



ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

STEDEKESTRAAT 48 E.O. TE TILBURG



Geluid



Onderzoek wegverkeerslawaai

Stedekestraat 48 e.o. te Tilburg

Opdrachtgever	De Essentie Hambakenwetering 5 5231 DD 's- Hertogenbosch
Rapportnummer	18458.004
Versienummer	D4
Status	Eindrapportage
Datum	26 mei 2023
Vestiging	Limburg Rijksweg Noord 39 6071 KS Swalmen 088 - 5001600 swalmen@econsultancy.nl
Opsteller	De heer N. Berends. BSc
Paraaf	
Kwaliteitscontrole	De heer Q. Duong, BEng
Paraaf	

Kwaliteitszorg

Econsultancy werkt volgens een dynamisch kwaliteits- en milieusysteem, zoals beschreven in het kwaliteits- en milieuhandboek. Ons kwaliteits- en milieusysteem is gecertificeerd volgens de eisen in de NEN-EN-ISO 9001 en NEN-EN-ISO 14001.

INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING	1
1 INLEIDING	2
2 TOETSINGSKADER.....	3
2.1 Wet geluidhinder.....	3
2.2 Gemeentelijk geluidbeleid	3
2.3 Samenvatting toetsingskader	4
2.4 Bouwbesluit 2012	4
3 UITGANGSPUNTEN	5
3.1 Brongegevens.....	5
3.2 Plangegevens	5
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	6
5 MAATREGELENAFWEGING	7
5.1 Bronmaatregelen	7
5.2 Overdrachtsmaatregelen	7
5.3 Beoordeling woon- en leefklimaat	7
6 CONCLUSIE	8

BIJLAGEN:

1. - Opgave brongegevens wegbeheerder
2. - Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel
3. - Berekeningsresultaten
4. - Cumulatieve geluidsbelasting

SAMENVATTING

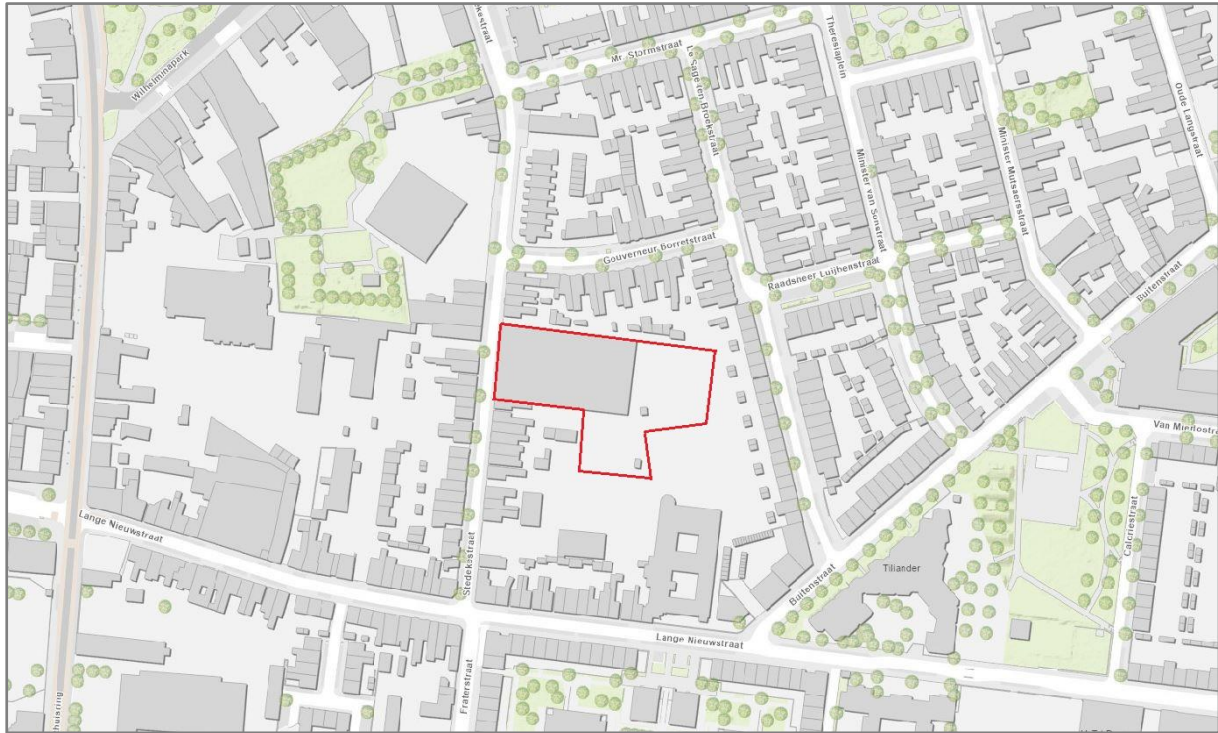
De initiatiefnemer heeft het voornemen de bestemming ‘bedrijf’ aan de Stedekestraat 48 te Tilburg te wijzigen naar ‘wonen’. Het vigerende bestemmingsplan staat de beoogde ontwikkeling niet toe. Consultancy heeft voor de bestemmingsplanwijziging een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd. Bij de projectie van een nieuwe geluidevoelige bestemming binnen de zone van een weg is een onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de Gasthuisring. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen niet-gezoneerde wegen: Stedekestraat, Buitenstraat, Gouverneur Borretstraat, Lange Nieuwstraat en de Le Sage ten Broekstraat in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidevoelige bestemming inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van het bouwvlak. Binnen het bouwvlak is een variatie in bouwhoogtes opgenomen. De standaard bouwhoogte binnen het bouwvlak bedraagt 10 meter (3 bouwlagen), waarbij sommige plaatsen binnen het bouwvlak wordt afgeweken naar 14 meter (4 bouwlagen) of 17 meter (5 bouwlagen). Voor elke zijde van het bouwvlak zijn toetspunten ten behoeve van het ter plaatse toegestane aantal bouwlagen gemodelleerd. De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2022.41.

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Wegens het ontbreken van een zone kan wegens de Stedekestraat geen hogere waarde worden vastgesteld. Elk appartement beschikt over een geluidsluwe gevel. Derhalve wordt het woon- en leefklimaat als acceptabel geacht. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Derhalve is voor de omgevingsvergunning een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

1 INLEIDING

De initiatiefnemer heeft het voornemen de bestemming ‘bedrijf’ aan de Stedekestraat 48 te Tilburg te wijzigen naar ‘wonen’. Het vigerende bestemmingsplan staat de beoogde ontwikkeling niet toe. Consultancy heeft voor de bestemmingsplanwijziging een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd. In figuur 1.1 is een globale situering van het onderzoeksgebied weergegeven.



Figuur 1.1 Situering onderzoeksgebied

© OpenStreetMap

Bij de projectie van een nieuwe gelidgevoelige bestemming binnen de zone van een weg is een onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De gelidgevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidzone van de Gasthuisring. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen niet-gezoneerde wegen: Stedekestraat, Buitenveld, Gouverneur Borretstraat, Lange Nieuwstraat en de Le Sage ten Broekstraat in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de gelidgevoelige bestemming inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

2 TOETSINGSKADER

Het toetsingskader wordt voor het akoestisch onderzoek gevormd door de Wet geluidhinder. Het bevoegd gezag, het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Tilburg, heeft een geluidbeleid opgesteld voor het vaststellen van hogere waarden voor wegverkeerslawaai. In paragraaf 2.2 wordt nader ingegaan op de voorwaarden voor het verlenen van hogere waarden.

2.1 Wet geluidhinder

In de Wet geluidhinder is bepaald dat, met uitzondering van een weg binnen een woonerf of met een maximumsnelheid van 30 km/uur, elke weg van rechtswege een zone heeft. De breedte van deze zone is afhankelijk van het aantal rijstroken en de ligging van de weg. Indien de geluidevoelige bestemmingen gelegen zijn in de zone van de weg, is een akoestisch onderzoek noodzakelijk en dient de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting in acht te worden genomen.

Een overschrijding van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting is na afweging van geluidsreducerende maatregelen toegestaan tot de maximaal te ontheffen geluidsbelasting. Indien op basis van overwegende bezwaren de geluidsbelasting op de geluidevoelige bestemming onvoldoende of niet kan worden gereduceerd, kan het college van burgemeester en wethouders een hogere waarde vaststellen. Bij ontheffing van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting kan een nader akoestisch onderzoek noodzakelijk zijn ten behoeve van het woon- en leefklimaat in de woning.

In de directe omgeving van het plan zijn meerdere wegen met een toegestane maximumsnelheid van 30 km/uur gelegen. Dergelijke wegen hebben volgens de Wet geluidhinder geen zone. In het kader van een goede ruimtelijke ordening en op basis van jurisprudentie is een akoestisch onderzoek naar het woon- en leefklimaat ten gevolge van deze wegen benodigd. Voor de beoordeling van het woon- en leefklimaat wordt aangesloten bij de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wet geluidhinder. Voor de nabijgelegen 30 km/uur wegen kunnen vanwege het ontbreken van een zone geen hogere waarden worden vastgesteld.

Bij een relevante blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). De cumulatieve geluidsbelasting dient conform de rekenmethode in bijlage I, hoofdstuk 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 te worden bepaald. Voor de beoordeling van de gecumuleerde geluidsbelasting is geen wettelijke richtlijn opgesteld.

2.2 Gemeentelijk geluidbeleid

Een "acceptabel- woon en leefklimaat" houdt in dat de geluidsbelasting op de woning hoog mag zijn zolang de woning beschikt over een geluidluwe zijde waardoor ventilatie mogelijk is en een geluidluwe buitenruimte. Bij een hogere waarde van meer dan:

- 53 dB wegverkeerslawaai of
- 60 dB railverkeerslawaai of
- 50 dB(A) industrielawaai

dient tenminste één buitenruimte van een woning of ander geluidevoelig gebouw aan een geluidluwe gevel te zijn gelegen. Elke woning moet daarom beschikken over een geluidsluwe gevel. Bij een geluidsluwe gevel dient op elke verdieping één of meer verblijfsruimten (bij voorkeur in te richten als slaapkamer) aan de geluidsluwe gevel gelegen te zijn. Aan deze gevel moet een te openen deel (raam of deur) aanwezig zijn. Onder geluidluw wordt verstaan dat de cumulatieve geluidsbelasting niet hoger is dan 55 dB berekend volgens de methode Miedema.

De eis van een geluidluwe gevel en buitenruimte geldt pas als de geluidsbelasting berekend volgens de Wet geluidhinder meer bedraagt dan 53 dB voor wegverkeerslawaai en 60 dB railverkeerslawaai. De Milieu Kwaliteits Maat (MKM) is geen wettelijke vastgelegde norm maar een maat die een relatie legt over de geluidsbelasting in relatie tot de ervaren milieukwaliteit. De MKM methode houdt rekening

met cumulatie van verschillende geluidsbronnen. Om te kunnen spreken van een "goede ruimtelijke ordening" en van een "acceptabel woon - en leefklimaat" is aansluiting gezocht bij onderstaande tabel.

Tabel 2.1 Milieu Kwaliteits Maat (MKM)

Gecumuleerde L _{DEN}	Classificering milieukwaliteit
< 50	Goed
50 - 55	Redelijk
55 - 60	Matig
60 - 65	Tamelijk slecht
65 - 70	Slecht
> 70	Zeer slecht

2.3 Samenvatting toetsingskader

Het toetsingskader voor het akoestisch onderzoek is in tabel 2.1 samengevat. Uitgangspunt voor het toetsingskader is de realisatie van nieuwbouwwoningen binnen de bebouwde kom van Tilburg.

Tabel 2.1 Samenvatting toetsingskader

geluidsbron	zonebreedte [m]	ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting [dB]	maximaal te ontheffen geluidsbelasting [dB]
Gasthuisring niet-gezoneerde wegen	200 -	48 48	63 -

2.4 Bouwbesluit 2012

Bij ontheffing van de ten hoogste toelaatbare waarde kan een nader akoestisch onderzoek noodzakelijk zijn ten behoeve van het woon- en leefklimaat in de woning. Voor een transformatie of het veranderen van de gebruiksfunctie van een bestaand pand geldt conform artikel 3.5 van het Bouwbesluit 2012 het van rechtens verkregen niveau. Voor verbouw of veranderen geldt de bestaande kwaliteit als het van rechtens verkregen niveau. Voor het plan zal de voor een deel van de gevel welke gelegen aan de Stedekestraat wegens monumentale status behouden blijven. Hiervoor zal dan ook worden aangesloten bij het van rechtens verkregen niveau.

3 UITGANGSPUNTEN

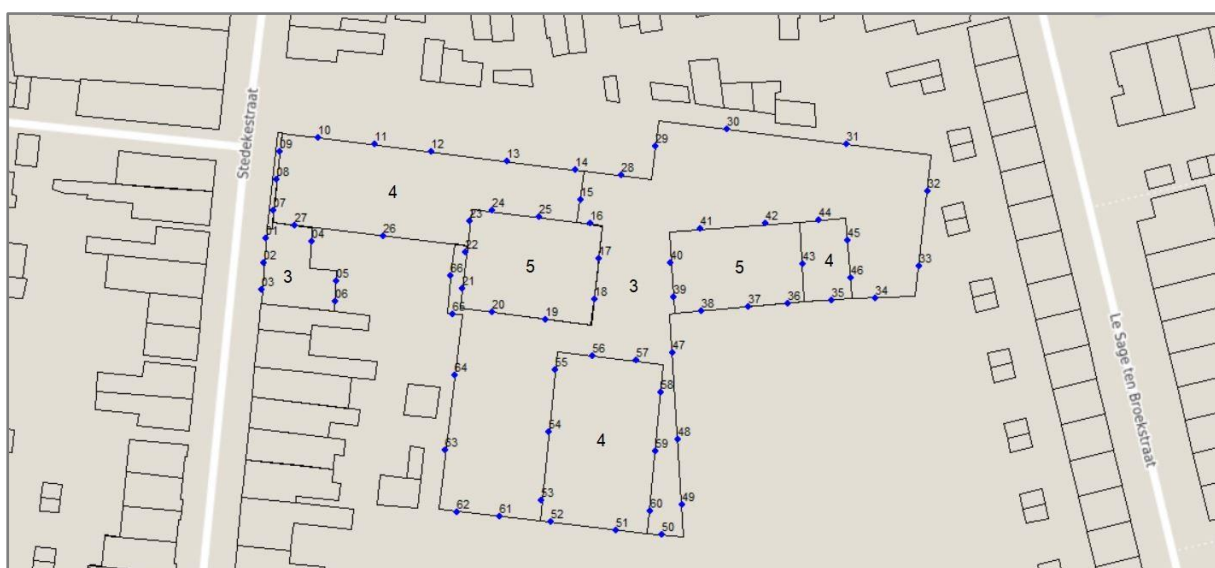
3.1 Brongegevens

De aangeleverde gegevens zijn afkomstig van de provincie Noord-Brabant. Het betreft de verkeersgegevens uit de BBMA (BrabantBrede ModelAanpak) van de planjaren 2030 en 2040. Voor de etmaalintensiteit van het prognosejaar 2033 is geïnterpolateerd tussen voornoemde jaartallen.

