 | 47,71 | 55,98 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,21 | 52,75 | 49,08 | 57,28 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,22 | 53,80 | 50,12 | 58,32 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,26 | 48,43 | 44,00 | 52,72 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,98 | 50,19 | 46,04 | 54,60 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,88 | 51,08 | 46,89 | 55,47 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,77 | 50,90 | 46,49 | 55,22 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 52,98 | 50,14 | 45,41 | 54,31 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 54,60 | 51,78 | 47,29 | 56,04 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 55,44 | 52,60 | 48,08 | 56,86 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 55,30 | 52,41 | 47,68 | 56,60 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,88 | 49,11 | 44,58 | 53,34 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 53,42 | 50,70 | 46,51 | 55,07 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 54,38 | 51,67 | 47,49 | 56,04 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 54,33 | 51,55 | 47,15 | 55,84 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,43 | 48,69 | 44,30 | 52,97 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,77 | 50,10 | 46,05 | 54,51 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,83 | 51,18 | 47,19 | 55,62 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,81 | 51,11 | 46,93 | 55,47 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,18 | 48,44 | 44,12 | 52,75 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,18 | 49,51 | 45,51 | 53,95 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,48 | 50,87 | 46,97 | 55,34 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,41 | 50,76 | 46,78 | 55,20 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,07 | 48,36 | 44,23 | 52,75 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,16 | 49,51 | 45,58 | 53,98 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,38 | 50,79 | 46,98 | 55,29 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,16 | 50,52 | 46,63 | 55,00 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 49,94 | 47,21 | 43,09 | 51,61 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 51,73 | 49,06 | 45,19 | 53,56 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 52,95 | 50,32 | 46,52 | 54,84 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 52,88 | 50,24 | 46,40 | 54,75 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 50,23 | 47,47 | 43,25 | 51,84 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 51,91 | 49,18 | 45,16 | 53,63 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,20 | 50,50 | 46,53 | 54,96 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,26 | 50,55 | 46,54 | 55,00 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 50,58 | 47,71 | 42,98 | 51,89 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,61 | 49,76 | 45,19 | 54,00 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,59 | 50,77 | 46,30 | 55,04 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,96 | 51,17 | 46,78 | 55,47 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,46 | 49,80 | 45,50 | 54,09 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 53,79 | 51,23 | 47,32 | 55,68 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,00 | 52,51 | 48,71 | 56,99 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,08 | 53,65 | 49,96 | 58,16 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 49,11 | 46,36 | 42,21 | 50,75 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 51,44 | 48,75 | 44,83 | 53,23 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,31 | 50,64 | 46,69 | 55,10 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,61 | 50,81 | 46,56 | 55,18 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 50,88 | 48,12 | 43,86 | 52,47 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,75 | 50,07 | 46,08 | 54,52 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,71 | 51,02 | 46,98 | 55,45 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,50 | 50,74 | 46,55 | 55,12 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 50,84 | 48,10 | 43,89 | 52,46 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,32 | 49,65 | 45,72 | 54,12 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,23 | 50,58 | 46,70 | 55,07 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,04 | 50,32 | 46,27 | 54,75 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,09 | 48,35 | 44,16 | 52,72 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,74 | 50,07 | 46,11 | 54,53 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,56 | 50,90 | 46,95 | 55,36 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,36 | 50,58 | 46,41 | 54,98 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 51,25 | 48,41 | 43,97 | 52,70 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 52,99 | 50,20 | 46,04 | 54,60 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 53,89 | 51,09 | 46,90 | 55,48 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 53,78 | 50,91 | 46,48 | 55,22 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 52,08 | 49,16 | 44,45 | 53,37 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 54,00 | 51,13 | 46,72 | 55,45 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 54,74 | 51,84 | 47,37 | 56,14 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 54,64 | 51,69 | 47,01 | 55,92 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 52,96 | 50,07 | 45,33 | 54,25 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 54,76 | 51,90 | 47,39 | 56,17 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 55,44 | 52,56 | 47,98 | 56,81 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 55,28 | 52,34 | 47,56 | 56,52 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,21 | 49,57 | 45,35 | 53,89 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 53,35 | 50,77 | 46,86 | 55,22 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 54,72 | 52,23 | 48,45 | 56,72 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 55,70 | 53,26 | 49,53 | 57,76 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,50 | 49,86 | 45,63 | 54,18 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 53,72 | 51,15 | 47,23 | 55,59 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 54,79 | 52,28 | 48,45 | 56,75 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 55,70 | 53,23 | 49,44 | 57,71 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,48 | 49,81 | 45,49 | 54,10 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,06 | 51,49 | 47,55 | 55,92 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 54,92 | 52,39 | 48,50 | 56,84 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 55,76 | 53,26 | 49,40 | 57,71 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,73 | 50,08 | 45,81 | 54,38 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,24 | 51,68 | 47,75 | 56,12 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,17 | 52,67 | 48,79 | 57,11 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,08 | 53,61 | 49,78 | 58,07 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,76 | 50,10 | 45,83 | 54,41 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,21 | 51,63 | 47,69 | 56,07 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,48 | 52,98 | 49,16 | 57,45 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,22 | 53,76 | 49,95 | 58,22 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,89 | 50,23 | 45,94 | 54,53 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,35 | 51,77 | 47,83 | 56,21 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,79 | 53,31 | 49,48 | 57,77 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,44 | 53,97 | 50,16 | 58,44 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,12 | 50,46 | 46,20 | 54,77 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,41 | 51,81 | 47,90 | 56,27 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,98 | 53,49 | 49,69 | 57,97 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,64 | 54,19 | 50,40 | 58,66 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,29 | 50,63 | 46,41 | 54,96 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,42 | 51,83 | 47,96 | 56,30 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,18 | 53,72 | 49,98 | 58,22 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,98 | 54,55 | 50,82 | 59,04 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 52,94 | 50,27 | 46,08 | 54,62 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,00 | 51,39 | 47,52 | 55,87 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,29 | 53,83 | 50,13 | 58,35 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,34 | 54,92 | 51,23 | 59,43 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 51,69 | 48,79 | 44,30 | 53,08 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 53,54 | 50,64 | 46,30 | 55,00 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 54,41 | 51,49 | 47,06 | 55,82 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 54,84 | 51,79 | 46,97 | 56,00 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 51,36 | 48,52 | 44,11 | 52,83 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 53,06 | 50,26 | 46,13 | 54,68 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 54,01 | 51,21 | 47,02 | 55,60 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,85 | 50,97 | 46,56 | 55,29 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,88 | 48,13 | 43,94 | 52,51 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,67 | 50,01 | 46,10 | 54,49 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,43 | 50,76 | 46,82 | 55,23 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,25 | 50,47 | 46,28 | 54,86 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,92 | 48,17 | 43,96 | 52,54 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,66 | 50,00 | 46,07 | 54,47 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,44 | 50,78 | 46,87 | 55,26 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,10 | 50,36 | 46,26 | 54,77 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,46 | 47,73 | 43,61 | 52,13 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,41 | 49,78 | 45,93 | 54,28 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,27 | 50,63 | 46,78 | 55,13 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,18 | 50,45 | 46,38 | 54,88 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,62 | 47,88 | 43,65 | 52,23 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,67 | 50,00 | 45,99 | 54,43 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,59 | 50,90 | 46,87 | 55,33 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,27 | 50,51 | 46,31 | 54,88 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,38 | 47,59 | 43,34 | 51,95 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,22 | 49,49 | 45,52 | 53,96 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,49 | 50,78 | 46,82 | 55,25 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,15 | 50,31 | 46,01 | 54,67 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,26 | 47,49 | 43,37 | 51,91 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,24 | 49,52 | 45,62 | 54,02 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,44 | 50,71 | 46,77 | 55,20 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,35 | 50,47 | 46,10 | 54,81 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 50,57 | 47,78 | 43,55 | 52,15 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 52,43 | 49,68 | 45,68 | 54,15 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 53,61 | 50,85 | 46,81 | 55,30 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 53,67 | 50,77 | 46,31 | 55,08 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,37 | 50,72 | 46,54 | 55,07 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,54 | 51,94 | 48,05 | 56,41 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,27 | 53,77 | 49,99 | 58,26 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,21 | 54,77 | 51,01 | 59,25 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,97 | 51,33 | 47,23 | 55,71 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,14 | 52,52 | 48,61 | 56,99 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,75 | 54,25 | 50,45 | 58,73 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,64 | 55,20 | 51,40 | 59,66 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 54,20 | 51,52 | 47,30 | 55,86 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,39 | 52,76 | 48,69 | 57,15 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,83 | 54,29 | 50,33 | 58,70 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,75 | 55,26 | 51,32 | 59,67 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,81 | 51,13 | 46,83 | 55,43 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,12 | 52,48 | 48,42 | 56,88 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,53 | 54,00 | 50,06 | 58,42 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,17 | 54,66 | 50,68 | 59,06 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,33 | 50,66 | 46,29 | 54,93 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,52 | 51,89 | 47,75 | 56,25 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,11 | 53,58 | 49,62 | 57,99 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,75 | 54,23 | 50,26 | 58,63 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,11 | 50,42 | 46,00 | 54,67 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,63 | 52,00 | 47,87 | 56,36 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,92 | 53,38 | 49,36 | 57,77 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,55 | 54,01 | 49,98 | 58,39 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,07 | 50,36 | 45,83 | 54,57 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 54,77 | 52,14 | 47,95 | 56,48 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 55,82 | 53,23 | 49,12 | 57,59 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,39 | 53,80 | 49,65 | 58,14 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,37 | 50,61 | 45,94 | 54,77 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,13 | 52,45 | 48,12 | 56,74 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,02 | 53,37 | 49,03 | 57,64 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,64 | 53,99 | 49,67 | 58,27 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 54,09 | 51,28 | 46,41 | 55,38 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,77 | 53,03 | 48,49 | 57,24 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,80 | 54,08 | 49,57 | 58,30 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,13 | 54,42 | 49,92 | 58,64 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 54,03 | 51,28 | 46,55 | 55,41 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,52 | 52,81 | 48,34 | 57,04 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,58 | 53,90 | 49,46 | 58,14 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,98 | 54,31 | 49,89 | 58,55 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,79 | 51,04 | 46,35 | 55,19 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,22 | 52,52 | 48,08 | 56,76 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,61 | 53,99 | 49,69 | 58,27 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 56,99 | 54,37 | 50,08 | 58,66 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 53,99 | 51,25 | 46,67 | 55,45 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,25 | 52,55 | 48,16 | 56,82 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 56,69 | 54,08 | 49,83 | 58,38 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,10 | 54,50 | 50,26 | 58,80 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 54,55 | 51,83 | 47,39 | 56,08 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 55,77 | 53,09 | 48,81 | 57,40 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 57,04 | 54,44 | 50,23 | 58,76 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,45 | 54,86 | 50,65 | 59,17 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 55,01 | 52,28 | 47,86 | 56,54 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 56,28 | 53,61 | 49,35 | 57,93 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 57,44 | 54,84 | 50,63 | 59,16 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 57,85 | 55,26 | 51,03 | 59,56 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 55,42 | 52,70 | 48,31 | 56,97 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 56,75 | 54,10 | 49,88 | 58,43 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 57,97 | 55,38 | 51,24 | 59,73 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 58,36 | 55,78 | 51,61 | 60,11 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 53,26 | 50,53 | 45,96 | 54,73 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,95 | 52,31 | 48,04 | 56,61 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,84 | 53,21 | 48,96 | 57,52 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,52 | 53,89 | 49,65 | 58,20 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 53,09 | 50,39 | 45,90 | 54,61 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,84 | 52,23 | 48,08 | 56,58 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,76 | 53,19 | 49,09 | 57,55 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,38 | 53,80 | 49,68 | 58,15 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 53,02 | 50,34 | 46,00 | 54,62 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|--|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden | |
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,70 | 52,11 | 48,08 | 56,51 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,73 | 53,17 | 49,21 | 57,59 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,29 | 53,74 | 49,71 | 58,12 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 52,82 | 50,14 | 45,79 | 54,42 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,42 | 51,84 | 47,80 | 56,23 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,41 | 52,88 | 48,91 | 57,29 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,23 | 53,71 | 49,76 | 58,12 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 52,70 | 50,04 | 45,74 | 54,33 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,32 | 51,75 | 47,78 | 56,17 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,35 | 52,84 | 48,94 | 57,27 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,14 | 53,65 | 49,78 | 58,09 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 52,68 | 50,03 | 45,75 | 54,33 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,31 | 51,75 | 47,78 | 56,17 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,07 | 52,54 | 48,60 | 56,96 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 55,93 | 53,42 | 49,51 | 57,85 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 52,47 | 49,79 | 45,43 | 54,06 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,00 | 51,42 | 47,39 | 55,81 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 54,97 | 52,44 | 48,49 | 56,86 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 55,85 | 53,34 | 49,42 | 57,76 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 52,89 | 50,23 | 45,90 | 54,51 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,53 | 51,95 | 47,91 | 56,34 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,21 | 52,65 | 48,61 | 57,03 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,06 | 53,51 | 49,50 | 57,90 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 52,75 | 50,05 | 45,56 | 54,27 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 54,62 | 52,01 | 47,86 | 56,36 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 55,39 | 52,80 | 48,66 | 57,15 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 56,21 | 53,63 | 49,51 | 57,98 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,53 | 49,88 | 45,64 | 54,20 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,98 | 51,40 | 47,44 | 55,83 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,81 | 52,27 | 48,38 | 56,72 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,70 | 53,19 | 49,30 | 57,63 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,46 | 49,84 | 45,64 | 54,17 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,62 | 51,05 | 47,11 | 55,48 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,64 | 52,12 | 48,27 | 56,58 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,54 | 53,06 | 49,23 | 57,52 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,33 | 49,72 | 45,58 | 54,07 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,28 | 50,70 | 46,77 | 55,14 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,71 | 52,21 | 48,43 | 56,70 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,61 | 53,16 | 49,42 | 57,65 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,09 | 49,48 | 45,36 | 53,84 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,14 | 50,56 | 46,66 | 55,02 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,83 | 52,32 | 48,60 | 56,84 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,25 | 52,79 | 49,03 | 57,28 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,08 | 49,48 | 45,36 | 53,84 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,11 | 50,53 | 46,64 | 54,99 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,67 | 52,17 | 48,44 | 56,69 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,08 | 52,60 | 48,85 | 57,10 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,04 | 49,44 | 45,26 | 53,77 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,06 | 50,47 | 46,55 | 54,92 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,52 | 52,02 | 48,24 | 56,51 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 54,89 | 52,41 | 48,60 | 56,88 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 51,99 | 49,38 | 45,24 | 53,73 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,01 | 50,43 | 46,55 | 54,90 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,49 | 51,99 | 48,24 | 56,50 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 54,53 | 52,01 | 48,15 | 56,47 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,02 | 49,41 | 45,29 | 53,77 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,01 | 50,42 | 46,52 | 54,88 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,49 | 51,98 | 48,21 | 56,48 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 54,53 | 52,01 | 48,15 | 56,47 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,11 | 49,50 | 45,31 | 53,83 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,09 | 50,49 | 46,52 | 54,92 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,40 | 51,87 | 48,02 | 56,34 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 54,63 | 52,09 | 48,16 | 56,52 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,38 | 49,76 | 45,51 | 54,06 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,45 | 50,85 | 46,80 | 55,24 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,56 | 51,99 | 48,04 | 56,42 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 54,81 | 52,22 | 48,17 | 56,61 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,33 | 49,71 | 45,45 | 54,01 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,23 | 50,62 | 46,57 | 55,01 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,45 | 51,88 | 47,97 | 56,33 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 54,89 | 52,33 | 48,35 | 56,74 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,33 | 49,71 | 45,47 | 54,02 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,31 | 50,72 | 46,71 | 55,13 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,75 | 52,21 | 48,38 | 56,69 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,10 | 52,55 | 48,62 | 56,98 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,48 | 49,86 | 45,65 | 54,18 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,55 | 50,97 | 46,99 | 55,39 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,91 | 52,37 | 48,53 | 56,84 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,41 | 52,89 | 48,99 | 57,33 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 52,47 | 49,85 | 45,65 | 54,18 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 53,73 | 51,16 | 47,21 | 55,59 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 54,90 | 52,38 | 48,54 | 56,85 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 55,54 | 53,03 | 49,15 | 57,47 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 52,39 | 49,75 | 45,48 | 54,05 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 53,82 | 51,24 | 47,23 | 55,64 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 54,68 | 52,13 | 48,19 | 56,56 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 55,64 | 53,12 | 49,19 | 57,54 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 52,35 | 49,74 | 45,52 | 54,05 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 53,64 | 51,05 | 47,06 | 55,47 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 54,74 | 52,20 | 48,34 | 56,66 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 55,34 | 52,81 | 48,87 | 57,23 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 52,25 | 49,61 | 45,33 | 53,91 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 53,39 | 50,79 | 46,76 | 55,19 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 54,78 | 52,23 | 48,38 | 56,70 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 55,13 | 52,58 | 48,62 | 57,00 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 52,40 | 49,77 | 45,52 | 54,08 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 53,52 | 50,91 | 46,84 | 55,30 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 54,59 | 52,00 | 48,03 | 56,43 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 54,85 | 52,25 | 48,17 | 56,63 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 52,64 | 49,97 | 45,60 | 54,24 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 53,87 | 51,23 | 47,03 | 55,56 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 54,85 | 52,22 | 48,10 | 56,59 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 55,20 | 52,54 | 48,29 | 56,86 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 53,50 | 50,79 | 46,21 | 54,98 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 54,86 | 52,16 | 47,76 | 56,42 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 55,62 | 52,89 | 48,43 | 57,14 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 55,90 | 53,17 | 48,63 | 57,38 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 54,21 | 51,44 | 46,64 | 55,55 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 55,65 | 52,88 | 48,24 | 57,06 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 56,34 | 53,54 | 48,82 | 57,70 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 56,51 | 53,71 | 48,93 | 57,84 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 54,37 | 51,60 | 46,75 | 55,69 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 55,89 | 53,13 | 48,44 | 57,28 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 56,62 | 53,83 | 49,11 | 57,98 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 56,81 | 54,02 | 49,27 | 58,16 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 54,28 | 51,51 | 46,67 | 55,60 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 55,84 | 53,10 | 48,46 | 57,27 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 56,60 | 53,83 | 49,15 | 57,99 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 56,87 | 54,12 | 49,44 | 58,28 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 53,80 | 51,04 | 46,30 | 55,17 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 55,69 | 52,99 | 48,53 | 57,23 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 56,43 | 53,71 | 49,19 | 57,93 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 56,84 | 54,13 | 49,62 | 58,35 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 53,46 | 50,73 | 46,10 | 54,90 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 55,29 | 52,62 | 48,26 | 56,89 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 56,05 | 53,37 | 48,96 | 57,62 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 56,64 | 53,97 | 49,59 | 58,23 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 53,01 | 50,31 | 45,86 | 54,55 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 54,72 | 52,09 | 47,90 | 56,43 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 55,39 | 52,77 | 48,55 | 57,09 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 56,20 | 53,59 | 49,40 | 57,92 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 52,64 | 49,98 | 45,68 | 54,27 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 54,28 | 51,70 | 47,66 | 56,09 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 54,94 | 52,37 | 48,35 | 56,77 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 55,90 | 53,36 | 49,36 | 57,76 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 53,54 | 50,78 | 46,07 | 54,93 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 55,35 | 52,64 | 48,22 | 56,90 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,18 | 53,48 | 49,01 | 57,71 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 56,77 | 54,09 | 49,67 | 58,34 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 54,26 | 51,49 | 46,70 | 55,61 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 55,96 | 53,24 | 48,73 | 57,46 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,65 | 53,92 | 49,34 | 58,11 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 57,03 | 54,31 | 49,76 | 58,51 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 54,59 | 51,78 | 46,82 | 55,84 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 56,18 | 53,40 | 48,64 | 57,53 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,89 | 54,08 | 49,29 | 58,21 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 57,17 | 54,38 | 49,62 | 58,52 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 54,86 | 52,05 | 47,10 | 56,11 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 56,34 | 53,53 | 48,70 | 57,64 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,92 | 54,10 | 49,22 | 58,20 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 57,12 | 54,30 | 49,42 | 58,40 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 54,44 | 51,63 | 46,72 | 55,71 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 55,92 | 53,12 | 48,35 | 57,26 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,61 | 53,78 | 48,96 | 57,90 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 56,75 | 53,93 | 49,06 | 58,03 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 53,98 | 51,20 | 46,42 | 55,32 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 55,43 | 52,65 | 48,01 | 56,83 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,17 | 53,35 | 48,62 | 57,51 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 56,30 | 53,49 | 48,67 | 57,61 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 53,76 | 50,93 | 46,05 | 55,03 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 55,27 | 52,44 | 47,69 | 56,59 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,11 | 53,27 | 48,49 | 57,42 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 56,15 | 53,30 | 48,40 | 57,40 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 54,98 | 52,10 | 46,96 | 56,11 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 56,60 | 53,69 | 48,58 | 57,72 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 57,12 | 54,20 | 49,06 | 58,23 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 57,14 | 54,20 | 48,99 | 58,21 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 57,11 | 54,13 | 48,58 | 58,02 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 58,75 | 55,74 | 50,21 | 59,65 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 58,97 | 55,97 | 50,46 | 59,88 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 58,93 | 55,92 | 50,38 | 59,83 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 57,61 | 54,62 | 48,98 | 58,48 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 59,19 | 56,18 | 50,59 | 60,07 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 59,35 | 56,34 | 50,77 | 60,23 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 59,31 | 56,31 | 50,71 | 60,19 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 57,90 | 54,92 | 49,29 | 58,78 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 59,35 | 56,35 | 50,76 | 60,23 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 59,51 | 56,52 | 50,95 | 60,41 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 59,52 | 56,53 | 50,99 | 60,43 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 58,01 | 55,03 | 49,36 | 58,87 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 59,42 | 56,43 | 50,85 | 60,31 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 59,59 | 56,60 | 51,06 | 60,50 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 59,63 | 56,66 | 51,17 | 60,57 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 57,77 | 54,82 | 49,30 | 58,71 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 59,44 | 56,49 | 51,05 | 60,41 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 59,63 | 56,68 | 51,25 | 60,60 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 59,69 | 56,74 | 51,35 | 60,68 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 57,14 | 54,20 | 48,75 | 58,11 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 59,01 | 56,07 | 50,70 | 60,01 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 59,36 | 56,43 | 51,13 | 60,40 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 59,45 | 56,54 | 51,30 | 60,52 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 56,85 | 53,94 | 48,61 | 57,89 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 58,55 | 55,63 | 50,36 | 59,60 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 58,96 | 56,06 | 50,88 | 60,06 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 59,07 | 56,19 | 51,05 | 60,20 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 55,57 | 52,74 | 47,71 | 56,78 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 57,16 | 54,33 | 49,41 | 58,41 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 57,83 | 55,01 | 50,13 | 59,11 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 58,04 | 55,24 | 50,41 | 59,35 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 54,19 | 51,39 | 46,57 | 55,50 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 55,93 | 53,19 | 48,66 | 57,41 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 56,82 | 54,08 | 49,53 | 58,29 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 57,14 | 54,42 | 49,87 | 58,62 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 52,13 | 49,46 | 45,12 | 53,74 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 53,40 | 50,76 | 46,62 | 55,12 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 54,50 | 51,88 | 47,83 | 56,28 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 54,71 | 52,06 | 47,86 | 56,40 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 51,95 | 49,26 | 44,93 | 53,55 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 53,22 | 50,56 | 46,41 | 54,92 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 54,36 | 51,73 | 47,70 | 56,14 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 54,44 | 51,77 | 47,56 | 56,11 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 51,89 | 49,17 | 44,76 | 53,43 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 53,31 | 50,64 | 46,46 | 54,99 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 54,49 | 51,85 | 47,78 | 56,25 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 54,52 | 51,83 | 47,53 | 56,13 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 53,22 | 50,42 | 45,67 | 54,56 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 54,80 | 52,01 | 47,46 | 56,24 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 55,62 | 52,81 | 48,19 | 57,01 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 55,64 | 52,82 | 48,05 | 56,96 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 53,43 | 50,64 | 45,88 | 54,78 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 54,95 | 52,17 | 47,58 | 56,38 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 55,79 | 53,00 | 48,34 | 57,18 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 55,92 | 53,11 | 48,36 | 57,26 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 53,63 | 50,86 | 46,17 | 55,02 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 55,10 | 52,35 | 47,82 | 56,57 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 55,87 | 53,09 | 48,48 | 57,29 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 56,04 | 53,25 | 48,54 | 57,41 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 52,83 | 50,12 | 45,64 | 54,35 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 54,23 | 51,55 | 47,25 | 55,85 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 55,05 | 52,36 | 48,05 | 56,66 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 55,33 | 52,61 | 48,16 | 56,86 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 52,42 | 49,79 | 45,56 | 54,11 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 53,55 | 50,95 | 46,91 | 55,35 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,66 | 52,09 | 48,17 | 56,53 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,81 | 52,22 | 48,15 | 56,60 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 52,33 | 49,72 | 45,58 | 54,07 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 53,23 | 50,64 | 46,73 | 55,10 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,64 | 52,11 | 48,33 | 56,61 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,53 | 51,99 | 48,07 | 56,42 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 51,97 | 49,35 | 45,24 | 53,72 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 52,88 | 50,28 | 46,40 | 54,75 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,47 | 51,97 | 48,25 | 56,49 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,33 | 51,81 | 48,00 | 56,29 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 51,73 | 49,11 | 45,04 | 53,50 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 52,86 | 50,27 | 46,41 | 54,75 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,27 | 51,75 | 48,01 | 56,27 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,08 | 51,56 | 47,73 | 56,03 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 51,67 | 49,04 | 44,93 | 53,41 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 52,69 | 50,09 | 46,22 | 54,57 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,05 | 51,51 | 47,76 | 56,03 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,06 | 51,52 | 47,68 | 55,99 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 51,81 | 49,15 | 45,00 | 53,51 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 52,86 | 50,24 | 46,31 | 54,70 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,22 | 51,67 | 47,84 | 56,15 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,08 | 51,50 | 47,54 | 55,93 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 51,73 | 49,04 | 44,73 | 53,34 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 53,02 | 50,37 | 46,24 | 54,74 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,27 | 51,66 | 47,67 | 56,08 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,24 | 51,58 | 47,38 | 55,92 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 52,01 | 49,35 | 45,07 | 53,65 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 53,17 | 50,53 | 46,41 | 54,90 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,38 | 51,77 | 47,78 | 56,19 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,47 | 51,84 | 47,68 | 56,19 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 52,13 | 49,48 | 45,21 | 53,78 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 53,30 | 50,67 | 46,59 | 55,06 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 54,50 | 51,91 | 47,93 | 56,33 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 54,61 | 51,99 | 47,85 | 56,35 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 57,41 | 54,40 | 48,77 | 58,27 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 58,96 | 55,93 | 50,33 | 59,82 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 59,10 | 56,07 | 50,50 | 59,97 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 59,01 | 55,98 | 50,36 | 59,86 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 57,32 | 54,33 | 48,77 | 58,22 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 58,92 | 55,91 | 50,38 | 59,82 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 59,06 | 56,04 | 50,51 | 59,95 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 58,98 | 55,95 | 50,37 | 59,85 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 56,04 | 53,10 | 47,73 | 57,04 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 57,78 | 54,81 | 49,47 | 58,78 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 58,03 | 55,06 | 49,70 | 59,02 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 58,00 | 55,01 | 49,59 | 58,95 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 53,81 | 50,97 | 46,05 | 55,06 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 55,41 | 52,58 | 47,83 | 56,73 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 56,15 | 53,29 | 48,47 | 57,43 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 56,16 | 53,28 | 48,34 | 57,37 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 53,81 | 50,95 | 46,00 | 55,03 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 55,40 | 52,54 | 47,77 | 56,70 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 56,10 | 53,22 | 48,38 | 57,35 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 56,09 | 53,19 | 48,22 | 57,28 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 55,27 | 52,34 | 47,06 | 56,31 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 57,03 | 54,08 | 48,88 | 58,09 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 57,42 | 54,47 | 49,29 | 58,49 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 57,35 | 54,38 | 49,10 | 58,37 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 58,51 | 55,46 | 49,71 | 59,30 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 59,76 | 56,69 | 51,01 | 60,57 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 59,81 | 56,75 | 51,11 | 60,64 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 59,63 | 56,56 | 50,84 | 60,42 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 57,86 | 54,83 | 49,12 | 58,68 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 59,32 | 56,27 | 50,62 | 60,15 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 59,44 | 56,39 | 50,77 | 60,28 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 59,32 | 56,26 | 50,58 | 60,13 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 55,27 | 52,33 | 47,05 | 56,31 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 57,06 | 54,11 | 48,91 | 58,12 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 57,39 | 54,42 | 49,23 | 58,45 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 57,32 | 54,34 | 49,03 | 58,32 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 53,57 | 50,71 | 45,80 | 54,81 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 55,25 | 52,41 | 47,73 | 56,60 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 56,01 | 53,15 | 48,42 | 57,32 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 55,91 | 53,02 | 48,11 | 57,13 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 53,08 | 50,24 | 45,51 | 54,41 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 54,66 | 51,85 | 47,34 | 56,10 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 55,46 | 52,62 | 48,05 | 56,86 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 55,36 | 52,48 | 47,72 | 56,65 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 53,43 | 50,53 | 45,70 | 54,68 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 55,11 | 52,22 | 47,57 | 56,44 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 55,82 | 52,92 | 48,23 | 57,13 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 55,67 | 52,73 | 47,83 | 56,86 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 53,18 | 50,24 | 45,33 | 54,37 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 55,06 | 52,14 | 47,49 | 56,37 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 55,69 | 52,76 | 48,07 | 56,98 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 55,53 | 52,56 | 47,67 | 56,71 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 52,61 | 49,67 | 44,88 | 53,85 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 54,57 | 51,66 | 47,16 | 55,95 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 55,15 | 52,22 | 47,66 | 56,49 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 55,03 | 52,05 | 47,28 | 56,25 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 51,30 | 48,46 | 44,02 | 52,75 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 52,94 | 50,14 | 45,94 | 54,53 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 53,87 | 51,05 | 46,82 | 55,43 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 53,80 | 50,91 | 46,45 | 55,21 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 51,75 | 48,86 | 44,35 | 53,14 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 53,55 | 50,67 | 46,36 | 55,04 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 54,30 | 51,41 | 47,04 | 55,75 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 54,37 | 51,39 | 46,73 | 55,64 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 52,97 | 49,91 | 45,03 | 54,10 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 54,95 | 51,91 | 47,23 | 56,17 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 55,62 | 52,56 | 47,78 | 56,79 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 55,80 | 52,67 | 47,58 | 56,80 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 54,71 | 51,55 | 46,27 | 55,62 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 56,51 | 53,35 | 48,25 | 57,49 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 56,83 | 53,69 | 48,61 | 57,83 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 56,70 | 53,53 | 48,28 | 57,61 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 56,57 | 53,42 | 47,92 | 57,40 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 58,12 | 54,98 | 49,59 | 59,00 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 58,30 | 55,17 | 49,81 | 59,19 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 58,13 | 54,98 | 49,51 | 58,97 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,70 | 32,49 | 26,10 | 36,18 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 37,18 | 33,97 | 27,58 | 37,66 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 38,79 | 35,60 | 29,21 | 39,28 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 41,33 | 38,17 | 31,77 | 41,84 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,09 | 31,88 | 25,49 | 35,57 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 36,17 | 32,94 | 26,56 | 36,64 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 37,49 | 34,28 | 27,89 | 37,97 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 39,06 | 35,88 | 29,48 | 39,55 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,39 | 32,19 | 25,79 | 35,87 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 36,11 | 32,88 | 26,50 | 36,58 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 37,33 | 34,11 | 27,72 | 37,81 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 38,60 | 35,40 | 29,01 | 39,09 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,35 | 32,12 | 25,74 | 35,82 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 36,18 | 32,95 | 26,57 | 36,65 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 37,09 | 33,85 | 27,47 | 37,56 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 38,42 | 35,21 | 28,82 | 38,90 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,22 | 31,97 | 25,59 | 35,68 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 36,44 | 33,20 | 26,81 | 36,90 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 37,48 | 34,23 | 27,85 | 37,94 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 39,19 | 35,97 | 29,59 | 39,67 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,64 | 32,40 | 26,02 | 36,11 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 36,97 | 33,73 | 27,35 | 37,44 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 38,25 | 35,01 | 28,63 | 38,72 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 40,28 | 37,07 | 30,68 | 40,76 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,45 | 32,20 | 25,82 | 35,91 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 37,40 | 34,15 | 27,77 | 37,86 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 39,09 | 35,86 | 29,48 | 39,56 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 41,48 | 38,28 | 31,89 | 41,97 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,22 | 31,97 | 25,59 | 35,68 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 36,97 | 33,73 | 27,35 | 37,44 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 38,62 | 35,39 | 29,01 | 39,09 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 41,11 | 37,92 | 31,53 | 41,60 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 35,65 | 32,43 | 26,04 | 36,13 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 37,07 | 33,84 | 27,46 | 37,54 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 38,60 | 35,38 | 28,99 | 39,08 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 40,94 | 37,77 | 31,37 | 41,44 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,39 | 36,28 | 29,87 | 39,92 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,14 | 38,02 | 31,61 | 41,66 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,95 | 39,84 | 33,42 | 43,48 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,95 | 41,86 | 35,44 | 45,49 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,55 | 35,43 | 29,02 | 39,07 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,01 | 36,88 | 30,46 | 40,53 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,44 | 38,31 | 31,90 | 41,96 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,57 | 40,48 | 34,06 | 44,11 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,00 | 33,85 | 27,44 | 37,51 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 38,78 | 35,65 | 29,24 | 39,30 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,20 | 37,07 | 30,66 | 40,72 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,74 | 38,63 | 32,22 | 42,27 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,66 | 33,49 | 27,09 | 37,16 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,74 | 34,58 | 28,18 | 38,25 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 39,47 | 36,32 | 29,92 | 39,98 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 40,35 | 37,24 | 30,83 | 40,88 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 35,23 | 32,07 | 25,67 | 35,74 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 36,62 | 33,46 | 27,06 | 37,13 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 38,08 | 34,93 | 28,52 | 38,59 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 39,60 | 36,49 | 30,07 | 40,13 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 35,71 | 32,54 | 26,14 | 36,21 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 36,61 | 33,45 | 27,05 | 37,12 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 38,00 | 34,84 | 28,43 | 38,50 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,66 | 35,53 | 29,12 | 39,18 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 35,67 | 32,50 | 26,10 | 36,17 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 36,48 | 33,31 | 26,91 | 36,98 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 37,87 | 34,70 | 28,30 | 38,37 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,54 | 35,42 | 29,01 | 39,06 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,42 | 33,28 | 26,87 | 36,93 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,10 | 33,94 | 27,53 | 37,60 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 38,01 | 34,87 | 28,46 | 38,52 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,65 | 35,53 | 29,12 | 39,17 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,91 | 33,76 | 27,36 | 37,42 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,65 | 34,50 | 28,09 | 38,16 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 37,89 | 34,75 | 28,34 | 38,40 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,60 | 35,47 | 29,06 | 39,12 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,56 | 33,42 | 27,01 | 37,07 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,18 | 34,03 | 27,62 | 37,69 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 37,80 | 34,65 | 28,25 | 38,31 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,43 | 35,30 | 28,90 | 38,95 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 37,11 | 33,81 | 27,45 | 37,55 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 40,43 | 37,10 | 30,74 | 40,86 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,34 | 38,99 | 32,64 | 42,76 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 43,16 | 39,82 | 33,46 | 43,58 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 37,80 | 34,55 | 28,18 | 38,27 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 41,09 | 37,84 | 31,46 | 41,55 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,43 | 41,21 | 34,82 | 44,91 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,42 | 42,20 | 35,81 | 45,90 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,25 | 33,01 | 26,62 | 36,71 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 38,43 | 35,17 | 28,79 | 38,89 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 41,06 | 37,84 | 31,45 | 41,54 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 42,85 | 39,63 | 33,25 | 43,33 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 35,67 | 32,42 | 26,04 | 36,13 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,35 | 34,10 | 27,72 | 37,81 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,92 | 35,69 | 29,30 | 39,39 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 41,21 | 38,00 | 31,61 | 41,69 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 35,57 | 32,35 | 25,96 | 36,05 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 36,83 | 33,60 | 27,21 | 37,30 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,04 | 34,80 | 28,42 | 38,51 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,57 | 36,36 | 29,97 | 40,05 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 35,42 | 32,20 | 25,81 | 35,90 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 36,81 | 33,58 | 27,20 | 37,28 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,67 | 34,42 | 28,04 | 38,13 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,99 | 35,74 | 29,36 | 39,45 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 34,34 | 31,06 | 24,69 | 34,79 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 36,49 | 33,23 | 26,85 | 36,95 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,93 | 34,68 | 28,30 | 38,39 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,25 | 35,00 | 28,62 | 38,71 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 33,73 | 30,45 | 24,08 | 34,18 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 36,05 | 32,79 | 26,41 | 36,51 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,38 | 34,13 | 27,75 | 37,84 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 37,21 | 33,91 | 27,55 | 37,65 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 32,85 | 29,64 | 23,25 | 33,33 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 34,96 | 31,76 | 25,36 | 35,44 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,24 | 34,04 | 27,65 | 37,73 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 35,44 | 32,20 | 25,81 | 35,90 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,44 | 33,30 | 26,90 | 36,96 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 36,88 | 33,73 | 27,32 | 37,39 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 37,72 | 34,57 | 28,16 | 38,23 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,90 | 34,77 | 28,35 | 38,42 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 31,49 | 28,25 | 21,87 | 31,96 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 33,95 | 30,69 | 24,32 | 34,41 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 36,77 | 33,51 | 27,13 | 37,23 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 36,96 | 33,66 | 27,29 | 37,40 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 34,87 | 31,65 | 25,26 | 35,35 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,07 | 33,84 | 27,45 | 37,54 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 39,29 | 36,09 | 29,70 | 39,78 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,81 | 35,55 | 29,17 | 39,27 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,04 | 32,81 | 26,42 | 36,51 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,84 | 34,59 | 28,21 | 38,30 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 39,45 | 36,19 | 29,81 | 39,91 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,99 | 36,70 | 30,33 | 40,43 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,19 | 32,94 | 26,56 | 36,65 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 38,49 | 35,21 | 28,84 | 38,94 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 40,20 | 36,90 | 30,53 | 40,64 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 41,03 | 37,72 | 31,35 | 41,46 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 37,11 | 33,82 | 27,45 | 37,55 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 40,40 | 37,07 | 30,71 | 40,83 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,30 | 38,95 | 32,60 | 42,72 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 43,14 | 39,80 | 33,44 | 43,56 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 37,84 | 34,55 | 28,18 | 38,28 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,04 | 38,71 | 32,35 | 42,47 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,28 | 40,94 | 34,59 | 44,70 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,32 | 41,99 | 35,63 | 45,75 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 38,21 | 34,94 | 28,56 | 38,66 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,31 | 39,03 | 32,66 | 42,76 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,98 | 41,69 | 35,32 | 45,42 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,26 | 42,98 | 36,61 | 46,71 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 35,88 | 32,74 | 26,33 | 36,39 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 36,41 | 33,24 | 26,84 | 36,91 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 37,25 | 34,08 | 27,68 | 37,75 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 37,75 | 34,61 | 28,20 | 38,26 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 35,94 | 32,80 | 26,39 | 36,45 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 36,64 | 33,48 | 27,08 | 37,15 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 37,53 | 34,38 | 27,97 | 38,04 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 38,47 | 35,34 | 28,93 | 38,99 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,45 | 33,31 | 26,90 | 36,96 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,30 | 34,14 | 27,74 | 37,81 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 38,30 | 35,16 | 28,75 | 38,81 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 39,60 | 36,47 | 30,06 | 40,12 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,77 | 33,63 | 27,22 | 37,28 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,76 | 34,61 | 28,20 | 38,27 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 38,65 | 35,50 | 29,10 | 39,16 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 39,76 | 36,64 | 30,22 | 40,28 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,70 | 33,55 | 27,15 | 37,21 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,78 | 34,62 | 28,22 | 38,29 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 38,83 | 35,68 | 29,27 | 39,34 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 39,95 | 36,82 | 30,41 | 40,47 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,08 | 33,93 | 27,52 | 37,59 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 38,21 | 35,06 | 28,65 | 38,72 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 39,36 | 36,21 | 29,80 | 39,87 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 40,33 | 37,21 | 30,79 | 40,85 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,45 | 34,30 | 27,90 | 37,96 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 38,44 | 35,28 | 28,88 | 38,95 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 39,70 | 36,53 | 30,14 | 40,20 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 40,41 | 37,29 | 30,88 | 40,93 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,53 | 34,39 | 27,98 | 38,04 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 38,42 | 35,27 | 28,86 | 38,93 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 39,60 | 36,45 | 30,05 | 40,11 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 40,36 | 37,24 | 30,83 | 40,88 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 36,37 | 33,23 | 26,82 | 36,88 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 37,54 | 34,39 | 27,99 | 38,05 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 39,02 | 35,88 | 29,48 | 39,54 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 40,08 | 36,96 | 30,55 | 40,60 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 39,07 | 35,76 | 29,40 | 39,51 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 42,90 | 39,52 | 33,17 | 43,30 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 44,67 | 41,26 | 34,92 | 45,06 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,09 | 42,67 | 36,34 | 46,48 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 37,32 | 34,03 | 27,66 | 37,76 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 40,65 | 37,32 | 30,96 | 41,08 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 42,49 | 39,15 | 32,79 | 42,91 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 43,32 | 39,98 | 33,62 | 43,74 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 35,87 | 32,62 | 26,24 | 36,33 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,29 | 35,00 | 28,63 | 38,73 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 40,07 | 36,76 | 30,40 | 40,51 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 40,95 | 37,62 | 31,27 | 41,38 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 35,60 | 32,37 | 25,99 | 36,07 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,07 | 34,83 | 28,45 | 38,54 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,73 | 36,48 | 30,10 | 40,19 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 39,97 | 36,68 | 30,31 | 40,41 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 34,73 | 31,45 | 25,08 | 35,18 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 37,07 | 33,79 | 27,41 | 37,52 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 38,63 | 35,33 | 28,97 | 39,07 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 38,99 | 35,68 | 29,31 | 39,42 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 35,10 | 31,89 | 25,50 | 35,58 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,10 | 34,91 | 28,52 | 38,59 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,34 | 36,15 | 29,76 | 39,83 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 38,66 | 35,41 | 29,03 | 39,12 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 36,09 | 32,89 | 26,50 | 36,58 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,15 | 34,89 | 28,51 | 38,61 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,53 | 36,26 | 29,88 | 39,98 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 40,75 | 37,47 | 31,10 | 41,20 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 36,15 | 32,95 | 26,56 | 36,64 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,22 | 34,94 | 28,57 | 38,67 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,87 | 36,54 | 30,18 | 40,30 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 41,69 | 38,33 | 31,98 | 42,10 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 37,22 | 33,98 | 27,60 | 37,69 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 39,93 | 36,60 | 30,25 | 40,36 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 41,81 | 38,44 | 32,09 | 42,22 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 43,51 | 40,13 | 33,78 | 43,91 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,22 | 34,08 | 27,67 | 37,73 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 38,24 | 35,09 | 28,68 | 38,75 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 39,73 | 36,58 | 30,18 | 40,24 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 40,44 | 37,33 | 30,91 | 40,97 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,76 | 34,63 | 28,22 | 38,28 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,03 | 35,89 | 29,48 | 39,54 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,18 | 37,05 | 30,64 | 40,70 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,26 | 38,15 | 31,73 | 41,79 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,07 | 34,95 | 28,54 | 38,59 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,49 | 36,36 | 29,95 | 40,01 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,89 | 37,76 | 31,35 | 41,41 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,74 | 39,63 | 33,22 | 43,27 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,17 | 35,05 | 28,64 | 38,69 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,69 | 36,56 | 30,15 | 40,21 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,98 | 37,85 | 31,44 | 41,50 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,54 | 39,43 | 33,01 | 43,07 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,00 | 34,87 | 28,46 | 38,52 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,47 | 36,33 | 29,92 | 39,98 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,83 | 37,71 | 31,29 | 41,35 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,32 | 39,21 | 32,79 | 42,85 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 37,94 | 34,79 | 28,38 | 38,45 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,38 | 36,25 | 29,84 | 39,90 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,89 | 37,77 | 31,35 | 41,41 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,54 | 39,43 | 33,02 | 43,07 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,04 | 34,89 | 28,49 | 38,55 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,57 | 36,43 | 30,02 | 40,08 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,24 | 38,12 | 31,70 | 41,76 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,02 | 39,91 | 33,49 | 43,55 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,10 | 34,95 | 28,55 | 38,61 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,16 | 37,02 | 30,61 | 40,67 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,22 | 39,09 | 32,69 | 42,74 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,08 | 40,97 | 34,56 | 44,61 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,47 | 36,35 | 29,93 | 39,99 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,91 | 38,79 | 32,37 | 42,43 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,12 | 41,01 | 34,60 | 44,65 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,51 | 42,40 | 35,99 | 46,04 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,19 | 36,06 | 29,65 | 39,71 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,52 | 38,39 | 31,98 | 42,04 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,69 | 40,58 | 34,17 | 44,22 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,19 | 42,09 | 35,67 | 45,72 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,12 | 36,01 | 29,59 | 39,65 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,28 | 38,15 | 31,74 | 41,80 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,36 | 40,24 | 33,83 | 43,88 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,00 | 41,90 | 35,48 | 45,53 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,04 | 35,92 | 29,51 | 39,56 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,05 | 37,93 | 31,51 | 41,57 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,05 | 39,94 | 33,52 | 43,58 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,83 | 41,73 | 35,31 | 45,36 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,93 | 35,82 | 29,40 | 39,46 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,82 | 37,70 | 31,28 | 41,34 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,78 | 39,67 | 33,26 | 43,31 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,71 | 41,61 | 35,19 | 45,24 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 38,80 | 35,69 | 29,27 | 39,33 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,71 | 37,59 | 31,18 | 41,23 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,68 | 39,56 | 33,15 | 43,20 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,74 | 41,65 | 35,23 | 45,28 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,22 | 36,11 | 29,69 | 39,75 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,08 | 37,97 | 31,55 | 41,61 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,94 | 39,83 | 33,42 | 43,47 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,92 | 41,82 | 35,41 | 45,46 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,80 | 34,66 | 28,25 | 38,31 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 39,66 | 36,51 | 30,11 | 40,17 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 41,59 | 38,46 | 32,05 | 42,11 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 43,52 | 40,42 | 34,00 | 44,05 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,82 | 34,68 | 28,27 | 38,33 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 39,28 | 36,14 | 29,73 | 39,79 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 40,94 | 37,82 | 31,40 | 41,46 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 42,74 | 39,63 | 33,22 | 43,27 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,37 | 34,24 | 27,83 | 37,89 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 38,72 | 35,57 | 29,17 | 39,23 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 40,25 | 37,12 | 30,71 | 40,77 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 41,90 | 38,79 | 32,38 | 42,43 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,24 | 34,10 | 27,69 | 37,75 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 38,40 | 35,24 | 28,84 | 38,91 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 39,71 | 36,57 | 30,16 | 40,22 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 41,18 | 38,06 | 31,65 | 41,70 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,02 | 33,87 | 27,47 | 37,53 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 38,02 | 34,86 | 28,46 | 38,53 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 39,14 | 35,99 | 29,58 | 39,65 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 40,31 | 37,18 | 30,77 | 40,83 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 36,92 | 33,77 | 27,36 | 37,43 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 37,93 | 34,77 | 28,37 | 38,44 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 39,03 | 35,87 | 29,47 | 39,54 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 40,30 | 37,18 | 30,76 | 40,82 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 36,46 | 33,31 | 26,91 | 36,97 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 37,54 | 34,38 | 27,97 | 38,04 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 38,63 | 35,48 | 29,07 | 39,14 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 40,11 | 36,98 | 30,57 | 40,63 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,04 | 33,91 | 27,49 | 37,56 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 38,25 | 35,10 | 28,69 | 38,76 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 39,54 | 36,39 | 29,99 | 40,05 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 41,16 | 38,04 | 31,62 | 41,68 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 37,00 | 33,85 | 27,45 | 37,51 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 38,69 | 35,54 | 29,13 | 39,20 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 40,27 | 37,13 | 30,73 | 40,79 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 42,10 | 38,99 | 32,57 | 42,63 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 36,40 | 33,25 | 26,84 | 36,91 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 37,38 | 34,21 | 27,81 | 37,88 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 38,26 | 35,10 | 28,70 | 38,77 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 39,63 | 36,49 | 30,08 | 40,14 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,84 | 32,69 | 26,29 | 36,35 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,62 | 33,45 | 27,04 | 37,12 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,42 | 34,25 | 27,85 | 37,92 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 38,38 | 35,24 | 28,83 | 38,89 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,57 | 32,41 | 26,01 | 36,08 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,31 | 33,13 | 26,74 | 36,81 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,10 | 33,93 | 27,53 | 37,60 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,54 | 34,40 | 27,99 | 38,05 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,36 | 32,19 | 25,79 | 35,86 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,00 | 32,83 | 26,43 | 36,50 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 36,85 | 33,68 | 27,28 | 37,35 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,33 | 34,19 | 27,78 | 37,84 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,25 | 32,10 | 25,70 | 35,76 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 35,84 | 32,67 | 26,27 | 36,34 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 36,64 | 33,47 | 27,07 | 37,14 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,07 | 33,92 | 27,51 | 37,58 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,24 | 32,07 | 25,67 | 35,74 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 35,70 | 32,52 | 26,12 | 36,19 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 36,50 | 33,32 | 26,92 | 36,99 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,05 | 33,89 | 27,48 | 37,55 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,00 | 31,82 | 25,42 | 35,49 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 35,58 | 32,38 | 25,99 | 36,07 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 36,44 | 33,25 | 26,86 | 36,93 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,17 | 34,00 | 27,60 | 37,67 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,31 | 32,14 | 25,74 | 35,81 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 35,85 | 32,66 | 26,26 | 36,34 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 36,71 | 33,53 | 27,13 | 37,20 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 37,60 | 34,43 | 28,03 | 38,10 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,40 | 32,23 | 25,83 | 35,90 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,17 | 32,98 | 26,58 | 36,66 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,25 | 34,07 | 27,67 | 37,74 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 38,61 | 35,46 | 29,06 | 39,12 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 36,09 | 32,92 | 26,52 | 36,59 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,87 | 33,68 | 27,29 | 37,36 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 38,11 | 34,94 | 28,54 | 38,61 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 40,36 | 37,23 | 30,82 | 40,88 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 35,91 | 32,74 | 26,34 | 36,41 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,69 | 33,50 | 27,11 | 37,18 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,83 | 34,66 | 28,26 | 38,33 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 39,68 | 36,54 | 30,13 | 40,19 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 36,26 | 33,10 | 26,70 | 36,77 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,94 | 33,76 | 27,36 | 37,43 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,92 | 34,76 | 28,36 | 38,43 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 39,57 | 36,43 | 30,03 | 40,09 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 36,10 | 32,94 | 26,54 | 36,61 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,81 | 33,64 | 27,24 | 37,31 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,81 | 34,65 | 28,25 | 38,32 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 39,37 | 36,24 | 29,83 | 39,89 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 36,10 | 32,95 | 26,54 | 36,61 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 36,96 | 33,80 | 27,39 | 37,46 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 37,92 | 34,76 | 28,35 | 38,42 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 39,33 | 36,19 | 29,78 | 39,84 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 36,34 | 33,18 | 26,78 | 36,85 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 37,36 | 34,19 | 27,79 | 37,86 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 38,32 | 35,17 | 28,76 | 38,83 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 39,90 | 36,76 | 30,35 | 40,41 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 36,32 | 33,16 | 26,76 | 36,83 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 37,24 | 34,07 | 27,67 | 37,74 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 38,18 | 35,02 | 28,61 | 38,68 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 39,79 | 36,65 | 30,24 | 40,30 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 36,14 | 32,97 | 26,57 | 36,64 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 36,92 | 33,74 | 27,34 | 37,41 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 37,99 | 34,83 | 28,43 | 38,50 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 39,90 | 36,77 | 30,35 | 40,42 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 35,82 | 32,63 | 26,24 | 36,31 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 36,86 | 33,66 | 27,27 | 37,35 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 38,23 | 35,05 | 28,65 | 38,72 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 40,80 | 37,66 | 31,26 | 41,32 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 36,58 | 33,41 | 27,01 | 37,08 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 37,95 | 34,76 | 28,37 | 38,44 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 39,88 | 36,73 | 30,32 | 40,39 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 42,68 | 39,56 | 33,15 | 43,20 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 37,87 | 34,70 | 28,30 | 38,37 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 39,85 | 36,68 | 30,28 | 40,35 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 43,29 | 40,17 | 33,76 | 43,81 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 44,66 | 41,55 | 35,13 | 45,19 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 38,62 | 35,45 | 29,05 | 39,12 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,62 | 38,47 | 32,06 | 42,13 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,34 | 42,23 | 35,82 | 45,87 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,26 | 43,15 | 36,74 | 46,79 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 39,14 | 35,99 | 29,58 | 39,65 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,98 | 38,83 | 32,43 | 42,49 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,69 | 42,58 | 36,16 | 46,22 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,63 | 43,52 | 37,11 | 47,16 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 39,36 | 36,22 | 29,81 | 39,87 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,91 | 38,77 | 32,36 | 42,42 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,32 | 42,22 | 35,80 | 45,85 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,29 | 43,19 | 36,77 | 46,82 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 38,79 | 35,65 | 29,24 | 39,30 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,23 | 38,09 | 31,68 | 41,74 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 43,98 | 40,87 | 34,45 | 44,51 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 45,56 | 42,46 | 36,04 | 46,09 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 38,45 | 35,32 | 28,91 | 38,97 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 40,64 | 37,50 | 31,09 | 41,15 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 42,84 | 39,73 | 33,31 | 43,37 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 44,71 | 41,60 | 35,19 | 45,24 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 37,61 | 34,47 | 28,06 | 38,12 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 39,32 | 36,17 | 29,76 | 39,83 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 41,02 | 37,89 | 31,48 | 41,54 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 42,94 | 39,83 | 33,42 | 43,47 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 36,59 | 33,44 | 27,04 | 37,10 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 37,97 | 34,81 | 28,41 | 38,48 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 39,19 | 36,04 | 29,64 | 39,70 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 41,07 | 37,95 | 31,53 | 41,59 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 38,32 | 35,17 | 28,76 | 38,83 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 40,74 | 37,60 | 31,19 | 41,25 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 43,05 | 39,93 | 33,52 | 43,57 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 44,85 | 41,75 | 35,33 | 45,38 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 39,55 | 36,41 | 30,00 | 40,06 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 42,07 | 38,94 | 32,53 | 42,59 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 44,73 | 41,62 | 35,20 | 45,26 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 45,98 | 42,88 | 36,46 | 46,51 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 39,63 | 36,48 | 30,07 | 40,14 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 42,68 | 39,54 | 33,13 | 43,19 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 46,02 | 42,91 | 36,49 | 46,55 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 47,03 | 43,93 | 37,51 | 47,56 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 39,50 | 36,34 | 29,94 | 40,01 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 42,88 | 39,74 | 33,33 | 43,39 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 46,35 | 43,24 | 36,83 | 46,88 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 47,59 | 44,49 | 38,07 | 48,12 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 39,14 | 35,98 | 29,57 | 39,64 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 42,47 | 39,32 | 32,92 | 42,98 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 45,92 | 42,81 | 36,39 | 46,45 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,99 | 43,89 | 37,47 | 47,52 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 38,65 | 35,48 | 29,08 | 39,15 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 41,64 | 38,47 | 32,08 | 42,14 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 45,26 | 42,15 | 35,73 | 45,79 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,18 | 43,06 | 36,65 | 46,70 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 38,72 | 35,53 | 29,13 | 39,21 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 41,51 | 38,33 | 31,93 | 42,00 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 45,30 | 42,18 | 35,76 | 45,82 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,28 | 43,15 | 36,74 | 46,80 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 39,80 | 36,61 | 30,21 | 40,29 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 44,12 | 40,98 | 34,57 | 44,63 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,01 | 43,89 | 37,47 | 47,53 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,76 | 45,65 | 39,23 | 49,29 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 41,81 | 38,65 | 32,24 | 42,31 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,36 | 45,25 | 38,83 | 48,89 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,69 | 47,59 | 41,17 | 51,22 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,14 | 48,01 | 41,60 | 51,66 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 42,67 | 39,53 | 33,12 | 43,18 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,02 | 45,90 | 39,49 | 49,54 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,49 | 48,39 | 41,98 | 52,03 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,67 | 48,55 | 42,14 | 52,19 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 42,65 | 39,50 | 33,10 | 43,16 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,22 | 46,11 | 39,70 | 49,75 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,69 | 48,61 | 42,18 | 52,23 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,91 | 48,79 | 42,38 | 52,43 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 42,73 | 39,59 | 33,19 | 43,25 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,34 | 46,25 | 39,83 | 49,88 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,78 | 48,69 | 42,27 | 52,32 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 52,04 | 48,93 | 42,52 | 52,57 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 42,01 | 38,87 | 32,46 | 42,52 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,83 | 45,74 | 39,31 | 49,36 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,36 | 48,28 | 41,85 | 51,90 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,92 | 48,81 | 42,40 | 52,45 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 43,47 | 40,36 | 33,94 | 44,00 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,76 | 44,65 | 38,24 | 48,29 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,02 | 46,92 | 40,50 | 50,55 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,29 | 48,20 | 41,78 | 51,83 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 43,38 | 40,28 | 33,86 | 43,91 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 46,98 | 43,87 | 37,45 | 47,51 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,96 | 45,87 | 39,45 | 49,50 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,35 | 47,25 | 40,84 | 50,89 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 41,47 | 38,35 | 31,93 | 41,99 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 44,62 | 41,50 | 35,10 | 45,15 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,04 | 43,94 | 37,52 | 47,57 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,03 | 44,93 | 38,52 | 48,57 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 39,47 | 36,34 | 29,93 | 39,99 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 42,11 | 38,98 | 32,57 | 42,63 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 44,53 | 41,42 | 35,00 | 45,06 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 45,89 | 42,79 | 36,37 | 46,42 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 36,19 | 33,00 | 26,60 | 36,68 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 37,47 | 34,27 | 27,88 | 37,96 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 39,12 | 35,95 | 29,55 | 39,62 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 41,80 | 38,67 | 32,26 | 42,32 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 36,10 | 32,92 | 26,52 | 36,59 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 37,48 | 34,28 | 27,89 | 37,97 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 39,10 | 35,93 | 29,53 | 39,60 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 41,75 | 38,62 | 32,21 | 42,27 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 36,12 | 32,91 | 26,52 | 36,60 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 37,64 | 34,43 | 28,04 | 38,12 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 39,44 | 36,25 | 29,86 | 39,93 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 42,18 | 39,04 | 32,63 | 42,69 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 37,86 | 34,66 | 28,27 | 38,35 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 40,58 | 37,40 | 31,00 | 41,07 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 44,25 | 41,12 | 34,71 | 44,77 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 45,16 | 42,03 | 35,61 | 45,68 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 38,08 | 34,88 | 28,49 | 38,57 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 40,86 | 37,69 | 31,29 | 41,36 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 44,52 | 41,39 | 34,98 | 45,04 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 45,44 | 42,31 | 35,90 | 45,96 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 38,22 | 35,04 | 28,64 | 38,71 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 40,84 | 37,67 | 31,27 | 41,34 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 44,46 | 41,34 | 34,93 | 44,98 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 45,41 | 42,30 | 35,88 | 45,94 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 36,95 | 33,77 | 27,37 | 37,44 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 38,81 | 35,62 | 29,22 | 39,30 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 41,50 | 38,36 | 31,96 | 42,02 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 43,77 | 40,65 | 34,24 | 44,29 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 35,66 | 32,47 | 26,07 | 36,15 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 36,73 | 33,53 | 27,14 | 37,22 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 38,06 | 34,88 | 28,48 | 38,55 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 40,48 | 37,34 | 30,94 | 41,00 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 35,35 | 32,17 | 25,78 | 35,85 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 36,02 | 32,82 | 26,43 | 36,51 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 37,12 | 33,93 | 27,53 | 37,61 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 38,48 | 35,33 | 28,92 | 38,99 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 34,83 | 31,64 | 25,25 | 35,32 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 35,39 | 32,18 | 25,79 | 35,87 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 36,24 | 33,03 | 26,64 | 36,72 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 36,86 | 33,68 | 27,28 | 37,35 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 34,74 | 31,56 | 25,16 | 35,23 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 35,43 | 32,21 | 25,82 | 35,91 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 36,23 | 33,01 | 26,63 | 36,71 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 36,94 | 33,75 | 27,36 | 37,43 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 34,72 | 31,54 | 25,14 | 35,21 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 35,30 | 32,09 | 25,70 | 35,78 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 36,22 | 33,01 | 26,62 | 36,70 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 36,90 | 33,71 | 27,32 | 37,39 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 34,84 | 31,64 | 25,24 | 35,32 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 35,87 | 32,65 | 26,27 | 36,35 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 37,14 | 33,94 | 27,55 | 37,63 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 38,74 | 35,57 | 29,17 | 39,24 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 35,59 | 32,39 | 26,00 | 36,08 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 37,05 | 33,83 | 27,45 | 37,53 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 38,68 | 35,49 | 29,10 | 39,17 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 41,23 | 38,08 | 31,67 | 41,74 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 35,98 | 32,80 | 26,40 | 36,47 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 37,22 | 34,02 | 27,63 | 37,71 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 38,75 | 35,57 | 29,17 | 39,24 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 41,31 | 38,18 | 31,77 | 41,83 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 35,96 | 32,78 | 26,38 | 36,45 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 37,13 | 33,94 | 27,55 | 37,62 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 38,54 | 35,37 | 28,97 | 39,04 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 41,16 | 38,02 | 31,62 | 41,68 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 42,05 | 38,86 | 32,47 | 42,54 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,71 | 45,58 | 39,17 | 49,23 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 51,22 | 48,10 | 41,69 | 51,74 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 51,37 | 48,22 | 41,82 | 51,88 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 41,90 | 38,72 | 32,32 | 42,39 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,55 | 45,43 | 39,01 | 49,07 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 50,98 | 47,88 | 41,46 | 51,51 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 51,22 | 48,09 | 41,67 | 51,74 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 40,82 | 37,64 | 31,24 | 41,31 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 46,87 | 43,73 | 37,33 | 47,39 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 48,93 | 45,81 | 39,40 | 49,45 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 50,16 | 47,04 | 40,63 | 50,68 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 38,69 | 35,48 | 29,10 | 39,17 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 41,80 | 38,61 | 32,22 | 42,29 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 45,50 | 42,35 | 35,95 | 46,01 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 46,55 | 43,41 | 37,01 | 47,07 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 38,81 | 35,60 | 29,21 | 39,29 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 42,10 | 38,91 | 32,51 | 42,59 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai met scherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 45,58 | 42,42 | 36,02 | 46,09 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 46,73 | 43,58 | 37,17 | 47,24 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 40,19 | 36,99 | 30,59 | 40,67 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 45,23 | 42,07 | 35,67 | 45,74 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,65 | 44,50 | 38,10 | 48,16 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 49,33 | 46,20 | 39,79 | 49,85 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,56 | 40,36 | 33,97 | 44,05 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 50,54 | 47,40 | 40,99 | 51,05 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 52,44 | 49,28 | 42,88 | 52,95 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 52,41 | 49,24 | 42,84 | 52,91 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 42,62 | 39,43 | 33,03 | 43,11 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 49,40 | 46,26 | 39,85 | 49,91 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 51,86 | 48,73 | 42,32 | 52,38 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 51,92 | 48,75 | 42,36 | 52,42 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 40,27 | 37,06 | 30,67 | 40,75 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,51 | 42,35 | 35,95 | 46,02 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,80 | 44,64 | 38,24 | 48,31 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 49,40 | 46,26 | 39,85 | 49,91 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 38,36 | 35,13 | 28,75 | 38,83 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 41,70 | 38,50 | 32,11 | 42,19 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 45,26 | 42,09 | 35,69 | 45,76 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,38 | 43,21 | 36,81 | 46,88 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 37,82 | 34,58 | 28,20 | 38,29 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 40,99 | 37,76 | 31,38 | 41,46 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 44,44 | 41,24 | 34,85 | 44,93 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 45,41 | 42,21 | 35,82 | 45,90 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 38,50 | 35,25 | 28,87 | 38,96 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 42,46 | 39,21 | 32,83 | 42,92 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 45,35 | 42,11 | 35,73 | 45,82 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,76 | 43,53 | 37,15 | 47,23 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 38,50 | 35,23 | 28,85 | 38,95 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 43,09 | 39,80 | 33,43 | 43,53 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 45,52 | 42,22 | 35,86 | 45,96 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,90 | 43,62 | 37,25 | 47,35 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 38,39 | 35,09 | 28,72 | 38,83 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 43,16 | 39,83 | 33,47 | 43,59 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 45,18 | 41,83 | 35,48 | 45,60 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,23 | 42,89 | 36,54 | 46,65 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 37,31 | 34,01 | 27,65 | 37,75 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 40,77 | 37,44 | 31,08 | 41,20 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 42,61 | 39,26 | 32,90 | 43,02 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 43,48 | 40,13 | 33,78 | 43,90 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 38,27 | 34,98 | 28,61 | 38,71 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 42,38 | 39,01 | 32,66 | 42,79 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 44,15 | 40,77 | 34,42 | 44,55 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 45,18 | 41,80 | 35,45 | 45,58 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 40,37 | 37,02 | 30,67 | 40,79 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,45 | 42,03 | 35,70 | 45,84 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,13 | 43,70 | 37,36 | 47,51 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,84 | 44,40 | 38,07 | 48,21 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 40,91 | 37,56 | 31,21 | 41,33 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 47,44 | 44,03 | 37,69 | 47,83 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,93 | 45,51 | 39,17 | 49,31 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 49,06 | 45,63 | 39,30 | 49,44 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 42,09 | 38,78 | 32,42 | 42,53 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,67 | 45,36 | 39,00 | 49,11 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 50,64 | 47,33 | 40,97 | 51,08 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met scherm
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Braasemdreef
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 50,69 | 47,36 | 41,00 | 51,12 |