Van de Gouverneur Borretstraat en Le Sage ten Broekstraat zijn geen verkeersgegevens opgenomen in het BBMA. Op aangeven van de gemeente Tilburg is voor de desbetreffende wegen een etmaalintensiteit van 500 motorvoertuigen gehanteerd. Daarnaast heeft de gemeente Tilburg, voor de wegen die niet zijn opgenomen in het BBMA, ook gegevens aangeleverd met betrekking tot de etmaal- en voertuigcategorieverdelingen. In bijlage 1 zijn de gegevens afkomstig van het BBMA en gemeente opgenomen. In bijlage 2 zijn de volledige invoergegevens van de wegen opgenomen.

3.2 Plangegevens

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van het bouwvlak. Binnen het bouwvlak is een variatie in bouwhoogtes opgenomen. De standaard bouwhoogte binnen het bouwvlak bedraagt 10 meter (3 bouwlagen), waarbij sommige plaatsen binnen het bouwvlak wordt afgeweken naar 14 meter (4 bouwlagen) of 17 meter (5 bouwlagen). Voor elke zijde van het bouwvlak zijn toetspunten ten behoeve van het ter plaatse toegestane aantal bouwlagen gemodelleerd. Tevens zal de bestaande voorgevel van het pand gelegen aan de Stedekestraat 48 wegens monumentale status behouden blijven (gevel bij toetspunt 01 tot en met 03 en de gevel onder 07 tot en met 09). In figuur 3.1 is het bouwvlak de situering van de toetspunten weergegeven. Tevens zijn de verschillende bouwlagen binnen het bouwvlak ook genummerd.



Figuur 3.1 Bouwvlak met toetspunten

4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2022.41. Alle resultaten zijn inclusief een aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder weergegeven. Hoewel de Wet geluidhinder niet van toepassing is voor wegen met een maximumsnelheid van 30 kilometer per uur, mag bij de bepaling van de geluidsbelasting als gevolg van deze wegen wel worden aangesloten bij art. 110g en het Reken- en meetvoorschrift geluid (2012) wat betreft de toe te passen aftrek¹. De resultaten zijn beknopt in tabel 4.1 weergegeven. Hierbij wordt enkel de geluidsbelasting weergegeven van toetspunten waarop een overschrijding plaatsvindt van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting. De volledige berekeningsresultaten zijn in bijlage 3 opgenomen.

Tabel 4.1 Geluidsbelasting t.g.v. het wegverkeer (L_{DEN} [dB])

toetspunt	Gasthuis-ring	Stedekestraat	Buitenstraat	Gouverneur Borretstraat	Lange Nieuwstraat	Le Sage ten Broekstraat
01	22	59	9	27	31	9
02	21	59	9	26	31	9
03	21	59	10	26	32	9
07	23	55	7	26	28	5
08	23	55	7	28	28	6
09	23	55	7	29	29	5
10	18	50	12	29	19	15

Alleen als gevolg van de Stedekestraat treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB. De geluidsbelasting bedraagt ten hoogste 59 dB. Vanwege de Stedekestraat kan vanwege het ontbreken van een zone geen hogere waarde worden vastgesteld. In het kader van een goede ruimtelijke ordening is een afweging van geluidreducerende maatregelen gewenst. Hierbij dienen achtereenvolgens bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen.

¹ Uitspraak RvS ECLI:NL:RVS:2015:2409 d.d. 29 juli 2015 onder punt 5 en punt 8

5 MAATREGELENAFWEGING

5.1 Bronmaatregelen

Het beperken van de rijsnelheid of de verkeersintensiteiten van de Stedekestraat zijn onder andere vanuit verkeerskundig oogpunt geen reële maatregelen.

De Stedekestraat beschikt over een elementverharding in keperverband. Met een stiller wegdektype (zoals stille elementverharding) kan een reductie van 2 dB behaald worden. Voor een efficiënte bronmaatregel dient over 50 meter lengte van de Stedekestraat het wegdektype te worden vervangen. De aanleg van een geluidsreducerend wegdek is vanuit civieltechnisch oogpunt (beheer, onderhoud en duurzaamheid) niet realistisch in de volgende gevallen:

- Binnen 50 meter vanuit het hart van het kruispunt, bij scherpe bochten, bij bushaltes, bij rijstroken die minder dan 3,50 meter breed zijn en HOV-banen. Er treedt voor het wegdek dan groot en snel kwaliteitsverlies op.
- Indien het wegdeel minder dan 50 meter bedraagt. Aanleg is vanwege een beperkte lengte van het geluidsreducerend wegdek vanuit beheers- en onderhoudsoverwegingen niet wenselijk.

De vervanging van het wegdek over een beperkte lengte zal in verband met beheer en onderhoud op overwegende bezwaren stuiten.

5.2 Overdrachtsmaatregelen

Het plaatsen van een geluidsscherm of -wal kan een effectief middel zijn om het geluid in de woonomgeving terug te dringen. Geluidsschermen zijn echter alleen mogelijk als er voldoende ruimte tussen de bron en de woningen is. Gezien de ligging van het plan op een geluidsbelaste locatie en de hoogte van de bebouwing zal een relatief hoog lang geluidsscherm nodig zijn om voldoende afscherming te bieden. De kosten voor de overdrachtsmaatregelen staan in dit geval niet in verhouding met de te behalen en de benodigde reductie. Overigens zal een geluidsscherm ter plaatse van het plangebied voor een ongewenste stedenbouwkundige barrière vormen en het zicht van de bewoners en rijdend verkeer belemmeren. Derhalve zal het realiseren van overdrachtsmaatregelen voor het plan op overwegende bezwaren van stedenbouwkundige aard stuiten.

5.3 Beoordeling woon- en leefklimaat

Voor de toekomstige woningen dient een acceptabel woon- en leefklimaat te worden gegarandeerd. Ten gevolge van de Stedekestraat wordt ter plaatse van meerdere toetspunten een geluidsbelasting berekend die hoger is dan 53 dB. In dat geval houdt een "acceptabel- woon en leefklimaat" in dat de geluidsbelasting op de woning 'hoog' mag zijn zolang de woning beschikt over een geluidluwe gevel/buitenuitruimte beschikt waardoor ventilatie mogelijk is. Onder geluidluw wordt verstaan dat de cumulatieve geluidsbelasting ter plaatse niet hoger is dan 55 dB.

In het kader van een goede ruimtelijke ordening en ingevolge het gemeentelijk beleid is inzicht in de gecumuleerde geluidsbelasting wenselijk. Maatgevend voor de cumulatieve geluidsbelasting is het wegverkeer over de Stedekestraat. In tabel 5.1 en bijlage 4 is de cumulatieve geluidsbelasting weergegeven. In tabel 5.1 is enkel de gecumuleerde geluidsbelasting weergegeven van toetspunten waarbij de 55 dB cumulatief excl. aftrek wordt overschreden. Daar waar de gecumuleerde geluidsbelasting lager is dan 55 dB is in beginsel sprake van een goed woon- en leefklimaat en wordt derhalve ook niet verder op ingegaan.

Tabel 5.1 Cumulatieve geluidsbelasting t.g.v. de wegen ([dB] excl. aftrek)

toetspunt	L_{cum}	Classificering milieukwaliteit
01	64	Tamelijk slecht
02	64	Tamelijk slecht
03	64	Tamelijk slecht
07	60	Matig
08	60	Matig
09	60	Matig

De gecumuleerde geluidsbelasting bedraagt ten hoogste 64 dB. Al is hier enkel sprake van een relatief hoge geluidsbelasting ten gevolge van een niet-gezoneerde weg, dient in het kader van het gemeentelijk beleid en in het kader van een goede ruimtelijke ordening elke toekomstige woning over een geluidsluwe gevel te beschikken. Toetspunt 01, 02, 03, 04, 05 en 06 behoren tot de gevels van dezelfde groep appartementen. Hetzelfde geldt voor toetspunt 07, 08, 09, 10 en 27. In tabel 5.2 is de geluidsbelasting van deze aanvullende toetspunten weergegeven.

Tabel 5.2 Cumulatieve geluidsbelasting t.g.v. de wegen ([dB] excl. aftrek) op de aanvullende toetspunten

toetspunt	L_{cum}	Geluidluwe gevel
04	32	Ja
05	33	Ja
06	33	Ja
10	55	Ja
27	43	Ja

Uit tabel 5.2 kan worden geconcludeerd dat elk appartement beschikt over een geluidluwe gevel. Derhalve kan worden gesteld dat het woon- en leefklimaat ter plaatse van de toekomstige woningen als acceptabel kan worden geacht.

6 CONCLUSIE

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Wegens het ontbreken van een zone kan wegens de Stedekestraat geen hogere waarde worden vastgesteld. Elk appartement beschikt over een geluidsluwe gevel. Derhalve wordt het woon- en leefklimaat als acceptabel geacht. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Ter plaatse van toetspunt 01 tot en met 03 is sprake van een gevel met monumentale status en wordt aangesloten bij het van rechtens gekregen niveau. Voor de overige appartementen waarop een overschrijding plaatsvindt van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting gaat dit niet op. Derhalve is voor de omgevingsvergunning een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

Bijlage 1. Opgave brongegevens wegbeheerder

Model: BBMA2030
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Wegdek	Wegdek	V(LV(D))
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Wilhelmina	Wilhelminapark	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Gasthuisring	Gasthuisring	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Wilhelmina	Wilhelminapark	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Buitenstraat	Buitenstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Buitenstraat	Buitenstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Schaepmans	Schaepmanstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Schaepmans	Schaepmanstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Buitenstraat	Buitenstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Philips Vi	Philips Vingboonsstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Theresiast	Theresiastraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Theresiapl	Theresiaplein	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Minister M	Minister Mutsaersstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Minister M	Minister Mutsaersstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Stedekestr	Stedekestraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Stedekestr	Stedekestraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Stedekestr	Stedekestraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Wilhelmina	Wilhelminapark	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Gasthuisri	Gasthuisring	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50

Model: BBMA2030
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	2077,59
Wilhelmina	50	50	50	50	50	50	50	50	1362,86
Gasthuisri	50	50	50	50	50	50	50	50	5549,32
Wilhelmina	50	50	50	50	50	50	50	50	2845,22
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	3234,32
Buitenstra	30	30	30	30	30	30	30	30	814,18
Buitenstra	30	30	30	30	30	30	30	30	814,18
Schaepmans	30	30	30	30	30	30	30	30	1544,49
Schaepmans	30	30	30	30	30	30	30	30	685,59
Buitenstra	30	30	30	30	30	30	30	30	685,59
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1275,78
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1191,02
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1191,02
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1191,02
Philips Vi	30	30	30	30	30	30	30	30	4103,15
Theresiast	30	30	30	30	30	30	30	30	797,07
Theresiapl	30	30	30	30	30	30	30	30	759,59
Minister M	30	30	30	30	30	30	30	30	759,59
Minister M	30	30	30	30	30	30	30	30	759,59
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	2041,40
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	1934,60
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	1934,60
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	1934,60
Wilhelmina	50	50	50	50	50	50	50	50	4186,46
Gasthuisri	50	50	50	50	50	50	50	50	5312,28

Model: BBMA2030
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
Lange Nieuwstraat	6,71	3,58	0,65	96,06	96,83	96,77	3,15	2,60	2,49	0,79	0,57	0,74
Wilhelminastraat	6,51	3,72	0,87	95,30	96,48	95,06	3,62	2,92	4,35	1,08	0,60	0,59
Gasthuisstraat	6,51	3,72	0,87	95,07	96,31	94,82	3,79	3,06	4,55	1,13	0,63	0,62
Wilhelminastraat	6,51	3,71	0,87	94,57	95,93	94,30	4,18	3,38	5,02	1,25	0,69	0,68
Lange Nieuwstraat	6,71	3,58	0,65	95,76	96,59	96,53	3,39	2,80	2,67	0,85	0,61	0,80
Buitenstraat	6,71	3,58	0,65	96,42	97,12	97,07	2,86	2,36	2,26	0,72	0,52	0,67
Buitenstraat	6,71	3,58	0,65	96,42	97,12	97,07	2,86	2,36	2,26	0,72	0,52	0,67
Schaepmansstraat	6,70	3,59	0,65	98,44	98,75	98,73	1,25	1,02	0,98	0,31	0,22	0,29
Schaepmansstraat	6,71	3,57	0,65	95,50	96,37	96,31	3,60	2,98	2,84	0,90	0,65	0,85
Buitenstraat	6,71	3,57	0,65	95,50	96,37	96,31	3,60	2,98	2,84	0,90	0,65	0,85
Lange Nieuwstraat	6,71	3,58	0,65	95,86	96,67	96,61	3,31	2,73	2,61	0,83	0,60	0,78
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,64	96,49	96,43	3,49	2,88	2,75	0,87	0,63	0,82
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,64	96,49	96,43	3,49	2,88	2,75	0,87	0,63	0,82
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,64	96,49	96,43	3,49	2,88	2,75	0,87	0,63	0,82
Philipsstraat	6,72	3,56	0,64	93,98	95,14	95,05	4,81	3,99	3,81	1,20	0,88	1,14
Theresiastraat	6,71	3,57	0,65	95,44	96,33	96,26	3,65	3,01	2,88	0,91	0,66	0,86
Theresiastraat	6,71	3,58	0,65	96,55	97,22	97,17	2,76	2,28	2,18	0,69	0,50	0,65
Minister Mellaertstraat	6,71	3,58	0,65	96,55	97,22	97,17	2,76	2,28	2,18	0,69	0,50	0,65
Minister Mellaertstraat	6,71	3,58	0,65	96,55	97,22	97,17	2,76	2,28	2,18	0,69	0,50	0,65
Stedekestr	6,71	3,57	0,65	94,89	95,88	95,80	4,09	3,38	3,23	1,02	0,74	0,97
Stedekestr	6,71	3,57	0,64	94,26	95,36	95,28	4,59	3,80	3,63	1,15	0,83	1,09
Stedekestr	6,71	3,57	0,64	94,26	95,36	95,28	4,59	3,80	3,63	1,15	0,83	1,09
Stedekestr	6,71	3,57	0,64	94,26	95,36	95,28	4,59	3,80	3,63	1,15	0,83	1,09
Wilhelminastraat	6,51	3,72	0,87	95,00	96,26	94,75	3,85	3,11	4,62	1,15	0,64	0,63
Gasthuisstraat	6,51	3,72	0,87	95,59	96,70	95,36	3,40	2,74	4,08	1,02	0,56	0,56

Model: BBMA2030
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
Lange Nieuw	133,91	72,02	13,07	4,39	1,93	0,34	1,10	0,42	0,10
Wilhelmina	84,55	48,91	11,27	3,21	1,48	0,52	0,96	0,30	0,07
Gasthuisri	343,45	198,82	45,78	13,69	6,32	2,20	4,08	1,30	0,30
Wilhelmina	175,17	101,26	23,34	7,74	3,57	1,24	2,32	0,73	0,17
Lange Nieuw	207,82	111,84	20,29	7,36	3,24	0,56	1,84	0,71	0,17
Buitenstra	52,68	28,31	5,14	1,56	0,69	0,12	0,39	0,15	0,04
Buitenstra	52,68	28,31	5,14	1,56	0,69	0,12	0,39	0,15	0,04
Schaepmans	101,87	54,75	9,91	1,29	0,57	0,10	0,32	0,12	0,03
Schaepmans	43,93	23,59	4,29	1,66	0,73	0,13	0,41	0,16	0,04
Buitenstra	43,93	23,59	4,29	1,66	0,73	0,13	0,41	0,16	0,04
Lange Nieuw	82,06	44,15	8,01	2,83	1,25	0,22	0,71	0,27	0,06
Lange Nieuw	76,43	41,03	7,47	2,79	1,22	0,21	0,70	0,27	0,06
Lange Nieuw	76,43	41,03	7,47	2,79	1,22	0,21	0,70	0,27	0,06
Lange Nieuw	76,43	41,03	7,47	2,79	1,22	0,21	0,70	0,27	0,06
Philips Vi	259,13	138,97	24,96	13,26	5,83	1,00	3,31	1,29	0,30
Theresiast	51,04	27,41	4,99	1,95	0,86	0,15	0,49	0,19	0,04
Theresiapl	49,21	26,44	4,80	1,41	0,62	0,11	0,35	0,14	0,03
Minister M	49,21	26,44	4,80	1,41	0,62	0,11	0,35	0,14	0,03
Minister M	49,21	26,44	4,80	1,41	0,62	0,11	0,35	0,14	0,03
Stedekestr	129,98	69,88	12,71	5,60	2,46	0,43	1,40	0,54	0,13
Stedekestr	122,36	65,86	11,80	5,96	2,62	0,45	1,49	0,57	0,13
Stedekestr	122,36	65,86	11,80	5,96	2,62	0,45	1,49	0,57	0,13
Stedekestr	122,36	65,86	11,80	5,96	2,62	0,45	1,49	0,57	0,13
Wilhelmina	258,91	149,91	34,51	10,49	4,84	1,68	3,13	1,00	0,23
Gasthuisri	330,58	191,10	44,07	11,76	5,41	1,89	3,53	1,11	0,26

Model: BBMA2040
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Wegdek	Wegdek	V(LV(D))
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Wilhelmina	Wilhelminapark	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Gasthuisri	Gasthuisring	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Wilhelmina	Wilhelminapark	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Buitenstraat	Buitenstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Buitenstraat	Buitenstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Schaepmans	Schaepmanstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Schaepmans	Schaepmanstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Buitenstraat	Buitenstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Philips Vi	Philips Vingboonsstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Theresiast	Theresiastraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Theresiapl	Theresiaplein	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Minister M	Minister Mutsaersstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Minister M	Minister Mutsaersstraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Stedekestr	Stedekestraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Stedekestr	Stedekestraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Stedekestr	Stedekestraat	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	30
Wilhelmina	Wilhelminapark	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50
Gasthuisri	Gasthuisring	--	Verdeling	False	1,5	0,75	W1	Referentiewegdek	50

Model: BBMA2040
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	2088,56
Wilhelmina	50	50	50	50	50	50	50	50	1401,42
Gasthuisri	50	50	50	50	50	50	50	50	5715,12
Wilhelmina	50	50	50	50	50	50	50	50	2880,00
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	3222,93
Buitenstra	30	30	30	30	30	30	30	30	821,82
Buitenstra	30	30	30	30	30	30	30	30	821,82
Schaepmans	30	30	30	30	30	30	30	30	1556,51
Schaepmans	30	30	30	30	30	30	30	30	697,39
Buitenstra	30	30	30	30	30	30	30	30	697,39
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1279,67
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1194,21
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1194,21
Lange Nieuw	30	30	30	30	30	30	30	30	1194,21
Philips Vi	30	30	30	30	30	30	30	30	4115,55
Theresiast	30	30	30	30	30	30	30	30	801,52
Theresiapl	30	30	30	30	30	30	30	30	768,67
Minister M	30	30	30	30	30	30	30	30	768,67
Minister M	30	30	30	30	30	30	30	30	768,67
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	2032,51
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	1926,78
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	1926,78
Stedekestr	30	30	30	30	30	30	30	30	1926,78
Wilhelmina	50	50	50	50	50	50	50	50	4313,70
Gasthuisri	50	50	50	50	50	50	50	50	5441,18

Model: BBMA2040

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
Lange Nieuwstraat	6,71	3,58	0,65	95,98	96,76	96,70	3,22	2,66	2,54	0,80	0,58	0,76
Wilhelminastraat	6,51	3,72	0,87	95,21	96,42	94,97	3,68	2,97	4,42	1,10	0,61	0,60
Gasthuisstraat	6,51	3,72	0,87	95,01	96,27	94,76	3,84	3,10	4,61	1,15	0,63	0,63
Wilhelminastraat	6,51	3,71	0,87	94,39	95,79	94,11	4,32	3,49	5,19	1,29	0,72	0,71
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,66	96,51	96,44	3,47	2,86	2,74	0,87	0,63	0,82
Buitenstraat	6,71	3,58	0,65	96,41	97,11	97,06	2,87	2,37	2,26	0,72	0,52	0,68
Buitenstraat	6,71	3,58	0,65	96,41	97,11	97,06	2,87	2,37	2,26	0,72	0,52	0,68
Schaepmansstraat	6,70	3,59	0,65	98,44	98,75	98,72	1,25	1,03	0,98	0,31	0,23	0,29
Schaepmansstraat	6,71	3,57	0,65	95,52	96,39	96,33	3,58	2,96	2,83	0,90	0,65	0,85
Buitenstraat	6,71	3,57	0,65	95,52	96,39	96,33	3,58	2,96	2,83	0,90	0,65	0,85
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,74	96,57	96,50	3,41	2,82	2,69	0,85	0,62	0,80
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,51	96,38	96,32	3,59	2,97	2,84	0,90	0,65	0,85
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,51	96,38	96,32	3,59	2,97	2,84	0,90	0,65	0,85
Lange Nieuwstraat	6,71	3,57	0,65	95,51	96,38	96,32	3,59	2,97	2,84	0,90	0,65	0,85
Philipsstraat	6,72	3,56	0,64	93,81	95,00	94,91	4,95	4,10	3,92	1,24	0,90	1,17
Theresiastraat	6,71	3,57	0,65	95,42	96,31	96,24	3,66	3,03	2,89	0,92	0,66	0,86
Theresiastraat	6,71	3,58	0,65	96,53	97,21	97,16	2,78	2,29	2,19	0,69	0,50	0,65
Minister Mellaertstraat	6,71	3,58	0,65	96,53	97,21	97,16	2,78	2,29	2,19	0,69	0,50	0,65
Minister Mellaertstraat	6,71	3,58	0,65	96,53	97,21	97,16	2,78	2,29	2,19	0,69	0,50	0,65
Stedekestr	6,71	3,57	0,64	94,76	95,77	95,69	4,20	3,47	3,32	1,05	0,76	0,99
Stedekestr	6,72	3,56	0,64	93,98	95,14	95,05	4,81	3,99	3,81	1,20	0,88	1,14
Stedekestr	6,72	3,56	0,64	93,98	95,14	95,05	4,81	3,99	3,81	1,20	0,88	1,14
Stedekestr	6,72	3,56	0,64	93,98	95,14	95,05	4,81	3,99	3,81	1,20	0,88	1,14
Wilhelminastraat	6,51	3,72	0,87	94,95	96,22	94,70	3,89	3,14	4,67	1,16	0,64	0,64
Gasthuisstraat	6,51	3,72	0,87	95,52	96,65	95,29	3,45	2,78	4,14	1,03	0,57	0,56

Model: BBMA2040
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
Lange Nieuw	134,51	72,35	13,13	4,51	1,99	0,34	1,12	0,43	0,10
Wilhelmina	86,86	50,27	11,58	3,36	1,55	0,54	1,00	0,32	0,07
Gasthuisri	353,49	204,67	47,12	14,29	6,59	2,29	4,28	1,34	0,31
Wilhelmina	176,97	102,35	23,58	8,10	3,73	1,30	2,42	0,77	0,18
Lange Nieuw	206,87	111,04	20,20	7,50	3,29	0,57	1,88	0,72	0,17
Buitenstra	53,16	28,57	5,18	1,58	0,70	0,12	0,40	0,15	0,04
Buitenstra	53,16	28,57	5,18	1,58	0,70	0,12	0,40	0,15	0,04
Schaepmans	102,66	55,18	9,99	1,30	0,58	0,10	0,32	0,13	0,03
Schaepmans	44,70	24,00	4,37	1,68	0,74	0,13	0,42	0,16	0,04
Buitenstra	44,70	24,00	4,37	1,68	0,74	0,13	0,42	0,16	0,04
Lange Nieuw	82,21	44,12	8,03	2,93	1,29	0,22	0,73	0,28	0,07
Lange Nieuw	76,53	41,09	7,48	2,88	1,27	0,22	0,72	0,28	0,07
Lange Nieuw	76,53	41,09	7,48	2,88	1,27	0,22	0,72	0,28	0,07
Lange Nieuw	76,53	41,09	7,48	2,88	1,27	0,22	0,72	0,28	0,07
Philips Vi	259,45	139,19	25,00	13,69	6,01	1,03	3,43	1,32	0,31
Theresiast	51,32	27,56	5,01	1,97	0,87	0,15	0,49	0,19	0,04
Theresiapl	49,79	26,75	4,85	1,43	0,63	0,11	0,36	0,14	0,03
Minister M	49,79	26,75	4,85	1,43	0,63	0,11	0,36	0,14	0,03
Minister M	49,79	26,75	4,85	1,43	0,63	0,11	0,36	0,14	0,03
Stedekestr	129,24	69,49	12,45	5,73	2,52	0,43	1,43	0,55	0,13
Stedekestr	121,68	65,26	11,72	6,23	2,74	0,47	1,55	0,60	0,14
Stedekestr	121,68	65,26	11,72	6,23	2,74	0,47	1,55	0,60	0,14
Stedekestr	121,68	65,26	11,72	6,23	2,74	0,47	1,55	0,60	0,14
Wilhelmina	266,64	154,40	35,54	10,92	5,04	1,75	3,26	1,03	0,24
Gasthuisri	338,35	195,63	45,11	12,22	5,63	1,96	3,65	1,15	0,27

Bijlage 2. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel

Rood bodemgebied = 0,5.



Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: D4

Model eigenschap

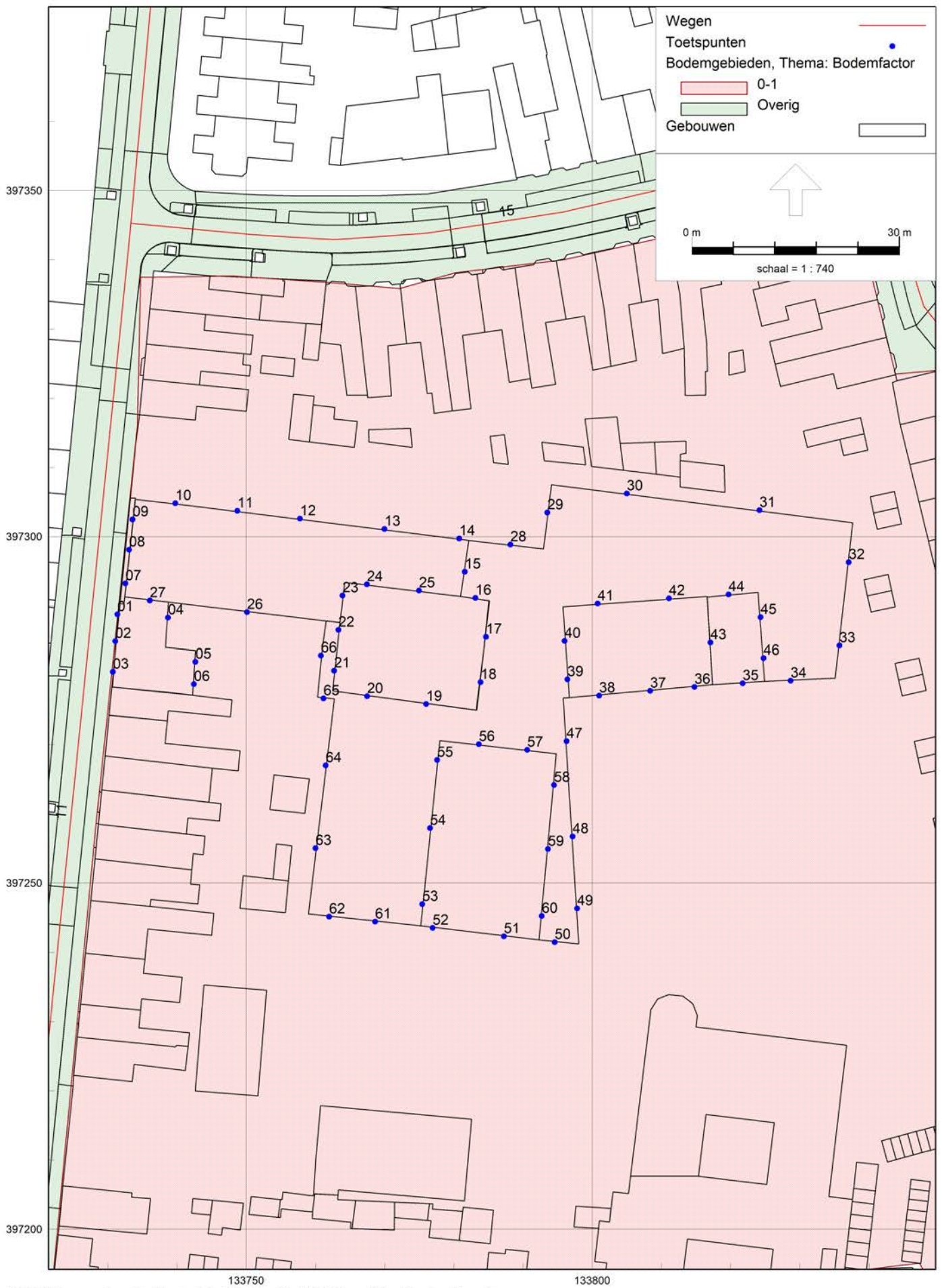
Omschrijving	D4
Verantwoordelijke	Nico Berends
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	Nico Berends op 28-3-2022
Laatst ingezien door	Nico Berends op 26-5-2023
Model aangemaakt met	Geomilieu V2021.1
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 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
Aandachtsgebied	--
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	1,00
Openingshoek	2
Max.refl.diepte	1
Geometrische uitbreidings	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