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 41,38 | 38,01 | 31,66 | 41,79 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 41,99 | 38,61 | 32,27 | 42,39 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 42,63 | 39,24 | 32,90 | 43,03 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 43,25 | 39,87 | 33,52 | 43,65 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 40,79 | 37,42 | 31,07 | 41,20 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 41,10 | 37,72 | 31,38 | 41,50 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 41,66 | 38,28 | 31,94 | 42,06 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 42,00 | 38,60 | 32,26 | 42,39 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 41,17 | 37,80 | 31,45 | 41,58 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 40,84 | 37,46 | 31,12 | 41,24 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 41,34 | 37,95 | 31,61 | 41,74 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 41,65 | 38,25 | 31,92 | 42,05 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 40,88 | 37,49 | 31,15 | 41,28 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 40,54 | 37,14 | 30,80 | 40,93 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 40,94 | 37,53 | 31,19 | 41,33 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 41,26 | 37,85 | 31,51 | 41,65 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 40,65 | 37,24 | 30,91 | 41,04 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 40,51 | 37,10 | 30,77 | 40,90 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 41,03 | 37,60 | 31,27 | 41,41 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 41,36 | 37,92 | 31,60 | 41,74 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 41,02 | 37,62 | 31,28 | 41,41 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 41,04 | 37,63 | 31,29 | 41,43 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 41,66 | 38,23 | 31,90 | 42,04 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 42,13 | 38,68 | 32,36 | 42,50 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 41,30 | 37,89 | 31,56 | 41,69 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 41,76 | 38,34 | 32,01 | 42,15 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 42,47 | 39,03 | 32,71 | 42,85 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 43,09 | 39,65 | 33,33 | 43,47 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 41,33 | 37,93 | 31,60 | 41,73 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 41,69 | 38,29 | 31,95 | 42,08 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 42,36 | 38,94 | 32,60 | 42,74 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 42,96 | 39,54 | 33,21 | 43,35 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 41,35 | 37,96 | 31,62 | 41,75 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 41,70 | 38,31 | 31,97 | 42,10 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 42,32 | 38,92 | 32,58 | 42,71 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 42,91 | 39,50 | 33,17 | 43,30 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,14 | 39,83 | 33,47 | 43,58 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,33 | 41,03 | 34,67 | 44,77 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,27 | 41,96 | 35,60 | 45,71 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,88 | 42,57 | 36,20 | 46,31 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 42,10 | 38,80 | 32,43 | 42,54 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,22 | 39,90 | 33,54 | 43,65 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,05 | 40,72 | 34,37 | 44,48 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,79 | 41,49 | 35,12 | 45,23 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,03 | 37,69 | 31,34 | 41,45 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 42,14 | 38,80 | 32,45 | 42,56 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,97 | 39,63 | 33,28 | 43,39 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,66 | 40,36 | 33,99 | 44,10 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,62 | 37,27 | 30,92 | 41,04 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,20 | 37,85 | 31,50 | 41,62 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,17 | 38,81 | 32,47 | 42,59 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,70 | 39,38 | 33,02 | 43,13 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,51 | 36,17 | 29,82 | 39,93 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,35 | 37,01 | 30,65 | 40,77 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,18 | 37,83 | 31,49 | 41,60 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,02 | 38,71 | 32,35 | 42,46 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 39,29 | 35,94 | 29,59 | 39,71 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage III

Rekenresultaten - Braasemdreef (stiller wegdek)
Inclusief aftrek

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 39,98 | 36,64 | 30,28 | 40,40 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,79 | 37,44 | 31,09 | 41,21 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,16 | 37,85 | 31,49 | 41,60 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,15 | 36,82 | 30,46 | 40,58 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,45 | 37,10 | 30,75 | 40,87 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,08 | 37,74 | 31,39 | 41,50 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,34 | 38,01 | 31,66 | 41,77 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,28 | 36,95 | 30,59 | 40,71 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,55 | 37,22 | 30,86 | 40,98 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,00 | 37,66 | 31,31 | 41,42 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,36 | 38,04 | 31,68 | 41,79 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,37 | 38,05 | 31,69 | 41,80 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,65 | 38,32 | 31,97 | 42,08 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,98 | 37,65 | 31,29 | 41,41 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,30 | 37,97 | 31,62 | 41,73 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,42 | 37,11 | 30,75 | 40,86 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,61 | 37,29 | 30,93 | 41,04 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 40,98 | 37,64 | 31,29 | 41,40 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,32 | 37,98 | 31,63 | 41,74 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 40,19 | 36,66 | 30,36 | 40,53 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 41,51 | 37,93 | 31,64 | 41,82 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,63 | 39,03 | 32,75 | 42,93 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 42,98 | 39,38 | 33,10 | 43,28 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,42 | 39,98 | 33,65 | 43,79 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 44,79 | 41,34 | 35,02 | 45,16 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 45,76 | 42,29 | 35,98 | 46,13 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,01 | 42,54 | 36,22 | 46,37 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,98 | 38,56 | 32,23 | 42,37 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 42,67 | 39,23 | 32,90 | 43,04 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 43,54 | 40,09 | 33,77 | 43,91 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 44,13 | 40,68 | 34,35 | 44,50 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,17 | 37,77 | 31,43 | 41,56 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 41,45 | 38,03 | 31,70 | 41,84 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,15 | 38,71 | 32,38 | 42,52 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 42,76 | 39,31 | 32,99 | 43,13 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 40,62 | 37,21 | 30,88 | 41,01 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 40,48 | 37,06 | 30,73 | 40,87 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 41,08 | 37,64 | 31,31 | 41,45 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 41,34 | 37,89 | 31,56 | 41,71 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 39,68 | 36,26 | 29,93 | 40,07 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 39,85 | 36,41 | 30,09 | 40,23 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 40,23 | 36,76 | 30,44 | 40,59 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 40,41 | 36,93 | 30,62 | 40,77 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 38,30 | 34,83 | 28,51 | 38,66 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 39,02 | 35,56 | 29,24 | 39,39 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 39,58 | 36,10 | 29,78 | 39,94 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,36 | 35,88 | 29,57 | 39,72 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 36,91 | 33,45 | 27,13 | 37,28 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 37,96 | 34,50 | 28,18 | 38,33 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 38,65 | 35,18 | 28,86 | 39,01 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 38,16 | 34,64 | 28,33 | 38,50 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 35,82 | 32,41 | 26,08 | 36,21 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 36,87 | 33,45 | 27,12 | 37,26 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,97 | 34,55 | 28,21 | 38,35 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 36,22 | 32,76 | 26,44 | 36,59 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,17 | 37,86 | 31,49 | 41,60 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,25 | 37,91 | 31,56 | 41,67 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage III

Rekenresultaten - Braasemdreef (stiller wegdek)
Inclusief aftrek

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,60 | 38,26 | 31,91 | 42,02 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,16 | 37,83 | 31,47 | 41,59 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 33,33 | 29,93 | 23,59 | 33,72 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 34,71 | 31,26 | 24,94 | 35,08 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 37,03 | 33,57 | 27,25 | 37,40 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 37,40 | 33,90 | 27,59 | 37,75 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 37,85 | 34,40 | 28,08 | 38,22 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 38,76 | 35,30 | 28,98 | 39,13 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 39,60 | 36,15 | 29,83 | 39,97 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 39,32 | 35,82 | 29,51 | 39,67 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 39,45 | 36,01 | 29,68 | 39,82 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 39,90 | 36,42 | 30,10 | 40,26 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 40,50 | 37,00 | 30,69 | 40,85 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 40,67 | 37,14 | 30,84 | 41,01 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 39,50 | 36,03 | 29,71 | 39,86 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 40,27 | 36,75 | 30,45 | 40,61 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 40,95 | 37,39 | 31,10 | 41,27 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 41,46 | 37,89 | 31,60 | 41,78 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 40,18 | 36,65 | 30,35 | 40,52 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 41,49 | 37,91 | 31,62 | 41,80 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 42,60 | 39,00 | 32,72 | 42,90 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 42,96 | 39,36 | 33,08 | 43,26 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,23 | 38,69 | 32,39 | 42,56 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 43,86 | 40,28 | 33,99 | 44,17 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,81 | 41,21 | 34,93 | 45,11 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,06 | 41,46 | 35,18 | 45,36 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,42 | 39,92 | 33,61 | 43,77 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,05 | 41,52 | 35,22 | 45,39 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 45,94 | 42,40 | 36,10 | 46,27 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,15 | 42,61 | 36,31 | 46,48 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,57 | 37,25 | 30,89 | 41,00 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 40,77 | 37,43 | 31,08 | 41,19 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,11 | 37,77 | 31,42 | 41,53 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,01 | 37,67 | 31,32 | 41,43 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,85 | 37,53 | 31,17 | 41,28 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,13 | 37,80 | 31,45 | 41,56 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,51 | 38,18 | 31,82 | 41,94 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 41,68 | 38,35 | 31,99 | 42,11 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,18 | 37,86 | 31,50 | 41,61 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,63 | 38,30 | 31,95 | 42,06 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,07 | 38,74 | 32,38 | 42,50 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,41 | 39,08 | 32,72 | 42,84 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,24 | 37,92 | 31,57 | 41,67 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,78 | 38,45 | 32,09 | 42,21 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,20 | 38,86 | 32,51 | 42,62 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,61 | 39,27 | 32,92 | 43,03 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,30 | 37,98 | 31,62 | 41,73 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,84 | 38,51 | 32,16 | 42,27 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,36 | 39,02 | 32,67 | 42,78 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,64 | 39,30 | 32,95 | 43,06 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,40 | 38,08 | 31,72 | 41,83 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 42,01 | 38,68 | 32,32 | 42,44 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,60 | 39,27 | 32,92 | 43,03 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,94 | 39,61 | 33,25 | 43,37 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,36 | 38,04 | 31,68 | 41,79 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,92 | 38,59 | 32,23 | 42,35 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,64 | 39,29 | 32,95 | 43,06 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage III