26 mei 2023, 08:46



26 mei 2023, 08:46



Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D
01	toetspunt 1	133731,37	397288,76	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
02	toetspunt 2	133731,06	397284,89	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
03	toetspunt 3	133730,72	397280,52	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
04	toetspunt 4	133738,69	397288,31	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
05	toetspunt 5	133742,65	397281,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
06	toetspunt 6	133742,44	397278,75	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
07	toetspunt 7	133732,54	397293,25	0,00	Relatief	--	--	7,50	10,50
08	toetspunt 8	133733,07	397298,09	0,00	Relatief	7,50	--	10,50	--
09	toetspunt 9	133733,55	397302,49	0,00	Relatief	7,50	10,50	--	--
10	toetspunt 10	133739,75	397304,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
11	toetspunt 11	133748,71	397303,72	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
12	toetspunt 12	133757,76	397302,60	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
13	toetspunt 13	133769,97	397301,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
14	toetspunt 14	133780,76	397299,73	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
15	toetspunt 15	133781,58	397294,91	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
16	toetspunt 16	133783,13	397291,14	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
17	toetspunt 17	133784,63	397285,52	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
18	toetspunt 18	133783,87	397279,03	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
19	toetspunt 19	133776,01	397275,86	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
20	toetspunt 20	133767,48	397276,99	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
21	toetspunt 21	133762,68	397280,69	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
22	toetspunt 22	133763,31	397286,52	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
23	toetspunt 23	133763,91	397291,48	0,00	Relatief	13,50	--	--	--
24	toetspunt 24	133767,46	397293,11	0,00	Relatief	13,50	--	--	--
25	toetspunt 25	133774,98	397292,20	0,00	Relatief	13,50	--	--	--
26	toetspunt 26	133750,11	397289,08	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
27	toetspunt 27	133736,06	397290,75	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
28	toetspunt 28	133788,17	397298,86	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
29	toetspunt 29	133793,52	397303,48	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
30	toetspunt 30	133805,02	397306,22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
31	toetspunt 31	133824,18	397303,81	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
32	toetspunt 32	133837,09	397296,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
33	toetspunt 33	133835,73	397284,28	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
34	toetspunt 34	133828,67	397279,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
35	toetspunt 35	133821,74	397278,86	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
36	toetspunt 36	133814,78	397278,35	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
37	toetspunt 37	133808,40	397277,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
38	toetspunt 38	133801,00	397277,10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
39	toetspunt 39	133796,42	397279,43	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
40	toetspunt 40	133796,02	397284,92	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
41	toetspunt 41	133800,80	397290,33	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
42	toetspunt 42	133811,11	397291,07	0,00	Relatief	10,50	13,50	--	--
43	toetspunt 43	133817,11	397284,72	0,00	Relatief	13,50	--	--	--
44	toetspunt 44	133819,72	397291,65	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
45	toetspunt 45	133824,34	397288,35	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
46	toetspunt 46	133824,77	397282,48	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
47	toetspunt 47	133796,30	397270,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
48	toetspunt 48	133797,17	397256,71	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
49	toetspunt 49	133797,83	397246,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
50	toetspunt 50	133794,57	397241,46	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
51	toetspunt 51	133787,24	397242,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
52	toetspunt 52	133776,94	397243,53	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
53	toetspunt 53	133775,43	397246,96	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
54	toetspunt 54	133776,57	397257,94	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
55	toetspunt 55	133777,59	397267,78	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
56	toetspunt 56	133783,62	397270,06	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
57	toetspunt 57	133790,62	397269,26	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
58	toetspunt 58	133794,48	397264,15	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
59	toetspunt 59	133793,62	397254,91	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
60	toetspunt 60	133792,72	397245,22	0,00	Relatief	10,50	--	--	--
61	toetspunt 61	133768,63	397244,44	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
------	----------	----------	-------

01	--	--	Ja
02	--	--	Ja
03	--	--	Ja
04	--	--	Ja
05	--	--	Ja
06	--	--	Ja
07	--	--	Ja
08	--	--	Ja
09	--	--	Ja
10	--	--	Ja
11	--	--	Ja
12	--	--	Ja
13	--	--	Ja
14	--	--	Ja
15	--	--	Ja
16	--	--	Ja
17	--	--	Ja
18	--	--	Ja
19	--	--	Ja
20	--	--	Ja
21	--	--	Ja
22	--	--	Ja
23	--	--	Ja
24	--	--	Ja
25	--	--	Ja
26	--	--	Ja
27	--	--	Ja
28	--	--	Ja
29	--	--	Ja
30	--	--	Ja
31	--	--	Ja
32	--	--	Ja
33	--	--	Ja
34	--	--	Ja
35	--	--	Ja
36	13,50	--	Ja
37	13,50	--	Ja
38	13,50	--	Ja
39	--	--	Ja
40	--	--	Ja
41	--	--	Ja
42	--	--	Ja
43	--	--	Ja
44	--	--	Ja
45	--	--	Ja
46	--	--	Ja
47	--	--	Ja
48	--	--	Ja
49	--	--	Ja
50	--	--	Ja
51	--	--	Ja
52	--	--	Ja
53	--	--	Ja
54	--	--	Ja
55	--	--	Ja
56	--	--	Ja
57	--	--	Ja
58	--	--	Ja
59	--	--	Ja
60	--	--	Ja
61	--	--	Ja

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D
62	toetspunt 62	133761,97	397245,14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
63	toetspunt 63	133760,03	397255,05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
64	toetspunt 64	133761,47	397266,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
65	toetspunt 65	133761,15	397276,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
66	toetspunt 66	133760,80	397282,87	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
62	--	--	Ja
63	--	--	Ja
64	--	--	Ja
65	--	--	Ja
66	--	--	Ja

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Wegdek
08	Buitenstraat	Buitenstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
09	Buitenstraat	Buitenstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
10	Buitenstraat	Buitenstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
06	Gasthuisring	Gasthuisring	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
07	Gasthuisring	Gasthuisring	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
01	Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
02	Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
03	Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
04	Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
05	Lange Nieuwstraat	Lange Nieuwstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
11	Stedekestraat	Stedekestraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
12	Stedekestraat	Stedekestraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
13	Stedekestraat	Stedekestraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
14	Stedekestraat	Stedekestraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
15	Gouverneur Borretstraat	Gouverneur Borretstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
16	Le Sage ten Broekstraat	Le Sage ten Broekstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a

Model: D4

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))
08	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
09	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
10	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
06	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
07	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
01	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
02	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
03	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
04	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
05	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
11	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
12	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
13	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
14	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
15	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
16	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)
08	30	30	815,70	6,71	3,58	0,65	96,42	97,12	97,07	2,86	2,36
09	30	30	815,70	6,71	3,58	0,65	96,42	97,12	97,07	2,86	2,36
10	30	30	687,94	6,71	3,57	0,65	95,50	96,37	96,31	3,60	2,98
06	50	50	5582,09	6,51	3,72	0,87	95,07	96,31	94,82	3,79	3,06
07	50	50	5337,81	6,51	3,72	0,87	95,59	96,70	95,36	3,40	2,74
01	30	30	2079,78	6,71	3,58	0,65	96,06	96,83	96,77	3,15	2,60
02	30	30	3232,04	6,71	3,58	0,65	95,76	96,59	96,53	3,39	2,80
03	30	30	1276,56	6,71	3,58	0,65	95,86	96,67	96,61	3,31	2,73
04	30	30	1191,66	6,71	3,57	0,65	95,64	96,49	96,43	3,49	2,88
05	30	30	1191,66	6,71	3,57	0,65	95,64	96,49	96,43	3,49	2,88
11	30	30	2039,62	6,71	3,57	0,65	94,89	95,88	95,80	4,09	3,38
12	30	30	1933,03	6,71	3,57	0,64	94,26	95,36	95,28	4,59	3,80
13	30	30	1933,03	6,71	3,57	0,64	94,26	95,36	95,28	4,59	3,80
14	30	30	1933,03	6,71	3,57	0,64	94,26	95,36	95,28	4,59	3,80
15	30	30	500,00	6,60	3,20	1,00	97,70	97,70	97,70	1,95	1,95
16	30	30	500,00	6,60	3,20	1,00	97,70	97,70	97,70	1,95	1,95

Model: D4

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)
08	2,26	0,72	0,52	0,67	52,77	28,36	5,15	1,57	0,69	0,12	0,39
09	2,26	0,72	0,52	0,67	52,77	28,36	5,15	1,57	0,69	0,12	0,39
10	2,84	0,90	0,65	0,85	44,08	23,67	4,31	1,66	0,73	0,13	0,42
06	4,55	1,13	0,63	0,62	345,48	199,99	46,05	13,77	6,35	2,21	4,11
07	4,08	1,02	0,56	0,56	332,17	192,01	44,28	11,81	5,44	1,89	3,54
01	2,49	0,79	0,57	0,74	134,05	72,10	13,08	4,40	1,94	0,34	1,10
02	2,67	0,85	0,61	0,80	207,67	111,76	20,28	7,35	3,24	0,56	1,84
03	2,61	0,83	0,60	0,78	82,11	44,18	8,02	2,84	1,25	0,22	0,71
04	2,75	0,87	0,63	0,82	76,47	41,05	7,47	2,79	1,23	0,21	0,70
05	2,75	0,87	0,63	0,82	76,47	41,05	7,47	2,79	1,23	0,21	0,70
11	3,23	1,02	0,74	0,97	129,87	69,81	12,70	5,60	2,46	0,43	1,40
12	3,63	1,15	0,83	1,09	122,26	65,81	11,79	5,95	2,62	0,45	1,49
13	3,63	1,15	0,83	1,09	122,26	65,81	11,79	5,95	2,62	0,45	1,49
14	3,63	1,15	0,83	1,09	122,26	65,81	11,79	5,95	2,62	0,45	1,49
15	1,95	0,35	0,35	0,35	32,24	15,63	4,88	0,64	0,31	0,10	0,12
16	1,95	0,35	0,35	0,35	32,24	15,63	4,88	0,64	0,31	0,10	0,12

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	ZV(A)	ZV(N)
08	0,15	0,04
09	0,15	0,04
10	0,16	0,04
06	1,31	0,30
07	1,11	0,26
01	0,42	0,10
02	0,71	0,17
03	0,27	0,06
04	0,27	0,06
05	0,27	0,06
11	0,54	0,13
12	0,57	0,13
13	0,57	0,13
14	0,57	0,13
15	0,06	0,02
16	0,06	0,02

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,72	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,68	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,44	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,72	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,44	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,74	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,40	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,04	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		8,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,74	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,25	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,14	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,31	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,70	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,05	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,11	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		16,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		17,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,38	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		7,11	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,11	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,25	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,10	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,36	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,36	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,70	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		6,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,31	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,10	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,71	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,31	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,36	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		16,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,70	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		22,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,47	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,05	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,68	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,47	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,44	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,40	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,74	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,70	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		14,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		8,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,10	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,71	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		26,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,10	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		21,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,66	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,40	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,44	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,14	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,50	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		11,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		14,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,68	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,18	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,47	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,18	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,69	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,62	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,31	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,47	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,68	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,11	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,72	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		16,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,36	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,25	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,18	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,02	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,71	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,74	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,18	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,74	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,72	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,05	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,40	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,69	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,69	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,71	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		7,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,55	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,13	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,40	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,40	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,10	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		23,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,29	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		7,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,49	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,26	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,47	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,59	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,44	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,86	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,35	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		16,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,57	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,31	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,27	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,75	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,37	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,38	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,36	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,87	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,32	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,39	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,41	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		16,21	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		15,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,01	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,71	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,11	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,03	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,11	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		12,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,86	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		7,98	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,68	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,64	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,05	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,72	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,06	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,93	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,58	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,61	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,83	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,82	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,78	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,20	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,25	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,16	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,71	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,42	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		6,08	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,99	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,71	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,97	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,18	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,12	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,33	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,72	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		22,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		9,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,18	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,43	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,67	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,14	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,09	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,45	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,53	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,34	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,25	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,79	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,66	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,69	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,46	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,63	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,91	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,88	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,73	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		13,02	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,85	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,07	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		4,70	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,30	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,31	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,22	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,24	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		10,52	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,47	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,19	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,23	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,17	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,15	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,28	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,96	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,60	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,94	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,05	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		18,04	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,69	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,92	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,95	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		8,90	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		5,43	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,51	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,50	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0855100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		3,80	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		11,29	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
0855100000		7,00	0,00	Relatief					0	0	0
1		17,00	0,00	Relatief					0	0	0
2		14,00	0,00	Relatief					0	0	0
3		17,00	0,00	Relatief					0	0	0
4		14,00	0,00	Relatief					0	0	0
		10,00	0,00	Relatief					0	0	0

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0855100000	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
2	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
3	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b6ec35062-	voetpad	0,00
bb4184f3d-	parkeervlak	0,00
bd142b637-	voetpad	0,00
b192b826d-	voetpad	0,00
bc0ea171d-	voetpad	0,00
b571ac622-	voetpad	0,00
b3b063db5-	parkeervlak	0,00
b4dea0098-	voetpad	0,00
bdfecaf5fa-	rijbaan lokale weg	0,00
b88ff359c-	fietspad	0,00
bc1034155-	rijbaan regionale weg	0,00
be75e0410-	parkeervlak	0,00
baf5dadad-	voetpad	0,00
b6ad29531-	voetpad	0,00
b9ccb3221-	rijbaan lokale weg	0,00
b6ee5ac80-	parkeervlak	0,00
b1a0c4779-	fietspad	0,00
b671f6857-	parkeervlak	0,00
b53069fad-	rijbaan lokale weg	0,00
bbd43c38d-	rijbaan lokale weg	0,00
b4c5e0509-	parkeervlak	0,00
bc358e24f-	rijbaan regionale weg	0,00
b1fb8c699-	parkeervlak	0,00
bdf3db826-	voetpad	0,00
b87b5c3b8-	voetpad	0,00
bfd020350-	voetpad	0,00
b5fcbbf4c-	parkeervlak	0,00
b69be0aab-	rijbaan lokale weg	0,00
b58c45537-	voetpad	0,00
b501147d7-	voetpad	0,00
bc5041219-	voetpad	0,00
b7d38ae9d-	voetpad	0,00
bc550b30a-	voetpad	0,00
bd578fa08-	voetpad	0,00
bbae34505-	voetpad	0,00
b07212aeb-	voetpad	0,00
b7f74d66a-	voetpad	0,00
bbaacd7bb-	voetpad	0,00
b1e2dc045-	parkeervlak	0,00
b054e03ff-	rijbaan lokale weg	0,00
bfa96e8be-	voetpad	0,00
b7b1fa01b-	rijbaan lokale weg	0,00
bbdb27505-	voetpad	0,00
b037f2491-	voetpad	0,00
b6acefeae-	rijbaan lokale weg	0,00
b0f14fc51-	parkeervlak	0,00
bc07d115b-	parkeervlak	0,00
b3534a37d-	rijbaan lokale weg	0,00
baf544fc7-	parkeervlak	0,00
b5fca2581-	parkeervlak	0,00
bd9a58aba-	parkeervlak	0,00
b482e808c-	rijbaan lokale weg	0,00
b61d2b461-	parkeervlak	0,00
b55abdd2d-	parkeervlak	0,00
b534f5a91-	rijbaan lokale weg	0,00
b05d9bdf5-	parkeervlak	0,00
b97ebd8bc-	parkeervlak	0,00
b39da4b9b-	rijbaan lokale weg	0,00
bb94741ca-	rijbaan lokale weg	0,00
bed4186f3-	rijbaan lokale weg	0,00
b6eb5f533-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b04a99e8c-	voetpad	0,00
bdf40e9c-	voetpad	0,00
b9b4fabfa-	voetpad	0,00
b30a34be6-	fietspad	0,00
b6d86a453-	rijbaan lokale weg	0,00
bf19f0376-	parkeervlak	0,00
bfccb8941-	rijbaan lokale weg	0,00
b9004fed5-	voetpad	0,00
bb6a10f54-	voetpad	0,00
b6e4e4612-	rijbaan regionale weg	0,00
b769d3d2d-	parkeervlak	0,00
b8137ad93-	fietspad	0,00
b065cca7d-	voetpad	0,00
b42bd7bc9-	voetpad	0,00
b118f99f0-	voetpad	0,00
b246473b7-	voetpad	0,00
b965b8c4f-	voetpad	0,00
b2cda0de2-	rijbaan lokale weg	0,00
bef65a433-	fietspad	0,00
bfc6a4f53-	fietspad	0,00
b4e20ecf8-	fietspad	0,00
b2d05f785-	fietspad	0,00
b10a0801f-	fietspad	0,00
b07658a47-	fietspad	0,00
b53cda276-	parkeervlak	0,00
b5b0c935b-	voetpad	0,00
b1498f63d-	voetpad	0,00
b65078b77-	voetpad	0,00
b37427df6-	voetpad	0,00
b395a30d5-	fietspad	0,00
b83be794b-	voetpad	0,00
b2a303699-	rijbaan lokale weg	0,00
b80a65199-	parkeervlak	0,00
b4b46c93c-	parkeervlak	0,00
b63190292-	voetpad	0,00
b5fcbd113-	fietspad	0,00
bd66475e6-	fietspad	0,00
bf75cb47d-	parkeervlak	0,00
b4c7d4036-	rijbaan lokale weg	0,00
b15325f5c-	voetpad	0,00
b94f96048-	voetpad	0,00
b79c5c9e3-	voetpad	0,00
bed4f5c64-	voetpad	0,00
b204984a2-	voetpad	0,00
b0c64063a-	rijbaan lokale weg	0,00
b71d0b6d3-	voetpad	0,00
ba534ac5f-	voetpad	0,00
bdc338722-	voetpad	0,00
b0bbdede8-	voetpad	0,00
b78ced4fd-	voetpad	0,00
ba27f3957-	parkeervlak	0,00
bbb9b6a4e-	parkeervlak	0,00
bec7522ad-	voetpad	0,00
bb958ce0d-	voetpad	0,00
bf23ea3b1-	voetpad	0,00
bdd1dfa8d-	voetpad	0,00
baab8a84c-	voetpad	0,00
b6043961b-	voetpad	0,00
bc54bb9c7-	voetpad	0,00
bc33c18f4-	voetpad	0,00
b542f8788-	parkeervlak	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b60ee4d59-	parkeervlak	0,00
bbe075c20-	parkeervlak	0,00
b16354a28-	parkeervlak	0,00
b039cb258-	voetpad	0,00
b0240829c-	voetpad	0,00
ba03fb572-	rijbaan lokale weg	0,00
b71784b97-	voetpad	0,00
b3488bc22-	parkeervlak	0,00
b0d7aa4c9-	voetpad	0,00
b1b3d6d90-	voetpad	0,00
b84075634-	rijbaan lokale weg	0,00
b126c30f0-	parkeervlak	0,00
bf79fb434-	voetpad	0,00
b862ede86-	parkeervlak	0,00
bf2355f3d-	rijbaan lokale weg	0,00
b324a9545-	rijbaan lokale weg	0,00
b44001155-	voetpad	0,00
b0ac933bc-	voetpad	0,00
bba41c015-	voetpad	0,00
b57a62313-	voetpad	0,00
b52121992-	parkeervlak	0,00
bb93af0da-	voetpad	0,00
b390b1ld2-	voetpad	0,00
bed6da61e-	parkeervlak	0,00
b517de428-	voetpad	0,00
be0545d34-	rijbaan regionale weg	0,00
b407fc027-	parkeervlak	0,00
bcc53fa3d-	rijbaan lokale weg	0,00
b5f064edb-	fietspad	0,00
bc03a1927-	voetpad	0,00
b0864c2dd-	voetpad	0,00
bcc636378-	rijbaan lokale weg	0,00
b263141e7-	parkeervlak	0,00
b4549c38a-	voetpad	0,00
b77e226eb-	rijbaan lokale weg	0,00
bf9e5420c-	rijbaan lokale weg	0,00
b47812035-	voetpad	0,00
b986fbfbcc-	voetpad	0,00
b1fe9dd7b-	voetpad	0,00
b846c2567-	parkeervlak	0,00
b3af35aea-	parkeervlak	0,00
bbbeaa90de-	parkeervlak	0,00
b23aba993-	voetpad	0,00
b4d9e616c-	voetpad	0,00
b79cf568f-	parkeervlak	0,00
b613684da-	parkeervlak	0,00
b6808e509-	voetpad	0,00
b9bc8f9c3-	parkeervlak	0,00
b4e39f32b-	voetpad	0,00
b9316b580-	rijbaan lokale weg	0,00
b64235825-	inrit	0,00
bfae0ec1a-	voetpad	0,00
b775150da-	rijbaan lokale weg	0,00
b5357837f-	voetpad	0,00
b35a45e47-	voetpad	0,00
b16f32965-	voetpad	0,00
b554f5346-	parkeervlak	0,00
b1a66fc57-	voetpad	0,00
b2fb57065-	voetpad	0,00
b2ec4d6fe-	voetpad	0,00
bed6d39e2-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bc560af1-	voetpad	0,00
b33e96edf-	voetpad	0,00
b1f2fe31b-	voetpad	0,00
b0447fbb4-	voetpad	0,00
b8308eaec-	voetpad	0,00
b27e3f59f-	parkeervlak	0,00
bfa89a5a1-	rijbaan lokale weg	0,00
bc6993622-	voetpad	0,00
bfd344cbf-	voetpad	0,00
bb88bf71f-	voetpad	0,00
b9ce4adc3-	voetpad	0,00
be9443c85-	voetpad	0,00
bbdc7a360-	voetpad	0,00
b104f6325-	voetpad	0,00
b5afc6ac2-	rijbaan regionale weg	0,00
bfb57f0fc-	rijbaan regionale weg	0,00
b23754c0e-	rijbaan lokale weg	0,00
b809f6627-	rijbaan lokale weg	0,00
b8e76a9b5-	voetpad	0,00
b54fb4e6b-	rijbaan lokale weg	0,00
bd3c8f4e6-	parkeervlak	0,00
bf12ddc15-	voetpad	0,00
b1fcfcad5-	rijbaan regionale weg	0,00
b233e99ed-	voetpad	0,00
bd7f28fc2-	parkeervlak	0,00
bcdc108bf-	parkeervlak	0,00
be886bef1-	voetpad	0,00
bbbdc2c4b-	parkeervlak	0,00
bd06a1388-	voetpad	0,00
b677c32ee-	voetpad	0,00
bb7a0e505-	voetpad	0,00
bf5f2b0e6-	voetpad	0,00
bb13c497a-	inrit	0,00
b2f127a9b-	inrit	0,00
b33910ed6-	inrit	0,00
b0d8ae96f-	inrit	0,00
b479b1fc4-	parkeervlak	0,00
bf8b0cf39-	parkeervlak	0,00
b634e232f-	parkeervlak	0,00
b975f86a7-	parkeervlak	0,00
b2a634afe-	parkeervlak	0,00
bac75f177-	parkeervlak	0,00
bcad5da46-	rijbaan regionale weg	0,00
b81414a05-	voetpad	0,00
be81f71e7-	voetpad	0,00
b49378bb5-	rijbaan lokale weg	0,00
bd4651bfc-	rijbaan lokale weg	0,00
b72aa303d-	rijbaan lokale weg	0,00
bc18a9f8b-	voetpad	0,00
b8daae569-	voetpad	0,00
bcda61011-	voetpad	0,00
b27587f9d-	voetpad	0,00
bd23aeef1-	rijbaan lokale weg	0,00
b6b978ele-	rijbaan lokale weg	0,00
bf68cb1f6-	parkeervlak	0,00
b0a70ba10-	parkeervlak	0,00
b2e9b458d-	voetpad	0,00
b12d1033f-	voetpad	0,00
ba770c0a2-	parkeervlak	0,00
ba52db2de-	rijbaan lokale weg	0,00
b675e6f83-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bd3983340-	rijbaan autoweg	0,00
bb936ab54-	rijbaan autoweg	0,00
b1fc91296-	voetpad	0,00
bfeb4adfe-	voetpad	0,00
b925de8d5-	voetpad	0,00
b838482fc-	voetpad	0,00
b694b9c92-	voetpad	0,00
b96bf1ac0-	voetpad	0,00
b75b082e0-	voetpad	0,00
bb98a29dd-	voetpad	0,00
b59d73804-	voetpad	0,00
b658b7e5d-	voetpad	0,00
bf5bf67fa-	voetpad	0,00
bd1fc4d38-	rijbaan lokale weg	0,00
be48fc3a2-	rijbaan lokale weg	0,00
b6862b2e4-	voetpad	0,00
bd9aa6848-	voetpad	0,00
b2d7dca27-	rijbaan lokale weg	0,00
b1c1814b1-	rijbaan lokale weg	0,00
b39361938-	voetpad	0,00
becbc2e59-	voetpad	0,00
bf5ae0eel-	parkeervlak	0,00
b8596c312-	parkeervlak	0,00
be3ae6717-	parkeervlak	0,00
b7aa7f341-	parkeervlak	0,00
b6740a208-	rijbaan lokale weg	0,00
bcf819bc4-	rijbaan lokale weg	0,00
b22a76399-	voetpad	0,00
bdb19f6eb-	parkeervlak	0,00
b8b3990b9-	parkeervlak	0,00
b2b352489-	voetpad	0,00
b08ca18b1-	parkeervlak	0,00
b44e88ce5-	voetpad	0,00
b5a481431-	voetpad	0,00
b8ad151d1-	voetpad	0,00
b55e3711a-	parkeervlak	0,00
b9b0c0314-	voetpad	0,00
b974bba8f-	rijbaan lokale weg	0,00
b8f579bf2-	voetpad	0,00
bf68da7f0-	rijbaan lokale weg	0,00
b9fdb84b2-	parkeervlak	0,00
b80bfb6bb-	parkeervlak	0,00
b29fc90ce-	parkeervlak	0,00
b16f38a59-	voetpad	0,00
bf96ece3f-	rijbaan lokale weg	0,00
bbe6f2791-	parkeervlak	0,00
bae91f0f3-	fietspad	0,00
ba07e84df-	parkeervlak	0,00
b9ba7a62e-	rijbaan lokale weg	0,00
bed523e3e-	parkeervlak	0,00
b11a22d4a-	inrit	0,00
be300b88b-	rijbaan lokale weg	0,00
bd14e4800-	rijbaan lokale weg	0,00
b3707309c-	voetpad	0,00
b9a091de4-	voetpad	0,00
bd33262f7-	rijbaan lokale weg	0,00
b6407b592-	parkeervlak	0,00
bf0562cc9-	voetpad	0,00
b39ce3be7-	voetpad	0,00
bba615be8-	rijbaan lokale weg	0,00
bb19c1a21-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b41604832-	voetpad	0,00
b5a39bebe-	parkeervlak	0,00
b2a1le7d3-	rijbaan lokale weg	0,00
bb22f172d-	parkeervlak	0,00
b00347541-	rijbaan lokale weg	0,00
b20a1bee7-	rijbaan lokale weg	0,00
bd8df8832-	parkeervlak	0,00
b1fbe7a61-	rijbaan lokale weg	0,00
b0be73415-	voetpad	0,00
bc5b00858-	parkeervlak	0,00
b8d777d1e-	voetpad	0,00
b65742731-	fietspad	0,00
b68719f1e-	parkeervlak	0,00
b665bf688-	rijbaan lokale weg	0,00
b819d51dd-	voetpad	0,00
bb667dc2-	voetpad	0,00
ba24b2036-	parkeervlak	0,00
b123baffe-	voetpad	0,00
b924b8153-	parkeervlak	0,00
bf9700c2b-	voetpad	0,00
b9d09cb8f-	rijbaan lokale weg	0,00
b3afc46ba-	rijbaan lokale weg	0,00
b02ea183a-	voetpad	0,00
b004eda5b-	parkeervlak	0,00
bf01a408e-	voetpad	0,00
bdac5379e-	voetpad	0,00
b339183fc-	voetpad	0,00
b1bf7d73f-	parkeervlak	0,00
b9b01f8a1-	parkeervlak	0,00
b6d2a82bc-	voetpad	0,00
b4b442a30-	parkeervlak	0,00
b9040d9da-	parkeervlak	0,00
b3082b573-	rijbaan lokale weg	0,00
b337ed848-	voetpad	0,00
b900305ac-	parkeervlak	0,00
be5c110b0-	voetpad	0,00
ba08802d1-	parkeervlak	0,00
bef834975-	parkeervlak	0,00
b4b8aec0e-	voetpad	0,00
bb01fb0ab-	parkeervlak	0,00
bb9c14000-	parkeervlak	0,00
b647196fc-	parkeervlak	0,00
bacf12d08-	inrit	0,00
bd50e53f5-	parkeervlak	0,00
bb9592c53-	inrit	0,00
befbc53df-	parkeervlak	0,00
b0d743065-	voetpad	0,00
b2542d6b0-	voetpad	0,00
b065f20c0-	parkeervlak	0,00
b378ffc8a-	voetpad	0,00
b01ada60e-	voetpad	0,00
b9c17a8cb-	parkeervlak	0,00
b203724c0-	voetpad	0,00
b21da8865-	rijbaan regionale weg	0,00
bc1eb8193-	rijbaan regionale weg	0,00
b427762bd-	fietspad	0,00
b8529e8f2-	fietspad	0,00
badc20513-	fietspad	0,00
b20e56388-	fietspad	0,00
baf8d0272-	voetpad	0,00
be6a8c81e-	voetpad	0,00