Rekenresultaten - Braasemdreef (stiller wegdek)
Inclusief aftrek

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,94 | 39,61 | 33,25 | 43,37 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,17 | 37,84 | 31,48 | 41,60 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,66 | 38,33 | 31,97 | 42,09 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,37 | 39,03 | 32,68 | 42,79 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,74 | 39,42 | 33,06 | 43,17 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 40,51 | 37,17 | 30,82 | 40,93 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,09 | 37,75 | 31,40 | 41,51 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 41,87 | 38,54 | 32,18 | 42,30 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,58 | 39,26 | 32,90 | 43,01 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 40,80 | 37,22 | 30,94 | 41,12 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 42,98 | 39,36 | 33,08 | 43,27 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 44,11 | 40,45 | 34,18 | 44,39 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 45,37 | 41,69 | 35,43 | 45,64 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 39,79 | 36,26 | 29,96 | 40,13 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 41,29 | 37,71 | 31,43 | 41,61 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 42,53 | 38,94 | 32,65 | 42,84 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 42,93 | 39,33 | 33,05 | 43,23 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 39,01 | 35,54 | 29,22 | 39,37 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 39,83 | 36,31 | 30,00 | 40,17 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 40,64 | 37,08 | 30,79 | 40,96 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 41,20 | 37,62 | 31,34 | 41,52 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 39,14 | 35,69 | 29,36 | 39,51 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 39,90 | 36,42 | 30,10 | 40,26 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 40,54 | 37,04 | 30,73 | 40,89 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 40,56 | 37,02 | 30,72 | 40,89 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 38,17 | 34,69 | 28,38 | 38,53 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,89 | 35,39 | 29,08 | 39,24 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,49 | 35,96 | 29,66 | 39,83 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 39,64 | 36,10 | 29,80 | 39,97 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 37,99 | 34,56 | 28,23 | 38,37 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 39,21 | 35,78 | 29,45 | 39,59 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,58 | 36,14 | 29,81 | 39,95 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 39,15 | 35,66 | 29,34 | 39,50 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 37,57 | 34,13 | 27,80 | 37,94 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,44 | 34,95 | 28,64 | 38,79 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,52 | 36,02 | 29,71 | 39,87 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 40,46 | 36,93 | 30,62 | 40,79 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 36,68 | 33,24 | 26,91 | 37,05 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 38,17 | 34,67 | 28,36 | 38,52 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 39,48 | 35,92 | 29,63 | 39,80 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 41,11 | 37,50 | 31,22 | 41,41 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 38,07 | 34,58 | 28,26 | 38,42 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 39,90 | 36,35 | 30,05 | 40,23 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 41,29 | 37,68 | 31,41 | 41,59 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 42,82 | 39,18 | 32,91 | 43,11 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,01 | 37,68 | 31,33 | 41,44 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 41,59 | 38,26 | 31,91 | 42,02 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,46 | 39,12 | 32,76 | 42,88 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 42,86 | 39,54 | 33,18 | 43,29 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,35 | 38,03 | 31,68 | 41,78 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 42,21 | 38,89 | 32,53 | 42,64 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 42,94 | 39,61 | 33,25 | 43,37 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 43,51 | 40,19 | 33,83 | 43,94 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,92 | 38,61 | 32,25 | 42,36 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 42,95 | 39,63 | 33,27 | 43,38 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,74 | 40,41 | 34,06 | 44,17 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,40 | 41,08 | 34,72 | 44,83 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 42,03 | 38,71 | 32,35 | 42,46 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,03 | 39,71 | 33,35 | 43,46 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,78 | 40,45 | 34,10 | 44,21 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,34 | 41,02 | 34,66 | 44,77 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 41,95 | 38,62 | 32,27 | 42,38 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 42,89 | 39,57 | 33,21 | 43,32 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,63 | 40,29 | 33,94 | 44,05 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,24 | 40,91 | 34,55 | 44,67 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 42,19 | 38,87 | 32,51 | 42,62 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,07 | 39,75 | 33,39 | 43,50 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 43,81 | 40,47 | 34,12 | 44,23 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,44 | 41,11 | 34,75 | 44,87 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 42,47 | 39,14 | 32,79 | 42,90 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 43,35 | 40,03 | 33,67 | 43,78 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 44,10 | 40,76 | 34,41 | 44,52 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 44,72 | 41,38 | 35,03 | 45,14 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 42,91 | 39,58 | 33,23 | 43,34 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,14 | 40,82 | 34,46 | 44,57 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,00 | 41,66 | 35,31 | 45,42 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,52 | 42,18 | 35,83 | 45,94 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,74 | 40,42 | 34,06 | 44,17 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 45,17 | 41,83 | 35,48 | 45,59 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 46,11 | 42,77 | 36,42 | 46,53 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 46,40 | 43,05 | 36,70 | 46,82 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,48 | 40,15 | 33,80 | 43,91 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,84 | 41,51 | 35,15 | 45,27 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,81 | 42,47 | 36,12 | 46,23 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 46,14 | 42,79 | 36,44 | 46,56 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,26 | 39,94 | 33,58 | 43,69 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,63 | 41,30 | 34,94 | 45,06 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,59 | 42,25 | 35,90 | 46,01 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,95 | 42,61 | 36,26 | 46,37 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,18 | 39,86 | 33,50 | 43,61 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,51 | 41,19 | 34,83 | 44,94 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,48 | 42,14 | 35,79 | 45,90 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,85 | 42,51 | 36,16 | 46,27 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,09 | 39,77 | 33,41 | 43,52 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,42 | 41,09 | 34,74 | 44,85 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,38 | 42,05 | 35,70 | 45,81 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,78 | 42,44 | 36,09 | 46,20 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,05 | 39,73 | 33,37 | 43,48 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,37 | 41,05 | 34,69 | 44,80 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,34 | 42,01 | 35,65 | 45,77 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,78 | 42,46 | 36,10 | 46,21 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 43,09 | 39,79 | 33,43 | 43,53 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 44,42 | 41,10 | 34,74 | 44,85 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 45,37 | 42,04 | 35,69 | 45,80 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 45,87 | 42,54 | 36,19 | 46,30 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 42,70 | 39,38 | 33,02 | 43,13 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 43,82 | 40,50 | 34,14 | 44,25 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 44,63 | 41,29 | 34,94 | 45,05 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 45,21 | 41,86 | 35,51 | 45,63 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 42,44 | 39,12 | 32,76 | 42,87 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 43,30 | 39,98 | 33,62 | 43,73 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 43,98 | 40,65 | 34,29 | 44,41 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 44,64 | 41,30 | 34,95 | 45,06 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 41,95 | 38,64 | 32,28 | 42,39 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 42,74 | 39,41 | 33,05 | 43,17 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 43,41 | 40,07 | 33,72 | 43,83 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 44,07 | 40,73 | 34,38 | 44,49 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 41,78 | 38,47 | 32,10 | 42,21 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 42,47 | 39,14 | 32,79 | 42,90 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 43,01 | 39,68 | 33,32 | 43,44 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 43,61 | 40,27 | 33,91 | 44,03 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 41,48 | 38,16 | 31,80 | 41,91 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 42,02 | 38,69 | 32,33 | 42,45 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 42,55 | 39,21 | 32,86 | 42,97 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 42,96 | 39,62 | 33,27 | 43,38 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 41,44 | 38,13 | 31,76 | 41,87 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 42,06 | 38,73 | 32,37 | 42,49 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 42,55 | 39,22 | 32,86 | 42,98 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 43,04 | 39,70 | 33,35 | 43,46 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 41,24 | 37,92 | 31,56 | 41,67 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 41,91 | 38,58 | 32,22 | 42,34 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 42,42 | 39,08 | 32,73 | 42,84 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 42,93 | 39,59 | 33,24 | 43,35 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 41,70 | 38,38 | 32,02 | 42,13 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 42,48 | 39,16 | 32,79 | 42,91 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 43,03 | 39,69 | 33,34 | 43,45 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 43,67 | 40,34 | 33,98 | 44,10 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 42,05 | 38,73 | 32,37 | 42,48 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 43,12 | 39,80 | 33,44 | 43,55 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 43,78 | 40,45 | 34,10 | 44,21 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 44,43 | 41,10 | 34,74 | 44,86 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 41,09 | 37,76 | 31,41 | 41,52 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,74 | 38,40 | 32,05 | 42,16 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 42,12 | 38,78 | 32,43 | 42,54 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,67 | 39,33 | 32,98 | 43,09 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,86 | 37,53 | 31,18 | 41,29 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,19 | 37,86 | 31,50 | 41,62 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,53 | 38,19 | 31,84 | 41,95 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 41,72 | 38,38 | 32,03 | 42,14 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,50 | 37,18 | 30,82 | 40,93 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 40,77 | 37,44 | 31,08 | 41,20 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,10 | 37,76 | 31,41 | 41,52 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 40,91 | 37,58 | 31,22 | 41,34 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,44 | 37,11 | 30,75 | 40,87 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 40,69 | 37,35 | 31,00 | 41,11 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,07 | 37,73 | 31,38 | 41,49 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 40,85 | 37,51 | 31,15 | 41,27 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,55 | 37,22 | 30,86 | 40,98 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 40,66 | 37,33 | 30,98 | 41,09 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,03 | 37,69 | 31,33 | 41,45 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 40,83 | 37,48 | 31,13 | 41,25 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,70 | 37,37 | 31,02 | 41,13 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 40,65 | 37,31 | 30,96 | 41,07 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,00 | 37,66 | 31,31 | 41,42 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 40,89 | 37,54 | 31,19 | 41,31 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,63 | 37,30 | 30,94 | 41,06 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 40,55 | 37,20 | 30,85 | 40,97 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 40,95 | 37,59 | 31,25 | 41,37 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 41,21 | 37,85 | 31,50 | 41,62 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,64 | 37,31 | 30,95 | 41,07 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 40,60 | 37,26 | 30,90 | 41,02 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,02 | 37,67 | 31,31 | 41,43 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 41,31 | 37,95 | 31,60 | 41,72 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 40,98 | 37,64 | 31,29 | 41,40 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,06 | 37,72 | 31,36 | 41,48 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 41,57 | 38,22 | 31,87 | 41,99 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,01 | 38,66 | 32,30 | 42,42 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 41,41 | 38,07 | 31,72 | 41,83 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,79 | 38,44 | 32,09 | 42,21 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 42,36 | 39,01 | 32,66 | 42,78 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,95 | 39,60 | 33,25 | 43,37 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 41,37 | 38,04 | 31,68 | 41,80 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,63 | 38,29 | 31,94 | 42,05 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 42,14 | 38,80 | 32,44 | 42,56 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,68 | 39,33 | 32,98 | 43,10 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 41,34 | 38,01 | 31,66 | 41,77 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,56 | 38,22 | 31,87 | 41,98 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 42,04 | 38,69 | 32,34 | 42,46 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,57 | 39,22 | 32,87 | 42,99 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 41,33 | 38,01 | 31,65 | 41,76 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,57 | 38,23 | 31,88 | 41,99 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 42,05 | 38,71 | 32,36 | 42,47 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,53 | 39,19 | 32,83 | 42,95 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 41,16 | 37,84 | 31,48 | 41,59 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 41,61 | 38,28 | 31,92 | 42,04 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 42,06 | 38,72 | 32,36 | 42,48 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 42,56 | 39,23 | 32,87 | 42,99 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 41,07 | 37,73 | 31,38 | 41,49 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,84 | 38,50 | 32,15 | 42,26 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 42,28 | 38,94 | 32,59 | 42,70 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 42,89 | 39,55 | 33,20 | 43,31 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 41,18 | 37,85 | 31,49 | 41,61 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,74 | 38,40 | 32,05 | 42,16 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 42,19 | 38,84 | 32,49 | 42,61 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 42,79 | 39,45 | 33,10 | 43,21 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 41,41 | 38,08 | 31,73 | 41,84 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 41,73 | 38,39 | 32,04 | 42,15 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 42,23 | 38,88 | 32,53 | 42,65 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 42,81 | 39,47 | 33,11 | 43,23 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 41,53 | 38,19 | 31,83 | 41,95 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 42,00 | 38,66 | 32,31 | 42,42 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 42,61 | 39,26 | 32,91 | 43,03 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 43,23 | 39,88 | 33,53 | 43,65 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 42,19 | 38,84 | 32,49 | 42,61 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 42,93 | 39,58 | 33,23 | 43,35 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 43,66 | 40,30 | 33,95 | 44,07 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 44,37 | 41,02 | 34,67 | 44,79 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,48 | 40,14 | 33,78 | 43,90 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 44,57 | 41,23 | 34,88 | 44,99 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,50 | 42,15 | 35,80 | 45,92 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 45,94 | 42,58 | 36,23 | 46,35 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 44,52 | 41,18 | 34,83 | 44,94 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 45,94 | 42,60 | 36,25 | 46,36 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 46,86 | 43,51 | 37,16 | 47,28 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 47,10 | 43,75 | 37,39 | 47,51 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 44,76 | 41,43 | 35,07 | 45,19 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 46,28 | 42,94 | 36,59 | 46,70 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 47,12 | 43,78 | 37,42 | 47,54 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 47,35 | 44,00 | 37,65 | 47,77 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 44,68 | 41,36 | 35,00 | 45,11 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 46,11 | 42,78 | 36,42 | 46,54 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 46,96 | 43,61 | 37,26 | 47,38 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 47,19 | 43,85 | 37,49 | 47,61 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,98 | 40,66 | 34,30 | 44,41 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 45,48 | 42,15 | 35,79 | 45,91 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 46,39 | 43,05 | 36,70 | 46,81 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,71 | 43,37 | 37,01 | 47,13 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 43,26 | 39,93 | 33,58 | 43,69 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 44,66 | 41,33 | 34,98 | 45,09 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 45,58 | 42,24 | 35,89 | 46,00 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 46,01 | 42,67 | 36,32 | 46,43 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 42,38 | 39,05 | 32,70 | 42,81 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 43,51 | 40,18 | 33,83 | 43,94 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 44,24 | 40,90 | 34,55 | 44,66 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 44,87 | 41,53 | 35,18 | 45,29 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 41,48 | 38,16 | 31,80 | 41,91 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 42,37 | 39,04 | 32,69 | 42,80 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 42,94 | 39,60 | 33,25 | 43,36 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 43,63 | 40,29 | 33,94 | 44,05 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 43,40 | 40,08 | 33,72 | 43,83 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 44,87 | 41,55 | 35,19 | 45,30 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 45,82 | 42,48 | 36,13 | 46,24 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,19 | 42,85 | 36,50 | 46,61 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 44,45 | 41,13 | 34,77 | 44,88 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 45,82 | 42,49 | 36,14 | 46,25 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 46,69 | 43,35 | 37,00 | 47,11 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,95 | 43,60 | 37,26 | 47,37 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 45,13 | 41,81 | 35,45 | 45,56 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 46,72 | 43,38 | 37,03 | 47,14 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,48 | 44,14 | 37,79 | 47,90 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 47,67 | 44,33 | 37,97 | 48,09 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 45,37 | 42,05 | 35,69 | 45,80 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 46,98 | 43,64 | 37,28 | 47,40 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,69 | 44,34 | 37,99 | 48,11 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 47,87 | 44,52 | 38,17 | 48,29 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 44,93 | 41,60 | 35,25 | 45,36 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 46,47 | 43,12 | 36,77 | 46,89 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,29 | 43,94 | 37,59 | 47,71 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 47,49 | 44,13 | 37,79 | 47,91 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 44,33 | 41,00 | 34,64 | 44,76 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 45,79 | 42,44 | 36,09 | 46,21 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 46,73 | 43,38 | 37,03 | 47,15 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,99 | 43,63 | 37,28 | 47,40 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 44,30 | 40,94 | 34,59 | 44,71 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 45,79 | 42,43 | 36,08 | 46,20 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 46,73 | 43,36 | 37,01 | 47,14 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,96 | 43,58 | 37,23 | 47,36 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 45,69 | 42,34 | 35,99 | 46,11 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,57 | 44,21 | 37,86 | 47,98 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,15 | 44,78 | 38,43 | 48,56 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,28 | 44,90 | 38,56 | 48,68 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,94 | 44,60 | 38,24 | 48,36 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,86 | 46,51 | 40,16 | 50,28 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,10 | 46,73 | 40,38 | 50,51 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,12 | 46,75 | 40,40 | 50,53 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braassemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,60 | 45,27 | 38,91 | 49,03 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,44 | 47,09 | 40,74 | 50,86 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,64 | 47,28 | 40,94 | 51,06 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,62 | 47,26 | 40,91 | 51,03 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,98 | 45,65 | 39,29 | 49,41 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,69 | 47,35 | 41,00 | 51,11 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,87 | 47,52 | 41,17 | 51,29 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,87 | 47,52 | 41,16 | 51,28 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 49,24 | 45,91 | 39,56 | 49,67 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,85 | 47,52 | 41,16 | 51,28 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 51,02 | 47,68 | 41,33 | 51,44 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 51,02 | 47,68 | 41,32 | 51,44 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,68 | 45,36 | 39,00 | 49,11 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,72 | 47,38 | 41,03 | 51,14 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,92 | 47,58 | 41,23 | 51,34 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,93 | 47,59 | 41,23 | 51,35 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,79 | 44,46 | 38,10 | 48,22 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 50,08 | 46,75 | 40,39 | 50,51 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,34 | 47,00 | 40,65 | 50,76 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,38 | 47,04 | 40,68 | 50,80 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,20 | 43,87 | 37,52 | 47,63 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,22 | 45,88 | 39,53 | 49,64 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,55 | 46,21 | 39,85 | 49,97 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,60 | 46,25 | 39,91 | 50,02 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 45,68 | 42,36 | 36,00 | 46,11 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,45 | 44,12 | 37,76 | 47,88 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,05 | 44,71 | 38,36 | 48,47 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,18 | 44,83 | 38,48 | 48,60 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 44,11 | 40,79 | 34,43 | 44,54 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 45,65 | 42,32 | 35,97 | 46,08 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 46,58 | 43,25 | 36,89 | 47,01 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 46,84 | 43,50 | 37,14 | 47,26 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 41,71 | 38,36 | 32,01 | 42,13 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 42,37 | 39,01 | 32,66 | 42,78 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 43,03 | 39,67 | 33,32 | 43,44 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 43,70 | 40,34 | 33,99 | 44,11 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 41,54 | 38,19 | 31,84 | 41,96 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 42,26 | 38,90 | 32,56 | 42,68 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 42,92 | 39,55 | 33,21 | 43,33 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 43,59 | 40,22 | 33,88 | 44,00 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 41,75 | 38,38 | 32,03 | 42,16 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 42,48 | 39,11 | 32,77 | 42,89 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 43,18 | 39,80 | 33,46 | 43,58 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 43,93 | 40,54 | 34,20 | 44,33 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 43,63 | 40,27 | 33,92 | 44,04 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 44,96 | 41,59 | 35,25 | 45,37 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 45,95 | 42,58 | 36,24 | 46,36 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 46,25 | 42,87 | 36,53 | 46,65 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 43,88 | 40,53 | 34,18 | 44,30 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 45,21 | 41,85 | 35,50 | 45,62 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 46,20 | 42,83 | 36,48 | 46,61 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 46,49 | 43,13 | 36,78 | 46,90 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 43,91 | 40,57 | 34,21 | 44,33 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 45,21 | 41,86 | 35,51 | 45,63 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 46,18 | 42,83 | 36,48 | 46,60 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 46,51 | 43,15 | 36,80 | 46,92 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 42,75 | 39,40 | 33,05 | 43,17 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage III

Rekenresultaten - Braasemdreef (stiller wegdek)
Inclusief aftrek

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 43,74 | 40,39 | 34,04 | 44,16 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 44,57 | 41,22 | 34,86 | 44,98 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 45,19 | 41,83 | 35,48 | 45,60 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 41,41 | 38,06 | 31,71 | 41,83 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 41,83 | 38,48 | 32,13 | 42,25 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 42,43 | 39,08 | 32,73 | 42,85 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 43,04 | 39,69 | 33,34 | 43,46 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 40,93 | 37,58 | 31,23 | 41,35 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 40,99 | 37,63 | 31,29 | 41,41 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 41,49 | 38,13 | 31,79 | 41,91 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 41,88 | 38,52 | 32,18 | 42,30 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 40,28 | 36,93 | 30,58 | 40,70 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 40,17 | 36,81 | 30,46 | 40,58 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 40,54 | 37,17 | 30,82 | 40,95 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 40,66 | 37,30 | 30,95 | 41,07 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 40,24 | 36,89 | 30,54 | 40,66 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 40,43 | 37,07 | 30,72 | 40,84 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 40,76 | 37,39 | 31,05 | 41,17 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 40,62 | 37,25 | 30,90 | 41,03 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 40,14 | 36,80 | 30,45 | 40,56 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 40,25 | 36,89 | 30,54 | 40,66 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 40,63 | 37,27 | 30,92 | 41,04 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 40,79 | 37,42 | 31,07 | 41,20 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 40,81 | 37,45 | 31,10 | 41,22 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 41,02 | 37,66 | 31,31 | 41,43 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 41,57 | 38,19 | 31,85 | 41,97 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 41,90 | 38,53 | 32,18 | 42,31 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 41,28 | 37,91 | 31,57 | 41,69 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 41,97 | 38,60 | 32,25 | 42,38 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 42,60 | 39,22 | 32,88 | 43,00 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 43,24 | 39,86 | 33,52 | 43,64 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 41,43 | 38,08 | 31,73 | 41,85 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 42,04 | 38,68 | 32,34 | 42,46 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 42,67 | 39,30 | 32,96 | 43,08 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 43,31 | 39,94 | 33,60 | 43,72 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 41,46 | 38,12 | 31,77 | 41,88 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 42,03 | 38,68 | 32,33 | 42,45 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 42,66 | 39,30 | 32,95 | 43,07 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 43,30 | 39,94 | 33,59 | 43,71 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 48,36 | 45,01 | 38,66 | 48,78 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 50,19 | 46,82 | 40,48 | 50,60 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 50,37 | 46,99 | 40,64 | 50,77 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 50,35 | 46,96 | 40,62 | 50,75 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 48,13 | 44,78 | 38,43 | 48,55 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 50,01 | 46,65 | 40,31 | 50,43 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 50,21 | 46,84 | 40,49 | 50,62 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 50,20 | 46,82 | 40,48 | 50,60 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,83 | 43,48 | 37,14 | 47,25 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,84 | 45,48 | 39,13 | 49,25 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 49,15 | 45,77 | 39,43 | 49,55 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 49,21 | 45,83 | 39,49 | 49,61 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 44,39 | 41,02 | 34,67 | 44,80 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 45,93 | 42,56 | 36,21 | 46,34 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 46,84 | 43,46 | 37,11 | 47,24 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,04 | 43,65 | 37,31 | 47,44 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 44,42 | 41,04 | 34,70 | 44,82 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 46,02 | 42,64 | 36,29 | 46,42 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Braasemdreef
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 46,89 | 43,49 | 37,15 | 47,28 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,07 | 43,67 | 37,33 | 47,46 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,07 | 42,70 | 36,36 | 46,48 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 48,03 | 44,66 | 38,31 | 48,44 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 48,42 | 45,03 | 38,69 | 48,82 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 48,50 | 45,10 | 38,76 | 48,89 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 49,95 | 46,58 | 40,23 | 50,36 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 51,43 | 48,04 | 41,70 | 51,83 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 51,50 | 48,09 | 41,75 | 51,89 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 51,42 | 48,01 | 41,67 | 51,81 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 49,10 | 45,74 | 39,39 | 49,51 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 50,79 | 47,42 | 41,07 | 51,20 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 50,93 | 47,54 | 41,20 | 51,33 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 50,90 | 47,50 | 41,16 | 51,29 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,11 | 42,73 | 36,38 | 46,51 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 48,10 | 44,71 | 38,37 | 48,50 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,47 | 45,06 | 38,73 | 48,86 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,56 | 45,15 | 38,81 | 48,95 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 44,15 | 40,76 | 34,43 | 44,55 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,71 | 42,31 | 35,97 | 46,10 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,61 | 43,20 | 36,86 | 47,00 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,80 | 43,38 | 37,05 | 47,19 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,48 | 40,06 | 33,73 | 43,87 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 44,87 | 41,44 | 35,11 | 45,25 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 45,84 | 42,39 | 36,07 | 46,21 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,09 | 42,64 | 36,31 | 46,46 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,99 | 40,54 | 34,21 | 44,36 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,67 | 42,19 | 35,87 | 46,03 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,50 | 43,01 | 36,70 | 46,85 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,70 | 43,21 | 36,90 | 47,05 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,86 | 40,35 | 34,04 | 44,20 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,62 | 42,08 | 35,78 | 45,95 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,35 | 42,80 | 36,50 | 46,68 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,53 | 42,98 | 36,69 | 46,86 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,06 | 39,50 | 33,21 | 43,38 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 44,84 | 41,25 | 34,97 | 45,15 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 45,59 | 41,98 | 35,71 | 45,89 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 45,79 | 42,19 | 35,91 | 46,09 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 40,29 | 36,75 | 30,45 | 40,62 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 41,71 | 38,13 | 31,84 | 42,02 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 42,82 | 39,22 | 32,94 | 43,12 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 43,18 | 39,57 | 33,29 | 43,48 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 41,12 | 37,55 | 31,26 | 41,44 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 42,99 | 39,38 | 33,10 | 43,29 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 43,91 | 40,26 | 34,00 | 44,19 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 44,52 | 40,87 | 34,60 | 44,80 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,49 | 39,86 | 33,59 | 43,78 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,63 | 41,96 | 35,70 | 45,90 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,48 | 42,79 | 36,54 | 46,75 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,10 | 43,41 | 37,15 | 47,36 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 46,03 | 42,38 | 36,12 | 46,31 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 47,96 | 44,29 | 38,03 | 48,23 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 48,27 | 44,59 | 38,33 | 48,54 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 48,32 | 44,64 | 38,38 | 48,59 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 47,99 | 44,44 | 38,14 | 48,32 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 49,70 | 46,13 | 39,84 | 50,02 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 49,88 | 46,31 | 40,02 | 50,20 | |

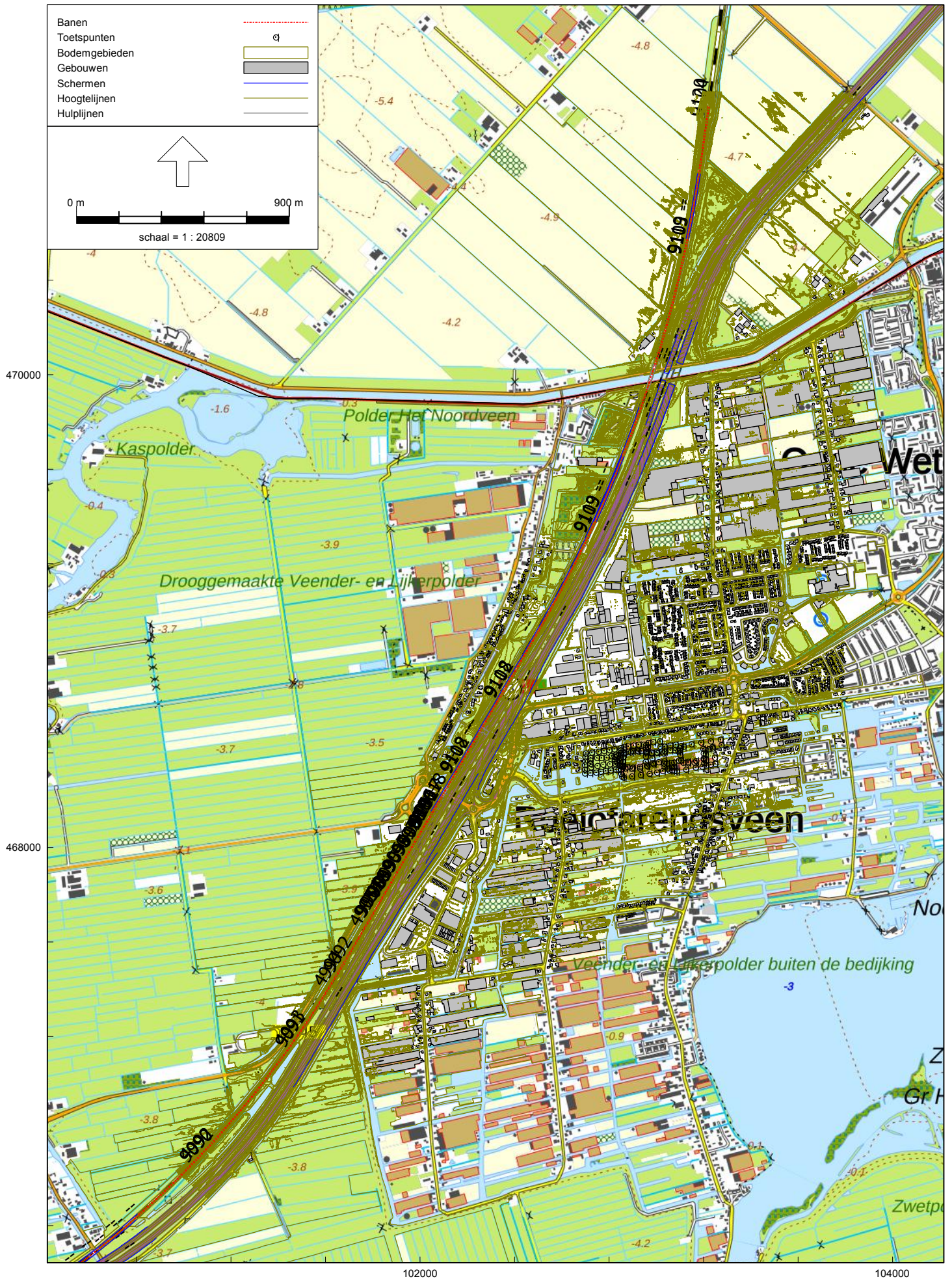
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaai met stiller wegdek
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Braassemdreef
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 49,85 | 46,27 | 39,98 | 50,16 |

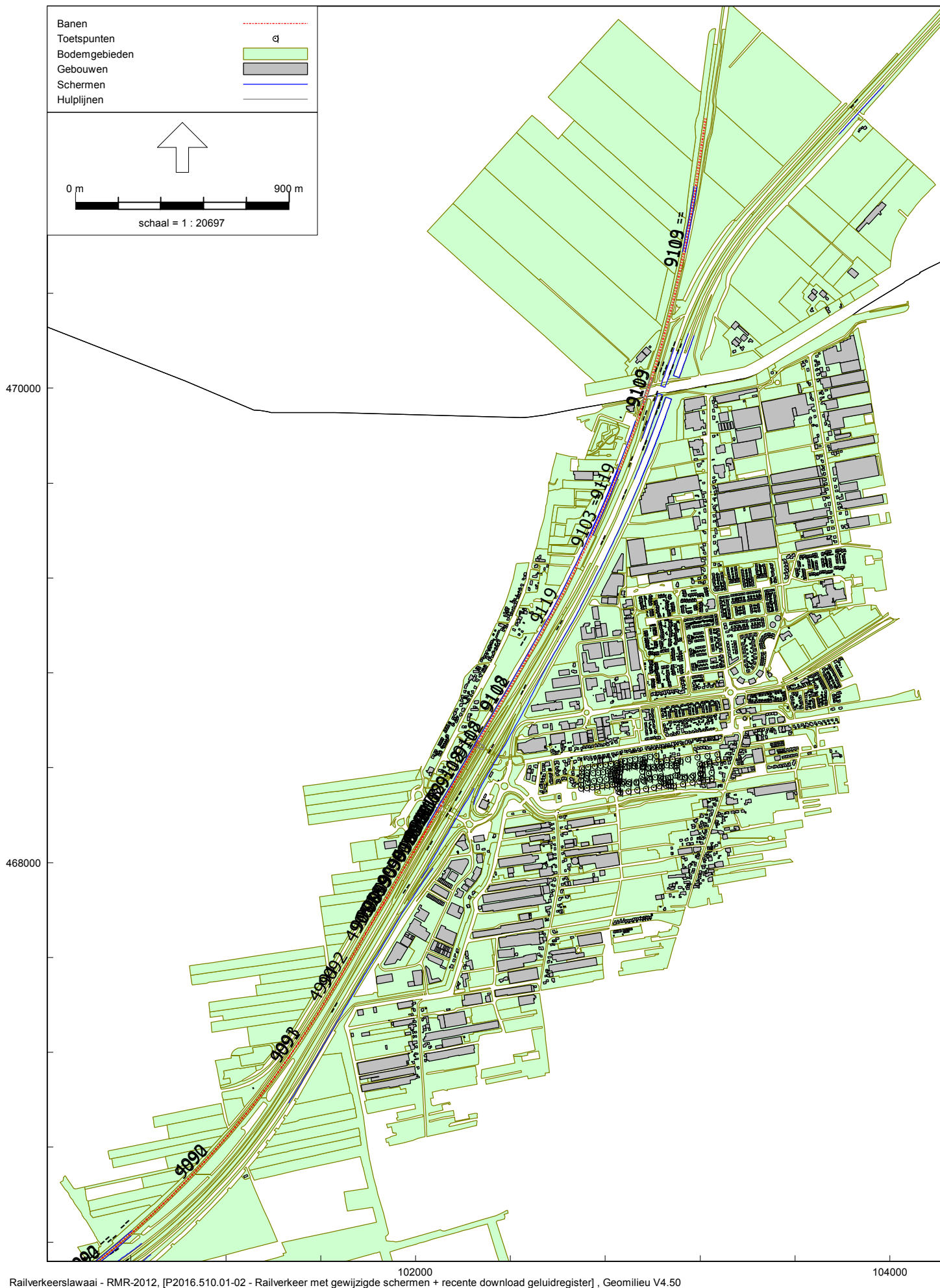
IV. BIJLAGE

Invoergegevens rekenmodel (railverkeer)



Figuur 1: Grafische weergave rekenmodel

30 jan 2019, 11:41



Railverkeerslawaaï - RMR-2012, [P2016.510.01-02 - Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister] , Geomilieu V4.50

Figuur 2: Grafische weergave rekenmodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister

 Model eigenschap

| | |
|--|---|
| Omschrijving | Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister |
| Verantwoordelijke | jos |
| Rekenmethode | #2 Railverkeerslawaaai RMR-2012 |
| Aangemaakt door | jos op 13-12-2016 |
| Laatst ingezien door | mlam op 30-1-2019 |
| Model aangemaakt met | Geomilieu V4.10 |
| Dagperiode | 07:00 - 19:00 |
| Avondperiode | 19:00 - 23:00 |
| Nachtperiode | 23:00 - 07:00 |
| Samengestelde periode | Lden |
| Waarde | Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10) |
| Standaard maaiveldhoogte | 0 |
| Rekenhoogte contouren | 4 |
| Detailniveau toetspunt resultaten | Bronresultaten |
| Detailniveau resultaten grids | Groepsresultaten |
| Zoekafstand [m] | -- |
| Max. reflectie afstand tot bron [m] | -- |
| Max. reflectie afstand tot ontvanger [m] | -- |
| Standaard bodemfactor | 0,00 |
| Zichthoek [grd] | 2 |
| Maximale reflectiediepte | 1 |
| Reflectie in woonwijken schermen | Ja |
| Geometrische uitbreiding | Volledige 3D analyse |
| Luchtdemping | Conform standaard |
| Luchtdemping [dB/km] | 0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00 |
| Meteorologische correctie | Conform standaard |
| Waarde voor C0 | 3,50 |

Commentaar

13-12-2016 17:09: Importeren geluidregister spoor
16-01-2019: schermen van geluidregister Weg verwijderd,
schermen van het geluidregister Spoor ongewijzigd
16-01-2019 08:55: Importeren Geluidregister Weg (ontvangen
bestand "gewijzigde registerschermen na fouterstel v23494"
16-01-2019: Nieuwe download geluidregister spoor en het
ontvangen bestand "gewijzigde registerschermen na fouterstel
v23494"
16-01-2019 10:16: Importeren Geluidregister Spoor