Model: D4
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b879299aa-	parkeervlak	0,00
b6d590953-	parkeervlak	0,00
b09905a38-	parkeervlak	0,00
baa559d1b-	parkeervlak	0,00
b28a99ba0-	fietspad	0,00
b19c42dal-	voetpad	0,00
bdc9c3c3e-	voetpad	0,00
b96bc34b9-	voetpad	0,00
b54407ald-	voetpad	0,00
b8ba17fca-	parkeervlak	0,00
b08c4f9a7-	rijbaan lokale weg	0,00
bf8ae6e2c-	parkeervlak	0,00
b6d2747b9-	voetpad	0,00
bec68680d-	parkeervlak	0,00
bccecd47a-	parkeervlak	0,00
b2e2edb20-	parkeervlak	0,00
bc1785a46-	rijbaan lokale weg	0,00
b042aa755-	voetpad	0,00
b12cc1d38-	voetpad	0,00
b554f6f38-	parkeervlak	0,00
be8d18897-	rijbaan lokale weg	0,00
bd830dea5-	parkeervlak	0,00
b04543c05-	parkeervlak	0,00
b327b6234-	rijbaan lokale weg	0,00
b6f623b7e-	parkeervlak	0,00
b828a756a-	parkeervlak	0,00
ba737a282-	voetpad	0,00
b0c8cdd3c-	voetpad	0,00
bd700db3c-	voetpad	0,00
b2d05746a-	rijbaan lokale weg	0,00
b011898d0-	voetpad	0,00
b0fe08323-	voetpad	0,00
b4a6a2d64-	rijbaan lokale weg	0,00
b784de10c-	voetpad	0,00
b67a7a4c8-	voetpad	0,00
be8c45054-	parkeervlak	0,00
b0d3424be-	rijbaan lokale weg	0,00
bb629511e-	parkeervlak	0,00
ba0718b5a-	rijbaan lokale weg	0,00
bf9f5b7d5-	voetpad	0,00
b925547e0-	rijbaan lokale weg	0,00
b29c701f5-	parkeervlak	0,00
bfb58033a-	parkeervlak	0,00
b978b7425-	parkeervlak	0,00
b69be833e-	voetpad	0,00
b09d195bb-	parkeervlak	0,00
baba0df02-	parkeervlak	0,00
b3fd66c3c-	rijbaan lokale weg	0,00
bc8ffab4-	rijbaan lokale weg	0,00
b5a6e0d3e-	rijbaan lokale weg	0,00
bf9160108-	rijbaan lokale weg	0,00
b089cc54c-	parkeervlak	0,00
bb840ela9-	rijbaan lokale weg	0,00
b7eb26d2b-	voetpad	0,00
ba9abfe6a-	voetpad	0,00
bd5b5cc44-	voetpad	0,00
b1d247881-	parkeervlak	0,00
b889be8ef-	voetpad	0,00
b6157990a-	rijbaan lokale weg	0,00
b9edb20c2-	parkeervlak	0,00
b1b29b52f-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bf34a9525-	rijbaan lokale weg	0,00
b74362afd-	rijbaan lokale weg	0,00
ba881ea17-	parkeervlak	0,00
b32b6859d-	voetpad	0,00
b7bcc91b3-	rijbaan lokale weg	0,00
b592405b6-	voetpad	0,00
bc0c9277a-	rijbaan lokale weg	0,00
beb274a77-	voetpad	0,00
b15aede02-	voetpad	0,00
b059db439-	voetpad	0,00
bdca53cfe-	voetpad	0,00
b0af7620d-	voetpad	0,00
b08979a29-	voetpad	0,00
b0b3a56cc-	voetpad	0,00
b003c5121-	voetpad	0,00
ba2b6205e-	voetpad	0,00
bf2203282-	voetpad	0,00
b744f5af7-	voetpad	0,00
b1646ea10-	voetpad	0,00
b20a5d44d-	rijbaan lokale weg	0,00
b288a386d-	rijbaan lokale weg	0,00
bb7a863fd-	voetpad	0,00
befffcof8-	voetpad	0,00
b83a5089c-	rijbaan lokale weg	0,00
b4152697b-	voetpad	0,00
bb58029b6-	voetpad	0,00
b2d219bba-	voetpad	0,00
b0b95fb91-	voetpad	0,00
b7dd5038e-	rijbaan lokale weg	0,00
bc2e4231c-	rijbaan lokale weg	0,00
b4053cbac-	parkeervlak	0,00
b53dcacf-	rijbaan lokale weg	0,00
b50016db7-	parkeervlak	0,00
ba7e23775-	rijbaan lokale weg	0,00
b04325cf9-	inrit	0,00
b975f1d0c-	parkeervlak	0,00
b4b3537ff-	voetpad	0,00
b17973dbc-	voetpad	0,00
b2a5ca007-	voetpad	0,00
b08ec755e-	voetpad	0,00
bd85a42d8-	voetpad	0,00
b0496e9a6-	rijbaan lokale weg	0,00
b898db4d5-	voetpad	0,00
b7e7d5b16-	voetpad	0,00
b214ac6ca-	rijbaan lokale weg	0,00
bf06d6ff6-	voetpad	0,00
b61b4e7e9-	voetpad	0,00
bf710c05f-	voetpad	0,00
b472ada8f-	voetpad	0,00
b91129da8-	parkeervlak	0,00
b62cff33-	rijbaan lokale weg	0,00
bcf06ee6b-	voetpad	0,00
bb129714d-	rijbaan lokale weg	0,00
b0c050b53-	rijbaan lokale weg	0,00
bfa5657f6-	parkeervlak	0,00
b846f5b68-	parkeervlak	0,00
b22fd0ae3-	parkeervlak	0,00
be00181b5-	rijbaan lokale weg	0,00
b89cbf4cf-	parkeervlak	0,00
bfc182e5b-	voetpad	0,00
ba09a237c-	parkeervlak	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b336c9b56-	rijbaan lokale weg	0,00
b142da912-	voetpad	0,00
b17666151-	rijbaan lokale weg	0,00
bc83ef7b1-	parkeervlak	0,00
b1b396388-	rijbaan lokale weg	0,00
b722f2e29-	parkeervlak	0,00
b371e0de8-	voetpad	0,00
ba4442f26-	parkeervlak	0,00
be49ffc9d-	voetpad	0,00
b300b6850-	parkeervlak	0,00
b84ef7904-	parkeervlak	0,00
bdafec4d-	rijbaan lokale weg	0,00
b9d2009c2-	parkeervlak	0,00
b5dec30cb-	parkeervlak	0,00
b5ddc9ecb-	parkeervlak	0,00
b7944564f-	parkeervlak	0,00
b2f55bc4d-	voetpad	0,00
bc9123180-	parkeervlak	0,00
b6851ba60-	parkeervlak	0,00
b1cf56ecb-	parkeervlak	0,00
bc50d77df-	parkeervlak	0,00
b45c78384-	voetpad	0,00
bedcdfe99-	voetpad	0,00
bdc737a0c-	voetpad	0,00
bc7cd904f-	voetpad	0,00
bc8232df5-	voetpad	0,00
b0b140a03-	voetpad	0,00
b2ddc810b-	voetpad	0,00
bc3744634-	rijbaan lokale weg	0,00
becf99f9b-	rijbaan lokale weg	0,00
b952c4f3f-	rijbaan lokale weg	0,00
b053d3400-	parkeervlak	0,00
ba171d845-	parkeervlak	0,00
b9bae14e3-	parkeervlak	0,00
b0c5ef4c3-	parkeervlak	0,00
b58d0794f-	voetpad	0,00
bcb19f8d1-	voetpad	0,00
b37cd1034-	voetpad	0,00
b1b71c25d-	parkeervlak	0,00
be4735e7e-	parkeervlak	0,00
b0b48216c-	voetpad	0,00
b8a15b032-	parkeervlak	0,00
b78643a82-	parkeervlak	0,00
b93140054-	parkeervlak	0,00
bc5a367d8-	parkeervlak	0,00
bf9e1cdf0-	rijbaan lokale weg	0,00
b956325cb-	parkeervlak	0,00
b008d0884-	voetpad	0,00
bc180eb71-	parkeervlak	0,00
b99b0fc61-	parkeervlak	0,00
b62e88e7e-	parkeervlak	0,00
b35b4ff86-	parkeervlak	0,00
b763e1a4d-	voetpad	0,00
be1950ebd-	voetpad	0,00
bedfdbe8f-	voetpad	0,00
b97384eff-	parkeervlak	0,00
b59442ec1-	voetpad	0,00
b5a335edb-	parkeervlak	0,00
b1bc97f33-	parkeervlak	0,00
bfe04d8a4-	voetpad	0,00
b27d3b880-	parkeervlak	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b1441c24b-	parkeervlak	0,00
be5e0a571-	voetpad	0,00
b57391461-	parkeervlak	0,00
b2de74fdcd-	parkeervlak	0,00
bb5bbe8089-	parkeervlak	0,00
bcd105a3e-	inrit	0,00
bb834e037-	parkeervlak	0,00
b7d76daal-	rijbaan lokale weg	0,00
b6fc8dd65-	parkeervlak	0,00
bec414915-	parkeervlak	0,00
b72d2f57b-	rijbaan lokale weg	0,00
b24cf15e4-	rijbaan lokale weg	0,00
b5863d4b6-	voetpad	0,00
b08de0998-	voetpad	0,00
b02eb671e-	parkeervlak	0,00
bf209ac59-	parkeervlak	0,00
bd2af19f9-	voetpad	0,00
bd859e0ea-	voetpad	0,00
bb6dca26f-	rijbaan lokale weg	0,00
ba147c6f4-	rijbaan lokale weg	0,00
bda62f312-	parkeervlak	0,00
b4e725f83-	parkeervlak	0,00
b69478b01-	parkeervlak	0,00
b6f7b4c4d-	voetpad	0,00
beed331ca-	voetpad	0,00
b8dbd8591-	voetpad	0,00
bfb2f435f-	voetpad	0,00
b40add0a9-	voetpad	0,00
bcb06eedad-	voetpad	0,00
ba52c89eb-	voetpad	0,00
ba116af1c-	voetpad	0,00
b0aea1d96-	voetpad	0,00
bla166561-	voetpad	0,00
bc61e63ec-	voetpad	0,00
b5906bcfd-	voetpad	0,00
b982d077d-	voetpad	0,00
bb092a735-	voetpad	0,00
bdb393036-	voetpad	0,00
babd5fd43-	voetpad	0,00
b947785c7-	voetpad	0,00
b5d0fa074-	voetpad	0,00
bf1143c0d-	voetpad	0,00
bce58be37-	voetpad	0,00
b30c46182-	fietspad	0,00
bc6ac9c0a-	fietspad	0,00
b11f6bc3b-	fietspad	0,00
b5929a005-	fietspad	0,00
b24c5f377-	rijbaan regionale weg	0,00
b78cf4130-	rijbaan regionale weg	0,00
b0a171218-	fietspad	0,00
bd2276d45-	fietspad	0,00
b5d937858-	rijbaan lokale weg	0,00
b59960c7e-	rijbaan lokale weg	0,00
b830736ae-	fietspad	0,00
bed8fd262-	fietspad	0,00
b68de8457-	rijbaan lokale weg	0,00
b58a42ce6-	voetpad	0,00
b6b35c5c5-	voetpad	0,00
b8f6278dc-	voetpad	0,00
b5a7e0b85-	voetpad	0,00
bd92ca220-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b7c161ad8-	voetpad	0,00
bf7ed4609-	parkeervlak	0,00
b246dc1a6-	voetpad	0,00
b853b2f7c-	parkeervlak	0,00
b2fe516ff-	voetpad	0,00
b93801b4f-	voetpad	0,00
b0fa78476-	voetpad	0,00
b97fc97d6-	parkeervlak	0,00
bfaf8057f-	voetpad	0,00
be625b82-	parkeervlak	0,00
b6d346f56-	parkeervlak	0,00
bfcf0f0a5-	rijbaan lokale weg	0,00
b66f814e8-	parkeervlak	0,00
b829448c6-	voetpad	0,00
bc7142888-	parkeervlak	0,00
bce7a2c70-	voetpad	0,00
bce4a285f-	parkeervlak	0,00
b137e7e84-	voetpad	0,00
b0593979e-	voetpad	0,00
b3c7d255a-	voetpad	0,00
b7355b486-	rijbaan lokale weg	0,00
b9ad68d7f-	voetpad	0,00
b79ba9f32-	parkeervlak	0,00
b0cb8d509-	inrit	0,00
b84d0f06a-	voetpad	0,00
be86e624b-	voetpad	0,00
bc1c668e2-	voetpad	0,00
bf78eb825-	rijbaan lokale weg	0,00
b83b83913-	voetpad	0,00
bf0be15f0-	voetpad	0,00
bffdb57f6-	voetpad	0,00
be10aba30-	voetpad	0,00
b47f8b43c-	rijbaan lokale weg	0,00
bb4eb9679-	voetpad	0,00
b5d64323d-	parkeervlak	0,00
b0c57c0fc-	parkeervlak	0,00
b52580c7c-	voetpad	0,00
b91c5933f-	voetpad	0,00
b5957bbdf-	voetpad	0,00
ba9d2ba98-	voetpad	0,00
b3103c4a3-	voetpad	0,00
b9505ccfe-	voetpad	0,00
b1147f735-	parkeervlak	0,00
blaff16e5-	voetpad	0,00
ba746f304-	voetpad	0,00
ba3191elb-	voetpad	0,00
b1ed8d053-	parkeervlak	0,00
b4c0d08bd-	parkeervlak	0,00
b9d586ca6-	voetpad	0,00
b3c2c1578-	voetpad	0,00
b8289acab-	voetpad	0,00
bb1933f9d-	rijbaan lokale weg	0,00
babe5dcbd-	voetpad	0,00
b9923562b-	parkeervlak	0,00
beb04b814-	voetpad	0,00
b3947357f-	rijbaan lokale weg	0,00
b0c838e30-	voetpad	0,00
be236856e-	rijbaan lokale weg	0,00
bc72ac80d-	voetpad	0,00
bdfbc4fe7-	parkeervlak	0,00
bedf016f1-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
ba067f463-	voetpad	0,00
b28e2ac94-	voetpad	0,00
b119e7aa1-	rijbaan lokale weg	0,00
b3b39d13b-	voetpad	0,00
b93b09eb9-	parkeervlak	0,00
bd3bdcba-	rijbaan lokale weg	0,00
b28e795ed-	voetpad	0,00
b7a803ea9-	parkeervlak	0,00
b9562dal-	parkeervlak	0,00
b33214clf-	voetpad	0,00
b7f4c94cb-	voetpad	0,00
b7f56e530-	voetpad	0,00
bc7135836-	rijbaan lokale weg	0,00
b2294835c-	parkeervlak	0,00
b1cb2754f-	voetpad	0,00
b2c3e795a-	voetpad	0,00
bc3587d7d-	parkeervlak	0,00
b3d41401c-	rijbaan lokale weg	0,00
b8664cb91-	rijbaan lokale weg	0,00
b32ede173-	parkeervlak	0,00
b65b224b5-	parkeervlak	0,00
ba0ece398-	voetpad	0,00
bee4da87d-	rijbaan lokale weg	0,00
b0bdfe68a-	rijbaan lokale weg	0,00
beb7d42af-	parkeervlak	0,00
bffd43dcf-	parkeervlak	0,00
b9e819389-	parkeervlak	0,00
b0efa2ef4-	rijbaan lokale weg	0,00
b9aa2d339-	parkeervlak	0,00
b63e65386-	voetpad	0,00
bdc98c291-	voetpad	0,00
b8cab7328-	voetpad	0,00
beb7bc082-	voetpad	0,00
b6656443f-	voetpad	0,00
b1fb0ff72-	voetpad	0,00
b80bfed88-	voetpad	0,00
b7d96979e-	rijbaan lokale weg	0,00
ba32ce006-	rijbaan lokale weg	0,00
b457665fb-	parkeervlak	0,00
b04e88eac-	parkeervlak	0,00
bb7d8a4aa-	parkeervlak	0,00
b2b529789-	voetpad	0,00
b65cf27eb-	parkeervlak	0,00
bd7c30601-	voetpad	0,00
be13c35e6-	parkeervlak	0,00
b69319636-	rijbaan lokale weg	0,00
bc8517349-	voetpad	0,00
bbb68757b-	voetpad	0,00
b1e3a2bb0-	voetpad	0,00
b8ec89817-	voetpad	0,00
bebffd8e6-	voetpad	0,00
b598a623f-	voetpad	0,00
bf6db6a81-	voetpad	0,00
b3732d162-	voetpad	0,00
bd4297695-	voetpad	0,00
bcd14b627-	voetpad	0,00
b3d1a6f02-	rijbaan lokale weg	0,00
b10e32845-	parkeervlak	0,00
b76f404c5-	parkeervlak	0,00
bb8e6b1af-	rijbaan lokale weg	0,00
bfd71d529-	inrit	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b187dd4fe-	inrit	0,00
b7ca04d01-	parkeervlak	0,00
b845387b3-	voetpad	0,00
b8aa38b30-	rijbaan lokale weg	0,00
b6b364bf6-	parkeervlak	0,00
b40e49345-	voetpad	0,00
b9249d974-	voetpad	0,00
be51b7af7-	voetpad	0,00
bd1052cc8-	parkeervlak	0,00
bd2fa549d-	rijbaan lokale weg	0,00
b13fd3919-	parkeervlak	0,00
bd5d4bfdb-	voetpad	0,00
bb63eb987-	voetpad	0,00
b4f722949-	voetpad	0,00
b50a77691-	voetpad	0,00
blecef4e4-	rijbaan lokale weg	0,00
ba7ae1d83-	rijbaan lokale weg	0,00
b2062adac-	voetpad	0,00
b3e6f98bc-	inrit	0,00
b0f5386f8-	parkeervlak	0,00