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|-------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B1-01 | Bouwvlak 1 | 102697,92 | 468313,74 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-02 | Bouwvlak 1 | 102697,22 | 468329,34 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-03 | Bouwvlak 1 | 102697,92 | 468348,48 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-04 | Bouwvlak 1 | 102699,58 | 468364,79 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-05 | Bouwvlak 1 | 102700,52 | 468381,57 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-06 | Bouwvlak 1 | 102701,71 | 468397,88 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-07 | Bouwvlak 1 | 102727,23 | 468401,90 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-08 | Bouwvlak 1 | 102755,60 | 468405,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-09 | Bouwvlak 1 | 102779,47 | 468409,47 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-10 | Bouwvlak 1 | 102801,21 | 468413,01 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-11 | Bouwvlak 1 | 102823,43 | 468416,32 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-12 | Bouwvlak 1 | 102848,72 | 468420,57 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-13 | Bouwvlak 1 | 102850,14 | 468410,17 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-14 | Bouwvlak 1 | 102849,91 | 468398,83 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-15 | Bouwvlak 1 | 102828,87 | 468392,21 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-16 | Bouwvlak 1 | 102810,20 | 468386,77 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-17 | Bouwvlak 1 | 102789,63 | 468380,87 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-18 | Bouwvlak 1 | 102768,83 | 468379,21 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-19 | Bouwvlak 1 | 102748,74 | 468378,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-20 | Bouwvlak 1 | 102721,80 | 468379,45 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-21 | Bouwvlak 1 | 102721,56 | 468368,10 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-22 | Bouwvlak 1 | 102721,09 | 468354,63 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-23 | Bouwvlak 1 | 102725,11 | 468339,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-24 | Bouwvlak 1 | 102751,11 | 468344,70 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-25 | Bouwvlak 1 | 102775,69 | 468349,67 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-26 | Bouwvlak 1 | 102803,81 | 468352,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-27 | Bouwvlak 1 | 102827,45 | 468353,45 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-28 | Bouwvlak 1 | 102844,47 | 468345,88 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-29 | Bouwvlak 1 | 102840,21 | 468330,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-30 | Bouwvlak 1 | 102828,16 | 468328,87 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-31 | Bouwvlak 1 | 102807,60 | 468325,79 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-32 | Bouwvlak 1 | 102786,80 | 468323,43 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-33 | Bouwvlak 1 | 102765,05 | 468320,36 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-34 | Bouwvlak 1 | 102745,43 | 468317,76 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B1-35 | Bouwvlak 1 | 102721,56 | 468314,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-01 | Bouwvlak 2 | 102846,12 | 468352,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-02 | Bouwvlak 2 | 102834,54 | 468358,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-03 | Bouwvlak 2 | 102822,72 | 468363,85 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-04 | Bouwvlak 2 | 102822,49 | 468374,25 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-05 | Bouwvlak 2 | 102822,25 | 468384,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-06 | Bouwvlak 2 | 102835,72 | 468387,96 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-07 | Bouwvlak 2 | 102849,91 | 468391,97 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-08 | Bouwvlak 2 | 102849,67 | 468379,45 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B2-09 | Bouwvlak 2 | 102848,01 | 468365,50 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-01 | Bouwvlak 3 | 102863,38 | 468400,01 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-02 | Bouwvlak 3 | 102863,61 | 468413,72 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-03 | Bouwvlak 3 | 102863,61 | 468426,25 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-04 | Bouwvlak 3 | 102881,34 | 468428,61 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-05 | Bouwvlak 3 | 102903,80 | 468431,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-06 | Bouwvlak 3 | 102925,30 | 468435,47 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-07 | Bouwvlak 3 | 102947,29 | 468434,99 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-08 | Bouwvlak 3 | 102957,45 | 468433,57 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-09 | Bouwvlak 3 | 102956,03 | 468420,81 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-10 | Bouwvlak 3 | 102954,38 | 468406,16 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-11 | Bouwvlak 3 | 102936,41 | 468409,23 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-12 | Bouwvlak 3 | 102918,69 | 468409,94 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-13 | Bouwvlak 3 | 102900,01 | 468408,52 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B3-14 | Bouwvlak 3 | 102881,34 | 468404,50 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-01 | Bouwvlak 4 | 102864,09 | 468396,23 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-02 | Bouwvlak 4 | 102891,27 | 468403,08 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-03 | Bouwvlak 4 | 102923,18 | 468406,39 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Bijlage IV

Invoergegevens rekenmodel - railverkeer

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMR-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|-------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B4-04 | Bouwvlak 4 | 102957,21 | 468402,37 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-05 | Bouwvlak 4 | 102954,85 | 468384,88 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-06 | Bouwvlak 4 | 102954,38 | 468362,19 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-07 | Bouwvlak 4 | 102957,92 | 468347,54 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-08 | Bouwvlak 4 | 102929,80 | 468340,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-09 | Bouwvlak 4 | 102900,25 | 468338,56 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-10 | Bouwvlak 4 | 102876,85 | 468340,21 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-11 | Bouwvlak 4 | 102860,54 | 468345,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-12 | Bouwvlak 4 | 102858,18 | 468361,96 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B4-13 | Bouwvlak 4 | 102860,54 | 468381,81 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-01 | Bouwvlak 5 | 102855,58 | 468341,39 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-02 | Bouwvlak 5 | 102868,58 | 468334,54 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-03 | Bouwvlak 5 | 102897,41 | 468332,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-04 | Bouwvlak 5 | 102930,27 | 468335,01 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-05 | Bouwvlak 5 | 102963,12 | 468343,28 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-06 | Bouwvlak 5 | 102988,18 | 468352,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-07 | Bouwvlak 5 | 103031,90 | 468356,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-08 | Bouwvlak 5 | 103034,27 | 468341,63 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-09 | Bouwvlak 5 | 103026,94 | 468323,43 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-10 | Bouwvlak 5 | 103003,54 | 468317,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-11 | Bouwvlak 5 | 102970,69 | 468311,85 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-12 | Bouwvlak 5 | 102934,52 | 468306,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-13 | Bouwvlak 5 | 102897,65 | 468300,74 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-14 | Bouwvlak 5 | 102862,20 | 468295,54 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-15 | Bouwvlak 5 | 102855,11 | 468299,08 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-16 | Bouwvlak 5 | 102852,03 | 468312,56 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B5-17 | Bouwvlak 5 | 102851,09 | 468330,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-01 | Bouwvlak 6 | 102982,03 | 468397,17 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-02 | Bouwvlak 6 | 103005,43 | 468399,77 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-03 | Bouwvlak 6 | 103030,96 | 468397,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-04 | Bouwvlak 6 | 103034,27 | 468364,56 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-05 | Bouwvlak 6 | 103009,69 | 468360,30 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-06 | Bouwvlak 6 | 102985,58 | 468357,94 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B6-07 | Bouwvlak 6 | 102983,92 | 468376,14 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-01 | Bouwvlak 7 | 102960,76 | 468405,45 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-02 | Bouwvlak 7 | 102963,60 | 468424,12 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-03 | Bouwvlak 7 | 102966,67 | 468442,56 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-04 | Bouwvlak 7 | 102987,70 | 468445,87 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-05 | Bouwvlak 7 | 103014,41 | 468449,65 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-06 | Bouwvlak 7 | 103016,54 | 468425,77 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-07 | Bouwvlak 7 | 103024,58 | 468406,39 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-08 | Bouwvlak 7 | 103001,18 | 468403,79 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B7-09 | Bouwvlak 7 | 102979,43 | 468402,37 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-01 | Bouwvlak 8 | 103065,70 | 468326,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-02 | Bouwvlak 8 | 103054,83 | 468326,03 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-03 | Bouwvlak 8 | 103047,98 | 468333,36 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-04 | Bouwvlak 8 | 103044,90 | 468355,81 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-05 | Bouwvlak 8 | 103063,81 | 468356,76 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B8-06 | Bouwvlak 8 | 103063,81 | 468340,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-01 | Bouwvlak 9 | 103087,69 | 468322,72 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-02 | Bouwvlak 9 | 103076,34 | 468324,37 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-03 | Bouwvlak 9 | 103074,21 | 468341,39 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-04 | Bouwvlak 9 | 103074,69 | 468359,59 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-05 | Bouwvlak 9 | 103094,78 | 468367,39 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-06 | Bouwvlak 9 | 103113,45 | 468359,83 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-07 | Bouwvlak 9 | 103134,96 | 468357,70 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-08 | Bouwvlak 9 | 103161,90 | 468360,07 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-09 | Bouwvlak 9 | 103201,38 | 468372,36 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-10 | Bouwvlak 9 | 103202,08 | 468356,99 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-11 | Bouwvlak 9 | 103194,52 | 468342,34 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B9-12 | Bouwvlak 9 | 103166,63 | 468337,61 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMR-2012

| Naam | Omschr. | X | Y | Hoogte A | Hoogte B | Hoogte C | Hoogte D | Hoogte E | Hoogte F | Gevel |
|--------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B9-13 | Bouwvlak 9 | 103126,92 | 468330,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-01 | Bouwvlak 10 | 103037,10 | 468406,63 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-02 | Bouwvlak 10 | 103034,50 | 468425,77 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-03 | Bouwvlak 10 | 103058,61 | 468431,68 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-04 | Bouwvlak 10 | 103082,72 | 468435,70 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-05 | Bouwvlak 10 | 103105,89 | 468430,27 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-06 | Bouwvlak 10 | 103100,21 | 468419,63 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-07 | Bouwvlak 10 | 103092,41 | 468407,10 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-08 | Bouwvlak 10 | 103078,47 | 468409,94 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B10-09 | Bouwvlak 10 | 103059,32 | 468411,59 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-01 | Bouwvlak 11 | 103200,67 | 468375,90 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-02 | Bouwvlak 11 | 103104,23 | 468367,87 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-03 | Bouwvlak 11 | 103102,34 | 468390,79 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-04 | Bouwvlak 11 | 103100,21 | 468410,17 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-05 | Bouwvlak 11 | 103116,29 | 468426,96 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-06 | Bouwvlak 11 | 103148,67 | 468435,94 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-07 | Bouwvlak 11 | 103189,08 | 468444,21 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-08 | Bouwvlak 11 | 103229,50 | 468449,41 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-09 | Bouwvlak 11 | 103271,81 | 468456,97 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-10 | Bouwvlak 11 | 103275,12 | 468434,05 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-11 | Bouwvlak 11 | 103237,78 | 468424,59 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-12 | Bouwvlak 11 | 103197,83 | 468416,56 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-13 | Bouwvlak 11 | 103199,96 | 468397,17 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-14 | Bouwvlak 11 | 103200,67 | 468376,14 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-15 | Bouwvlak 11 | 103168,28 | 468366,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B11-16 | Bouwvlak 11 | 103134,49 | 468362,90 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-01 | Bouwvlak 12 | 103211,30 | 468347,54 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-02 | Bouwvlak 12 | 103210,12 | 468369,76 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-03 | Bouwvlak 12 | 103208,70 | 468394,34 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-04 | Bouwvlak 12 | 103207,28 | 468411,59 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-05 | Bouwvlak 12 | 103221,47 | 468415,14 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-06 | Bouwvlak 12 | 103239,67 | 468418,45 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-07 | Bouwvlak 12 | 103247,94 | 468380,16 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-08 | Bouwvlak 12 | 103248,65 | 468353,92 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| B12-09 | Bouwvlak 12 | 103230,45 | 468350,14 | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |

Bijlage IV

Invoergegevens rekenmodel - railverkeer

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMR-2012

| Naam | Omschr. | ISO_H | ISO M. | Hdef. | Type | Cpl | Cpl_W | bb |
|------|--------------------------------|-------|--------|----------|-------------|------|-------|---------------------------|
| 9100 | 135701000 - 135752500 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 0 - (eigen waarde) |
| 9098 | 135606500 - 135656000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 0 - (eigen waarde) |
| 9119 | 136977203 - 137000000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9119 | 138928923 - 138971000 - tunnel | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9119 | 138928923 - 138971000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9119 | 138928923 - 138971000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9090 | 132985260 - 133000000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9090 | 134574084 - 134596997 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9090 | 134574084 - 134596997 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9090 | 134574084 - 134596997 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4995 | 135209000 - 135258500 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4991 | 132534000 - 132599000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9118 | 136539963 - 136570000 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9118 | 136539963 - 136570000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9118 | 136539963 - 136570000 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9118 | 136539963 - 136570000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9118 | 136539963 - 136570000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9103 | 138889595 - 138970000 - tunnel | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9103 | 138889595 - 138970000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9103 | 138889595 - 138970000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9101 | 135606500 - 135656000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9102 | 136528561 - 136567000 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9102 | 136528561 - 136567000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9102 | 136528561 - 136567000 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9102 | 136528561 - 136567000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9102 | 136528561 - 136567000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9096 | 135542397 - 135557000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9095 | 135406000 - 135456000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4990 | 132455838 - 132533998 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4990 | 132455838 - 132533998 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4990 | 132455838 - 132533998 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9058 | 135308000 - 135356000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 0 - (eigen waarde) |
| 9059 | 135356000 - 135406000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 0 - (eigen waarde) |
| 9088 | 132515089 - 132529000 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9088 | 132515089 - 132529000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9088 | 132515089 - 132529000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4993 | 134654491 - 134667000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9056 | 135701000 - 135752500 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9093 | 135356000 - 135406000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9117 | 135752500 - 135800000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9117 | 135800000 - 135804000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9089 | 132534848 - 132594000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9054 | 135258500 - 135308000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4992 | 132986659 - 133000000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4992 | 134542362 - 134601000 - brug | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4992 | 134542362 - 134601000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4992 | 134542362 - 134601000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9057 | 135258500 - 135308000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 0 - (eigen waarde) |
| 9092 | 135195880 - 135356000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 4994 | 135184283 - 135209000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9055 | 135679777 - 135701000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9099 | 135656000 - 135701000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 0 - (eigen waarde) |
| 9097 | 135557000 - 135606500 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |
| 9091 | 134627084 - 134663000 | -- | -- | Absoluut | Intensiteit | True | 0,0 | 1 - Betonnen dwarsliggers |

Bijlage IV

Invoergegevens rekenmodel - railverkeer

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMR-2012

| Naam | m | Lwissel | Trein 1 | Profiell | Aantal(D) 1 | Aantal(A) 1 | Aantal(N) 1 | V(D) 1 | V(A) 1 |
|------|----------------------------|---------|---------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------|--------|
| 9100 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 104 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| 9098 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| 9119 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9119 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 225 | 225 |
| 9119 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 225 | 225 |
| 9119 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 225 | 225 |
| 9090 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 300 | 300 |
| 9090 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9090 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9090 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 4995 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 4991 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 260 | 260 |
| 9118 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9118 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9118 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9118 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9118 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9103 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9103 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9103 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9101 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9102 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9102 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9102 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9102 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9102 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9096 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9095 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 4990 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 260 | 260 |
| 4990 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 260 | 260 |
| 4990 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 260 | 260 |
| 9058 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| 9059 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| 9088 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 300 | 300 |
| 9088 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 300 | 300 |
| 9088 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 300 | 300 |
| 4993 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 9056 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 104 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 9093 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9117 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 104 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 9117 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 104 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 240 | 240 |
| 9089 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 300 | 300 |
| 9054 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 4992 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 260 | 260 |
| 4992 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 4992 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 4992 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 9057 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| 9092 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 4994 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 9055 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | 250 | 250 |
| 9099 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| 9097 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 100 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |
| 9091 | 1 - Doorgelaste spoorstaaf | 30 | THALYS | Doorgaand | 2,900 | 2,750 | 0,550 | -300 | -300 |

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

| Naam | V(N) 1 | Trein 2 | Profiel2 | Aantal(D) 2 | Aantal(A) 2 | Aantal(N) 2 | V(D) 2 | V(A) 2 | V(N) 2 | RRgebr |
|------|--------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------|--------|--------|--------|
| 9100 | 0 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 | 0 | False |
| 9098 | 0 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 | 0 | False |
| 9119 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9119 | 225 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9119 | 225 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9119 | 225 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9090 | 300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9090 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9090 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9090 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 4995 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4991 | 260 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9118 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9118 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9118 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9118 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9118 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9103 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9103 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9103 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9101 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9102 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9102 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9102 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9102 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9102 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9096 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9095 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 4990 | 260 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4990 | 260 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4990 | 260 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9058 | 0 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 | 0 | False |
| 9059 | 0 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 | 0 | False |
| 9088 | 300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9088 | 300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9088 | 300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4993 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9056 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9093 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9117 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9117 | 240 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9089 | 300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9054 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4992 | 260 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4992 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4992 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 4992 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9057 | 0 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 | 0 | False |
| 9092 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 4994 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9055 | 250 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | 220 | 220 | 220 | False |
| 9099 | 0 | 0 | Doorgaand | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 | 0 | False |
| 9097 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |
| 9091 | -300 | HSL-SHUTTLE | Doorgaand | 20,000 | 14,000 | 8,800 | -220 | -220 | -220 | False |

Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

| Naam | Brugcorrectie |
|------|-----------------|
| 9100 | No steel bridge |
| 9098 | No steel bridge |
| 9119 | No steel bridge |
| 9119 | No steel bridge |
| 9119 | No steel bridge |
| 9119 | No steel bridge |
| 9090 | No steel bridge |
| 9090 | No steel bridge |
| 9090 | No steel bridge |
| 9090 | No steel bridge |
| 4995 | No steel bridge |
| 4991 | No steel bridge |
| 9118 | No steel bridge |
| 9118 | No steel bridge |
| 9118 | No steel bridge |
| 9118 | No steel bridge |
| 9118 | No steel bridge |
| 9103 | No steel bridge |
| 9103 | No steel bridge |
| 9103 | No steel bridge |
| 9101 | No steel bridge |
| 9102 | No steel bridge |
| 9102 | No steel bridge |
| 9102 | No steel bridge |
| 9102 | No steel bridge |
| 9102 | No steel bridge |
| 9096 | No steel bridge |
| 9095 | No steel bridge |
| 4990 | No steel bridge |
| 4990 | No steel bridge |
| 4990 | No steel bridge |
| 9058 | No steel bridge |
| 9059 | No steel bridge |
| 9088 | No steel bridge |
| 9088 | No steel bridge |
| 9088 | No steel bridge |
| 4993 | No steel bridge |
| 9056 | No steel bridge |
| 9093 | No steel bridge |
| 9117 | No steel bridge |
| 9117 | No steel bridge |
| 9089 | No steel bridge |
| 9054 | No steel bridge |
| 4992 | No steel bridge |
| 4992 | No steel bridge |
| 4992 | No steel bridge |
| 4992 | No steel bridge |
| 9057 | No steel bridge |
| 9092 | No steel bridge |
| 4994 | No steel bridge |
| 9055 | No steel bridge |
| 9099 | No steel bridge |
| 9097 | No steel bridge |
| 9091 | No steel bridge |

V. BIJLAGE

Rekenresultaten (railverkeer)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 45,43 | 44,80 | 39,79 | 48,14 | |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,74 | 46,12 | 41,07 | 49,44 | |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,11 | 47,51 | 42,38 | 50,78 | |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,11 | 47,49 | 42,42 | 50,80 | |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 45,41 | 44,79 | 39,77 | 48,12 | |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,70 | 46,08 | 41,03 | 49,40 | |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,55 | 47,94 | 42,84 | 51,23 | |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,33 | 47,71 | 42,63 | 51,01 | |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 45,15 | 44,53 | 39,48 | 47,85 | |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,58 | 45,96 | 40,91 | 49,28 | |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,17 | 47,57 | 42,45 | 50,85 | |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,52 | 47,90 | 42,83 | 51,21 | |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 44,50 | 43,88 | 38,80 | 47,18 | |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,06 | 45,45 | 40,40 | 48,76 | |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,24 | 47,64 | 42,53 | 50,92 | |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,11 | 47,50 | 42,42 | 50,80 | |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 44,52 | 43,90 | 38,85 | 47,22 | |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,25 | 45,63 | 40,59 | 48,95 | |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,12 | 47,52 | 42,41 | 50,80 | |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,17 | 47,55 | 42,49 | 50,86 | |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 44,34 | 43,72 | 38,68 | 47,04 | |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,06 | 45,44 | 40,38 | 48,75 | |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 47,98 | 47,37 | 42,26 | 50,65 | |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,04 | 47,43 | 42,35 | 50,73 | |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 44,60 | 43,98 | 38,94 | 47,30 | |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,23 | 45,62 | 40,55 | 48,92 | |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 47,92 | 47,32 | 42,19 | 50,59 | |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 47,94 | 47,33 | 42,24 | 50,62 | |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 44,67 | 44,05 | 39,01 | 47,37 | |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,32 | 45,70 | 40,65 | 49,02 | |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,12 | 47,52 | 42,38 | 50,79 | |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,06 | 47,45 | 42,35 | 50,74 | |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,50 | 44,75 | 44,13 | 39,08 | 47,45 | |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,50 | 46,36 | 45,75 | 40,66 | 49,04 | |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,50 | 48,26 | 47,65 | 42,54 | 50,93 | |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,50 | 48,20 | 47,59 | 42,50 | 50,88 | |
| B1-01_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,70 | 48,08 | 43,04 | 51,40 | |
| B1-01_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,99 | 50,37 | 45,36 | 53,71 | |
| B1-01_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,40 | 50,76 | 45,77 | 54,11 | |
| B1-01_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,31 | 52,67 | 47,71 | 56,04 | |
| B1-02_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,90 | 47,29 | 42,23 | 50,60 | |
| B1-02_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,25 | 48,62 | 43,62 | 51,96 | |
| B1-02_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,07 | 50,44 | 45,43 | 53,78 | |
| B1-02_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,61 | 52,96 | 48,01 | 56,33 | |
| B1-03_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,56 | 45,95 | 40,83 | 49,23 | |
| B1-03_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,84 | 48,22 | 43,19 | 51,55 | |
| B1-03_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,41 | 51,78 | 46,76 | 55,11 | |
| B1-03_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,94 | 53,29 | 48,35 | 56,67 | |
| B1-04_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,98 | 44,39 | 39,23 | 47,64 | |
| B1-04_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,51 | 46,90 | 41,81 | 50,19 | |
| B1-04_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,47 | 50,84 | 45,83 | 54,18 | |
| B1-04_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,35 | 52,70 | 47,75 | 56,07 | |
| B1-05_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 45,26 | 44,67 | 39,51 | 47,92 | |
| B1-05_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,56 | 46,95 | 41,86 | 50,24 | |
| B1-05_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,71 | 51,10 | 46,03 | 54,40 | |
| B1-05_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,92 | 52,29 | 47,31 | 55,64 | |
| B1-06_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 44,76 | 44,17 | 39,00 | 47,42 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-06_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,02 | 46,42 | 41,29 | 49,69 | |
| B1-06_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,50 | 51,88 | 46,83 | 55,20 | |
| B1-06_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,05 | 52,41 | 47,44 | 55,77 | |
| B1-07_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,40 | 45,79 | 40,70 | 49,08 | |
| B1-07_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,45 | 47,84 | 42,77 | 51,14 | |
| B1-07_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,53 | 51,90 | 46,89 | 55,24 | |
| B1-07_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,32 | 52,67 | 47,71 | 56,04 | |
| B1-08_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,24 | 46,61 | 41,62 | 49,96 | |
| B1-08_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,88 | 48,25 | 43,25 | 51,59 | |
| B1-08_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,41 | 50,79 | 45,76 | 54,12 | |
| B1-08_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,92 | 52,28 | 47,31 | 55,64 | |
| B1-09_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,76 | 46,13 | 41,13 | 49,47 | |
| B1-09_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,46 | 47,83 | 42,81 | 51,16 | |
| B1-09_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,77 | 50,15 | 45,12 | 53,48 | |
| B1-09_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,42 | 51,78 | 46,80 | 55,14 | |
| B1-10_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,69 | 46,06 | 41,04 | 49,39 | |
| B1-10_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,38 | 47,75 | 42,74 | 51,09 | |
| B1-10_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,23 | 49,61 | 44,56 | 52,93 | |
| B1-10_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,14 | 51,50 | 46,51 | 54,85 | |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,94 | 43,32 | 38,27 | 46,64 | |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,94 | 45,34 | 40,18 | 48,60 | |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,88 | 46,28 | 41,16 | 49,56 | |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,43 | 45,82 | 40,72 | 49,11 | |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,86 | 44,23 | 39,22 | 47,57 | |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,33 | 45,72 | 40,61 | 49,00 | |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,40 | 46,79 | 41,68 | 50,07 | |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 47,52 | 46,91 | 41,82 | 50,20 | |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,68 | 44,05 | 39,04 | 47,39 | |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,26 | 45,65 | 40,56 | 48,94 | |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,78 | 47,18 | 42,06 | 50,46 | |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 47,63 | 47,02 | 41,92 | 50,31 | |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,45 | 43,83 | 38,77 | 47,14 | |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,32 | 45,70 | 40,64 | 49,01 | |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,81 | 47,21 | 42,07 | 50,48 | |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 47,75 | 47,14 | 42,04 | 50,43 | |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,13 | 43,51 | 38,46 | 46,83 | |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,92 | 45,29 | 40,25 | 48,61 | |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,82 | 47,21 | 42,10 | 50,49 | |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 47,88 | 47,26 | 42,19 | 50,57 | |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,07 | 43,45 | 38,38 | 46,76 | |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,93 | 45,31 | 40,25 | 48,62 | |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 48,09 | 47,48 | 42,37 | 50,76 | |
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 47,64 | 47,03 | 41,95 | 50,33 | |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,75 | 42,13 | 37,07 | 45,44 | |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,11 | 44,51 | 39,40 | 47,79 | |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,76 | 46,16 | 41,04 | 49,44 | |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,88 | 46,28 | 41,16 | 49,56 | |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 42,86 | 42,25 | 37,17 | 45,55 | |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 44,37 | 43,76 | 38,66 | 47,05 | |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,02 | 45,42 | 40,31 | 48,70 | |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,70 | 46,09 | 40,99 | 49,38 | |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,68 | 41,06 | 35,99 | 44,37 | |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 43,25 | 42,63 | 37,56 | 45,94 | |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 44,85 | 44,24 | 39,14 | 47,53 | |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,83 | 45,23 | 40,12 | 48,51 | |
| B1-11_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,73 | 46,09 | 41,12 | 49,45 | |
| B1-11_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,24 | 47,60 | 42,62 | 50,96 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-11_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,05 | 49,43 | 44,38 | 52,75 | |
| B1-11_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,01 | 51,38 | 46,39 | 54,73 | |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 41,71 | 41,12 | 35,97 | 44,38 | |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 44,33 | 43,72 | 38,62 | 47,01 | |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,20 | 45,60 | 40,45 | 48,86 | |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 45,71 | 45,11 | 39,99 | 48,39 | |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,23 | 42,62 | 37,55 | 45,92 | |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,25 | 44,64 | 39,53 | 47,92 | |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,50 | 45,90 | 40,78 | 49,18 | |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,16 | 45,55 | 40,45 | 48,84 | |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,55 | 42,93 | 37,87 | 46,24 | |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,18 | 45,57 | 40,49 | 48,87 | |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,25 | 46,63 | 41,56 | 49,94 | |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,82 | 46,21 | 41,12 | 49,50 | |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,24 | 43,62 | 38,57 | 46,94 | |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,46 | 45,85 | 40,76 | 49,14 | |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,22 | 46,61 | 41,51 | 49,90 | |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,71 | 46,09 | 41,02 | 49,40 | |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,88 | 43,27 | 38,20 | 46,57 | |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 45,94 | 45,34 | 40,18 | 48,60 | |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,90 | 46,29 | 41,17 | 49,57 | |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,43 | 45,82 | 40,72 | 49,11 | |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 43,72 | 43,10 | 38,02 | 46,40 | |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,05 | 45,45 | 40,30 | 48,71 | |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 46,84 | 46,24 | 41,12 | 49,52 | |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,57 | 45,96 | 40,86 | 49,25 | |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,50 | 44,30 | 43,67 | 38,63 | 46,99 | |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,50 | 46,28 | 45,68 | 40,55 | 48,95 | |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,50 | 47,12 | 46,51 | 41,40 | 49,79 | |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,50 | 46,89 | 46,29 | 41,19 | 49,58 | |
| B1-12_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,65 | 46,01 | 41,03 | 49,37 | |
| B1-12_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 47,91 | 47,28 | 42,29 | 50,63 | |
| B1-12_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 49,87 | 49,25 | 44,21 | 52,57 | |
| B1-12_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,57 | 50,93 | 45,95 | 54,29 | |
| B1-13_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,05 | 46,40 | 41,45 | 49,77 | |
| B1-13_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,37 | 47,72 | 42,77 | 51,09 | |
| B1-13_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 49,88 | 49,26 | 44,21 | 52,58 | |
| B1-13_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,55 | 50,92 | 45,93 | 54,27 | |
| B1-14_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 46,86 | 46,22 | 41,24 | 49,58 | |
| B1-14_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,88 | 48,25 | 43,26 | 51,60 | |
| B1-14_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,28 | 49,65 | 44,62 | 52,98 | |
| B1-14_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,44 | 50,81 | 45,82 | 54,16 | |
| B1-15_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,11 | 46,47 | 41,51 | 49,84 | |
| B1-15_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,00 | 48,37 | 43,36 | 51,71 | |
| B1-15_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,58 | 49,96 | 44,92 | 53,28 | |
| B1-15_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,74 | 51,10 | 46,12 | 54,46 | |
| B1-16_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,24 | 46,60 | 41,63 | 49,96 | |
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,80 | 48,18 | 43,15 | 51,51 | |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,88 | 50,26 | 45,21 | 53,58 | |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,99 | 51,35 | 46,38 | 54,71 | |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,59 | 46,95 | 41,98 | 50,31 | |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,06 | 48,43 | 43,43 | 51,77 | |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,19 | 50,57 | 45,54 | 53,90 | |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,32 | 51,69 | 46,71 | 55,04 | |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,78 | 47,14 | 42,17 | 50,50 | |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,78 | 48,16 | 43,12 | 51,48 | |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,37 | 50,75 | 45,70 | 54,07 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|----------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,41 | 51,77 | 46,78 | 55,12 | |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,53 | 46,90 | 41,88 | 50,23 | |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,67 | 48,04 | 43,02 | 51,37 | |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,55 | 50,93 | 45,89 | 54,25 | |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,65 | 52,01 | 47,04 | 55,37 | |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,05 | 46,43 | 41,37 | 49,74 | |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,16 | 47,54 | 42,49 | 50,86 | |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,27 | 50,65 | 45,59 | 53,96 | |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,66 | 52,02 | 47,04 | 55,38 | |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,58 | 42,98 | 37,85 | 46,25 | |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,71 | 45,12 | 39,94 | 48,37 | |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 46,63 | 46,04 | 40,88 | 49,29 | |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 45,99 | 45,39 | 40,28 | 48,67 | |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,97 | 43,36 | 38,26 | 46,65 | |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,96 | 45,36 | 40,19 | 48,61 | |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 46,77 | 46,17 | 41,03 | 49,44 | |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,24 | 45,64 | 40,53 | 48,92 | |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 44,26 | 43,65 | 38,58 | 46,95 | |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 46,58 | 45,98 | 40,87 | 49,26 | |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 47,08 | 46,48 | 41,37 | 49,76 | |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,49 | 45,89 | 40,79 | 49,18 | |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,43 | 42,81 | 37,77 | 46,13 | |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 46,05 | 45,44 | 40,35 | 48,73 | |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 47,02 | 46,40 | 41,32 | 49,70 | |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,60 | 46,00 | 40,89 | 49,28 | |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,52 | 42,91 | 37,83 | 46,21 | |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 46,04 | 45,43 | 40,33 | 48,72 | |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 46,89 | 46,28 | 41,17 | 49,56 | |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,42 | 45,82 | 40,70 | 49,10 | |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,29 | 42,69 | 37,59 | 45,98 | |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,55 | 44,95 | 39,83 | 48,23 | |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 46,84 | 46,24 | 41,12 | 49,52 | |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,21 | 45,61 | 40,50 | 48,89 | |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,12 | 42,52 | 37,37 | 45,78 | |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,77 | 45,18 | 40,02 | 48,43 | |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 47,25 | 46,65 | 41,51 | 49,92 | |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 45,96 | 45,35 | 40,25 | 48,64 | |
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,57 | 42,97 | 37,83 | 46,24 | |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,82 | 45,23 | 40,08 | 48,49 | |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 47,31 | 46,71 | 41,57 | 49,98 | |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,06 | 45,45 | 40,35 | 48,74 | |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,50 | 43,61 | 43,01 | 37,87 | 46,28 | |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,50 | 45,69 | 45,10 | 39,95 | 48,36 | |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,50 | 46,84 | 46,24 | 41,10 | 49,51 | |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,50 | 46,14 | 45,53 | 40,43 | 48,82 | |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,71 | 47,08 | 42,05 | 50,41 | |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,70 | 48,07 | 43,05 | 51,40 | |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,24 | 50,62 | 45,58 | 53,94 | |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,71 | 52,07 | 47,10 | 55,43 | |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,03 | 47,41 | 42,35 | 50,72 | |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,04 | 48,42 | 43,39 | 51,75 | |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,79 | 51,17 | 46,13 | 54,49 | |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,18 | 52,54 | 47,59 | 55,91 | |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,08 | 47,46 | 42,43 | 50,79 | |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,15 | 48,53 | 43,50 | 51,86 | |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,72 | 51,10 | 46,05 | 54,42 | |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,08 | 52,43 | 47,48 | 55,80 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,37 | 47,74 | 42,73 | 51,08 | |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,48 | 48,85 | 43,84 | 52,19 | |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,74 | 51,12 | 46,09 | 54,45 | |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,52 | 51,89 | 46,91 | 55,24 | |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,97 | 47,33 | 42,36 | 50,69 | |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,86 | 48,23 | 43,20 | 51,56 | |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,28 | 50,66 | 45,62 | 53,98 | |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,02 | 51,38 | 46,40 | 54,74 | |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,54 | 46,89 | 41,93 | 50,26 | |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,89 | 48,27 | 43,25 | 51,60 | |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,01 | 50,38 | 45,36 | 53,71 | |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,57 | 50,94 | 45,94 | 54,28 | |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,47 | 46,83 | 41,89 | 50,20 | |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,22 | 48,58 | 43,59 | 51,93 | |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,69 | 50,06 | 45,04 | 53,39 | |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,37 | 50,73 | 45,74 | 54,08 | |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,37 | 46,73 | 41,76 | 50,09 | |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,05 | 48,42 | 43,41 | 51,76 | |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,13 | 49,51 | 44,47 | 52,83 | |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,14 | 50,51 | 45,51 | 53,85 | |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,45 | 46,81 | 41,84 | 50,17 | |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 48,95 | 48,32 | 43,33 | 51,67 | |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,15 | 49,52 | 44,50 | 52,85 | |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 50,91 | 50,28 | 45,27 | 53,62 | |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,84 | 47,20 | 42,22 | 50,56 | |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,26 | 48,63 | 43,62 | 51,97 | |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 50,54 | 49,91 | 44,90 | 53,25 | |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,08 | 50,45 | 45,45 | 53,79 | |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 47,88 | 47,24 | 42,26 | 50,60 | |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,34 | 48,71 | 43,69 | 52,04 | |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,21 | 50,57 | 45,58 | 53,92 | |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,49 | 50,85 | 45,87 | 54,21 | |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,03 | 47,39 | 42,40 | 50,74 | |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,31 | 48,68 | 43,68 | 52,02 | |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,34 | 50,71 | 45,70 | 54,05 | |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 51,74 | 51,10 | 46,12 | 54,46 | |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 48,72 | 48,09 | 43,09 | 51,43 | |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 49,77 | 49,15 | 44,13 | 52,48 | |
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 51,80 | 51,17 | 46,15 | 54,50 | |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,15 | 51,51 | 46,53 | 54,87 | |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,07 | 48,44 | 43,44 | 51,78 | |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,35 | 49,72 | 44,72 | 53,06 | |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,25 | 51,62 | 46,60 | 54,95 | |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 52,63 | 51,99 | 47,03 | 55,36 | |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,50 | 49,22 | 48,60 | 43,58 | 51,93 | |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,50 | 50,84 | 50,21 | 45,20 | 53,55 | |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,50 | 52,53 | 51,90 | 46,89 | 55,24 | |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,50 | 53,09 | 52,44 | 47,49 | 55,81 | |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,51 | 46,87 | 41,89 | 50,23 | |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,36 | 48,73 | 43,73 | 52,07 | |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,31 | 49,69 | 44,65 | 53,01 | |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,25 | 50,62 | 45,63 | 53,97 | |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,63 | 46,98 | 42,03 | 50,35 | |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,41 | 48,78 | 43,78 | 52,12 | |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,68 | 50,06 | 45,02 | 53,38 | |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,38 | 50,75 | 45,76 | 54,10 | |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,63 | 47,00 | 42,02 | 50,35 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,47 | 48,84 | 43,84 | 52,18 | |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,84 | 50,22 | 45,19 | 53,55 | |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,60 | 50,96 | 45,97 | 54,31 | |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,48 | 46,84 | 41,85 | 50,19 | |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,34 | 48,71 | 43,70 | 52,05 | |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,80 | 50,18 | 45,14 | 53,50 | |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,67 | 51,03 | 46,05 | 54,39 | |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,31 | 46,67 | 41,73 | 50,04 | |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,12 | 48,49 | 43,48 | 51,83 | |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,62 | 50,00 | 44,96 | 53,32 | |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,69 | 51,05 | 46,07 | 54,41 | |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,21 | 46,58 | 41,58 | 49,92 | |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,27 | 48,64 | 43,64 | 51,98 | |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,46 | 49,84 | 44,81 | 53,17 | |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,49 | 50,86 | 45,87 | 54,21 | |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 46,82 | 46,18 | 41,21 | 49,54 | |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 48,87 | 48,23 | 43,24 | 51,58 | |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,49 | 49,86 | 44,84 | 53,19 | |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,38 | 50,75 | 45,75 | 54,09 | |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,37 | 46,73 | 41,75 | 50,09 | |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,26 | 48,63 | 43,62 | 51,97 | |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,29 | 49,67 | 44,62 | 52,99 | |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,27 | 50,64 | 45,65 | 53,99 | |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,50 | 47,17 | 46,53 | 41,55 | 49,89 | |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,50 | 49,38 | 48,75 | 43,76 | 52,10 | |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,50 | 50,11 | 49,49 | 44,46 | 52,82 | |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,50 | 51,19 | 50,56 | 45,56 | 53,90 | |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,96 | 46,34 | 41,31 | 49,67 | |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 48,64 | 48,00 | 43,04 | 51,37 | |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,63 | 49,01 | 43,97 | 52,33 | |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,30 | 50,66 | 45,67 | 54,01 | |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,36 | 46,73 | 41,76 | 50,09 | |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 48,27 | 47,63 | 42,67 | 51,00 | |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,72 | 49,10 | 44,06 | 52,42 | |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,35 | 50,72 | 45,73 | 54,07 | |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,17 | 46,53 | 41,56 | 49,89 | |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,88 | 47,24 | 42,27 | 50,60 | |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,90 | 49,28 | 44,23 | 52,60 | |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,50 | 50,87 | 45,89 | 54,22 | |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,23 | 46,58 | 41,65 | 49,96 | |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,78 | 47,14 | 42,18 | 50,51 | |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,04 | 49,42 | 44,37 | 52,74 | |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,13 | 50,49 | 45,51 | 53,85 | |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,56 | 45,92 | 40,96 | 49,29 | |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,62 | 46,99 | 42,01 | 50,34 | |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,00 | 49,39 | 44,33 | 52,70 | |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,73 | 50,10 | 45,10 | 53,44 | |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,72 | 46,07 | 41,13 | 49,45 | |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,31 | 46,67 | 41,69 | 50,03 | |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,57 | 48,95 | 43,89 | 52,26 | |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,59 | 49,95 | 44,96 | 53,30 | |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,55 | 45,90 | 40,97 | 49,28 | |
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,02 | 46,38 | 41,41 | 49,74 | |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,39 | 48,77 | 43,72 | 52,09 | |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 49,86 | 49,23 | 44,22 | 52,57 | |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,46 | 45,81 | 40,88 | 49,19 | |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 46,81 | 46,18 | 41,19 | 49,53 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,33 | 48,72 | 43,65 | 52,02 | |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 49,70 | 49,07 | 44,05 | 52,40 | |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,64 | 46,00 | 41,05 | 49,37 | |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,11 | 46,48 | 41,49 | 49,83 | |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,14 | 48,54 | 43,43 | 51,82 | |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 49,67 | 49,05 | 44,01 | 52,37 | |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 46,96 | 46,32 | 41,35 | 49,68 | |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,64 | 47,01 | 42,02 | 50,36 | |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,38 | 48,77 | 43,70 | 52,07 | |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 49,84 | 49,21 | 44,20 | 52,55 | |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,13 | 46,49 | 41,54 | 49,86 | |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,50 | 46,86 | 41,90 | 50,23 | |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,13 | 48,52 | 43,43 | 51,81 | |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,10 | 49,48 | 44,45 | 52,81 | |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,07 | 46,42 | 41,48 | 49,80 | |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 47,52 | 46,88 | 41,91 | 50,24 | |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 49,43 | 48,82 | 43,75 | 52,12 | |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,42 | 49,79 | 44,78 | 53,13 | |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,36 | 46,72 | 41,77 | 50,09 | |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 48,15 | 47,50 | 42,54 | 50,87 | |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,14 | 49,52 | 44,46 | 52,83 | |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 50,96 | 50,33 | 45,34 | 53,68 | |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,50 | 47,62 | 46,98 | 42,02 | 50,35 | |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,50 | 48,61 | 47,97 | 43,01 | 51,34 | |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,50 | 50,06 | 49,44 | 44,40 | 52,76 | |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,50 | 51,08 | 50,44 | 45,44 | 53,79 | |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,33 | 46,69 | 41,70 | 50,04 | |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,79 | 48,14 | 43,19 | 51,51 | |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,74 | 49,12 | 44,08 | 52,44 | |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,30 | 50,67 | 45,67 | 54,01 | |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,36 | 46,72 | 41,75 | 50,08 | |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,56 | 47,92 | 42,96 | 51,29 | |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,08 | 49,46 | 44,42 | 52,78 | |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,96 | 50,32 | 45,33 | 53,67 | |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 46,92 | 46,28 | 41,34 | 49,65 | |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 47,66 | 47,01 | 42,06 | 50,38 | |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,48 | 48,87 | 43,80 | 52,17 | |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,50 | 49,87 | 44,87 | 53,21 | |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 46,79 | 46,15 | 41,17 | 49,51 | |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 47,70 | 47,06 | 42,07 | 50,41 | |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,32 | 48,71 | 43,62 | 52,00 | |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,74 | 49,11 | 44,10 | 52,45 | |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 46,85 | 46,21 | 41,23 | 49,57 | |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 47,68 | 47,05 | 42,06 | 50,40 | |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,23 | 48,62 | 43,53 | 51,91 | |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,65 | 49,03 | 43,99 | 52,35 | |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,00 | 46,38 | 41,37 | 49,72 | |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,15 | 47,51 | 42,53 | 50,87 | |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,15 | 48,53 | 43,47 | 51,84 | |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,63 | 49,00 | 43,99 | 52,34 | |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,15 | 46,53 | 41,49 | 49,85 | |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,43 | 47,80 | 42,80 | 51,14 | |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,01 | 48,39 | 43,34 | 51,71 | |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,47 | 48,84 | 43,82 | 52,17 | |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,42 | 46,79 | 41,75 | 50,11 | |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 48,87 | 48,23 | 43,25 | 51,59 | |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,51 | 48,88 | 43,86 | 52,21 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 49,79 | 49,16 | 44,15 | 52,50 | |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,79 | 47,16 | 42,14 | 50,49 | |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,15 | 48,51 | 43,54 | 51,87 | |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,91 | 49,28 | 44,27 | 52,62 | |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,22 | 49,59 | 44,58 | 52,93 | |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,52 | 46,89 | 41,89 | 50,23 | |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,36 | 48,72 | 43,73 | 52,07 | |
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,94 | 49,31 | 44,30 | 52,65 | |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,69 | 50,06 | 45,04 | 53,39 | |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,66 | 47,03 | 42,04 | 50,38 | |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,56 | 48,92 | 43,94 | 52,28 | |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,00 | 49,38 | 44,35 | 52,71 | |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 50,86 | 50,23 | 45,22 | 53,57 | |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,39 | 46,76 | 41,74 | 50,09 | |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,28 | 48,64 | 43,65 | 51,99 | |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 49,94 | 49,31 | 44,28 | 52,64 | |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,07 | 50,44 | 45,44 | 53,78 | |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,50 | 47,50 | 46,87 | 41,86 | 50,21 | |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,50 | 49,22 | 48,59 | 43,59 | 51,93 | |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,50 | 50,04 | 49,41 | 44,37 | 52,73 | |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,50 | 51,37 | 50,74 | 45,74 | 54,08 | |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,41 | 46,78 | 41,80 | 50,13 | |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,09 | 48,45 | 43,48 | 51,81 | |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,81 | 49,19 | 44,15 | 52,51 | |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,84 | 50,22 | 45,20 | 53,55 | |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,84 | 47,20 | 42,21 | 50,55 | |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,40 | 48,77 | 43,79 | 52,12 | |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,17 | 49,54 | 44,52 | 52,87 | |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,77 | 50,13 | 45,13 | 53,48 | |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,77 | 47,14 | 42,12 | 50,47 | |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,03 | 48,39 | 43,42 | 51,75 | |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,53 | 48,90 | 43,87 | 52,23 | |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,08 | 49,45 | 44,43 | 52,78 | |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,54 | 46,92 | 41,86 | 50,23 | |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,73 | 48,10 | 43,11 | 51,45 | |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,29 | 48,67 | 43,63 | 51,99 | |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,68 | 49,05 | 44,03 | 52,38 | |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,00 | 46,38 | 41,33 | 49,70 | |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,14 | 47,51 | 42,50 | 50,85 | |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,86 | 48,24 | 43,17 | 51,55 | |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,35 | 48,72 | 43,70 | 52,05 | |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,71 | 46,09 | 41,06 | 49,42 | |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,65 | 47,03 | 42,00 | 50,36 | |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,51 | 47,90 | 42,82 | 51,20 | |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,88 | 48,25 | 43,22 | 51,58 | |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,04 | 45,41 | 40,40 | 48,75 | |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 46,96 | 46,35 | 41,26 | 49,64 | |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,86 | 47,25 | 42,13 | 50,53 | |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,18 | 47,57 | 42,49 | 50,87 | |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,07 | 45,44 | 40,42 | 48,77 | |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 46,97 | 46,36 | 41,26 | 49,65 | |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 47,74 | 47,14 | 42,03 | 50,42 | |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,14 | 47,53 | 42,44 | 50,82 | |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,62 | 45,99 | 40,99 | 49,33 | |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,40 | 46,78 | 41,71 | 50,09 | |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,02 | 47,40 | 42,33 | 50,71 | |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,24 | 47,62 | 42,58 | 50,94 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 46,98 | 46,35 | 41,35 | 49,69 | |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 47,63 | 47,01 | 41,96 | 50,33 | |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,25 | 47,63 | 42,58 | 50,95 | |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,45 | 47,83 | 42,78 | 51,15 | |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,53 | 46,90 | 41,88 | 50,23 | |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,23 | 47,61 | 42,58 | 50,94 | |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 48,49 | 47,87 | 42,81 | 51,18 | |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 48,89 | 48,26 | 43,23 | 51,59 | |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,51 | 46,89 | 41,84 | 50,21 | |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 48,82 | 48,18 | 43,19 | 51,53 | |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,07 | 48,45 | 43,40 | 51,77 | |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,52 | 48,90 | 43,88 | 52,23 | |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,78 | 47,16 | 42,10 | 50,47 | |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,24 | 48,61 | 43,61 | 51,95 | |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,34 | 48,71 | 43,68 | 52,04 | |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 49,99 | 49,36 | 44,34 | 52,69 | |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,95 | 47,33 | 42,29 | 50,65 | |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,41 | 48,77 | 43,77 | 52,12 | |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 49,95 | 49,32 | 44,30 | 52,65 | |
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,33 | 49,71 | 44,69 | 53,04 | |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,24 | 47,61 | 42,59 | 50,94 | |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,57 | 48,94 | 43,94 | 52,28 | |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,31 | 49,68 | 44,66 | 53,01 | |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,65 | 50,02 | 45,02 | 53,36 | |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 48,06 | 47,43 | 42,42 | 50,77 | |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,41 | 48,78 | 43,78 | 52,12 | |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,21 | 49,58 | 44,57 | 52,92 | |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,66 | 50,02 | 45,02 | 53,37 | |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,50 | 47,67 | 47,04 | 42,03 | 50,38 | |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,50 | 49,30 | 48,67 | 43,68 | 52,02 | |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,50 | 50,21 | 49,58 | 44,57 | 52,92 | |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,50 | 50,88 | 50,25 | 45,25 | 53,59 | |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,31 | 45,68 | 40,68 | 49,02 | |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,45 | 46,83 | 41,81 | 50,16 | |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 49,03 | 48,42 | 43,32 | 51,71 | |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,17 | 48,55 | 43,50 | 51,87 | |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 45,95 | 45,32 | 40,31 | 48,66 | |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 46,98 | 46,35 | 41,31 | 49,67 | |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,33 | 47,72 | 42,61 | 51,00 | |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,47 | 47,85 | 42,78 | 51,16 | |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 45,32 | 44,69 | 39,67 | 48,02 | |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 46,75 | 46,13 | 41,06 | 49,44 | |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,22 | 47,62 | 42,50 | 50,90 | |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,32 | 47,71 | 42,63 | 51,01 | |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 45,85 | 45,22 | 40,21 | 48,56 | |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 46,91 | 46,30 | 41,20 | 49,59 | |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 47,87 | 47,26 | 42,13 | 50,53 | |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,17 | 47,56 | 42,47 | 50,85 | |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,19 | 45,56 | 40,54 | 48,89 | |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,30 | 46,69 | 41,61 | 49,99 | |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,38 | 47,77 | 42,67 | 51,06 | |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,66 | 48,05 | 42,97 | 51,35 | |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,71 | 46,09 | 41,06 | 49,42 | |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,65 | 47,03 | 41,99 | 50,35 | |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 48,71 | 48,10 | 43,01 | 51,39 | |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 48,92 | 48,30 | 43,25 | 51,62 | |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,50 | 46,88 | 46,25 | 41,24 | 49,59 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,50 | 47,78 | 47,16 | 42,13 | 50,49 | |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,50 | 49,06 | 48,44 | 43,36 | 51,74 | |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,50 | 49,06 | 48,44 | 43,40 | 51,76 | |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,63 | 46,00 | 41,00 | 49,34 | |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 47,53 | 46,90 | 41,90 | 50,24 | |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 49,19 | 48,58 | 43,49 | 51,87 | |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 49,72 | 49,09 | 44,07 | 52,42 | |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,63 | 45,98 | 41,05 | 49,36 | |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 47,06 | 46,42 | 41,44 | 49,78 | |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 49,16 | 48,55 | 43,46 | 51,84 | |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 49,52 | 48,89 | 43,86 | 52,22 | |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,24 | 45,59 | 40,67 | 48,98 | |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 46,58 | 45,95 | 40,95 | 49,29 | |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,99 | 48,38 | 43,30 | 51,68 | |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 49,19 | 48,57 | 43,53 | 51,89 | |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,21 | 45,56 | 40,63 | 48,94 | |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 46,68 | 46,05 | 41,05 | 49,39 | |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,78 | 48,16 | 43,11 | 51,48 | |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 48,99 | 48,37 | 43,32 | 51,69 | |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,00 | 45,35 | 40,39 | 48,72 | |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 46,53 | 45,91 | 40,89 | 49,24 | |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,39 | 47,78 | 42,70 | 51,08 | |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 48,67 | 48,05 | 43,00 | 51,37 | |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 45,65 | 45,02 | 40,03 | 48,37 | |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 46,58 | 45,96 | 40,93 | 49,29 | |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,71 | 48,11 | 43,00 | 51,39 | |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 48,61 | 47,99 | 42,93 | 51,30 | |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 45,49 | 44,87 | 39,86 | 48,21 | |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 46,76 | 46,14 | 41,10 | 49,46 | |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,43 | 47,82 | 42,72 | 51,11 | |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 48,31 | 47,69 | 42,62 | 51,00 | |
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,06 | 45,43 | 40,43 | 48,77 | |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 47,18 | 46,56 | 41,53 | 49,89 | |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,80 | 48,19 | 43,09 | 51,48 | |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 48,94 | 48,32 | 43,27 | 51,64 | |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,50 | 46,46 | 45,82 | 40,84 | 49,18 | |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,50 | 47,38 | 46,75 | 41,75 | 50,09 | |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,50 | 48,93 | 48,33 | 43,22 | 51,61 | |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,50 | 49,16 | 48,54 | 43,50 | 51,86 | |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,08 | 45,45 | 40,43 | 48,78 | |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 47,07 | 46,46 | 41,37 | 49,75 | |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,65 | 47,04 | 41,96 | 50,34 | |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,70 | 47,09 | 42,02 | 50,39 | |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,24 | 45,61 | 40,61 | 48,95 | |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 47,22 | 46,61 | 41,53 | 49,91 | |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,70 | 47,09 | 42,01 | 50,39 | |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,87 | 47,26 | 42,19 | 50,56 | |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 46,00 | 45,37 | 40,38 | 48,72 | |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 47,13 | 46,52 | 41,43 | 49,81 | |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,70 | 47,09 | 42,00 | 50,38 | |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,94 | 47,33 | 42,25 | 50,63 | |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 45,55 | 44,93 | 39,89 | 48,25 | |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 46,70 | 46,09 | 40,99 | 49,38 | |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,40 | 46,80 | 41,67 | 50,07 | |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,89 | 47,28 | 42,19 | 50,57 | |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 45,57 | 44,94 | 39,94 | 48,28 | |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 46,60 | 45,99 | 40,89 | 49,28 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
|---------|------------|--------------|--------|-------|-------|-------|------|
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,54 | 46,94 | 41,82 | 50,22 | |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,81 | 47,20 | 42,12 | 50,50 | |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,50 | 45,85 | 45,22 | 40,21 | 48,56 | |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,50 | 46,82 | 46,21 | 41,11 | 49,50 | |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,50 | 47,51 | 46,90 | 41,79 | 50,18 | |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,50 | 47,76 | 47,15 | 42,06 | 50,44 | |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,73 | 45,10 | 40,07 | 48,43 | |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,62 | 46,02 | 40,89 | 49,29 | |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,10 | 46,50 | 41,38 | 49,78 | |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,31 | 46,70 | 41,61 | 49,99 | |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,90 | 45,26 | 40,27 | 48,61 | |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,83 | 46,22 | 41,12 | 49,51 | |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,38 | 46,76 | 41,68 | 50,06 | |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,53 | 46,92 | 41,85 | 50,22 | |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,59 | 44,96 | 39,95 | 48,30 | |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,77 | 46,16 | 41,06 | 49,45 | |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,46 | 46,85 | 41,74 | 50,13 | |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,80 | 47,19 | 42,10 | 50,48 | |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,27 | 44,64 | 39,64 | 47,98 | |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,53 | 45,92 | 40,81 | 49,20 | |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,46 | 46,85 | 41,73 | 50,13 | |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,64 | 47,03 | 41,93 | 50,32 | |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 44,97 | 44,34 | 39,33 | 47,68 | |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,51 | 45,90 | 40,79 | 49,18 | |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,42 | 46,82 | 41,71 | 50,10 | |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,44 | 46,83 | 41,74 | 50,12 | |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 44,71 | 44,08 | 39,06 | 47,41 | |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,32 | 45,71 | 40,61 | 49,00 | |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,11 | 46,50 | 41,40 | 49,79 | |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 47,04 | 46,43 | 41,34 | 49,72 | |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 44,36 | 43,74 | 38,72 | 47,07 | |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,10 | 45,50 | 40,36 | 48,77 | |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 47,04 | 46,44 | 41,32 | 49,72 | |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,97 | 46,36 | 41,26 | 49,65 | |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,93 | 43,31 | 38,25 | 46,62 | |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,31 | 45,71 | 40,57 | 48,98 | |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,90 | 46,30 | 41,18 | 49,58 | |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,72 | 46,11 | 41,01 | 49,40 | |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 44,01 | 43,39 | 38,33 | 46,70 | |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,94 | 45,34 | 40,19 | 48,60 | |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,79 | 46,19 | 41,06 | 49,46 | |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,31 | 45,70 | 40,60 | 48,99 | |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,64 | 43,04 | 37,94 | 46,33 | |
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,87 | 45,28 | 40,09 | 48,52 | |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,83 | 46,23 | 41,09 | 49,50 | |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,35 | 45,74 | 40,64 | 49,03 | |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,85 | 43,24 | 38,15 | 46,53 | |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,93 | 45,34 | 40,16 | 48,59 | |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,56 | 45,96 | 40,81 | 49,22 | |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,20 | 45,60 | 40,48 | 48,88 | |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 43,94 | 43,33 | 38,22 | 46,61 | |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 45,93 | 45,34 | 40,15 | 48,58 | |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,78 | 46,19 | 41,05 | 49,45 | |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,63 | 46,02 | 40,93 | 49,31 | |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,50 | 45,12 | 44,50 | 39,47 | 47,83 | |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,50 | 46,38 | 45,78 | 40,65 | 49,05 | |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,50 | 46,84 | 46,24 | 41,12 | 49,52 | |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Railverkeer met gewijzigde schermen + recente download geluidregister
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | | | | |
|-----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Dag | Avond | Nacht | Lden |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,50 | 46,79 | 46,18 | 41,08 | 49,47 |