b429031c8-	voetpad	0,00
b31050fe5-	voetpad	0,00
be25681fa-	voetpad	0,00
bf1fabbb82-	voetpad	0,00
bf103e493-	voetpad	0,00
b6320c38a-	rijbaan regionale weg	0,00
bd269f8b7-	rijbaan lokale weg	0,00
b26971bbb-	voetpad	0,00
b2803814d-	voetpad	0,00
b3cd0a1f8-	voetpad	0,00
b32d7f612-	parkeervlak	0,00
b83117754-	voetpad	0,00
b84c59138-	voetpad	0,00
b2fe7578d-	rijbaan lokale weg	0,00
b8e7fbfb0-	inrit	0,00
bca207f1f-	parkeervlak	0,00
baeb12e30-	rijbaan lokale weg	0,00
b83ad37a7-	rijbaan lokale weg	0,00
b549e2ff4-	voetpad	0,00
bbf0b5029-	voetpad	0,00
b35086d78-	rijbaan regionale weg	0,00
b85f03a82-	rijbaan lokale weg	0,00
b52715936-	parkeervlak	0,00
bdbcd40be-	rijbaan lokale weg	0,00
b36982393-	voetpad	0,00
b6a3897a2-	rijbaan regionale weg	0,00
b196c84ca-	rijbaan regionale weg	0,00
b683bdb65-	rijbaan lokale weg	0,00
b3eb48175-	fietspad	0,00
bdfd57ed5-	rijbaan regionale weg	0,00
beeb6e3c6-	voetpad	0,00
bdc8e203c-	voetpad	0,00
b64c66915-	fietspad	0,00
b1b8a8683-	fietspad	0,00
ba6617ad1-	fietspad	0,00
b727c7219-	fietspad	0,00
baa2d0271-	rijbaan lokale weg	0,00
be412f680-	voetpad	0,00
b42f6bc5c-	fietspad	0,00
bc7d787f5-	fietspad	0,00
b5f9b4179-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b15d8f967-	rijbaan regionale weg	0,00
b4d3cb4a0-	voetpad	0,00
bef17f60b-	voetpad	0,00
b6801711b-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e00f295-	fietspad	0,00
b8759405b-	fietspad	0,00
bb716bec9-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeed132ca-	voetpad	0,00
b909f517d-	voetpad	0,00
bc6ab8d8a-	parkeervlak	0,00
b131f5288-	voetpad	0,00
bdb280d98-	voetpad	0,00
b0ab298b2-	voetpad	0,00
b730ba1b4-	rijbaan lokale weg	0,00
b62a921cc-	voetpad	0,00
bea6875e4-	voetpad	0,00
b13d2710f-	fietspad	0,00
b387c506f-	fietspad	0,00
ba92b08cb-	parkeervlak	0,00
ba517fc13-	parkeervlak	0,00
b4f6c6214-	rijbaan lokale weg	0,00
ba3a7be47-	voetpad	0,00
b91f33d13-	voetpad	0,00
b3e6859be-	voetpad	0,00
ba98a7ce5-	voetpad	0,00
b9e99a48d-	voetpad	0,00
b2feaf54e-	voetpad	0,00
b9aebb0b8-	parkeervlak	0,00
bf966d388-	rijbaan lokale weg	0,00
bc9b19e90-	parkeervlak	0,00
bleca3e72-	parkeervlak	0,00
b4f187593-	parkeervlak	0,00
bf3914a36-	parkeervlak	0,00
ba8ed7904-	parkeervlak	0,00
be46ba565-	parkeervlak	0,00
b5dd395a1-	parkeervlak	0,00
be52a86de-	parkeervlak	0,00
bb145ca47-	parkeervlak	0,00
bbe7f2aeb-	voetpad	0,00
b66779d65-	parkeervlak	0,00
bf28f8625-	rijbaan lokale weg	0,00
b77a96118-	rijbaan lokale weg	0,00
bld859c4a-	parkeervlak	0,00
b379cd5ee-	voetpad	0,00
beeaf848b-	parkeervlak	0,00
b7abede7b-	parkeervlak	0,00
b3013b9b4-	parkeervlak	0,00
b9b2e2c7d-	rijbaan lokale weg	0,00
bbffeeb11-	voetpad	0,00
bb63f6b87-	voetpad	0,00
b0cd4526d-	voetpad	0,00
bef176380-	rijbaan lokale weg	0,00
b93d19ce2-	rijbaan lokale weg	0,00
ba97c060f-	voetpad	0,00
b269c03d9-	parkeervlak	0,00
b38b90810-	parkeervlak	0,00
bbf7babef3-	voetpad	0,00
b30e54d50-	rijbaan lokale weg	0,00
bf2c9811c-	rijbaan lokale weg	0,00
b59ba508a-	voetpad	0,00
b467352ca-	voetpad	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b14c65922-	voetpad	0,00
b718bf89c-	voetpad	0,00
be6bf8fc2-	parkeervlak	0,00
b5eaal312-	parkeervlak	0,00
b50715fb5-	rijbaan lokale weg	0,00
b29944ee4-	voetpad	0,00
bf2547a0a-	parkeervlak	0,00
b8c6a449f-	rijbaan lokale weg	0,00
b12e01b3a-	rijbaan lokale weg	0,00
b8732c84a-	voetpad	0,00
b4aa78dfd-	voetpad	0,00
b48a7406d-	voetpad	0,00
b83ea4236-	voetpad	0,00
b8007a3be-	voetpad	0,00
b24d0ed81-	fietspad	0,00
b02be0df6-	fietspad	0,00
b0f00c4ad-	parkeervlak	0,00
b0d13bad4-	voetpad	0,00
b814c9061-	rijbaan regionale weg	0,00
b6cb03fd9-	voetpad	0,00
be64afb2c-	parkeervlak	0,00
b1447b1cb-	parkeervlak	0,00
b349bdb72-	rijbaan lokale weg	0,00
b93a43fb8-	parkeervlak	0,00
b91043888-	parkeervlak	0,00
b88d77937-	parkeervlak	0,00
b7841ac17-	parkeervlak	0,00
be79834ba-	parkeervlak	0,00
b63044bcc-	voetpad	0,00
b0f50be65-	parkeervlak	0,00
bd2094628-	parkeervlak	0,00
bc3fb4c34-	parkeervlak	0,00
bd01ba288-	rijbaan lokale weg	0,00
b61966091-	voetpad	0,00
b8b91f15a-	parkeervlak	0,00
b42531b7d-	voetpad	0,00
b9a645631-	rijbaan lokale weg	0,00
bc1c33b1-	voetpad	0,00
bc1c33b1-	voetpad	0,00
b9be74fd5-	rijbaan lokale weg	0,00
b581880d1-	rijbaan lokale weg	0,00
b24e55820-	rijbaan lokale weg	0,00
b8ae07686-	rijbaan lokale weg	0,00
b9446e847-	rijbaan lokale weg	0,00
b06ab2925-	parkeervlak	0,00
bae42f903-	rijbaan lokale weg	0,00
b022fa764-	rijbaan lokale weg	0,00
b6741d48c-	rijbaan lokale weg	0,00
b206fb2a7-	voetpad	0,00
bfa11c331-	parkeervlak	0,00
b6805cf15-	voetpad	0,00
b9393f7db-	rijbaan lokale weg	0,00
b877ae350-	rijbaan lokale weg	0,00
ba07849bc-	voetpad	0,00
b201e493f-	rijbaan lokale weg	0,00
b3db2b105-	voetpad	0,00
bf0cf476e-	rijbaan lokale weg	0,00
b980870bc-	parkeervlak	0,00
b64923900-	parkeervlak	0,00
b73eb5912-	parkeervlak	0,00
b4f2108c7-	parkeervlak	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bacf9f81b-	voetpad	0,00
ba922e77b-	rijbaan lokale weg	0,00
b6de75337-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e3dbeef5-	voetpad	0,00
b94cf522f-	voetpad	0,00
b0d6ecbd3-	voetpad	0,00
be44e376c-	voetpad	0,00
bb91ab54a-	voetpad	0,00
b5fbca753-	voetpad	0,00
bc934ffff7-	voetpad	0,00
b767c8201-	parkeervlak	0,00
b7c4657c4-	voetpad	0,00
bc004ab58-	rijbaan lokale weg	0,00
b3782a257-	rijbaan lokale weg	0,00
bbb96405f-	parkeervlak	0,00
b0cb1b1c8-	rijbaan lokale weg	0,00
bae2c3a55-	voetpad	0,00
b56f3c5b5-	voetpad	0,00
b87552f08-	parkeervlak	0,00
be3508e5d-	rijbaan lokale weg	0,00
b81769766-	parkeervlak	0,00
b6daf3d75-	parkeervlak	0,00
bbb3ce606-	rijbaan lokale weg	0,00
b9ce122b6-	parkeervlak	0,00
bf7a86e60-	parkeervlak	0,00
bbf2af2de-	voetpad	0,00
ba0f2a6ec-	parkeervlak	0,00
bee311285-	voetpad	0,00
b786a70fb-	voetpad	0,00
b67e2e062-	parkeervlak	0,00
b1324238f-	rijbaan lokale weg	0,00
bbceaa8c1-	voetpad	0,00
be51e9018-	parkeervlak	0,00
b99cd34f6-	parkeervlak	0,00
b276c87f3-	voetpad	0,00
bd7861e94-	parkeervlak	0,00
b1d054768-	parkeervlak	0,00
b7ba4d4c5-	rijbaan lokale weg	0,00
b3fde6d8f-	parkeervlak	0,00
b14628625-	voetpad	0,00
bf41e8933-	voetpad	0,00
b9fe73b4a-	parkeervlak	0,00
b3a97887f-	parkeervlak	0,00
b1a28a282-	rijbaan lokale weg	0,00
b006b34cc-	parkeervlak	0,00
b05ed94f2-	parkeervlak	0,00
b8f4cfe7e-	parkeervlak	0,00
b7c5963f5-	parkeervlak	0,00
b75a2f78-	rijbaan lokale weg	0,00
b08dc9c52-	voetpad	0,00
b3d07a45b-	parkeervlak	0,00
b89344ff6-	voetpad	0,00
b98704485-	parkeervlak	0,00
b2dffea58-	parkeervlak	0,00
b5b9ad82c-	parkeervlak	0,00
bcc5044e5-	parkeervlak	0,00
bc1481c34-	parkeervlak	0,00
b57a6e521-	parkeervlak	0,00
b603f4b16-	parkeervlak	0,00
b38009cf9-	parkeervlak	0,00
ba59b7a87-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b0b3a250a-	rijbaan lokale weg	0,00
b614f0110-	rijbaan lokale weg	0,00
bbccf32fe-	parkeervlak	0,00
b36ceb977-	rijbaan lokale weg	0,00
bcf3988c7-	voetpad	0,00
bff85d436-	voetpad	0,00
b1771f317-	voetpad	0,00
be8e30614-	parkeervlak	0,00
b2d3f23a8-	voetpad	0,00
b3feae5c9-	voetpad	0,00
bacfba659-	voetpad	0,00
b9afcaea9-	rijbaan lokale weg	0,00
bclcff8a0-	parkeervlak	0,00
b525200a6-	parkeervlak	0,00
b9c49b739-	voetpad	0,00
bf71cfba0-	voetpad	0,00
b788e2ac6-	voetpad	0,00
b7456cc16-	parkeervlak	0,00
b322db0b7-	voetpad	0,00
b4cdbb76a-	rijbaan lokale weg	0,00
b6419299f-	parkeervlak	0,00
b01187495-	voetpad	0,00
ba8c6217e-	voetpad	0,00
b94061e14-	voetpad	0,00
ble1a5a39-	voetpad	0,00
b8cacf9fd-	parkeervlak	0,00
b7226d34a-	rijbaan lokale weg	0,00
b3f649e75-	parkeervlak	0,00
b598ec1bb-	voetpad	0,00
bf337c5b6-	voetpad	0,00
bcd70fc1-	rijbaan lokale weg	0,00
ba0a25fd2-	voetpad	0,00
bca897fe3-	voetpad	0,00
be3a13520-	parkeervlak	0,00
bd9690ac2-	parkeervlak	0,00
b6f46610b-	rijbaan lokale weg	0,00
b0b7aea5e-	parkeervlak	0,00
b7e4b5f5d-	voetpad	0,00
b9ef34dc-	parkeervlak	0,00
b91418318-	voetpad	0,00
bd2bffa9f-	parkeervlak	0,00
b84ff8ccf-	rijbaan lokale weg	0,00
b142cc121-	rijbaan lokale weg	0,00
b912c7207-	voetpad	0,00
b4bd255af-	voetpad	0,00
b35fa1b1d-	parkeervlak	0,00
b5e056537-	rijbaan lokale weg	0,00
b5a4db406-	voetpad	0,00
b8fd7c42e-	voetpad	0,00
b494e999c-	voetpad	0,00
b7974c459-	voetpad	0,00
b5547fb33-	voetpad	0,00
ba41e6779-	voetpad	0,00
bfe588d08-	voetpad	0,00
b683e2576-	voetpad	0,00
b7d6af977-	voetpad	0,00
b527ea0f1-	voetpad	0,00
b72da52bf-	voetpad	0,00
bff8cdb7c-	voetpad	0,00
b4c5fb0d7-	voetpad	0,00
bf0237fda-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b4ab8b617-	rijbaan lokale weg	0,00
b226a7a75-	parkeervlak	0,00
bf3be9cbc-	parkeervlak	0,00
b42d94147-	voetpad	0,00
bbcce72a6-	rijbaan lokale weg	0,00
b0c70e19f-	voetpad	0,00
ba1759c12-	voetpad	0,00
ba294014a-	voetpad	0,00
bd91818f1-	voetpad	0,00
b9aea79dc-	rijbaan lokale weg	0,00
b4047903d-	voetpad	0,00
b011bb364-	parkeervlak	0,00
b51991fb0-	voetpad	0,00
bd2e81abc-	parkeervlak	0,00
ba60a9a42-	rijbaan lokale weg	0,00
b0069f8a7-	parkeervlak	0,00
b15bf619c-	parkeervlak	0,00
b11018277-	voetpad	0,00
ba78a1694-	voetpad	0,00
b38b8589d-	voetpad	0,00
bcf5f0daa-	voetpad	0,00
b660aa83a-	parkeervlak	0,00
b2bbdbc3f-	rijbaan lokale weg	0,00
b0cff2185-	rijbaan lokale weg	0,00
bac32b818-	parkeervlak	0,00
bc44d0285-	voetpad	0,00
b1d0f06fa-	voetpad	0,00
b17ba6155-	voetpad	0,00
bc1496ad9-	voetpad	0,00
b922091ed-	voetpad	0,00
bcd7bc441-	voetpad	0,00
bf29fd5d0-	rijbaan lokale weg	0,00
bbb81f42b-	parkeervlak	0,00
bc8d5e1a6-	voetpad	0,00
bd120704e-	rijbaan lokale weg	0,00
baa9ec944-	voetpad	0,00
b5c3f1449-	voetpad	0,00
baf478aa1-	voetpad	0,00
b89e3242d-	rijbaan lokale weg	0,00
bb1387ba9-	rijbaan lokale weg	0,00
b25056715-	voetpad	0,00
bd105967b-	voetpad	0,00
b29fd083d-	voetpad	0,00
bf5ee2201-	voetpad	0,00
bc2600578-	rijbaan lokale weg	0,00
b6a4c1bb4-	parkeervlak	0,00
bd464c503-	parkeervlak	0,00
bada4b3a9-	parkeervlak	0,00
be74c2176-	parkeervlak	0,00
b0d2294d4-	voetpad	0,00
bff2ee7fc-	voetpad	0,00
bdaa7ecfc-	parkeervlak	0,00
b658e20db-	parkeervlak	0,00
b10c5d77c-	parkeervlak	0,00
bc927eb69-	parkeervlak	0,00
b56ce432b-	voetpad	0,00
b14342f56-	voetpad	0,00
b61b6cf6f-	rijbaan lokale weg	0,00
b9cce871e-	rijbaan lokale weg	0,00
b3a833d9d-	rijbaan lokale weg	0,00
b30b594ce-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: D4
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b923c9775-	voetpad	0,00
b942cfb6d-	voetpad	0,00
bc595f960-	rijbaan lokale weg	0,00
b06f9bae7-	parkeervlak	0,00
bb3c048ec-	voetpad	0,00
b2027fce8-	voetpad	0,00
b55335bc7-	voetpad	0,00
b1c17af29-	parkeervlak	0,00
bff55b435-	parkeervlak	0,00
b211b00af-	parkeervlak	0,00
b80fbe4fe-	rijbaan lokale weg	0,00
b0c515eaa-	rijbaan lokale weg	0,00
b1c37f745-	voetpad	0,00
b9786d60b-	voetpad	0,00
bc2eef768-	voetpad	0,00
b186ad72f-	voetpad	0,00
b98121270-	voetpad	0,00
bb490d34d-	voetpad	0,00
bd3fc2c21-	voetpad	0,00
babfd0f96-	waterloop	0,00
beaccfcfb-	waterloop	0,00 0,50
b7b1fa01b-	rijbaan lokale weg	0,00
b246b3f67-	rijbaan lokale weg	0,00
bacf12d08-	inrit	0,00
ba7ae1d83-	rijbaan lokale weg	0,00
b0f14ea91-	rijbaan lokale weg	0,00
ba1759c12-	voetpad	0,00
be4c0aa12-	voetpad	0,00
bc8cc9f2c-	voetpad	0,00
be89a7c98-	voetpad	0,00