VI. BIJLAGE

Cumulatie Miedema

Miedema

| | | WEGVERKEER | | | | | | | RAILVERKEER | | | | | | | |
|-----------|--------------|------------|-----------|------------|-------|------------------|--------------------|--------------------|-------------|------------|-------|------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--|
| | | VL | Pli 40 | ai 1,00 | | | | RL | Pli 40 | ai 0,82 | | | | | | |
| | | | dag | avond | nacht | | | | dag | avond | nacht | | | | | |
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | [dB] | [dB] | [dB] | Y _{dag} | Y _{avond} | Y _{nacht} | [dB] | [dB] | [dB] | Y _{dag} | Y _{avond} | Y _{nacht} | L _{etm,mkm} | |
| B1-01_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 55,57 | 52,87 | 48,54 | 36,06 | 61,24 | 71,45 | 48,7 | 48,1 | 43,0 | 5,17 | 11,82 | 11,73 | 59,2 | |
| B1-01_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 56,77 | 54,15 | 49,99 | 47,53 | 82,22 | 99,77 | 51,0 | 50,4 | 45,4 | 7,96 | 18,21 | 18,18 | 60,7 | |
| B1-01_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 57,80 | 55,18 | 51,06 | 60,26 | 104,23 | 127,64 | 51,4 | 50,8 | 45,8 | 8,61 | 19,60 | 19,64 | 61,7 | |
| B1-01_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 58,76 | 56,21 | 52,16 | 75,16 | 132,13 | 164,44 | 53,3 | 52,7 | 47,7 | 12,34 | 28,12 | 28,33 | 62,9 | |
| B1-02_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 54,73 | 52,02 | 47,80 | 29,72 | 50,35 | 60,26 | 47,9 | 47,3 | 42,2 | 4,44 | 10,18 | 10,07 | 58,5 | |
| B1-02_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 55,77 | 53,11 | 49,00 | 37,76 | 64,71 | 79,43 | 49,3 | 48,6 | 43,6 | 5,73 | 13,09 | 13,09 | 59,7 | |
| B1-02_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 57,06 | 54,48 | 50,47 | 50,82 | 88,72 | 111,43 | 51,1 | 50,4 | 45,4 | 8,09 | 18,45 | 18,42 | 61,1 | |
| B1-02_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 58,41 | 55,91 | 51,99 | 69,34 | 123,31 | 158,12 | 53,6 | 53,0 | 48,0 | 13,06 | 29,70 | 29,98 | 62,7 | |
| B1-03_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 53,50 | 50,77 | 46,53 | 22,39 | 37,76 | 44,98 | 46,6 | 46,0 | 40,8 | 3,45 | 7,90 | 7,73 | 57,2 | |
| B1-03_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,80 | 52,12 | 48,03 | 30,20 | 51,52 | 63,53 | 48,8 | 48,2 | 43,2 | 5,31 | 12,14 | 12,07 | 58,8 | |
| B1-03_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 56,96 | 54,44 | 50,60 | 49,66 | 87,90 | 114,82 | 52,4 | 51,8 | 46,8 | 10,41 | 23,77 | 23,68 | 61,4 | |
| B1-03_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 58,22 | 55,80 | 52,01 | 66,37 | 120,23 | 158,85 | 53,9 | 53,3 | 48,4 | 13,90 | 31,61 | 31,97 | 62,8 | |
| B1-04_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,95 | 50,20 | 45,98 | 19,72 | 33,11 | 39,63 | 45,0 | 44,4 | 39,2 | 2,56 | 5,89 | 5,71 | 56,6 | |
| B1-04_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,31 | 51,66 | 47,77 | 26,98 | 46,34 | 59,84 | 47,5 | 46,9 | 41,8 | 4,13 | 9,46 | 9,30 | 58,4 | |
| B1-04_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 56,56 | 54,06 | 50,34 | 45,29 | 80,54 | 108,14 | 51,5 | 50,8 | 45,8 | 8,72 | 19,90 | 19,86 | 61,1 | |
| B1-04_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 57,80 | 55,38 | 51,68 | 60,26 | 109,14 | 147,23 | 53,4 | 52,7 | 47,8 | 12,44 | 28,27 | 28,54 | 62,4 | |
| B1-05_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,48 | 49,80 | 45,72 | 17,70 | 30,20 | 37,33 | 45,3 | 44,7 | 39,5 | 2,70 | 6,21 | 6,02 | 56,4 | |
| B1-05_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 53,99 | 51,40 | 47,63 | 25,06 | 43,65 | 57,94 | 47,6 | 47,0 | 41,9 | 4,17 | 9,55 | 9,39 | 58,3 | |
| B1-05_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 56,12 | 53,67 | 50,00 | 40,93 | 73,62 | 100,00 | 51,7 | 51,1 | 46,0 | 9,12 | 20,90 | 20,63 | 60,8 | |
| B1-05_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 57,34 | 54,95 | 51,27 | 54,20 | 98,86 | 133,97 | 52,9 | 52,3 | 47,3 | 11,47 | 26,17 | 26,27 | 62,0 | |
| B1-06_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,32 | 49,65 | 45,72 | 17,06 | 29,17 | 37,33 | 44,8 | 44,2 | 39,0 | 2,46 | 5,65 | 5,47 | 56,3 | |
| B1-06_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,00 | 51,41 | 47,73 | 25,12 | 43,75 | 59,29 | 47,0 | 46,4 | 41,3 | 3,76 | 8,64 | 8,43 | 58,3 | |
| B1-06_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 56,86 | 54,47 | 50,92 | 48,53 | 88,51 | 123,59 | 52,5 | 51,88 | 46,83 | 10,59 | 24,22 | 23,99 | 61,7 | |
| B1-06_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 57,64 | 55,27 | 51,70 | 58,08 | 106,41 | 147,91 | 53,1 | 52,41 | 47,44 | 11,75 | 26,77 | 26,92 | 62,4 | |
| B1-07_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,53 | 49,88 | 45,82 | 17,91 | 30,76 | 38,19 | 46,4 | 45,79 | 40,7 | 3,35 | 7,67 | 7,54 | 56,6 | |
| B1-07_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,23 | 51,68 | 47,96 | 26,49 | 46,56 | 62,52 | 48,5 | 47,84 | 42,77 | 4,93 | 11,29 | 11,15 | 58,7 | |
| B1-07_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 56,68 | 54,31 | 50,71 | 46,56 | 85,31 | 117,76 | 52,5 | 51,9 | 46,89 | 10,65 | 24,31 | 24,26 | 61,5 | |
| B1-07_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 57,39 | 55,02 | 51,42 | 54,83 | 100,46 | 138,68 | 53,3 | 52,67 | 47,71 | 12,37 | 28,12 | 28,33 | 62,2 | |
| B1-08_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,55 | 49,92 | 45,87 | 17,99 | 31,05 | 38,64 | 47,2 | 46,61 | 41,62 | 3,92 | 8,95 | 8,97 | 56,8 | |
| B1-08_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,28 | 51,75 | 48,04 | 26,79 | 47,32 | 63,68 | 48,9 | 48,25 | 43,25 | 5,35 | 12,20 | 12,20 | 58,8 | |
| B1-08_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 56,11 | 53,70 | 50,09 | 40,83 | 74,13 | 102,09 | 51,4 | 50,79 | 45,76 | 8,62 | 19,71 | 19,60 | 60,9 | |
| B1-08_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 57,02 | 54,63 | 51,02 | 50,35 | 91,83 | 126,47 | 52,9 | 52,28 | 47,31 | 11,47 | 26,12 | 26,27 | 61,8 | |
| B1-09_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,76 | 50,09 | 45,80 | 18,88 | 32,28 | 38,02 | 46,8 | 46,13 | 41,13 | 3,58 | 8,18 | 8,18 | 56,6 | |
| B1-09_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,48 | 51,92 | 48,06 | 28,05 | 49,20 | 63,97 | 48,5 | 47,83 | 42,81 | 4,94 | 11,27 | 11,23 | 58,8 | |
| B1-09_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 55,82 | 53,39 | 49,78 | 38,19 | 69,02 | 95,06 | 50,8 | 50,15 | 45,12 | 7,64 | 17,47 | 17,37 | 60,5 | |
| B1-09_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 56,58 | 54,17 | 50,53 | 45,50 | 82,60 | 112,98 | 52,4 | 51,78 | 46,8 | 10,43 | 23,77 | 23,86 | 61,4 | |
| B1-10_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,37 | 49,74 | 45,63 | 17,26 | 29,79 | 36,56 | 46,7 | 46,06 | 41,04 | 3,54 | 8,07 | 8,04 | 56,5 | |
| B1-10_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,00 | 51,47 | 47,71 | 25,12 | 44,36 | 59,02 | 48,4 | 47,75 | 42,74 | 4,87 | 11,10 | 11,08 | 58,5 | |
| B1-10_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 55,21 | 52,75 | 49,08 | 33,19 | 59,57 | 80,91 | 50,2 | 49,61 | 44,56 | 6,90 | 15,78 | 15,63 | 59,8 | |
| B1-10_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 56,22 | 53,80 | 50,12 | 41,88 | 75,86 | 102,80 | 52,1 | 51,5 | 46,51 | 9,90 | 22,54 | 22,58 | 61,0 | |
| B1-11_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,46 | 49,80 | 45,50 | 17,62 | 30,20 | 35,48 | 46,7 | 46,09 | 41,12 | 3,56 | 8,12 | 8,16 | 56,4 | |
| B1-11_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 53,79 | 51,23 | 47,32 | 23,93 | 41,98 | 53,95 | 48,2 | 47,6 | 42,62 | 4,74 | 10,79 | 10,84 | 58,1 | |
| B1-11_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 55,00 | 52,51 | 48,71 | 31,62 | 56,36 | 74,30 | 50,1 | 49,43 | 44,38 | 6,67 | 15,25 | 15,11 | 59,5 | |
| B1-11_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 56,08 | 53,65 | 49,96 | 40,55 | 73,28 | 99,08 | 52 | 51,38 | 46,39 | 9,66 | 22,04 | 22,08 | 60,8 | |
| B1-12_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,21 | 49,57 | 45,35 | 16,63 | 28,64 | 34,28 | 46,7 | 46,01 | 41,03 | 3,51 | 8,00 | 8,03 | 56,3 | |
| B1-12_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 53,35 | 50,77 | 46,86 | 21,63 | 37,76 | 48,53 | 47,9 | 47,28 | 42,29 | 4,45 | 10,16 | 10,18 | 57,7 | |
| B1-12_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 54,72 | 52,23 | 48,45 | 29,65 | 52,84 | 69,98 | 49,9 | 49,25 | 44,21 | 6,45 | 14,74 | 14,63 | 59,3 | |
| B1-12_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 55,70 | 53,26 | 49,53 | 37,15 | 66,99 | 89,74 | 51,6 | 50,93 | 45,95 | 8,89 | 20,24 | 20,32 | 60,4 | |
| B1-13_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,50 | 49,86 | 45,63 | 17,78 | 30,62 | 36,56 | 47,1 | 46,4 | 41,45 | 3,79 | 8,61 | 8,69 | 56,6 | |
| B1-13_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 53,72 | 51,15 | 47,23 | 23,55 | 41,21 | 52,84 | 48,4 | 47,72 | 42,77 | 4,86 | 11,04 | 11,15 | 58,1 | |
| B1-13_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 54,79 | 52,28 | 48,45 | 30,13 | 53,46 | 69,98 | 49,9 | 49,26 | 44,21 | 6,46 | 14,77 | 14,63 | 59,3 | |
| B1-13_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 55,70 | 53,23 | 49,44 | 37,15 | 66,53 | 87,90 | 51,6 | 50,92 | 45,93 | 8,85 | 20,20 | 20,24 | 60,3 | |
| B1-14_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,48 | 49,81 | 45,49 | 17,70 | 30,27 | 35,40 | 46,9 | 46,22 | 41,24 | 3,65 | 8,32 | 8,35 | 56,4 | |
| B1-14_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,06 | 51,49 | 47,55 | 25,47 | 44,57 | 56,89 | 48,9 | 48,25 | 43,26 | 5,35 | 12,20 | 12,23 | 58,4 | |
| B1-14_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 54,92 | 52,39 | 48,50 | 31,05 | 54,83 | 70,79 | 50,3 | 49,65 | 44,62 | 6,97 | 15,90 | 15,81 | 59,4 | |
| B1-14_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 55,76 | 53,26 | 49,40 | 37,67 | 66,99 | 87,10 | 51,4 | 50,81 | 45,82 | 8,67 | 19,79 | 19,83 | 60,3 | |
| B1-15_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,73 | 50,08 | 45,81 | 18,75 | 32,21 | 38,11 | 47,1 | 46,47 | 41,51 | 3,83 | 8,72 | 8,79 | 56,7 | |
| B1-15_B | Bouwwlak 1 | 4,5 | 54,24 | 51,68 | 47,75 | 26,55 | 46,56 | 59,57 | 49 | 48,37 | 43,36 | 5,47 | 12,48 | 12,46 | 58,6 | |
| B1-15_C | Bouwwlak 1 | 7,5 | 55,17 | 52,67 | 48,79 | 32,89 | 58,48 | 75,68 | 50,6 | 49,96 | 44,92 | 7,37 | 16,85 | 16,73 | 59,7 | |
| B1-15_D | Bouwwlak 1 | 10,5 | 56,08 | 53,61 | 49,78 | 40,55 | 72,61 | 95,06 | 51,7 | 51,1 | 46,12 | 9,18 | 20,90 | 20,98 | 60,6 | |
| B1-16_A | Bouwwlak 1 | 1,5 | 52,76 | 50,10 | 45,83 | 18,88 | 32,36 | 38,28 | 47,2 | 46,6 | 41,63 | 3,92 | 8,94 | 8,99 | 56,7 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| B1-16_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,21 | 51,63 | 47,69 | 26,36 | 46,03 | 58,75 | 48,8 | 48,18 | 43,15 | 5,27 | 12,04 | 11,98 | 58,5 |
| B1-16_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 55,48 | 52,98 | 49,16 | 35,32 | 62,81 | 82,41 | 50,9 | 50,26 | 45,21 | 7,80 | 17,84 | 17,67 | 60,0 |
| B1-16_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,22 | 53,76 | 49,95 | 41,88 | 75,16 | 98,86 | 52 | 51,35 | 46,38 | 9,62 | 21,91 | 22,04 | 60,8 |
| B1-17_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 52,89 | 50,23 | 45,94 | 19,45 | 33,34 | 39,26 | 47,6 | 46,95 | 41,98 | 4,19 | 9,55 | 9,60 | 56,9 |
| B1-17_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,35 | 51,77 | 47,83 | 27,23 | 47,53 | 60,67 | 49,1 | 48,43 | 43,43 | 5,53 | 12,63 | 12,63 | 58,7 |
| B1-17_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 55,79 | 53,31 | 49,48 | 37,93 | 67,76 | 88,72 | 51,2 | 50,57 | 45,54 | 8,27 | 18,91 | 18,81 | 60,3 |
| B1-17_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,44 | 53,97 | 50,16 | 44,06 | 78,89 | 103,75 | 52,3 | 51,69 | 46,71 | 10,24 | 23,37 | 23,45 | 61,0 |
| B1-18_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,12 | 50,46 | 46,20 | 20,51 | 35,16 | 41,69 | 47,8 | 47,14 | 42,17 | 4,34 | 9,90 | 9,95 | 57,1 |
| B1-18_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,41 | 51,81 | 47,90 | 27,61 | 47,97 | 61,66 | 48,8 | 48,16 | 43,12 | 5,25 | 12,00 | 11,91 | 58,7 |
| B1-18_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 55,98 | 53,49 | 49,69 | 39,63 | 70,63 | 93,11 | 51,4 | 50,75 | 45,7 | 8,56 | 19,57 | 19,38 | 60,5 |
| B1-18_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,64 | 54,19 | 50,40 | 46,13 | 82,99 | 109,65 | 52,4 | 51,77 | 46,78 | 10,41 | 23,72 | 23,77 | 61,3 |
| B1-19_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,29 | 50,63 | 46,41 | 21,33 | 36,56 | 43,75 | 47,5 | 46,9 | 41,88 | 4,14 | 9,46 | 9,42 | 57,3 |
| B1-19_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,42 | 51,83 | 47,96 | 27,67 | 48,19 | 62,52 | 48,7 | 48,04 | 43,02 | 5,14 | 11,73 | 11,69 | 58,7 |
| B1-19_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,18 | 53,72 | 49,98 | 41,50 | 74,47 | 99,54 | 51,6 | 50,93 | 45,89 | 8,85 | 20,24 | 20,09 | 60,8 |
| B1-19_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,98 | 54,55 | 50,82 | 49,89 | 90,16 | 120,78 | 52,7 | 52,01 | 47,04 | 10,90 | 24,82 | 24,96 | 61,6 |
| B1-20_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 52,94 | 50,27 | 46,08 | 19,68 | 33,65 | 40,55 | 47,1 | 46,43 | 41,37 | 3,79 | 8,65 | 8,56 | 56,9 |
| B1-20_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,00 | 51,39 | 47,52 | 25,12 | 43,55 | 56,49 | 48,2 | 47,54 | 42,49 | 4,67 | 10,67 | 10,57 | 58,3 |
| B1-20_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,29 | 53,83 | 50,13 | 42,56 | 76,38 | 103,04 | 51,3 | 50,65 | 45,59 | 8,40 | 19,20 | 18,98 | 60,9 |
| B1-20_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,34 | 54,92 | 51,23 | 54,20 | 98,17 | 132,74 | 52,7 | 52,02 | 47,04 | 10,92 | 24,87 | 24,96 | 62,0 |
| B1-21_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,37 | 50,72 | 46,54 | 21,73 | 37,33 | 45,08 | 47,7 | 47,08 | 42,05 | 4,29 | 9,78 | 9,73 | 57,4 |
| B1-21_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,54 | 51,94 | 48,05 | 28,44 | 49,43 | 63,83 | 48,7 | 48,07 | 43,05 | 5,17 | 11,80 | 11,75 | 58,8 |
| B1-21_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,27 | 53,77 | 49,99 | 42,36 | 75,34 | 99,77 | 51,2 | 50,62 | 45,58 | 8,35 | 19,09 | 18,95 | 60,7 |
| B1-21_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,21 | 54,77 | 51,01 | 52,60 | 94,84 | 126,18 | 52,7 | 52,07 | 47,1 | 11,02 | 25,10 | 25,25 | 61,8 |
| B1-22_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,97 | 51,33 | 47,23 | 24,95 | 42,95 | 52,84 | 48 | 47,41 | 42,35 | 4,55 | 10,41 | 10,30 | 58,0 |
| B1-22_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,14 | 52,52 | 48,61 | 32,66 | 56,49 | 72,61 | 49 | 48,42 | 43,39 | 5,51 | 12,60 | 12,53 | 59,3 |
| B1-22_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,75 | 54,25 | 50,45 | 47,32 | 84,14 | 110,92 | 51,8 | 51,17 | 46,13 | 9,26 | 21,18 | 21,02 | 61,2 |
| B1-22_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,64 | 55,20 | 51,40 | 58,08 | 104,71 | 138,04 | 53,2 | 52,54 | 47,59 | 12,04 | 27,43 | 27,69 | 62,2 |
| B1-23_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 54,20 | 51,52 | 47,30 | 26,30 | 44,87 | 53,70 | 48,1 | 47,46 | 42,43 | 4,60 | 10,51 | 10,45 | 58,1 |
| B1-23_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,39 | 52,76 | 48,69 | 34,59 | 59,70 | 73,96 | 49,2 | 48,53 | 43,5 | 5,63 | 12,87 | 12,79 | 59,4 |
| B1-23_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,83 | 54,29 | 50,33 | 48,19 | 84,92 | 107,89 | 51,7 | 51,1 | 46,05 | 9,14 | 20,90 | 20,71 | 61,1 |
| B1-23_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,75 | 55,26 | 51,32 | 59,57 | 106,17 | 135,52 | 53,1 | 52,43 | 47,48 | 11,82 | 26,87 | 27,12 | 62,1 |
| B1-24_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,81 | 51,13 | 46,83 | 24,04 | 41,02 | 48,19 | 48,4 | 47,74 | 42,73 | 4,86 | 11,08 | 11,06 | 57,7 |
| B1-24_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,12 | 52,48 | 48,42 | 32,51 | 55,98 | 69,50 | 49,5 | 48,85 | 43,84 | 5,99 | 13,67 | 13,64 | 59,2 |
| B1-24_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,53 | 54,00 | 50,06 | 44,98 | 79,43 | 101,39 | 51,7 | 51,12 | 46,09 | 9,18 | 20,98 | 20,86 | 60,9 |
| B1-24_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,17 | 54,66 | 50,68 | 52,12 | 92,47 | 116,95 | 52,5 | 51,89 | 46,91 | 10,63 | 24,26 | 24,36 | 61,5 |
| B1-25_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,33 | 50,66 | 46,29 | 21,53 | 36,81 | 42,56 | 48 | 47,33 | 42,36 | 4,50 | 10,26 | 10,32 | 57,2 |
| B1-25_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,52 | 51,89 | 47,75 | 28,31 | 48,87 | 59,57 | 48,9 | 48,23 | 43,2 | 5,33 | 12,16 | 12,09 | 58,6 |
| B1-25_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,11 | 53,58 | 49,62 | 40,83 | 72,11 | 91,62 | 51,3 | 50,66 | 45,62 | 8,41 | 19,24 | 19,09 | 60,4 |
| B1-25_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,75 | 54,23 | 50,26 | 47,32 | 83,75 | 106,17 | 52 | 51,38 | 46,4 | 9,67 | 22,04 | 22,12 | 61,1 |
| B1-26_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,11 | 50,42 | 46,00 | 20,46 | 34,83 | 39,81 | 47,5 | 46,89 | 41,93 | 4,15 | 9,44 | 9,51 | 56,9 |
| B1-26_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,63 | 52,00 | 47,87 | 29,04 | 50,12 | 61,24 | 48,9 | 48,27 | 43,25 | 5,36 | 12,25 | 12,20 | 58,7 |
| B1-26_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 55,92 | 53,38 | 49,36 | 39,08 | 68,87 | 86,30 | 51 | 50,38 | 45,36 | 8,00 | 18,25 | 18,18 | 60,2 |
| B1-26_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,55 | 54,01 | 49,98 | 45,19 | 79,62 | 99,54 | 51,6 | 50,94 | 45,94 | 8,89 | 20,28 | 20,28 | 60,8 |
| B1-27_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,07 | 50,36 | 45,83 | 20,28 | 34,36 | 38,28 | 47,5 | 46,83 | 41,89 | 4,10 | 9,33 | 9,44 | 56,8 |
| B1-27_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 54,77 | 52,14 | 47,95 | 29,99 | 51,76 | 62,37 | 49,2 | 48,58 | 43,59 | 5,70 | 12,99 | 13,01 | 58,8 |
| B1-27_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 55,82 | 53,23 | 49,12 | 38,19 | 66,53 | 81,66 | 50,7 | 50,06 | 45,04 | 7,53 | 17,18 | 17,11 | 59,9 |
| B1-27_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,39 | 53,80 | 49,65 | 43,55 | 75,86 | 92,26 | 51,4 | 50,73 | 45,74 | 8,56 | 19,49 | 19,53 | 60,5 |
| B1-28_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,37 | 50,61 | 45,94 | 21,73 | 36,39 | 39,26 | 47,4 | 46,73 | 41,76 | 4,02 | 9,16 | 9,21 | 56,9 |
| B1-28_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,13 | 52,45 | 48,12 | 32,58 | 55,59 | 64,86 | 49,1 | 48,42 | 43,41 | 5,52 | 12,60 | 12,58 | 58,9 |
| B1-28_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,02 | 53,37 | 49,03 | 39,99 | 68,71 | 79,98 | 50,1 | 49,51 | 44,47 | 6,77 | 15,48 | 15,37 | 59,8 |
| B1-28_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,64 | 53,99 | 49,67 | 46,13 | 79,25 | 92,68 | 51,1 | 50,51 | 45,51 | 8,19 | 18,70 | 18,70 | 60,5 |
| B1-29_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 54,09 | 51,28 | 46,41 | 25,64 | 42,46 | 43,75 | 47,5 | 46,81 | 41,84 | 4,08 | 9,30 | 9,35 | 57,3 |
| B1-29_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,77 | 53,03 | 48,49 | 37,76 | 63,53 | 70,63 | 49 | 48,32 | 43,33 | 5,42 | 12,37 | 12,39 | 59,2 |
| B1-29_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,80 | 54,08 | 49,57 | 47,86 | 80,91 | 90,57 | 50,2 | 49,52 | 44,5 | 6,80 | 15,51 | 15,45 | 60,3 |
| B1-29_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,13 | 54,42 | 49,92 | 51,64 | 87,50 | 98,17 | 50,9 | 50,28 | 45,27 | 7,85 | 17,90 | 17,87 | 60,6 |
| B1-30_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 54,03 | 51,28 | 46,55 | 25,29 | 42,46 | 45,19 | 47,8 | 47,2 | 42,22 | 4,39 | 10,01 | 10,05 | 57,4 |
| B1-30_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,52 | 52,81 | 48,34 | 35,65 | 60,39 | 68,23 | 49,3 | 48,63 | 43,62 | 5,75 | 13,11 | 13,09 | 59,1 |
| B1-30_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,58 | 53,90 | 49,46 | 45,50 | 77,62 | 88,31 | 50,5 | 49,91 | 44,9 | 7,32 | 16,70 | 16,66 | 60,2 |
| B1-30_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,98 | 54,31 | 49,89 | 49,89 | 85,31 | 97,50 | 51,1 | 50,45 | 45,45 | 8,10 | 18,49 | 18,49 | 60,6 |
| B1-31_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,79 | 51,04 | 46,35 | 23,93 | 40,18 | 43,15 | 47,9 | 47,24 | 42,26 | 4,43 | 10,09 | 10,12 | 57,3 |
| B1-31_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,22 | 52,52 | 48,08 | 33,27 | 56,49 | 64,27 | 49,3 | 48,71 | 43,69 | 5,83 | 13,31 | 13,26 | 58,9 |
| B1-31_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,61 | 53,99 | 49,69 | 45,81 | 79,25 | 93,11 | 51,2 | 50,57 | 45,58 | 8,30 | 18,91 | 18,95 | 60,5 |
| B1-31_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 56,99 | 54,37 | 50,08 | 50,00 | 86,50 | 101,86 | 51,5 | 50,85 | 45,87 | 8,75 | 19,94 | 20,01 | 60,9 |
| B1-32_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 53,99 | 51,25 | 46,67 | 25,06 | 42,17 | 46,45 | 48 | 47,39 | 42,4 | 4,55 | 10,37 | 10,39 | 57,5 |
| B1-32_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,25 | 52,55 | 48,16 | 33,50 | 56,89 | 65,46 | 49,3 | 48,68 | 43,68 | 5,80 | 13,24 | 13,24 | 59,0 |
| B1-32_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 56,69 | 54,08 | 49,83 | 46,67 | 80,91 | 96,16 | 51,3 | 50,71 | 45,7 | 8,51 | 19,42 | 19,38 | 60,6 |
| B1-32_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,10 | 54,50 | 50,26 | 51,29 | 89,13 | 106,17 | 51,7 | 51,1 | 46,12 | 9,18 | 20,90 | 20,98 | 61,0 |
| B1-33_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 54,55 | 51,83 | 47,39 | 28,51 | 48,19 | 54,83 | 48,7 | 48,09 | 43,09 | 5,19 | 11,84 | 11,84 | 58,2 |
| B1-33_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 55,77 | 53,09 | 48,81 | 37,76 | 64,42 | 76,03 | 49,8 | 49,15 | 44,13 | 6,33 | 14,46 | 14,41 | 59,6 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| B1-33_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 57,04 | 54,44 | 50,23 | 50,58 | 87,90 | 105,44 | 51,8 | 51,17 | 46,15 | 9,28 | 21,18 | 21,10 | 61,0 |
| B1-33_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,45 | 54,86 | 50,65 | 55,59 | 96,83 | 116,14 | 52,2 | 51,51 | 46,53 | 9,92 | 22,58 | 22,67 | 61,4 |
| B1-34_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 55,01 | 52,28 | 47,86 | 31,70 | 53,46 | 61,09 | 49,1 | 48,44 | 43,44 | 5,54 | 12,65 | 12,65 | 58,7 |
| B1-34_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 56,28 | 53,61 | 49,35 | 42,46 | 72,61 | 86,10 | 50,4 | 49,72 | 44,72 | 7,06 | 16,11 | 16,11 | 60,1 |
| B1-34_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 57,44 | 54,84 | 50,63 | 55,46 | 96,38 | 115,61 | 52,3 | 51,62 | 46,6 | 10,10 | 23,06 | 22,97 | 61,4 |
| B1-34_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 57,85 | 55,26 | 51,03 | 60,95 | 106,17 | 126,77 | 52,6 | 51,99 | 47,03 | 10,86 | 24,73 | 24,91 | 61,8 |
| B1-35_A | Bouwvlak 1 | 1,5 | 55,42 | 52,70 | 48,31 | 34,83 | 58,88 | 67,76 | 49,2 | 48,6 | 43,58 | 5,70 | 13,04 | 12,99 | 59,1 |
| B1-35_B | Bouwvlak 1 | 4,5 | 56,75 | 54,10 | 49,88 | 47,32 | 81,28 | 97,27 | 50,8 | 50,21 | 45,2 | 7,74 | 17,67 | 17,64 | 60,6 |
| B1-35_C | Bouwvlak 1 | 7,5 | 57,97 | 55,38 | 51,24 | 62,66 | 109,14 | 133,05 | 52,5 | 51,9 | 46,89 | 10,65 | 24,31 | 24,26 | 62,0 |
| B1-35_D | Bouwvlak 1 | 10,5 | 58,36 | 55,78 | 51,61 | 68,55 | 119,67 | 144,88 | 53,1 | 52,44 | 47,49 | 11,84 | 26,92 | 27,18 | 62,4 |
| B10-01_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,85 | 49,15 | 44,85 | 15,31 | 26,00 | 30,55 | 45,4 | 44,8 | 39,79 | 2,79 | 6,36 | 6,35 | 55,7 |
| B10-01_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 53,19 | 50,53 | 46,46 | 20,84 | 35,73 | 44,26 | 46,7 | 46,12 | 41,07 | 3,57 | 8,16 | 8,09 | 57,2 |
| B10-01_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 54,44 | 51,83 | 47,88 | 27,80 | 48,19 | 61,38 | 48,1 | 47,51 | 42,38 | 4,62 | 10,61 | 10,36 | 58,6 |
| B10-01_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 54,30 | 51,64 | 47,47 | 26,92 | 46,13 | 55,85 | 48,1 | 47,49 | 42,42 | 4,62 | 10,57 | 10,43 | 58,2 |
| B10-02_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,79 | 49,13 | 44,97 | 15,10 | 25,88 | 31,41 | 45,4 | 44,79 | 39,77 | 2,78 | 6,35 | 6,33 | 55,8 |
| B10-02_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,91 | 50,29 | 46,35 | 19,54 | 33,81 | 43,15 | 46,7 | 46,08 | 41,03 | 3,54 | 8,10 | 8,03 | 57,1 |
| B10-02_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 54,11 | 51,55 | 47,68 | 25,76 | 45,19 | 58,61 | 48,6 | 47,94 | 42,84 | 5,02 | 11,51 | 11,29 | 58,4 |
| B10-02_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 53,99 | 51,39 | 47,39 | 25,06 | 43,55 | 54,83 | 48,3 | 47,71 | 42,63 | 4,82 | 11,02 | 10,86 | 58,2 |
| B10-03_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,71 | 48,99 | 44,67 | 14,83 | 25,06 | 29,31 | 45,2 | 44,53 | 39,48 | 2,64 | 6,05 | 5,99 | 55,5 |
| B10-03_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,57 | 49,93 | 45,95 | 18,07 | 31,12 | 39,36 | 46,6 | 45,96 | 40,91 | 3,46 | 7,92 | 7,85 | 56,7 |
| B10-03_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 53,76 | 51,18 | 47,31 | 23,77 | 41,50 | 53,83 | 48,2 | 47,57 | 42,45 | 4,68 | 10,73 | 10,49 | 58,1 |
| B10-03_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 53,86 | 51,26 | 47,29 | 24,32 | 42,27 | 53,58 | 48,5 | 47,9 | 42,83 | 5,00 | 11,42 | 11,27 | 58,1 |
| B10-04_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,45 | 48,73 | 44,44 | 13,96 | 23,60 | 27,80 | 44,5 | 43,88 | 38,8 | 2,34 | 5,35 | 5,27 | 55,2 |
| B10-04_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,35 | 49,71 | 45,76 | 17,18 | 29,58 | 37,67 | 46,1 | 45,45 | 40,4 | 3,14 | 7,19 | 7,13 | 56,5 |
| B10-04_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 53,74 | 51,18 | 47,38 | 23,66 | 41,50 | 54,70 | 48,2 | 47,64 | 42,53 | 4,74 | 10,88 | 10,65 | 58,2 |
| B10-04_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 53,55 | 50,95 | 47,00 | 22,65 | 39,36 | 50,12 | 48,1 | 47,5 | 42,42 | 4,62 | 10,59 | 10,43 | 57,8 |
| B10-05_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,18 | 48,45 | 44,15 | 13,12 | 22,13 | 26,00 | 44,5 | 43,9 | 38,85 | 2,35 | 5,37 | 5,32 | 55,0 |
| B10-05_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,20 | 49,54 | 45,56 | 16,60 | 28,44 | 35,97 | 46,3 | 45,63 | 40,59 | 3,25 | 7,44 | 7,39 | 56,4 |
| B10-05_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 53,51 | 50,92 | 47,05 | 22,44 | 39,08 | 50,70 | 48,1 | 47,52 | 42,41 | 4,63 | 10,63 | 10,41 | 57,9 |
| B10-05_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 53,43 | 50,80 | 46,83 | 22,03 | 38,02 | 48,19 | 48,2 | 47,55 | 42,49 | 4,68 | 10,69 | 10,57 | 57,7 |
| B10-06_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,39 | 48,65 | 44,28 | 13,77 | 23,17 | 26,79 | 44,3 | 43,72 | 38,68 | 2,27 | 5,19 | 5,15 | 55,0 |
| B10-06_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,47 | 49,80 | 45,76 | 17,66 | 30,20 | 37,67 | 46,1 | 45,44 | 40,38 | 3,14 | 7,18 | 7,10 | 56,5 |
| B10-06_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 53,76 | 51,14 | 47,22 | 23,77 | 41,11 | 52,72 | 48 | 47,37 | 42,26 | 4,51 | 10,34 | 10,12 | 58,0 |
| B10-06_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 53,70 | 51,03 | 46,95 | 23,44 | 40,09 | 49,55 | 48 | 47,43 | 42,35 | 4,56 | 10,45 | 10,30 | 57,8 |
| B10-07_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,42 | 48,67 | 44,24 | 13,87 | 23,28 | 26,55 | 44,6 | 43,98 | 38,94 | 2,38 | 5,45 | 5,41 | 55,0 |
| B10-07_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,79 | 50,11 | 45,99 | 19,01 | 32,43 | 39,72 | 46,2 | 45,62 | 40,55 | 3,24 | 7,43 | 7,33 | 56,7 |
| B10-07_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 53,95 | 51,30 | 47,28 | 24,83 | 42,66 | 53,46 | 47,9 | 47,32 | 42,19 | 4,46 | 10,24 | 9,99 | 58,0 |
| B10-07_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 53,95 | 51,24 | 47,03 | 24,83 | 42,07 | 50,47 | 47,9 | 47,33 | 42,24 | 4,48 | 10,26 | 10,09 | 57,8 |
| B10-08_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,57 | 48,84 | 44,46 | 14,35 | 24,21 | 27,93 | 44,7 | 44,05 | 39,01 | 2,42 | 5,52 | 5,48 | 55,2 |
| B10-08_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,86 | 50,19 | 46,11 | 19,32 | 33,04 | 40,83 | 46,3 | 45,7 | 40,65 | 3,30 | 7,54 | 7,47 | 56,8 |
| B10-08_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 53,98 | 51,35 | 47,35 | 25,00 | 43,15 | 54,33 | 48,1 | 47,52 | 42,38 | 4,63 | 10,63 | 10,36 | 58,1 |
| B10-08_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 54,00 | 51,31 | 47,14 | 25,12 | 42,76 | 51,76 | 48,1 | 47,45 | 42,35 | 4,58 | 10,49 | 10,30 | 57,9 |
| B10-09_A | Bouwvlak 10 | 1,5 | 51,62 | 48,89 | 44,52 | 14,52 | 24,49 | 28,31 | 44,8 | 44,13 | 39,08 | 2,45 | 5,61 | 5,55 | 55,3 |
| B10-09_B | Bouwvlak 10 | 4,5 | 52,84 | 50,17 | 46,08 | 19,23 | 32,89 | 40,55 | 46,4 | 45,75 | 40,66 | 3,32 | 7,61 | 7,48 | 56,8 |
| B10-09_C | Bouwvlak 10 | 7,5 | 54,04 | 51,42 | 47,44 | 25,35 | 43,85 | 55,46 | 48,3 | 47,65 | 42,54 | 4,76 | 10,90 | 10,67 | 58,2 |
| B10-09_D | Bouwvlak 10 | 10,5 | 54,09 | 51,43 | 47,29 | 25,64 | 43,95 | 53,58 | 48,2 | 47,59 | 42,5 | 4,70 | 10,77 | 10,59 | 58,1 |
| B11-01_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,26 | 48,43 | 44,00 | 13,37 | 22,03 | 25,12 | 43,9 | 43,32 | 38,27 | 2,10 | 4,81 | 4,77 | 54,8 |
| B11-01_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,98 | 50,19 | 46,04 | 19,86 | 33,04 | 40,18 | 45,9 | 45,34 | 40,18 | 3,07 | 7,04 | 6,84 | 56,7 |
| B11-01_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,88 | 51,08 | 46,89 | 24,43 | 40,55 | 48,87 | 46,9 | 46,28 | 41,16 | 3,67 | 8,41 | 8,22 | 57,6 |
| B11-01_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,77 | 50,90 | 46,49 | 23,82 | 38,90 | 44,57 | 46,4 | 45,82 | 40,72 | 3,37 | 7,71 | 7,57 | 57,2 |
| B11-02_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 52,98 | 50,14 | 45,41 | 19,86 | 32,66 | 34,75 | 44,9 | 44,23 | 39,22 | 2,50 | 5,71 | 5,70 | 56,1 |
| B11-02_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 54,60 | 51,78 | 47,29 | 28,84 | 47,64 | 53,58 | 46,3 | 45,72 | 40,61 | 3,30 | 7,57 | 7,41 | 57,9 |
| B11-02_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 55,44 | 52,60 | 48,08 | 34,99 | 57,54 | 64,27 | 47,4 | 46,79 | 41,68 | 4,04 | 9,26 | 9,07 | 58,7 |
| B11-02_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 55,30 | 52,41 | 47,68 | 33,88 | 55,08 | 58,61 | 47,5 | 46,91 | 41,82 | 4,14 | 9,48 | 9,32 | 58,3 |
| B11-03_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,88 | 49,11 | 44,58 | 15,42 | 25,76 | 28,71 | 44,7 | 44,05 | 39,04 | 2,42 | 5,52 | 5,51 | 55,3 |
| B11-03_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 53,42 | 50,70 | 46,51 | 21,98 | 37,15 | 44,77 | 46,3 | 45,65 | 40,56 | 3,26 | 7,47 | 7,34 | 57,2 |
| B11-03_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 54,38 | 51,67 | 47,49 | 27,42 | 46,45 | 56,10 | 47,8 | 47,18 | 42,06 | 4,34 | 9,97 | 9,75 | 58,2 |
| B11-03_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 54,33 | 51,55 | 47,15 | 27,10 | 45,19 | 51,88 | 47,6 | 47,02 | 41,92 | 4,22 | 9,67 | 9,49 | 57,9 |
| B11-04_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,43 | 48,69 | 44,30 | 13,90 | 23,39 | 26,92 | 44,5 | 43,83 | 38,77 | 2,32 | 5,30 | 5,24 | 55,1 |
| B11-04_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,77 | 50,10 | 46,05 | 18,92 | 32,36 | 40,27 | 46,3 | 45,7 | 40,64 | 3,30 | 7,54 | 7,46 | 56,8 |
| B11-04_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,83 | 51,18 | 47,19 | 24,15 | 41,50 | 52,36 | 47,8 | 47,21 | 42,07 | 4,37 | 10,03 | 9,77 | 57,9 |
| B11-04_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,81 | 51,11 | 46,93 | 24,04 | 40,83 | 49,32 | 47,8 | 47,14 | 42,04 | 4,32 | 9,90 | 9,71 | 57,7 |
| B11-05_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,18 | 48,44 | 44,12 | 13,12 | 22,08 | 25,82 | 44,1 | 43,51 | 38,46 | 2,18 | 4,99 | 4,94 | 54,9 |
| B11-05_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,18 | 49,51 | 45,51 | 16,52 | 28,25 | 35,56 | 45,9 | 45,29 | 40,25 | 3,06 | 6,98 | 6,93 | 56,3 |
| B11-05_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,48 | 50,87 | 46,97 | 22,28 | 38,64 | 49,77 | 47,8 | 47,21 | 42,1 | 4,38 | 10,03 | 9,82 | 57,8 |
| B11-05_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,41 | 50,76 | 46,78 | 21,93 | 37,67 | 47,64 | 47,9 | 47,26 | 42,19 | 4,43 | 10,12 | 9,99 | 57,6 |
| B11-06_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,07 | 48,36 | 44,23 | 12,79 | 21,68 | 26,49 | 44,1 | 43,45 | 38,38 | 2,16 | 4,93 | 4,87 | 55,0 |
| B11-06_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,16 | 49,51 | 45,58 | 16,44 | 28,25 | 36,14 | 45,9 | 45,31 | 40,25 | 3,06 | 7,01 | 6,93 | 56,3 |
| B11-06_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,38 | 50,79 | 46,98 | 21,78 | 37,93 | 49,89 | 48,1 | 47,48 | 42,37 | 4,61 | 10,55 | 10,34 | 57,8 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|-------------|
| B11-06_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,16 | 50,52 | 46,63 | 20,70 | 35,65 | 46,03 | 47,6 | 47,03 | 41,95 | 4,23 | 9,69 | 9,55 | 57,4 |
| B11-07_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 49,94 | 47,21 | 43,09 | 9,86 | 16,63 | 20,37 | 42,8 | 42,13 | 37,07 | 1,68 | 3,84 | 3,80 | 53,8 |
| B11-07_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 51,73 | 49,06 | 45,19 | 14,89 | 25,47 | 33,04 | 45,1 | 44,51 | 39,4 | 2,62 | 6,02 | 5,90 | 55,9 |
| B11-07_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 52,95 | 50,32 | 46,52 | 19,72 | 34,04 | 44,87 | 46,8 | 46,16 | 41,04 | 3,58 | 8,22 | 8,04 | 57,2 |
| B11-07_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 52,88 | 50,24 | 46,40 | 19,41 | 33,42 | 43,65 | 46,9 | 46,28 | 41,16 | 3,67 | 8,41 | 8,22 | 57,1 |
| B11-08_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 50,23 | 47,47 | 43,25 | 10,54 | 17,66 | 21,13 | 42,9 | 42,25 | 37,17 | 1,72 | 3,93 | 3,87 | 54,0 |
| B11-08_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 51,91 | 49,18 | 45,16 | 15,52 | 26,18 | 32,81 | 44,4 | 43,76 | 38,66 | 2,28 | 5,23 | 5,13 | 55,8 |
| B11-08_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,20 | 50,50 | 46,53 | 20,89 | 35,48 | 44,98 | 46 | 45,42 | 40,31 | 3,12 | 7,15 | 7,01 | 57,2 |
| B11-08_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,26 | 50,55 | 46,54 | 21,18 | 35,89 | 45,08 | 46,7 | 46,09 | 40,99 | 3,54 | 8,12 | 7,96 | 57,2 |
| B11-09_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 50,58 | 47,71 | 42,98 | 11,43 | 18,66 | 19,86 | 41,7 | 41,06 | 35,99 | 1,37 | 3,14 | 3,10 | 53,6 |
| B11-09_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,61 | 49,76 | 45,19 | 18,24 | 29,92 | 33,04 | 43,3 | 42,63 | 37,56 | 1,85 | 4,22 | 4,17 | 55,7 |
| B11-09_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,59 | 50,77 | 46,30 | 22,86 | 37,76 | 42,66 | 44,9 | 44,24 | 39,14 | 2,50 | 5,72 | 5,62 | 56,8 |
| B11-09_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,96 | 51,17 | 46,78 | 24,89 | 41,40 | 47,64 | 45,8 | 45,23 | 40,12 | 3,01 | 6,90 | 6,76 | 57,4 |
| B11-10_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 49,11 | 46,36 | 42,21 | 8,15 | 13,68 | 16,63 | 41,7 | 41,12 | 35,97 | 1,38 | 3,18 | 3,09 | 52,9 |
| B11-10_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 51,44 | 48,75 | 44,83 | 13,93 | 23,71 | 30,41 | 44,3 | 43,72 | 38,62 | 2,26 | 5,19 | 5,09 | 55,5 |
| B11-10_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,31 | 50,64 | 46,69 | 21,43 | 36,64 | 46,67 | 46,2 | 45,6 | 40,45 | 3,22 | 7,40 | 7,19 | 57,3 |
| B11-10_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,61 | 50,81 | 46,56 | 22,96 | 38,11 | 45,29 | 45,7 | 45,11 | 39,99 | 2,94 | 6,75 | 6,59 | 57,2 |
| B11-11_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 50,88 | 48,12 | 43,86 | 12,25 | 20,51 | 24,32 | 43,2 | 42,62 | 37,55 | 1,84 | 4,22 | 4,16 | 54,5 |
| B11-11_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,75 | 50,07 | 46,08 | 18,84 | 32,14 | 40,55 | 45,3 | 44,64 | 39,53 | 2,69 | 6,17 | 6,05 | 56,7 |
| B11-11_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,71 | 51,02 | 46,98 | 23,50 | 39,99 | 49,89 | 46,5 | 45,9 | 40,78 | 3,41 | 7,83 | 7,66 | 57,6 |
| B11-11_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,50 | 50,74 | 46,55 | 22,39 | 37,50 | 45,19 | 46,2 | 45,55 | 40,45 | 3,20 | 7,33 | 7,19 | 57,2 |
| B11-12_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 50,84 | 48,10 | 43,89 | 12,13 | 20,42 | 24,49 | 43,6 | 42,93 | 37,87 | 1,95 | 4,47 | 4,42 | 54,6 |
| B11-12_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,32 | 49,65 | 45,72 | 17,06 | 29,17 | 37,33 | 46,2 | 45,57 | 40,49 | 3,21 | 7,36 | 7,25 | 56,5 |
| B11-12_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,23 | 50,58 | 46,70 | 21,04 | 36,14 | 46,77 | 47,3 | 46,63 | 41,56 | 3,93 | 8,99 | 8,87 | 57,5 |
| B11-12_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,04 | 50,32 | 46,27 | 20,14 | 34,04 | 42,36 | 46,8 | 46,21 | 41,12 | 3,62 | 8,30 | 8,16 | 57,0 |
| B11-13_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,09 | 48,35 | 44,16 | 12,85 | 21,63 | 26,06 | 44,2 | 43,62 | 38,57 | 2,23 | 5,09 | 5,04 | 54,9 |
| B11-13_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,74 | 50,07 | 46,11 | 18,79 | 32,14 | 40,83 | 46,5 | 45,85 | 40,76 | 3,39 | 7,76 | 7,63 | 56,9 |
| B11-13_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,56 | 50,90 | 46,95 | 22,70 | 38,90 | 49,55 | 47,2 | 46,61 | 41,51 | 3,91 | 8,95 | 8,79 | 57,7 |
| B11-13_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,36 | 50,58 | 46,41 | 21,68 | 36,14 | 43,75 | 46,7 | 46,09 | 41,02 | 3,55 | 8,12 | 8,01 | 57,1 |
| B11-14_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 51,25 | 48,41 | 43,97 | 13,34 | 21,93 | 24,95 | 43,9 | 43,27 | 38,2 | 2,08 | 4,77 | 4,70 | 54,7 |
| B11-14_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 52,99 | 50,20 | 46,04 | 19,91 | 33,11 | 40,18 | 45,9 | 45,34 | 40,18 | 3,07 | 7,04 | 6,84 | 56,7 |
| B11-14_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 53,89 | 51,09 | 46,90 | 24,49 | 40,64 | 48,98 | 46,9 | 46,29 | 41,17 | 3,68 | 8,43 | 8,24 | 57,6 |
| B11-14_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 53,78 | 50,91 | 46,48 | 23,88 | 38,99 | 44,46 | 46,4 | 45,82 | 40,72 | 3,37 | 7,71 | 7,57 | 57,2 |
| B11-15_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 52,08 | 49,16 | 44,45 | 16,14 | 26,06 | 27,86 | 43,7 | 43,1 | 38,02 | 2,02 | 4,62 | 4,55 | 55,1 |
| B11-15_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 54,00 | 51,13 | 46,72 | 25,12 | 41,02 | 46,99 | 46,1 | 45,45 | 40,3 | 3,13 | 7,19 | 6,99 | 57,3 |
| B11-15_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 54,74 | 51,84 | 47,37 | 29,79 | 48,31 | 54,58 | 46,8 | 46,24 | 41,12 | 3,64 | 8,35 | 8,16 | 58,0 |
| B11-15_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 54,64 | 51,69 | 47,01 | 29,11 | 46,67 | 50,23 | 46,6 | 45,96 | 40,86 | 3,46 | 7,92 | 7,77 | 57,6 |
| B11-16_A | Bouwvlak 11 | 1,5 | 52,96 | 50,07 | 45,33 | 19,77 | 32,14 | 34,12 | 44,3 | 43,67 | 38,63 | 2,25 | 5,14 | 5,10 | 55,9 |
| B11-16_B | Bouwvlak 11 | 4,5 | 54,76 | 51,90 | 47,39 | 29,92 | 48,98 | 54,83 | 46,3 | 45,68 | 40,55 | 3,27 | 7,51 | 7,33 | 57,9 |
| B11-16_C | Bouwvlak 11 | 7,5 | 55,44 | 52,56 | 47,98 | 34,99 | 57,02 | 62,81 | 47,1 | 46,51 | 41,4 | 3,84 | 8,79 | 8,61 | 58,5 |
| B11-16_D | Bouwvlak 11 | 10,5 | 55,28 | 52,34 | 47,56 | 33,73 | 54,20 | 57,02 | 46,9 | 46,29 | 41,19 | 3,67 | 8,43 | 8,27 | 58,1 |
| B12-01_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 51,69 | 48,79 | 44,30 | 14,76 | 23,93 | 26,92 | 43,6 | 42,98 | 37,85 | 1,97 | 4,51 | 4,40 | 55,0 |
| B12-01_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 53,54 | 50,64 | 46,30 | 22,59 | 36,64 | 42,66 | 45,7 | 45,12 | 39,94 | 2,94 | 6,76 | 6,53 | 56,9 |
| B12-01_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 54,41 | 51,49 | 47,06 | 27,61 | 44,57 | 50,82 | 46,6 | 46,04 | 40,88 | 3,50 | 8,04 | 7,80 | 57,7 |
| B12-01_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 54,84 | 51,79 | 46,97 | 30,48 | 47,75 | 49,77 | 46 | 45,39 | 40,28 | 3,10 | 7,11 | 6,97 | 57,5 |
| B12-02_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 51,36 | 48,52 | 44,11 | 13,68 | 22,49 | 25,76 | 44 | 43,36 | 38,26 | 2,12 | 4,85 | 4,76 | 54,8 |
| B12-02_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 53,06 | 50,26 | 46,13 | 20,23 | 33,57 | 41,02 | 46 | 45,36 | 40,19 | 3,08 | 7,07 | 6,85 | 56,8 |
| B12-02_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 54,01 | 51,21 | 47,02 | 25,18 | 41,78 | 50,35 | 46,8 | 46,17 | 41,03 | 3,59 | 8,24 | 8,03 | 57,7 |
| B12-02_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,85 | 50,97 | 46,56 | 24,27 | 39,54 | 45,29 | 46,2 | 45,64 | 40,53 | 3,25 | 7,46 | 7,30 | 57,2 |
| B12-03_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,88 | 48,13 | 43,94 | 12,25 | 20,56 | 24,77 | 44,3 | 43,65 | 38,58 | 2,24 | 5,12 | 5,05 | 54,7 |
| B12-03_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,67 | 50,01 | 46,10 | 18,49 | 31,70 | 40,74 | 46,6 | 45,98 | 40,87 | 3,46 | 7,95 | 7,79 | 56,9 |
| B12-03_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,43 | 50,76 | 46,82 | 22,03 | 37,67 | 48,08 | 47,1 | 46,48 | 41,37 | 3,81 | 8,74 | 8,56 | 57,5 |
| B12-03_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,25 | 50,47 | 46,28 | 21,13 | 35,24 | 42,46 | 46,5 | 45,89 | 40,79 | 3,41 | 7,82 | 7,67 | 57,0 |
| B12-04_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,92 | 48,17 | 43,96 | 12,36 | 20,75 | 24,89 | 43,4 | 42,81 | 37,77 | 1,91 | 4,37 | 4,34 | 54,7 |
| B12-04_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,66 | 50,00 | 46,07 | 18,45 | 31,62 | 40,46 | 46,1 | 45,44 | 40,35 | 3,13 | 7,18 | 7,06 | 56,8 |
| B12-04_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,44 | 50,78 | 46,87 | 22,08 | 37,84 | 48,64 | 47 | 46,4 | 41,32 | 3,76 | 8,61 | 8,48 | 57,6 |
| B12-04_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,10 | 50,36 | 46,26 | 20,42 | 34,36 | 42,27 | 46,6 | 46 | 40,89 | 3,48 | 7,98 | 7,82 | 57,0 |
| B12-05_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,46 | 47,73 | 43,61 | 11,12 | 18,75 | 22,96 | 43,5 | 42,91 | 37,83 | 1,94 | 4,45 | 4,39 | 54,4 |
| B12-05_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,41 | 49,78 | 45,93 | 17,42 | 30,06 | 39,17 | 46 | 45,43 | 40,33 | 3,13 | 7,17 | 7,03 | 56,6 |
| B12-05_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,27 | 50,63 | 46,78 | 21,23 | 36,56 | 47,64 | 46,9 | 46,28 | 41,17 | 3,67 | 8,41 | 8,24 | 57,5 |
| B12-05_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,18 | 50,45 | 46,38 | 20,80 | 35,08 | 43,45 | 46,4 | 45,82 | 40,7 | 3,36 | 7,71 | 7,54 | 57,1 |
| B12-06_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,62 | 47,88 | 43,65 | 11,53 | 19,41 | 23,17 | 43,3 | 42,69 | 37,59 | 1,86 | 4,27 | 4,19 | 54,4 |
| B12-06_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,67 | 50,00 | 45,99 | 18,49 | 31,62 | 39,72 | 45,6 | 44,95 | 39,83 | 2,85 | 6,54 | 6,40 | 56,6 |
| B12-06_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,59 | 50,90 | 46,87 | 22,86 | 38,90 | 48,64 | 46,8 | 46,24 | 41,12 | 3,64 | 8,35 | 8,16 | 57,5 |
| B12-06_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,27 | 50,51 | 46,31 | 21,23 | 35,56 | 42,76 | 46,2 | 45,61 | 40,5 | 3,23 | 7,41 | 7,26 | 57,0 |
| B12-07_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,38 | 47,59 | 43,34 | 10,91 | 18,16 | 21,58 | 43,1 | 42,52 | 37,37 | 1,80 | 4,14 | 4,02 | 54,1 |
| B12-07_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,22 | 49,49 | 45,52 | 16,67 | 28,12 | 35,65 | 45,8 | 45,18 | 40,02 | 2,97 | 6,84 | 6,63 | 56,3 |
| B12-07_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,49 | 50,78 | 46,82 | 22,34 | 37,84 | 48,08 | 47,3 | 46,65 | 41,51 | 3,93 | 9,02 | 8,79 | 57,5 |
| B12-07_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,15 | 50,31 | 46,01 | 20,65 | 33,96 | 39,90 | 46 | 45,35 | 40,25 | 3,08 | 7,06 | 6,93 | 56,7 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------------|
| B12-08_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,26 | 47,49 | 43,37 | 10,62 | 17,74 | 21,73 | 43,6 | 42,97 | 37,83 | 1,96 | 4,50 | 4,39 | 54,2 |
| B12-08_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,24 | 49,52 | 45,62 | 16,75 | 28,31 | 36,48 | 45,8 | 45,23 | 40,08 | 3,00 | 6,90 | 6,71 | 56,4 |
| B12-08_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,44 | 50,71 | 46,77 | 22,08 | 37,24 | 47,53 | 47,3 | 46,71 | 41,57 | 3,98 | 9,12 | 8,89 | 57,5 |
| B12-08_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,35 | 50,47 | 46,10 | 21,63 | 35,24 | 40,74 | 46,1 | 45,45 | 40,35 | 3,14 | 7,19 | 7,06 | 56,8 |
| B12-09_A | Bouwvlak 12 | 1,5 | 50,57 | 47,78 | 43,55 | 11,40 | 18,97 | 22,65 | 43,6 | 43,01 | 37,87 | 1,98 | 4,54 | 4,42 | 54,3 |
| B12-09_B | Bouwvlak 12 | 4,5 | 52,43 | 49,68 | 45,68 | 17,50 | 29,38 | 36,98 | 45,7 | 45,1 | 39,95 | 2,93 | 6,73 | 6,54 | 56,4 |
| B12-09_C | Bouwvlak 12 | 7,5 | 53,61 | 50,85 | 46,81 | 22,96 | 38,46 | 47,97 | 46,8 | 46,24 | 41,1 | 3,64 | 8,35 | 8,13 | 57,5 |
| B12-09_D | Bouwvlak 12 | 10,5 | 53,67 | 50,77 | 46,31 | 23,28 | 37,76 | 42,76 | 46,1 | 45,53 | 40,43 | 3,19 | 7,30 | 7,17 | 57,0 |
| B2-01_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 53,26 | 50,53 | 45,96 | 21,18 | 35,73 | 39,45 | 47,5 | 46,87 | 41,89 | 4,13 | 9,40 | 9,44 | 56,9 |
| B2-01_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,95 | 52,31 | 48,04 | 31,26 | 53,83 | 63,68 | 49,4 | 48,73 | 43,73 | 5,85 | 13,36 | 13,36 | 58,9 |
| B2-01_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,84 | 53,21 | 48,96 | 38,37 | 66,22 | 78,70 | 50,3 | 49,69 | 44,65 | 7,01 | 16,02 | 15,90 | 59,8 |
| B2-01_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,52 | 53,89 | 49,65 | 44,87 | 77,45 | 92,26 | 51,3 | 50,62 | 45,63 | 8,37 | 19,09 | 19,13 | 60,5 |
| B2-02_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 53,09 | 50,39 | 45,90 | 20,37 | 34,59 | 38,90 | 47,6 | 46,98 | 42,03 | 4,22 | 9,60 | 9,69 | 56,9 |
| B2-02_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,84 | 52,23 | 48,08 | 30,48 | 52,84 | 64,27 | 49,4 | 48,78 | 43,78 | 5,91 | 13,49 | 13,49 | 58,9 |
| B2-02_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,76 | 53,19 | 49,09 | 37,67 | 65,92 | 81,10 | 50,7 | 50,06 | 45,02 | 7,51 | 17,18 | 17,05 | 59,9 |
| B2-02_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,38 | 53,80 | 49,68 | 43,45 | 75,86 | 92,90 | 51,4 | 50,75 | 45,76 | 8,57 | 19,57 | 19,60 | 60,5 |
| B2-03_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 53,02 | 50,34 | 46,00 | 20,04 | 34,20 | 39,81 | 47,6 | 47 | 42,02 | 4,22 | 9,64 | 9,67 | 56,9 |
| B2-03_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,70 | 52,11 | 48,08 | 29,51 | 51,40 | 64,27 | 49,5 | 48,84 | 43,84 | 5,98 | 13,64 | 13,64 | 58,9 |
| B2-03_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,73 | 53,17 | 49,21 | 37,41 | 65,61 | 83,37 | 50,8 | 50,22 | 45,19 | 7,74 | 17,70 | 17,60 | 60,0 |
| B2-03_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,29 | 53,74 | 49,71 | 42,56 | 74,82 | 93,54 | 51,6 | 50,96 | 45,97 | 8,94 | 20,36 | 20,40 | 60,6 |
| B2-04_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 52,82 | 50,14 | 45,79 | 19,14 | 32,66 | 37,93 | 47,5 | 46,84 | 41,85 | 4,11 | 9,35 | 9,37 | 56,7 |
| B2-04_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,42 | 51,84 | 47,80 | 27,67 | 48,31 | 60,26 | 49,3 | 48,71 | 43,7 | 5,83 | 13,31 | 13,29 | 58,7 |
| B2-04_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,41 | 52,88 | 48,91 | 34,75 | 61,38 | 77,80 | 50,8 | 50,18 | 45,14 | 7,68 | 17,57 | 17,44 | 59,8 |
| B2-04_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,23 | 53,71 | 49,76 | 41,98 | 74,30 | 94,62 | 51,7 | 51,03 | 46,05 | 9,06 | 20,63 | 20,71 | 60,6 |
| B2-05_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 52,70 | 50,04 | 45,74 | 18,62 | 31,92 | 37,50 | 47,3 | 46,67 | 41,73 | 3,98 | 9,06 | 9,16 | 56,7 |
| B2-05_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,32 | 51,75 | 47,78 | 27,04 | 47,32 | 59,98 | 49,1 | 48,49 | 43,48 | 5,60 | 12,77 | 12,75 | 58,6 |
| B2-05_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,35 | 52,84 | 48,94 | 34,28 | 60,81 | 78,34 | 50,6 | 50 | 44,96 | 7,43 | 16,98 | 16,85 | 59,8 |
| B2-05_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,14 | 53,65 | 49,78 | 41,11 | 73,28 | 95,06 | 51,7 | 51,05 | 46,07 | 9,09 | 20,71 | 20,78 | 60,6 |
| B2-06_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 52,68 | 50,03 | 45,75 | 18,54 | 31,84 | 37,58 | 47,2 | 46,58 | 41,58 | 3,90 | 8,90 | 8,90 | 56,7 |
| B2-06_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,31 | 51,75 | 47,78 | 26,98 | 47,32 | 59,98 | 49,3 | 48,64 | 43,64 | 5,76 | 13,14 | 13,14 | 58,6 |
| B2-06_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,07 | 52,54 | 48,60 | 32,14 | 56,75 | 72,44 | 50,5 | 49,84 | 44,81 | 7,21 | 16,48 | 16,38 | 59,5 |
| B2-06_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 55,93 | 53,42 | 49,51 | 39,17 | 69,50 | 89,33 | 51,5 | 50,86 | 45,87 | 8,75 | 19,98 | 20,01 | 60,4 |
| B2-07_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 52,47 | 49,79 | 45,43 | 17,66 | 30,13 | 34,91 | 46,8 | 46,18 | 41,21 | 3,62 | 8,26 | 8,30 | 56,4 |
| B2-07_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,00 | 51,42 | 47,39 | 25,12 | 43,85 | 54,83 | 48,9 | 48,23 | 43,24 | 5,34 | 12,16 | 12,18 | 58,3 |
| B2-07_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 54,97 | 52,44 | 48,49 | 31,41 | 55,46 | 70,63 | 50,5 | 49,86 | 44,84 | 7,25 | 16,54 | 16,48 | 59,4 |
| B2-07_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 55,85 | 53,34 | 49,42 | 38,46 | 68,23 | 87,50 | 51,4 | 50,75 | 45,75 | 8,57 | 19,57 | 19,57 | 60,3 |
| B2-08_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 52,89 | 50,23 | 45,90 | 19,45 | 33,34 | 38,90 | 47,4 | 46,73 | 41,75 | 4,02 | 9,16 | 9,19 | 56,8 |
| B2-08_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,53 | 51,95 | 47,91 | 28,38 | 49,55 | 61,80 | 49,3 | 48,63 | 43,62 | 5,75 | 13,11 | 13,09 | 58,7 |
| B2-08_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,21 | 52,65 | 48,61 | 33,19 | 58,21 | 72,61 | 50,3 | 49,67 | 44,62 | 6,98 | 15,96 | 15,81 | 59,5 |
| B2-08_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,06 | 53,51 | 49,50 | 40,36 | 70,96 | 89,13 | 51,3 | 50,64 | 45,65 | 8,40 | 19,16 | 19,20 | 60,3 |
| B2-09_A | Bouwvlak 2 | 1,5 | 52,75 | 50,05 | 45,56 | 18,84 | 31,99 | 35,97 | 47,2 | 46,53 | 41,55 | 3,87 | 8,82 | 8,85 | 56,5 |
| B2-09_B | Bouwvlak 2 | 4,5 | 54,62 | 52,01 | 47,86 | 28,97 | 50,23 | 61,09 | 49,4 | 48,75 | 43,76 | 5,88 | 13,41 | 13,44 | 58,7 |
| B2-09_C | Bouwvlak 2 | 7,5 | 55,39 | 52,80 | 48,66 | 34,59 | 60,26 | 73,45 | 50,1 | 49,49 | 44,46 | 6,75 | 15,42 | 15,34 | 59,5 |
| B2-09_D | Bouwvlak 2 | 10,5 | 56,21 | 53,63 | 49,51 | 41,78 | 72,95 | 89,33 | 51,2 | 50,56 | 45,56 | 8,27 | 18,88 | 18,88 | 60,3 |
| B3-01_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,53 | 49,88 | 45,64 | 17,91 | 30,76 | 36,64 | 47 | 46,34 | 41,31 | 3,72 | 8,51 | 8,46 | 56,5 |
| B3-01_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,98 | 51,40 | 47,44 | 25,00 | 43,65 | 55,46 | 48,6 | 48 | 43,04 | 5,11 | 11,64 | 11,73 | 58,3 |
| B3-01_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,81 | 52,27 | 48,38 | 30,27 | 53,33 | 68,87 | 49,6 | 49,01 | 43,97 | 6,16 | 14,09 | 13,98 | 59,2 |
| B3-01_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,70 | 53,19 | 49,30 | 37,15 | 65,92 | 85,11 | 51,3 | 50,66 | 45,67 | 8,45 | 19,24 | 19,27 | 60,2 |
| B3-02_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,46 | 49,84 | 45,64 | 17,62 | 30,48 | 36,64 | 47,4 | 46,73 | 41,76 | 4,01 | 9,16 | 9,21 | 56,6 |
| B3-02_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,62 | 51,05 | 47,11 | 23,01 | 40,27 | 51,40 | 48,3 | 47,63 | 42,67 | 4,77 | 10,86 | 10,94 | 57,9 |
| B3-02_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,64 | 52,12 | 48,27 | 29,11 | 51,52 | 67,14 | 49,7 | 49,1 | 44,06 | 6,27 | 14,33 | 14,22 | 59,1 |
| B3-02_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,54 | 53,06 | 49,23 | 35,81 | 63,97 | 83,75 | 51,4 | 50,72 | 45,73 | 8,53 | 19,46 | 19,49 | 60,1 |
| B3-03_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,33 | 49,72 | 45,58 | 17,10 | 29,65 | 36,14 | 47,2 | 46,53 | 41,56 | 3,87 | 8,82 | 8,87 | 56,5 |
| B3-03_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,28 | 50,70 | 46,77 | 21,28 | 37,15 | 47,53 | 47,9 | 47,24 | 42,27 | 4,43 | 10,09 | 10,14 | 57,6 |
| B3-03_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,71 | 52,21 | 48,43 | 29,58 | 52,60 | 69,66 | 49,9 | 49,28 | 44,23 | 6,48 | 14,82 | 14,68 | 59,3 |
| B3-03_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,61 | 53,16 | 49,42 | 36,39 | 65,46 | 87,50 | 51,5 | 50,87 | 45,89 | 8,77 | 20,01 | 20,09 | 60,3 |
| B3-04_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,09 | 49,48 | 45,36 | 16,18 | 28,05 | 34,36 | 47,2 | 46,58 | 41,65 | 3,92 | 8,90 | 9,02 | 56,4 |
| B3-04_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,14 | 50,56 | 46,66 | 20,61 | 35,97 | 46,34 | 47,8 | 47,14 | 42,18 | 4,34 | 9,90 | 9,97 | 57,5 |
| B3-04_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,83 | 52,32 | 48,60 | 30,41 | 53,95 | 72,44 | 50 | 49,42 | 44,37 | 6,66 | 15,22 | 15,08 | 59,4 |
| B3-04_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,25 | 52,79 | 49,03 | 33,50 | 60,12 | 79,98 | 51,1 | 50,49 | 45,51 | 8,18 | 18,63 | 18,70 | 59,9 |
| B3-05_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,08 | 49,48 | 45,36 | 16,14 | 28,05 | 34,36 | 46,6 | 45,92 | 40,96 | 3,45 | 7,86 | 7,92 | 56,3 |
| B3-05_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,11 | 50,53 | 46,64 | 20,46 | 35,73 | 46,13 | 47,6 | 46,99 | 42,01 | 4,22 | 9,62 | 9,66 | 57,5 |
| B3-05_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,67 | 52,17 | 48,44 | 29,31 | 52,12 | 69,82 | 50 | 49,39 | 44,33 | 6,61 | 15,13 | 14,96 | 59,3 |
| B3-05_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,08 | 52,60 | 48,85 | 32,21 | 57,54 | 76,74 | 50,7 | 50,1 | 45,1 | 7,58 | 17,31 | 17,31 | 59,7 |
| B3-06_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,04 | 49,44 | 45,26 | 16,00 | 27,80 | 33,57 | 46,7 | 46,07 | 41,13 | 3,56 | 8,09 | 8,18 | 56,2 |
| B3-06_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,06 | 50,47 | 46,55 | 20,23 | 35,24 | 45,19 | 47,3 | 46,67 | 41,69 | 3,98 | 9,06 | 9,09 | 57,3 |
| B3-06_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,52 | 52,02 | 48,24 | 28,31 | 50,35 | 66,68 | 49,6 | 48,95 | 43,89 | 6,09 | 13,93 | 13,77 | 59,1 |
| B3-06_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 54,89 | 52,41 | 48,60 | 30,83 | 55,08 | 72,44 | 50,6 | 49,95 | 44,96 | 7,39 | 16,82 | 16,85 | 59,5 |
| B3-07_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 51,99 | 49,38 | 45,24 | 15,81 | 27,42 | 33,42 | 46,6 | 45,9 | 40,97 | 3,44 | 7,83 | 7,93 | 56,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------------|
| B3-07_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,01 | 50,43 | 46,55 | 20,00 | 34,91 | 45,19 | 47 | 46,38 | 41,41 | 3,76 | 8,57 | 8,62 | 57,3 |
| B3-07_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,49 | 51,99 | 48,24 | 28,12 | 50,00 | 66,68 | 49,4 | 48,77 | 43,72 | 5,89 | 13,46 | 13,34 | 59,0 |
| B3-07_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 54,53 | 52,01 | 48,15 | 28,38 | 50,23 | 65,31 | 49,9 | 49,23 | 44,22 | 6,43 | 14,68 | 14,66 | 59,0 |
| B3-08_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,02 | 49,41 | 45,29 | 15,92 | 27,61 | 33,81 | 46,5 | 45,81 | 40,88 | 3,39 | 7,70 | 7,80 | 56,2 |
| B3-08_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,01 | 50,42 | 46,52 | 20,00 | 34,83 | 44,87 | 46,8 | 46,18 | 41,19 | 3,62 | 8,26 | 8,27 | 57,3 |
| B3-08_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,49 | 51,98 | 48,21 | 28,12 | 49,89 | 66,22 | 49,3 | 48,72 | 43,65 | 5,82 | 13,34 | 13,16 | 59,0 |
| B3-08_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 54,53 | 52,01 | 48,15 | 28,38 | 50,23 | 65,31 | 49,7 | 49,07 | 44,05 | 6,24 | 14,25 | 14,19 | 59,0 |
| B3-09_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,11 | 49,50 | 45,31 | 16,26 | 28,18 | 33,96 | 46,6 | 46 | 41,05 | 3,50 | 7,98 | 8,06 | 56,2 |
| B3-09_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,09 | 50,49 | 46,52 | 20,37 | 35,40 | 44,87 | 47,1 | 46,48 | 41,49 | 3,83 | 8,74 | 8,75 | 57,3 |
| B3-09_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,40 | 51,87 | 48,02 | 27,54 | 48,64 | 63,39 | 49,1 | 48,54 | 43,43 | 5,62 | 12,89 | 12,63 | 58,8 |
| B3-09_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 54,63 | 52,09 | 48,16 | 29,04 | 51,17 | 65,46 | 49,7 | 49,05 | 44,01 | 6,21 | 14,19 | 14,09 | 59,0 |
| B3-10_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,38 | 49,76 | 45,51 | 17,30 | 29,92 | 35,56 | 47 | 46,32 | 41,35 | 3,72 | 8,48 | 8,53 | 56,4 |
| B3-10_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,45 | 50,85 | 46,80 | 22,13 | 38,46 | 47,86 | 47,6 | 47,01 | 42,02 | 4,23 | 9,66 | 9,67 | 57,6 |
| B3-10_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,56 | 51,99 | 48,04 | 28,58 | 50,00 | 63,68 | 49,4 | 48,77 | 43,7 | 5,88 | 13,46 | 13,29 | 58,9 |
| B3-10_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 54,81 | 52,22 | 48,17 | 30,27 | 52,72 | 65,61 | 49,8 | 49,21 | 44,2 | 6,41 | 14,63 | 14,60 | 59,0 |
| B3-11_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,33 | 49,71 | 45,45 | 17,10 | 29,58 | 35,08 | 47,1 | 46,49 | 41,54 | 3,84 | 8,75 | 8,84 | 56,4 |
| B3-11_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,23 | 50,62 | 46,57 | 21,04 | 36,48 | 45,39 | 47,5 | 46,86 | 41,9 | 4,12 | 9,39 | 9,46 | 57,4 |
| B3-11_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,45 | 51,88 | 47,97 | 27,86 | 48,75 | 62,66 | 49,1 | 48,52 | 43,43 | 5,61 | 12,84 | 12,63 | 58,8 |
| B3-11_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 54,89 | 52,33 | 48,35 | 30,83 | 54,08 | 68,39 | 50,1 | 49,48 | 44,45 | 6,73 | 15,39 | 15,31 | 59,2 |
| B3-12_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,33 | 49,71 | 45,47 | 17,10 | 29,58 | 35,24 | 47,1 | 46,42 | 41,48 | 3,80 | 8,64 | 8,74 | 56,4 |
| B3-12_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,31 | 50,72 | 46,71 | 21,43 | 37,33 | 46,88 | 47,5 | 46,88 | 41,91 | 4,14 | 9,42 | 9,48 | 57,5 |
| B3-12_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,75 | 52,21 | 48,38 | 29,85 | 52,60 | 68,87 | 49,4 | 48,82 | 43,75 | 5,93 | 13,59 | 13,41 | 59,2 |
| B3-12_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,10 | 52,55 | 48,62 | 32,36 | 56,89 | 72,78 | 50,4 | 49,79 | 44,78 | 7,15 | 16,32 | 16,29 | 59,5 |
| B3-13_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,48 | 49,86 | 45,65 | 17,70 | 30,62 | 36,73 | 47,4 | 46,72 | 41,77 | 4,01 | 9,14 | 9,23 | 56,6 |
| B3-13_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,55 | 50,97 | 46,99 | 22,65 | 39,54 | 50,00 | 48,2 | 47,5 | 42,54 | 4,66 | 10,59 | 10,67 | 57,8 |
| B3-13_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,91 | 52,37 | 48,53 | 30,97 | 54,58 | 71,29 | 50,1 | 49,52 | 44,46 | 6,78 | 15,51 | 15,34 | 59,4 |
| B3-13_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,41 | 52,89 | 48,99 | 34,75 | 61,52 | 79,25 | 51 | 50,33 | 45,34 | 7,92 | 18,07 | 18,11 | 59,9 |
| B3-14_A | Bouwvlak 3 | 1,5 | 52,47 | 49,85 | 45,65 | 17,66 | 30,55 | 36,73 | 47,6 | 46,98 | 42,02 | 4,22 | 9,60 | 9,67 | 56,7 |
| B3-14_B | Bouwvlak 3 | 4,5 | 53,73 | 51,16 | 47,21 | 23,60 | 41,30 | 52,60 | 48,6 | 47,97 | 43,01 | 5,08 | 11,58 | 11,66 | 58,1 |
| B3-14_C | Bouwvlak 3 | 7,5 | 54,90 | 52,38 | 48,54 | 30,90 | 54,70 | 71,45 | 50,1 | 49,44 | 44,4 | 6,68 | 15,28 | 15,16 | 59,4 |
| B3-14_D | Bouwvlak 3 | 10,5 | 55,54 | 53,03 | 49,15 | 35,81 | 63,53 | 82,22 | 51,1 | 50,44 | 45,44 | 8,10 | 18,45 | 18,45 | 60,0 |
| B4-01_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 52,39 | 49,75 | 45,48 | 17,34 | 29,85 | 35,32 | 47,3 | 46,69 | 41,7 | 3,99 | 9,09 | 9,11 | 56,5 |
| B4-01_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 53,82 | 51,24 | 47,23 | 24,10 | 42,07 | 52,84 | 48,8 | 48,14 | 43,19 | 5,26 | 11,95 | 12,07 | 58,1 |
| B4-01_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 54,68 | 52,13 | 48,19 | 29,38 | 51,64 | 65,92 | 49,7 | 49,12 | 44,08 | 6,29 | 14,38 | 14,27 | 59,0 |
| B4-01_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 55,64 | 53,12 | 49,19 | 36,64 | 64,86 | 82,99 | 51,3 | 50,67 | 45,67 | 8,45 | 19,27 | 19,27 | 60,1 |
| B4-02_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 52,35 | 49,74 | 45,52 | 17,18 | 29,79 | 35,65 | 47,4 | 46,72 | 41,75 | 4,01 | 9,14 | 9,19 | 56,5 |
| B4-02_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 53,64 | 51,05 | 47,06 | 23,12 | 40,27 | 50,82 | 48,6 | 47,92 | 42,96 | 5,03 | 11,47 | 11,55 | 57,9 |
| B4-02_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 54,74 | 52,20 | 48,34 | 29,79 | 52,48 | 68,23 | 50,1 | 49,46 | 44,42 | 6,71 | 15,34 | 15,22 | 59,2 |
| B4-02_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 55,34 | 52,81 | 48,87 | 34,20 | 60,39 | 77,09 | 51 | 50,32 | 45,33 | 7,92 | 18,04 | 18,07 | 59,8 |
| B4-03_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 52,25 | 49,61 | 45,33 | 16,79 | 28,91 | 34,12 | 46,9 | 46,28 | 41,34 | 3,69 | 8,41 | 8,51 | 56,3 |
| B4-03_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 53,39 | 50,79 | 46,76 | 21,83 | 37,93 | 47,42 | 47,7 | 47,01 | 42,06 | 4,25 | 9,66 | 9,75 | 57,6 |
| B4-03_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 54,78 | 52,23 | 48,38 | 30,06 | 52,84 | 68,87 | 49,5 | 48,87 | 43,8 | 5,99 | 13,72 | 13,54 | 59,2 |
| B4-03_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 55,13 | 52,58 | 48,62 | 32,58 | 57,28 | 72,78 | 50,5 | 49,87 | 44,87 | 7,26 | 16,57 | 16,57 | 59,5 |
| B4-04_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 52,40 | 49,77 | 45,52 | 17,38 | 29,99 | 35,65 | 46,8 | 46,15 | 41,17 | 3,60 | 8,21 | 8,24 | 56,4 |
| B4-04_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 53,52 | 50,91 | 46,84 | 22,49 | 38,99 | 48,31 | 47,7 | 47,06 | 42,07 | 4,28 | 9,75 | 9,77 | 57,6 |
| B4-04_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 54,59 | 52,00 | 48,03 | 28,77 | 50,12 | 63,53 | 49,3 | 48,71 | 43,62 | 5,81 | 13,31 | 13,09 | 58,8 |
| B4-04_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 54,85 | 52,25 | 48,17 | 30,55 | 53,09 | 65,61 | 49,7 | 49,11 | 44,1 | 6,29 | 14,36 | 14,33 | 59,0 |
| B4-05_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 52,64 | 49,97 | 45,60 | 18,37 | 31,41 | 36,31 | 46,9 | 46,21 | 41,23 | 3,65 | 8,30 | 8,33 | 56,5 |
| B4-05_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 53,87 | 51,23 | 47,03 | 24,38 | 41,98 | 50,47 | 47,7 | 47,05 | 42,06 | 4,26 | 9,73 | 9,75 | 57,8 |
| B4-05_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 54,85 | 52,22 | 48,10 | 30,55 | 52,72 | 64,57 | 49,2 | 48,62 | 43,53 | 5,71 | 13,09 | 12,87 | 58,9 |
| B4-05_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 55,20 | 52,54 | 48,29 | 33,11 | 56,75 | 67,45 | 49,7 | 49,03 | 43,99 | 6,18 | 14,14 | 14,03 | 59,1 |
| B4-06_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 53,50 | 50,79 | 46,21 | 22,39 | 37,93 | 41,78 | 47 | 46,38 | 41,37 | 3,75 | 8,57 | 8,56 | 57,0 |
| B4-06_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 54,86 | 52,16 | 47,76 | 30,62 | 52,00 | 59,70 | 48,2 | 47,51 | 42,53 | 4,66 | 10,61 | 10,65 | 58,5 |
| B4-06_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 55,62 | 52,89 | 48,43 | 36,48 | 61,52 | 69,66 | 49,2 | 48,53 | 43,47 | 5,63 | 12,87 | 12,72 | 59,2 |
| B4-06_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 55,90 | 53,17 | 48,63 | 38,90 | 65,61 | 72,95 | 49,6 | 49 | 43,99 | 6,16 | 14,06 | 14,03 | 59,4 |
| B4-07_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 54,21 | 51,44 | 46,64 | 26,36 | 44,06 | 46,13 | 47,2 | 46,53 | 41,49 | 3,86 | 8,82 | 8,75 | 57,4 |
| B4-07_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 55,65 | 52,88 | 48,24 | 36,73 | 61,38 | 66,68 | 48,4 | 47,8 | 42,8 | 4,91 | 11,21 | 11,21 | 58,9 |
| B4-07_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 56,34 | 53,54 | 48,82 | 43,05 | 71,45 | 76,21 | 49 | 48,39 | 43,34 | 5,48 | 12,53 | 12,41 | 59,5 |
| B4-07_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 56,51 | 53,71 | 48,93 | 44,77 | 74,30 | 78,16 | 49,5 | 48,84 | 43,82 | 5,98 | 13,64 | 13,59 | 59,6 |
| B4-08_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 54,37 | 51,60 | 46,75 | 27,35 | 45,71 | 47,32 | 47,4 | 46,79 | 41,75 | 4,06 | 9,26 | 9,19 | 57,5 |
| B4-08_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 55,89 | 53,13 | 48,44 | 38,82 | 65,01 | 69,82 | 48,9 | 48,23 | 43,25 | 5,34 | 12,16 | 12,20 | 59,1 |
| B4-08_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 56,62 | 53,83 | 49,11 | 45,92 | 76,38 | 81,47 | 49,5 | 48,88 | 43,86 | 6,02 | 13,75 | 13,69 | 59,8 |
| B4-08_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 56,81 | 54,02 | 49,27 | 47,97 | 79,80 | 84,53 | 49,8 | 49,16 | 44,15 | 6,35 | 14,49 | 14,46 | 60,0 |
| B4-09_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 54,28 | 51,51 | 46,67 | 26,79 | 44,77 | 46,45 | 47,8 | 47,16 | 42,14 | 4,35 | 9,93 | 9,90 | 57,5 |
| B4-09_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 55,84 | 53,10 | 48,46 | 38,37 | 64,57 | 70,15 | 49,2 | 48,51 | 43,54 | 5,63 | 12,82 | 12,89 | 59,2 |
| B4-09_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 56,60 | 53,83 | 49,15 | 45,71 | 76,38 | 82,22 | 49,9 | 49,28 | 44,27 | 6,50 | 14,82 | 14,80 | 59,9 |
| B4-09_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 56,87 | 54,12 | 49,44 | 48,64 | 81,66 | 87,90 | 50,2 | 49,59 | 44,58 | 6,89 | 15,72 | 15,69 | 60,2 |
| B4-10_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 53,80 | 51,04 | 46,30 | 23,99 | 40,18 | 42,66 | 47,5 | 46,89 | 41,89 | 4,14 | 9,44 | 9,44 | 57,2 |
| B4-10_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 55,69 | 52,99 | 48,53 | 37,07 | 62,95 | 71,29 | 49,4 | 48,72 | 43,73 | 5,85 | 13,34 | 13,36 | 59,3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------------|
| B4-10_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 56,43 | 53,71 | 49,19 | 43,95 | 74,30 | 82,99 | 49,9 | 49,31 | 44,3 | 6,53 | 14,91 | 14,88 | 59,9 |
| B4-10_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 56,84 | 54,13 | 49,62 | 48,31 | 81,85 | 91,62 | 50,7 | 50,06 | 45,04 | 7,53 | 17,18 | 17,11 | 60,4 |
| B4-11_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 53,46 | 50,73 | 46,10 | 22,18 | 37,41 | 40,74 | 47,7 | 47,03 | 42,04 | 4,25 | 9,69 | 9,71 | 57,0 |
| B4-11_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 55,29 | 52,62 | 48,26 | 33,81 | 57,81 | 66,99 | 49,6 | 48,92 | 43,94 | 6,08 | 13,85 | 13,90 | 59,1 |
| B4-11_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 56,05 | 53,37 | 48,96 | 40,27 | 68,71 | 78,70 | 50 | 49,38 | 44,35 | 6,61 | 15,11 | 15,02 | 59,7 |
| B4-11_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 56,64 | 53,97 | 49,59 | 46,13 | 78,89 | 90,99 | 50,9 | 50,23 | 45,22 | 7,77 | 17,74 | 17,70 | 60,4 |
| B4-12_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 53,01 | 50,31 | 45,86 | 20,00 | 33,96 | 38,55 | 47,4 | 46,76 | 41,74 | 4,04 | 9,21 | 9,18 | 56,8 |
| B4-12_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 54,72 | 52,09 | 47,90 | 29,65 | 51,17 | 61,66 | 49,3 | 48,64 | 43,65 | 5,77 | 13,14 | 13,16 | 58,7 |
| B4-12_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 55,39 | 52,77 | 48,55 | 34,59 | 59,84 | 71,61 | 49,9 | 49,31 | 44,28 | 6,53 | 14,91 | 14,82 | 59,4 |
| B4-12_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 56,20 | 53,59 | 49,40 | 41,69 | 72,28 | 87,10 | 51,1 | 50,44 | 45,44 | 8,09 | 18,45 | 18,45 | 60,2 |
| B4-13_A | Bouwvlak 4 | 1,5 | 52,64 | 49,98 | 45,68 | 18,37 | 31,48 | 36,98 | 47,5 | 46,87 | 41,86 | 4,12 | 9,40 | 9,39 | 56,7 |
| B4-13_B | Bouwvlak 4 | 4,5 | 54,28 | 51,70 | 47,66 | 26,79 | 46,77 | 58,34 | 49,2 | 48,59 | 43,59 | 5,70 | 13,01 | 13,01 | 58,5 |
| B4-13_C | Bouwvlak 4 | 7,5 | 54,94 | 52,37 | 48,35 | 31,19 | 54,58 | 68,39 | 50 | 49,41 | 44,37 | 6,66 | 15,19 | 15,08 | 59,2 |
| B4-13_D | Bouwvlak 4 | 10,5 | 55,90 | 53,36 | 49,36 | 38,90 | 68,55 | 86,30 | 51,4 | 50,74 | 45,74 | 8,56 | 19,53 | 19,53 | 60,2 |
| B5-01_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 53,54 | 50,78 | 46,07 | 22,59 | 37,84 | 40,46 | 47,4 | 46,78 | 41,8 | 4,05 | 9,25 | 9,28 | 57,0 |
| B5-01_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 55,35 | 52,64 | 48,22 | 34,28 | 58,08 | 66,37 | 49,1 | 48,45 | 43,48 | 5,56 | 12,67 | 12,75 | 59,0 |
| B5-01_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,18 | 53,48 | 49,01 | 41,50 | 70,47 | 79,62 | 49,8 | 49,19 | 44,15 | 6,37 | 14,57 | 14,46 | 59,7 |
| B5-01_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 56,77 | 54,09 | 49,67 | 47,53 | 81,10 | 92,68 | 50,8 | 50,22 | 45,2 | 7,74 | 17,70 | 17,64 | 60,4 |
| B5-02_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 54,26 | 51,49 | 46,70 | 26,67 | 44,57 | 46,77 | 47,8 | 47,2 | 42,21 | 4,39 | 10,01 | 10,03 | 57,5 |
| B5-02_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 55,96 | 53,24 | 48,73 | 39,45 | 66,68 | 74,64 | 49,4 | 48,77 | 43,79 | 5,90 | 13,46 | 13,51 | 59,5 |
| B5-02_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,65 | 53,92 | 49,34 | 46,24 | 77,98 | 85,90 | 50,2 | 49,54 | 44,52 | 6,82 | 15,57 | 15,51 | 60,1 |
| B5-02_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 57,03 | 54,31 | 49,76 | 50,47 | 85,31 | 94,62 | 50,8 | 50,13 | 45,13 | 7,64 | 17,40 | 17,40 | 60,5 |
| B5-03_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 54,59 | 51,78 | 46,82 | 28,77 | 47,64 | 48,08 | 47,8 | 47,14 | 42,12 | 4,34 | 9,90 | 9,86 | 57,6 |
| B5-03_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 56,18 | 53,40 | 48,64 | 41,50 | 69,18 | 73,11 | 49 | 48,39 | 43,42 | 5,50 | 12,53 | 12,60 | 59,3 |
| B5-03_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,89 | 54,08 | 49,29 | 48,87 | 80,91 | 84,92 | 49,5 | 48,9 | 43,87 | 6,05 | 13,80 | 13,72 | 59,9 |
| B5-03_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 57,17 | 54,38 | 49,62 | 52,12 | 86,70 | 91,62 | 50,1 | 49,45 | 44,43 | 6,71 | 15,31 | 15,25 | 60,3 |
| B5-04_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 54,86 | 52,05 | 47,10 | 30,62 | 50,70 | 51,29 | 47,5 | 46,92 | 41,86 | 4,15 | 9,49 | 9,39 | 57,8 |
| B5-04_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 56,34 | 53,53 | 48,70 | 43,05 | 71,29 | 74,13 | 48,7 | 48,1 | 43,11 | 5,20 | 11,86 | 11,89 | 59,3 |
| B5-04_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,92 | 54,10 | 49,22 | 49,20 | 81,28 | 83,56 | 49,3 | 48,67 | 43,63 | 5,78 | 13,21 | 13,11 | 59,9 |
| B5-04_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 57,12 | 54,30 | 49,42 | 51,52 | 85,11 | 87,50 | 49,7 | 49,05 | 44,03 | 6,22 | 14,19 | 14,14 | 60,1 |
| B5-05_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 54,44 | 51,63 | 46,72 | 27,80 | 46,03 | 46,99 | 47 | 46,38 | 41,33 | 3,75 | 8,57 | 8,49 | 57,4 |
| B5-05_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 55,92 | 53,12 | 48,35 | 39,08 | 64,86 | 68,39 | 48,1 | 47,51 | 42,5 | 4,65 | 10,61 | 10,59 | 59,0 |
| B5-05_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,61 | 53,78 | 48,96 | 45,81 | 75,51 | 78,70 | 48,9 | 48,24 | 43,17 | 5,33 | 12,18 | 12,02 | 59,6 |
| B5-05_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 56,75 | 53,93 | 49,06 | 47,32 | 78,16 | 80,54 | 49,4 | 48,72 | 43,7 | 5,84 | 13,34 | 13,29 | 59,7 |
| B5-06_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 53,98 | 51,20 | 46,42 | 25,00 | 41,69 | 43,85 | 46,7 | 46,09 | 41,06 | 3,55 | 8,12 | 8,07 | 57,2 |
| B5-06_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 55,43 | 52,65 | 48,01 | 34,91 | 58,21 | 63,24 | 47,7 | 47,03 | 42 | 4,24 | 9,69 | 9,64 | 58,6 |
| B5-06_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,17 | 53,35 | 48,62 | 41,40 | 68,39 | 72,78 | 48,5 | 47,9 | 42,82 | 4,99 | 11,42 | 11,25 | 59,2 |
| B5-06_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 56,30 | 53,49 | 48,67 | 42,66 | 70,63 | 73,62 | 48,9 | 48,25 | 43,22 | 5,35 | 12,20 | 12,14 | 59,3 |
| B5-07_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 53,76 | 50,93 | 46,05 | 23,77 | 39,17 | 40,27 | 46 | 45,41 | 40,4 | 3,13 | 7,14 | 7,13 | 56,8 |
| B5-07_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 55,27 | 52,44 | 47,69 | 33,65 | 55,46 | 58,75 | 47 | 46,35 | 41,26 | 3,72 | 8,53 | 8,38 | 58,3 |
| B5-07_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,11 | 53,27 | 48,49 | 40,83 | 67,14 | 70,63 | 47,9 | 47,25 | 42,13 | 4,41 | 10,10 | 9,88 | 59,1 |
| B5-07_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 56,15 | 53,30 | 48,40 | 41,21 | 67,61 | 69,18 | 48,2 | 47,57 | 42,49 | 4,69 | 10,73 | 10,57 | 59,0 |
| B5-08_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 54,98 | 52,10 | 46,96 | 31,48 | 51,29 | 49,66 | 46,1 | 45,44 | 40,42 | 3,15 | 7,18 | 7,15 | 57,7 |
| B5-08_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 56,60 | 53,69 | 48,58 | 45,71 | 73,96 | 72,11 | 47 | 46,36 | 41,26 | 3,73 | 8,54 | 8,38 | 59,2 |
| B5-08_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 57,12 | 54,20 | 49,06 | 51,52 | 83,18 | 80,54 | 47,7 | 47,14 | 42,03 | 4,31 | 9,90 | 9,69 | 59,7 |
| B5-08_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 57,14 | 54,20 | 48,99 | 51,76 | 83,18 | 79,25 | 48,1 | 47,53 | 42,44 | 4,65 | 10,65 | 10,47 | 59,7 |
| B5-09_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 57,11 | 54,13 | 48,58 | 51,40 | 81,85 | 72,11 | 46,6 | 45,99 | 40,99 | 3,49 | 7,96 | 7,96 | 59,5 |
| B5-09_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 58,75 | 55,74 | 50,21 | 74,99 | 118,58 | 104,95 | 47,4 | 46,78 | 41,71 | 4,04 | 9,25 | 9,12 | 61,1 |
| B5-09_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 58,97 | 55,97 | 50,46 | 78,89 | 125,03 | 111,17 | 48 | 47,4 | 42,33 | 4,55 | 10,39 | 10,26 | 61,3 |
| B5-09_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 58,93 | 55,92 | 50,38 | 78,16 | 123,59 | 109,14 | 48,2 | 47,62 | 42,58 | 4,74 | 10,84 | 10,75 | 61,3 |
| B5-10_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 57,61 | 54,62 | 48,98 | 57,68 | 91,62 | 79,07 | 47 | 46,35 | 41,35 | 3,74 | 8,53 | 8,53 | 60,0 |
| B5-10_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 59,19 | 56,18 | 50,59 | 82,99 | 131,22 | 114,55 | 47,6 | 47,01 | 41,96 | 4,22 | 9,66 | 9,57 | 61,5 |
| B5-10_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 59,35 | 56,34 | 50,77 | 86,10 | 136,14 | 119,40 | 48,3 | 47,63 | 42,58 | 4,75 | 10,86 | 10,75 | 61,7 |
| B5-10_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 59,31 | 56,31 | 50,71 | 85,31 | 135,21 | 117,76 | 48,5 | 47,83 | 42,78 | 4,93 | 11,27 | 11,17 | 61,7 |
| B5-11_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 57,90 | 54,92 | 49,29 | 61,66 | 98,17 | 84,92 | 47,5 | 46,9 | 41,88 | 4,14 | 9,46 | 9,42 | 60,3 |
| B5-11_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 59,35 | 56,35 | 50,76 | 86,10 | 136,46 | 119,12 | 48,2 | 47,61 | 42,58 | 4,73 | 10,81 | 10,75 | 61,7 |
| B5-11_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 59,51 | 56,52 | 50,95 | 89,33 | 141,91 | 124,45 | 48,5 | 47,87 | 42,81 | 4,97 | 11,36 | 11,23 | 61,9 |
| B5-11_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 59,52 | 56,53 | 50,99 | 89,54 | 142,23 | 125,60 | 48,9 | 48,26 | 43,23 | 5,36 | 12,23 | 12,16 | 61,9 |
| B5-12_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 58,01 | 55,03 | 49,36 | 63,24 | 100,69 | 86,30 | 47,5 | 46,89 | 41,84 | 4,13 | 9,44 | 9,35 | 60,4 |
| B5-12_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 59,42 | 56,43 | 50,85 | 87,50 | 139,00 | 121,62 | 48,8 | 48,18 | 43,19 | 5,29 | 12,04 | 12,07 | 61,8 |
| B5-12_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 59,59 | 56,60 | 51,06 | 90,99 | 144,54 | 127,64 | 49,1 | 48,45 | 43,4 | 5,54 | 12,67 | 12,55 | 62,0 |
| B5-12_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 59,63 | 56,66 | 51,17 | 91,83 | 146,55 | 130,92 | 49,5 | 48,9 | 43,88 | 6,03 | 13,80 | 13,75 | 62,1 |
| B5-13_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 57,77 | 54,82 | 49,30 | 59,84 | 95,94 | 85,11 | 47,8 | 47,16 | 42,1 | 4,34 | 9,93 | 9,82 | 60,2 |
| B5-13_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 59,44 | 56,49 | 51,05 | 87,90 | 140,93 | 127,35 | 49,2 | 48,61 | 43,61 | 5,72 | 13,06 | 13,06 | 61,9 |
| B5-13_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 59,63 | 56,68 | 51,25 | 91,83 | 147,23 | 133,35 | 49,3 | 48,71 | 43,68 | 5,83 | 13,31 | 13,24 | 62,1 |
| B5-13_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 59,69 | 56,74 | 51,35 | 93,11 | 149,28 | 136,46 | 50 | 49,36 | 44,34 | 6,59 | 15,05 | 14,99 | 62,2 |
| B5-14_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 57,14 | 54,20 | 48,75 | 51,76 | 83,18 | 74,99 | 48 | 47,33 | 42,29 | 4,49 | 10,26 | 10,18 | 59,7 |
| B5-14_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 59,01 | 56,07 | 50,70 | 79,62 | 127,94 | 117,49 | 49,4 | 48,77 | 43,77 | 5,91 | 13,46 | 13,46 | 61,5 |
| B5-14_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 59,36 | 56,43 | 51,13 | 86,30 | 139,00 | 129,72 | 50 | 49,32 | 44,3 | 6,54 | 14,94 | 14,88 | 61,9 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------------|
| B5-14_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 59,45 | 56,54 | 51,30 | 88,10 | 142,56 | 134,90 | 50,3 | 49,71 | 44,69 | 7,03 | 16,08 | 16,02 | 62,0 |
| B5-15_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 56,85 | 53,94 | 48,61 | 48,42 | 78,34 | 72,61 | 48,2 | 47,61 | 42,59 | 4,74 | 10,81 | 10,77 | 59,5 |
| B5-15_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 58,55 | 55,63 | 50,36 | 71,61 | 115,61 | 108,64 | 49,6 | 48,94 | 43,94 | 6,09 | 13,90 | 13,90 | 61,1 |
| B5-15_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 58,96 | 56,06 | 50,88 | 78,70 | 127,64 | 122,46 | 50,3 | 49,68 | 44,66 | 7,01 | 15,99 | 15,93 | 61,6 |
| B5-15_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 59,07 | 56,19 | 51,05 | 80,72 | 131,52 | 127,35 | 50,7 | 50,02 | 45,02 | 7,47 | 17,05 | 17,05 | 61,7 |
| B5-16_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 55,57 | 52,74 | 47,71 | 36,06 | 59,43 | 59,02 | 48,1 | 47,43 | 42,42 | 4,58 | 10,45 | 10,43 | 58,4 |
| B5-16_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 57,16 | 54,33 | 49,41 | 52,00 | 85,70 | 87,30 | 49,4 | 48,78 | 43,78 | 5,91 | 13,49 | 13,49 | 60,0 |
| B5-16_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 57,83 | 55,01 | 50,13 | 60,67 | 100,23 | 103,04 | 50,2 | 49,58 | 44,57 | 6,87 | 15,69 | 15,66 | 60,7 |
| B5-16_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 58,04 | 55,24 | 50,41 | 63,68 | 105,68 | 109,90 | 50,7 | 50,02 | 45,02 | 7,48 | 17,05 | 17,05 | 61,0 |
| B5-17_A | Bouwvlak 5 | 1,5 | 54,19 | 51,39 | 46,57 | 26,24 | 43,55 | 45,39 | 47,7 | 47,04 | 42,03 | 4,26 | 9,71 | 9,69 | 57,4 |
| B5-17_B | Bouwvlak 5 | 4,5 | 55,93 | 53,19 | 48,66 | 39,17 | 65,92 | 73,45 | 49,3 | 48,67 | 43,68 | 5,79 | 13,21 | 13,24 | 59,4 |
| B5-17_C | Bouwvlak 5 | 7,5 | 56,82 | 54,08 | 49,53 | 48,08 | 80,91 | 89,74 | 50,2 | 49,58 | 44,57 | 6,87 | 15,69 | 15,66 | 60,2 |
| B5-17_D | Bouwvlak 5 | 10,5 | 57,14 | 54,42 | 49,87 | 51,76 | 87,50 | 97,05 | 50,9 | 50,25 | 45,25 | 7,80 | 17,80 | 17,80 | 60,6 |
| B6-01_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 52,13 | 49,46 | 45,12 | 16,33 | 27,93 | 32,51 | 46,3 | 45,68 | 40,68 | 3,29 | 7,51 | 7,51 | 56,0 |
| B6-01_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 53,40 | 50,76 | 46,62 | 21,88 | 37,67 | 45,92 | 47,5 | 46,83 | 41,81 | 4,08 | 9,33 | 9,30 | 57,4 |
| B6-01_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 54,50 | 51,88 | 47,83 | 28,18 | 48,75 | 60,67 | 49 | 48,42 | 43,32 | 5,50 | 12,60 | 12,37 | 58,6 |
| B6-01_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 54,71 | 52,06 | 47,86 | 29,58 | 50,82 | 61,09 | 49,2 | 48,55 | 43,5 | 5,65 | 12,92 | 12,79 | 58,7 |
| B6-02_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 51,95 | 49,26 | 44,93 | 15,67 | 26,67 | 31,12 | 46 | 45,32 | 40,31 | 3,08 | 7,02 | 7,01 | 55,8 |
| B6-02_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 53,22 | 50,56 | 46,41 | 20,99 | 35,97 | 43,75 | 47 | 46,35 | 41,31 | 3,74 | 8,53 | 8,46 | 57,2 |
| B6-02_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 54,36 | 51,73 | 47,70 | 27,29 | 47,10 | 58,88 | 48,3 | 47,72 | 42,61 | 4,82 | 11,04 | 10,81 | 58,4 |
| B6-02_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 54,44 | 51,77 | 47,56 | 27,80 | 47,53 | 57,02 | 48,5 | 47,85 | 42,78 | 4,95 | 11,32 | 11,17 | 58,3 |
| B6-03_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 51,89 | 49,17 | 44,76 | 15,45 | 26,12 | 29,92 | 45,3 | 44,69 | 39,67 | 2,73 | 6,23 | 6,21 | 55,6 |
| B6-03_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 53,31 | 50,64 | 46,46 | 21,43 | 36,64 | 44,26 | 46,8 | 46,13 | 41,06 | 3,58 | 8,18 | 8,07 | 57,2 |
| B6-03_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 54,49 | 51,85 | 47,78 | 28,12 | 48,42 | 59,98 | 48,2 | 47,62 | 42,5 | 4,72 | 10,84 | 10,59 | 58,5 |
| B6-03_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 54,52 | 51,83 | 47,53 | 28,31 | 48,19 | 56,62 | 48,3 | 47,71 | 42,63 | 4,81 | 11,02 | 10,86 | 58,3 |
| B6-04_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 53,22 | 50,42 | 45,67 | 20,99 | 34,83 | 36,90 | 45,9 | 45,22 | 40,21 | 3,02 | 6,89 | 6,87 | 56,4 |
| B6-04_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 54,80 | 52,01 | 47,46 | 30,20 | 50,23 | 55,72 | 46,9 | 46,3 | 41,2 | 3,69 | 8,45 | 8,29 | 58,1 |
| B6-04_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 55,62 | 52,81 | 48,19 | 36,48 | 60,39 | 65,92 | 47,9 | 47,26 | 42,13 | 4,42 | 10,12 | 9,88 | 58,8 |
| B6-04_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 55,64 | 52,82 | 48,05 | 36,64 | 60,53 | 63,83 | 48,2 | 47,56 | 42,47 | 4,68 | 10,71 | 10,53 | 58,7 |
| B6-05_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 53,43 | 50,64 | 45,88 | 22,03 | 36,64 | 38,73 | 46,2 | 45,56 | 40,54 | 3,22 | 7,34 | 7,32 | 56,6 |
| B6-05_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 54,95 | 52,17 | 47,58 | 31,26 | 52,12 | 57,28 | 47,3 | 46,69 | 41,61 | 3,97 | 9,09 | 8,95 | 58,2 |
| B6-05_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 55,79 | 53,00 | 48,34 | 37,93 | 63,10 | 68,23 | 48,4 | 47,77 | 42,67 | 4,87 | 11,15 | 10,94 | 59,0 |
| B6-05_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 55,92 | 53,11 | 48,36 | 39,08 | 64,71 | 68,55 | 48,7 | 48,05 | 42,97 | 5,13 | 11,75 | 11,58 | 59,0 |
| B6-06_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 53,63 | 50,86 | 46,17 | 23,07 | 38,55 | 41,40 | 46,7 | 46,09 | 41,06 | 3,55 | 8,12 | 8,07 | 56,9 |
| B6-06_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 55,10 | 52,35 | 47,82 | 32,36 | 54,33 | 60,53 | 47,7 | 47,03 | 41,99 | 4,24 | 9,69 | 9,62 | 58,5 |
| B6-06_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 55,87 | 53,09 | 48,48 | 38,64 | 64,42 | 70,47 | 48,7 | 48,1 | 43,01 | 5,18 | 11,86 | 11,66 | 59,1 |
| B6-06_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 56,04 | 53,25 | 48,54 | 40,18 | 66,83 | 71,45 | 48,9 | 48,3 | 43,25 | 5,39 | 12,32 | 12,20 | 59,2 |
| B6-07_A | Bouwvlak 6 | 1,5 | 52,83 | 50,12 | 45,64 | 19,19 | 32,51 | 36,64 | 46,9 | 46,25 | 41,24 | 3,67 | 8,37 | 8,35 | 56,5 |
| B6-07_B | Bouwvlak 6 | 4,5 | 54,23 | 51,55 | 47,25 | 26,49 | 45,19 | 53,09 | 47,8 | 47,16 | 42,13 | 4,34 | 9,93 | 9,88 | 58,0 |
| B6-07_C | Bouwvlak 6 | 7,5 | 55,05 | 52,36 | 48,05 | 31,99 | 54,45 | 63,83 | 49,1 | 48,44 | 43,36 | 5,53 | 12,65 | 12,46 | 58,8 |
| B6-07_D | Bouwvlak 6 | 10,5 | 55,33 | 52,61 | 48,16 | 34,12 | 57,68 | 65,46 | 49,1 | 48,44 | 43,4 | 5,53 | 12,65 | 12,55 | 58,9 |
| B7-01_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 52,42 | 49,79 | 45,56 | 17,46 | 30,13 | 35,97 | 46,6 | 46 | 41 | 3,50 | 7,98 | 7,98 | 56,4 |
| B7-01_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 53,55 | 50,95 | 46,91 | 22,65 | 39,36 | 49,09 | 47,5 | 46,9 | 41,9 | 4,14 | 9,46 | 9,46 | 57,7 |
| B7-01_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,66 | 52,09 | 48,17 | 29,24 | 51,17 | 65,61 | 49,2 | 48,58 | 43,49 | 5,67 | 12,99 | 12,77 | 58,9 |
| B7-01_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,81 | 52,22 | 48,15 | 30,27 | 52,72 | 65,31 | 49,7 | 49,09 | 44,07 | 6,27 | 14,30 | 14,25 | 59,0 |
| B7-02_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 52,33 | 49,72 | 45,58 | 17,10 | 29,65 | 36,14 | 46,6 | 45,98 | 41,05 | 3,50 | 7,95 | 8,06 | 56,5 |
| B7-02_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 53,23 | 50,64 | 46,73 | 21,04 | 36,64 | 47,10 | 47,1 | 46,42 | 41,44 | 3,79 | 8,64 | 8,67 | 57,5 |
| B7-02_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,64 | 52,11 | 48,33 | 29,11 | 51,40 | 68,08 | 49,2 | 48,55 | 43,46 | 5,64 | 12,92 | 12,70 | 59,1 |
| B7-02_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,53 | 51,99 | 48,07 | 28,38 | 50,00 | 64,12 | 49,5 | 48,89 | 43,86 | 6,03 | 13,77 | 13,69 | 58,9 |
| B7-03_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 51,97 | 49,35 | 45,24 | 15,74 | 27,23 | 33,42 | 46,2 | 45,59 | 40,67 | 3,25 | 7,39 | 7,50 | 56,1 |
| B7-03_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 52,88 | 50,28 | 46,40 | 19,41 | 33,73 | 43,65 | 46,6 | 45,95 | 40,95 | 3,46 | 7,90 | 7,90 | 57,1 |
| B7-03_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,47 | 51,97 | 48,25 | 27,99 | 49,77 | 66,83 | 49 | 48,38 | 43,3 | 5,46 | 12,51 | 12,32 | 59,0 |
| B7-03_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,33 | 51,81 | 48,00 | 27,10 | 47,97 | 63,10 | 49,2 | 48,57 | 43,53 | 5,67 | 12,96 | 12,87 | 58,8 |
| B7-04_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 51,73 | 49,11 | 45,04 | 14,89 | 25,76 | 31,92 | 46,2 | 45,56 | 40,63 | 3,23 | 7,34 | 7,44 | 56,0 |
| B7-04_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 52,86 | 50,27 | 46,41 | 19,32 | 33,65 | 43,75 | 46,7 | 46,05 | 41,05 | 3,53 | 8,06 | 8,06 | 57,1 |
| B7-04_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,27 | 51,75 | 48,01 | 26,73 | 47,32 | 63,24 | 48,8 | 48,16 | 43,11 | 5,25 | 12,00 | 11,89 | 58,8 |
| B7-04_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,08 | 51,56 | 47,73 | 25,59 | 45,29 | 59,29 | 49 | 48,37 | 43,32 | 5,46 | 12,48 | 12,37 | 58,6 |
| B7-05_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 51,67 | 49,04 | 44,93 | 14,69 | 25,35 | 31,12 | 46 | 45,35 | 40,39 | 3,10 | 7,06 | 7,11 | 55,8 |
| B7-05_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 52,69 | 50,09 | 46,22 | 18,58 | 32,28 | 41,88 | 46,5 | 45,91 | 40,89 | 3,43 | 7,85 | 7,82 | 57,0 |
| B7-05_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,05 | 51,51 | 47,76 | 25,41 | 44,77 | 59,70 | 48,4 | 47,78 | 42,7 | 4,88 | 11,17 | 11,00 | 58,5 |
| B7-05_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,06 | 51,52 | 47,68 | 25,47 | 44,87 | 58,61 | 48,7 | 48,05 | 43 | 5,14 | 11,75 | 11,64 | 58,5 |
| B7-06_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 51,81 | 49,15 | 45,00 | 15,17 | 26,00 | 31,62 | 45,7 | 45,02 | 40,03 | 2,91 | 6,63 | 6,64 | 55,8 |
| B7-06_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 52,86 | 50,24 | 46,31 | 19,32 | 33,42 | 42,76 | 46,6 | 45,96 | 40,93 | 3,46 | 7,92 | 7,88 | 57,0 |
| B7-06_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,22 | 51,67 | 47,84 | 26,42 | 46,45 | 60,81 | 48,7 | 48,11 | 43 | 5,18 | 11,89 | 11,64 | 58,6 |
| B7-06_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,08 | 51,50 | 47,54 | 25,59 | 44,67 | 56,75 | 48,6 | 47,99 | 42,93 | 5,08 | 11,62 | 11,49 | 58,3 |
| B7-07_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 51,73 | 49,04 | 44,73 | 14,89 | 25,35 | 29,72 | 45,5 | 44,87 | 39,86 | 2,82 | 6,45 | 6,43 | 55,6 |
| B7-07_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 53,02 | 50,37 | 46,24 | 20,04 | 34,43 | 42,07 | 46,8 | 46,14 | 41,1 | 3,58 | 8,19 | 8,13 | 57,0 |
| B7-07_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,27 | 51,66 | 47,67 | 26,73 | 46,34 | 58,48 | 48,4 | 47,82 | 42,72 | 4,91 | 11,25 | 11,04 | 58,4 |
| B7-07_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,24 | 51,58 | 47,38 | 26,55 | 45,50 | 54,70 | 48,3 | 47,69 | 42,62 | 4,80 | 10,98 | 10,84 | 58,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------------|
| B7-08_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 52,01 | 49,35 | 45,07 | 15,89 | 27,23 | 32,14 | 46,1 | 45,43 | 40,43 | 3,14 | 7,17 | 7,17 | 55,9 |
| B7-08_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 53,17 | 50,53 | 46,41 | 20,75 | 35,73 | 43,75 | 47,2 | 46,56 | 41,53 | 3,88 | 8,87 | 8,82 | 57,2 |
| B7-08_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,38 | 51,77 | 47,78 | 27,42 | 47,53 | 59,98 | 48,8 | 48,19 | 43,09 | 5,27 | 12,07 | 11,84 | 58,6 |
| B7-08_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,47 | 51,84 | 47,68 | 27,99 | 48,31 | 58,61 | 48,9 | 48,32 | 43,27 | 5,41 | 12,37 | 12,25 | 58,5 |
| B7-09_A | Bouwvlak 7 | 1,5 | 52,13 | 49,48 | 45,21 | 16,33 | 28,05 | 33,19 | 46,5 | 45,82 | 40,84 | 3,39 | 7,71 | 7,74 | 56,1 |
| B7-09_B | Bouwvlak 7 | 4,5 | 53,30 | 50,67 | 46,59 | 21,38 | 36,90 | 45,60 | 47,4 | 46,75 | 41,75 | 4,03 | 9,19 | 9,19 | 57,4 |
| B7-09_C | Bouwvlak 7 | 7,5 | 54,50 | 51,91 | 47,93 | 28,18 | 49,09 | 62,09 | 48,9 | 48,33 | 43,22 | 5,40 | 12,39 | 12,14 | 58,7 |
| B7-09_D | Bouwvlak 7 | 10,5 | 54,61 | 51,99 | 47,85 | 28,91 | 50,00 | 60,95 | 49,2 | 48,54 | 43,5 | 5,64 | 12,89 | 12,79 | 58,7 |
| B8-01_A | Bouwvlak 8 | 1,5 | 57,41 | 54,40 | 48,77 | 55,08 | 87,10 | 75,34 | 46,1 | 45,45 | 40,43 | 3,15 | 7,19 | 7,17 | 59,7 |
| B8-01_B | Bouwvlak 8 | 4,5 | 58,96 | 55,93 | 50,33 | 78,70 | 123,88 | 107,89 | 47,1 | 46,46 | 41,37 | 3,80 | 8,70 | 8,56 | 61,2 |
| B8-01_C | Bouwvlak 8 | 7,5 | 59,10 | 56,07 | 50,50 | 81,28 | 127,94 | 112,20 | 47,7 | 47,04 | 41,96 | 4,24 | 9,71 | 9,57 | 61,4 |
| B8-01_D | Bouwvlak 8 | 10,5 | 59,01 | 55,98 | 50,36 | 79,62 | 125,31 | 108,64 | 47,7 | 47,09 | 42,02 | 4,28 | 9,80 | 9,67 | 61,3 |
| B8-02_A | Bouwvlak 8 | 1,5 | 57,32 | 54,33 | 48,77 | 53,95 | 85,70 | 75,34 | 46,2 | 45,61 | 40,61 | 3,25 | 7,41 | 7,41 | 59,7 |
| B8-02_B | Bouwvlak 8 | 4,5 | 58,92 | 55,91 | 50,38 | 77,98 | 123,31 | 109,14 | 47,2 | 46,61 | 41,53 | 3,91 | 8,95 | 8,82 | 61,2 |
| B8-02_C | Bouwvlak 8 | 7,5 | 59,06 | 56,04 | 50,51 | 80,54 | 127,06 | 112,46 | 47,7 | 47,09 | 42,01 | 4,28 | 9,80 | 9,66 | 61,4 |
| B8-02_D | Bouwvlak 8 | 10,5 | 58,98 | 55,95 | 50,37 | 79,07 | 124,45 | 108,89 | 47,9 | 47,26 | 42,19 | 4,42 | 10,12 | 9,99 | 61,3 |
| B8-03_A | Bouwvlak 8 | 1,5 | 56,04 | 53,10 | 47,73 | 40,18 | 64,57 | 59,29 | 46 | 45,37 | 40,38 | 3,10 | 7,09 | 7,10 | 58,6 |
| B8-03_B | Bouwvlak 8 | 4,5 | 57,78 | 54,81 | 49,47 | 59,98 | 95,72 | 88,51 | 47,1 | 46,52 | 41,43 | 3,84 | 8,80 | 8,65 | 60,2 |
| B8-03_C | Bouwvlak 8 | 7,5 | 58,03 | 55,06 | 49,70 | 63,53 | 101,39 | 93,33 | 47,7 | 47,09 | 42 | 4,28 | 9,80 | 9,64 | 60,5 |
| B8-03_D | Bouwvlak 8 | 10,5 | 58,00 | 55,01 | 49,59 | 63,10 | 100,23 | 90,99 | 47,9 | 47,33 | 42,25 | 4,48 | 10,26 | 10,10 | 60,4 |
| B8-04_A | Bouwvlak 8 | 1,5 | 53,81 | 50,97 | 46,05 | 24,04 | 39,54 | 40,27 | 45,6 | 44,93 | 39,89 | 2,85 | 6,52 | 6,47 | 56,7 |
| B8-04_B | Bouwvlak 8 | 4,5 | 55,41 | 52,58 | 47,83 | 34,75 | 57,28 | 60,67 | 46,7 | 46,09 | 40,99 | 3,54 | 8,12 | 7,96 | 58,4 |
| B8-04_C | Bouwvlak 8 | 7,5 | 56,15 | 53,29 | 48,47 | 41,21 | 67,45 | 70,31 | 47,4 | 46,8 | 41,67 | 4,04 | 9,28 | 9,06 | 59,0 |
| B8-04_D | Bouwvlak 8 | 10,5 | 56,16 | 53,28 | 48,34 | 41,30 | 67,30 | 68,23 | 47,9 | 47,28 | 42,19 | 4,44 | 10,16 | 9,99 | 58,9 |
| B8-05_A | Bouwvlak 8 | 1,5 | 53,81 | 50,95 | 46,00 | 24,04 | 39,36 | 39,81 | 45,6 | 44,94 | 39,94 | 2,86 | 6,53 | 6,53 | 56,7 |
| B8-05_B | Bouwvlak 8 | 4,5 | 55,40 | 52,54 | 47,77 | 34,67 | 56,75 | 59,84 | 46,6 | 45,99 | 40,89 | 3,48 | 7,96 | 7,82 | 58,3 |
| B8-05_C | Bouwvlak 8 | 7,5 | 56,10 | 53,22 | 48,38 | 40,74 | 66,37 | 68,87 | 47,5 | 46,94 | 41,82 | 4,15 | 9,53 | 9,32 | 58,9 |
| B8-05_D | Bouwvlak 8 | 10,5 | 56,09 | 53,19 | 48,22 | 40,64 | 65,92 | 66,37 | 47,8 | 47,2 | 42,12 | 4,37 | 10,01 | 9,86 | 58,8 |
| B8-06_A | Bouwvlak 8 | 1,5 | 55,27 | 52,34 | 47,06 | 33,65 | 54,20 | 50,82 | 45,9 | 45,22 | 40,21 | 3,02 | 6,89 | 6,87 | 57,9 |
| B8-06_B | Bouwvlak 8 | 4,5 | 57,03 | 54,08 | 48,88 | 50,47 | 80,91 | 77,27 | 46,8 | 46,21 | 41,11 | 3,62 | 8,30 | 8,15 | 59,5 |
| B8-06_C | Bouwvlak 8 | 7,5 | 57,42 | 54,47 | 49,29 | 55,21 | 88,51 | 84,92 | 47,5 | 46,9 | 41,79 | 4,13 | 9,46 | 9,26 | 59,9 |
| B8-06_D | Bouwvlak 8 | 10,5 | 57,35 | 54,38 | 49,10 | 54,33 | 86,70 | 81,28 | 47,8 | 47,15 | 42,06 | 4,33 | 9,92 | 9,75 | 59,9 |
| B9-01_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 58,51 | 55,46 | 49,71 | 70,96 | 111,17 | 93,54 | 45,7 | 45,1 | 40,07 | 2,95 | 6,73 | 6,69 | 60,7 |
| B9-01_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 59,76 | 56,69 | 51,01 | 94,62 | 147,57 | 126,18 | 46,6 | 46,02 | 40,89 | 3,49 | 8,01 | 7,82 | 61,9 |
| B9-01_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 59,81 | 56,75 | 51,11 | 95,72 | 149,62 | 129,12 | 47,1 | 46,5 | 41,38 | 3,82 | 8,77 | 8,57 | 62,0 |
| B9-01_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 59,63 | 56,56 | 50,84 | 91,83 | 143,22 | 121,34 | 47,3 | 46,7 | 41,61 | 3,98 | 9,11 | 8,95 | 61,8 |
| B9-02_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 57,86 | 54,83 | 49,12 | 61,09 | 96,16 | 81,66 | 45,9 | 45,26 | 40,27 | 3,05 | 6,94 | 6,95 | 60,1 |
| B9-02_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 59,32 | 56,27 | 50,62 | 85,51 | 133,97 | 115,35 | 46,8 | 46,22 | 41,12 | 3,63 | 8,32 | 8,16 | 61,5 |
| B9-02_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 59,44 | 56,39 | 50,77 | 87,90 | 137,72 | 119,40 | 47,4 | 46,76 | 41,68 | 4,03 | 9,21 | 9,07 | 61,7 |
| B9-02_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 59,32 | 56,26 | 50,58 | 85,51 | 133,66 | 114,29 | 47,5 | 46,92 | 41,85 | 4,14 | 9,49 | 9,37 | 61,6 |
| B9-03_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 55,27 | 52,33 | 47,05 | 33,65 | 54,08 | 50,70 | 45,6 | 44,96 | 39,95 | 2,87 | 6,56 | 6,54 | 57,8 |
| B9-03_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 57,06 | 54,11 | 48,91 | 50,82 | 81,47 | 77,80 | 46,8 | 46,16 | 41,06 | 3,59 | 8,22 | 8,07 | 59,5 |
| B9-03_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 57,39 | 54,42 | 49,23 | 54,83 | 87,50 | 83,75 | 47,5 | 46,85 | 41,74 | 4,09 | 9,37 | 9,18 | 59,9 |
| B9-03_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 57,32 | 54,34 | 49,03 | 53,95 | 85,90 | 79,98 | 47,8 | 47,19 | 42,1 | 4,36 | 9,99 | 9,82 | 59,8 |
| B9-04_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 53,57 | 50,71 | 45,80 | 22,75 | 37,24 | 38,02 | 45,3 | 44,64 | 39,64 | 2,70 | 6,17 | 6,17 | 56,5 |
| B9-04_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 55,25 | 52,41 | 47,73 | 33,50 | 55,08 | 59,29 | 46,5 | 45,92 | 40,81 | 3,43 | 7,86 | 7,70 | 58,3 |
| B9-04_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 56,01 | 53,15 | 48,42 | 39,90 | 65,31 | 69,50 | 47,5 | 46,85 | 41,73 | 4,09 | 9,37 | 9,16 | 59,0 |
| B9-04_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 55,91 | 53,02 | 48,11 | 38,99 | 63,39 | 64,71 | 47,6 | 47,03 | 41,93 | 4,23 | 9,69 | 9,51 | 58,7 |
| B9-05_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 53,08 | 50,24 | 45,51 | 20,32 | 33,42 | 35,56 | 45 | 44,34 | 39,33 | 2,56 | 5,83 | 5,82 | 56,2 |
| B9-05_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 54,66 | 51,85 | 47,34 | 29,24 | 48,42 | 54,20 | 46,5 | 45,9 | 40,79 | 3,42 | 7,83 | 7,67 | 57,9 |
| B9-05_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 55,46 | 52,62 | 48,05 | 35,16 | 57,81 | 63,83 | 47,4 | 46,82 | 41,71 | 4,06 | 9,32 | 9,12 | 58,6 |
| B9-05_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 55,36 | 52,48 | 47,72 | 34,36 | 55,98 | 59,16 | 47,4 | 46,83 | 41,74 | 4,07 | 9,33 | 9,18 | 58,3 |
| B9-06_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 53,43 | 50,53 | 45,70 | 22,03 | 35,73 | 37,15 | 44,7 | 44,08 | 39,06 | 2,43 | 5,55 | 5,53 | 56,3 |
| B9-06_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 55,11 | 52,22 | 47,57 | 32,43 | 52,72 | 57,15 | 46,3 | 45,71 | 40,61 | 3,30 | 7,55 | 7,41 | 58,1 |
| B9-06_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 55,82 | 52,92 | 48,23 | 38,19 | 61,94 | 66,53 | 47,1 | 46,5 | 41,4 | 3,83 | 8,77 | 8,61 | 58,8 |
| B9-06_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 55,67 | 52,73 | 47,83 | 36,90 | 59,29 | 60,67 | 47 | 46,43 | 41,34 | 3,78 | 8,65 | 8,51 | 58,4 |
| B9-07_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 53,18 | 50,24 | 45,33 | 20,80 | 33,42 | 34,12 | 44,4 | 43,74 | 38,72 | 2,28 | 5,21 | 5,19 | 55,9 |
| B9-07_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 55,06 | 52,14 | 47,49 | 32,06 | 51,76 | 56,10 | 46,1 | 45,5 | 40,36 | 3,16 | 7,26 | 7,07 | 58,0 |
| B9-07_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 55,69 | 52,76 | 48,07 | 37,07 | 59,70 | 64,12 | 47 | 46,44 | 41,32 | 3,78 | 8,67 | 8,48 | 58,6 |
| B9-07_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 55,53 | 52,56 | 47,67 | 35,73 | 57,02 | 58,48 | 47 | 46,36 | 41,26 | 3,73 | 8,54 | 8,38 | 58,3 |
| B9-08_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 52,61 | 49,67 | 44,88 | 18,24 | 29,31 | 30,76 | 43,9 | 43,31 | 38,25 | 2,10 | 4,80 | 4,75 | 55,5 |
| B9-08_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 54,57 | 51,66 | 47,16 | 28,64 | 46,34 | 52,00 | 46,3 | 45,71 | 40,57 | 3,29 | 7,55 | 7,36 | 57,7 |
| B9-08_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 55,15 | 52,22 | 47,66 | 32,73 | 52,72 | 58,34 | 46,9 | 46,3 | 41,18 | 3,68 | 8,45 | 8,26 | 58,2 |
| B9-08_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 55,03 | 52,05 | 47,28 | 31,84 | 50,70 | 53,46 | 46,7 | 46,11 | 41,01 | 3,56 | 8,15 | 8,00 | 57,9 |
| B9-09_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 51,30 | 48,46 | 44,02 | 13,49 | 22,18 | 25,23 | 44 | 43,39 | 38,33 | 2,13 | 4,88 | 4,82 | 54,8 |
| B9-09_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 52,94 | 50,14 | 45,94 | 19,68 | 32,66 | 39,26 | 45,9 | 45,34 | 40,19 | 3,07 | 7,04 | 6,85 | 56,6 |
| B9-09_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 53,87 | 51,05 | 46,82 | 24,38 | 40,27 | 48,08 | 46,8 | 46,19 | 41,06 | 3,60 | 8,27 | 8,07 | 57,5 |
| B9-09_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 53,80 | 50,91 | 46,45 | 23,99 | 38,99 | 44,16 | 46,3 | 45,7 | 40,6 | 3,29 | 7,54 | 7,40 | 57,1 |
| B9-10_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 51,75 | 48,86 | 44,35 | 14,96 | 24,32 | 27,23 | 43,6 | 43,04 | 37,94 | 1,99 | 4,56 | 4,48 | 55,0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|------|-------|-------|------|------|------|-------------|
| B9-10_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 53,55 | 50,67 | 46,36 | 22,65 | 36,90 | 43,25 | 45,9 | 45,28 | 40,09 | 3,03 | 6,97 | 6,72 | 57,0 |
| B9-10_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 54,30 | 51,41 | 47,04 | 26,92 | 43,75 | 50,58 | 46,8 | 46,23 | 41,09 | 3,63 | 8,33 | 8,12 | 57,7 |
| B9-10_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 54,37 | 51,39 | 46,73 | 27,35 | 43,55 | 47,10 | 46,4 | 45,74 | 40,64 | 3,32 | 7,60 | 7,46 | 57,4 |
| B9-11_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 52,97 | 49,91 | 45,03 | 19,82 | 30,97 | 31,84 | 43,9 | 43,24 | 38,15 | 2,07 | 4,74 | 4,66 | 55,6 |
| B9-11_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 54,95 | 51,91 | 47,23 | 31,26 | 49,09 | 52,84 | 45,9 | 45,34 | 40,16 | 3,06 | 7,04 | 6,81 | 57,8 |
| B9-11_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 55,62 | 52,56 | 47,78 | 36,48 | 57,02 | 59,98 | 46,6 | 45,96 | 40,81 | 3,45 | 7,92 | 7,70 | 58,3 |
| B9-11_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 55,80 | 52,67 | 47,58 | 38,02 | 58,48 | 57,28 | 46,2 | 45,6 | 40,48 | 3,22 | 7,40 | 7,23 | 58,2 |
| B9-12_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 54,71 | 51,55 | 46,27 | 29,58 | 45,19 | 42,36 | 43,9 | 43,33 | 38,22 | 2,10 | 4,82 | 4,72 | 57,0 |
| B9-12_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 56,51 | 53,35 | 48,25 | 44,77 | 68,39 | 66,83 | 45,9 | 45,34 | 40,15 | 3,06 | 7,04 | 6,80 | 58,8 |
| B9-12_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 56,83 | 53,69 | 48,61 | 48,19 | 73,96 | 72,61 | 46,8 | 46,19 | 41,05 | 3,60 | 8,27 | 8,06 | 59,2 |
| B9-12_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 56,70 | 53,53 | 48,28 | 46,77 | 71,29 | 67,30 | 46,6 | 46,02 | 40,93 | 3,50 | 8,01 | 7,88 | 59,0 |
| B9-13_A | Bouwvlak 9 | 1,5 | 56,57 | 53,42 | 47,92 | 45,39 | 69,50 | 61,94 | 45,1 | 44,5 | 39,47 | 2,63 | 6,01 | 5,98 | 58,8 |
| B9-13_B | Bouwvlak 9 | 4,5 | 58,12 | 54,98 | 49,59 | 64,86 | 99,54 | 90,99 | 46,4 | 45,78 | 40,65 | 3,34 | 7,66 | 7,47 | 60,3 |
| B9-13_C | Bouwvlak 9 | 7,5 | 58,30 | 55,17 | 49,81 | 67,61 | 103,99 | 95,72 | 46,8 | 46,24 | 41,12 | 3,64 | 8,35 | 8,16 | 60,5 |
| B9-13_D | Bouwvlak 9 | 10,5 | 58,13 | 54,98 | 49,51 | 65,01 | 99,54 | 89,33 | 46,8 | 46,18 | 41,08 | 3,60 | 8,26 | 8,10 | 60,3 |