Bijlage 3. Berekeningsresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Buitenstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	13,64	10,54	3,19	13,89	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	14,13	11,00	3,65	14,36	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	11,62	8,45	1,11	11,83	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	13,81	10,71	3,36	14,06	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	14,26	11,12	3,77	14,49	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	11,73	8,56	1,22	11,94	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	13,56	10,46	3,10	13,80	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	14,31	11,17	3,82	14,54	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	13,37	10,20	2,86	13,58	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	15,15	12,07	4,71	15,41	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	16,20	13,08	5,73	16,44	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	18,01	14,86	7,51	18,23	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	15,41	12,32	4,96	15,66	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	16,67	13,54	6,19	16,90	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	18,45	15,29	7,95	18,67	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	14,91	11,82	4,46	15,16	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	16,17	13,05	5,70	16,41	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	17,96	14,81	7,46	18,18	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	11,73	8,56	1,22	11,94	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	11,91	8,74	1,40	12,12	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	11,66	8,50	1,15	11,88	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	11,75	8,58	1,24	11,96	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	11,47	8,31	0,96	11,69	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	11,68	8,52	1,18	11,90	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	15,46	12,34	4,99	15,70	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	16,30	13,14	5,79	16,52	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	16,02	12,84	5,51	16,23	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	16,30	13,12	5,78	16,51	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	16,52	13,40	6,05	16,76	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	17,21	14,06	6,71	17,43	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	17,43	14,27	6,93	17,65	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	18,02	14,88	7,53	18,25	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	17,79	14,67	7,32	18,03	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	19,14	16,00	8,65	19,37	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	21,15	18,03	10,69	21,39	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	23,73	20,68	13,33	24,00	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	15,94	12,82	5,47	16,18	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	16,68	13,53	6,18	16,90	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	17,47	14,30	6,96	17,68	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	17,09	13,90	6,57	17,30	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	16,63	13,51	6,16	16,87	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	17,21	14,06	6,71	17,43	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	18,14	14,97	7,63	18,35	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	17,94	14,76	7,42	18,15	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	19,75	16,59	9,25	19,97	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	19,13	15,94	8,61	19,34	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	18,10	14,91	7,57	18,30	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	20,57	17,42	10,07	20,79	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	21,25	18,09	10,75	21,47	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	20,75	17,59	10,24	20,97	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	22,16	19,01	11,67	22,38	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	18,49	15,34	7,99	18,71	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	20,91	17,75	10,40	21,13	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	18,69	15,53	8,18	18,91	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	20,61	17,45	10,11	20,83	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	12,74	9,57	2,23	12,95	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Buitenstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	10,70	7,52	0,18	10,91
	22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	12,84	9,68	2,33	13,06
	22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	10,30	7,12	-0,22	10,51
	23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--
	24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--
	25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--
	26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	15,38	12,28	4,93	15,63
	26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	16,39	13,26	5,91	16,62
	26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	17,56	14,41	7,06	17,78
	26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	18,20	15,03	7,68	18,41
	27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	15,96	12,81	5,46	16,18
	28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	16,52	13,42	6,07	16,77
	28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	16,94	13,79	6,45	17,16
	28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	18,24	15,07	7,73	18,45
	29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	14,42	11,32	3,96	14,66
	29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	14,82	11,68	4,33	15,05
	29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	15,24	12,08	4,73	15,46
	30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	18,78	15,67	8,32	19,02
	30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	19,35	16,19	8,85	19,57
	30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	20,16	16,98	9,64	20,37
	31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	19,34	16,22	8,87	19,58
	31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	20,54	17,39	10,05	20,76
	31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	21,60	18,43	11,09	21,81
	32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	21,22	18,12	10,77	21,47
	32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	22,77	19,64	12,29	23,00
	32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	24,64	21,51	14,17	24,87
	33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	22,39	19,31	11,95	22,65
	33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	24,91	21,84	14,49	25,17
	33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	26,31	23,23	15,88	26,57
	34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	22,77	19,69	12,34	23,03
	34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	25,73	22,69	15,33	26,01
	34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	27,80	24,76	17,41	28,08
	35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	21,52	18,42	11,07	21,77
	35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	23,01	19,90	12,55	23,25
	35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	25,52	22,45	15,10	25,78
	35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	27,03	23,96	16,61	27,29
	36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	20,58	17,47	10,12	20,82
	36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	21,71	18,57	11,23	21,94
	36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	23,32	20,17	12,82	23,54
	36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	24,88	21,73	14,39	25,10
	36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	25,61	22,48	15,13	25,84
	37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	19,88	16,77	9,42	20,12
	37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	21,15	18,01	10,66	21,38
	37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	22,66	19,50	12,16	22,88
	37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	24,27	21,13	13,78	24,50
	37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	24,21	21,07	13,72	24,44
	38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	19,27	16,17	8,81	19,51
	38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	20,54	17,40	10,05	20,77
	38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	22,04	18,89	11,55	22,26
	38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	23,15	20,01	12,66	23,38
	38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	23,23	20,08	12,73	23,45
	39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	14,93	11,78	4,43	15,15
	39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	15,05	11,89	4,55	15,27
	40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	16,35	13,19	5,85	16,57
	40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	16,87	13,71	6,36	17,09
	41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	19,51	16,33	8,99	19,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Buitenstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	18,49	15,31	7,97	18,70
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	20,18	17,01	9,67	20,39
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	18,47	15,29	7,96	18,68
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	20,13	16,96	9,62	20,34
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	27,41	24,33	16,98	27,67
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	28,04	24,97	17,62	28,30
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	20,30	17,21	9,86	20,55
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	21,56	18,43	11,08	21,79
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	23,17	20,02	12,68	23,39
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	20,55	17,45	10,10	20,80
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	22,03	18,90	11,55	22,26
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	23,79	20,63	13,28	24,01
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	21,22	18,11	10,76	21,46
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	22,65	19,50	12,15	22,87
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	24,61	21,45	14,10	24,83
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	19,42	16,30	8,95	19,66
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	21,18	18,03	10,68	21,40
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	23,71	20,54	13,20	23,92
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	19,74	16,61	9,26	19,97
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	21,41	18,25	10,91	21,63
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	23,59	20,42	13,07	23,80
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	24,96	21,80	14,46	25,18
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	19,82	16,69	9,34	20,05
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	21,23	18,07	10,73	21,45
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	22,96	19,80	12,46	23,18
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	24,36	21,22	13,88	24,59
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	8,67	5,49	-1,85	8,88
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	9,20	6,02	-1,32	9,41
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	10,46	7,28	-0,06	10,67
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	18,48	15,31	7,97	18,69
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	20,61	17,45	10,11	20,83
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	25,09	21,94	14,59	25,31
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	25,93	22,78	15,44	26,15
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	26,25	23,10	15,76	26,47
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	17,83	14,72	7,37	18,07
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	18,86	15,72	8,37	19,09
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	20,04	16,87	9,53	20,25
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	17,24	14,13	6,78	17,48
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	17,97	14,84	7,48	18,20
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	18,85	15,69	8,34	19,07
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	16,23	13,13	5,78	16,48
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	15,48	12,34	4,99	15,71
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	15,62	12,45	5,11	15,83
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	14,39	11,29	3,93	14,63
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	14,72	11,58	4,23	14,95
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	15,06	11,90	4,55	15,28
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	14,89	11,81	4,46	15,15
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	15,89	12,77	5,42	16,13
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	18,11	14,96	7,62	18,33
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	13,98	10,89	3,53	14,23
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	14,60	11,47	4,12	14,83
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	15,25	12,09	4,75	15,47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Gasthuisring
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	22,14	19,47	13,36	23,03	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	24,52	21,84	15,74	25,40	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	26,16	23,50	17,38	27,05	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	22,51	19,84	13,74	23,40	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	24,75	22,06	15,97	25,63	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	24,76	22,08	15,99	25,65	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	22,68	20,01	13,91	23,57	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	25,14	22,46	16,36	26,02	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	25,38	22,70	16,60	26,26	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	18,26	15,60	9,48	19,15	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	19,54	16,86	10,77	20,43	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	20,65	17,96	11,87	21,53	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	19,00	16,33	10,22	19,89	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	20,24	17,55	11,46	21,12	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	21,18	18,48	12,40	22,06	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	18,05	15,39	9,28	18,94	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	19,31	16,62	10,53	20,19	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	21,10	18,40	12,32	21,98	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	27,39	24,76	18,62	28,29	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	24,64	21,94	15,86	25,52	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	27,25	24,61	18,47	28,14	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	25,89	23,23	17,11	26,78	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	27,57	24,93	18,80	28,47	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	26,59	23,94	17,82	27,48	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	19,70	17,02	10,92	20,58	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	20,22	17,53	11,44	21,10	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	21,09	18,39	12,31	21,97	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	22,40	19,77	13,63	23,30	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	19,68	17,00	10,90	20,56	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	20,11	17,41	11,33	20,99	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	20,54	17,83	11,77	21,42	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	19,11	16,39	10,33	19,98	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	19,19	16,51	10,41	20,07	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	19,80	17,12	11,03	20,69	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	20,39	17,69	11,62	21,27	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	18,68	15,96	9,90	19,55	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	20,05	17,37	11,27	20,93	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	20,34	17,64	11,56	21,22	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	21,13	18,43	12,35	22,01	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	21,83	19,20	13,06	22,73	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	19,58	16,90	10,80	20,46	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	19,20	16,50	10,42	20,08	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	19,47	16,75	10,69	20,34	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	16,60	13,88	7,82	17,47	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	13,49	10,78	4,72	14,37	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	21,81	19,21	13,04	22,72	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	14,80	12,09	6,02	15,68	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	16,49	13,79	7,72	17,37	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	17,27	14,57	8,50	18,15	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	16,10	13,40	7,33	16,98	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	16,17	13,46	7,39	17,05	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	21,76	19,07	12,98	22,64	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	22,31	19,63	13,54	23,20	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	22,55	19,86	13,77	23,43	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	23,11	20,42	14,33	23,99	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	24,38	21,68	15,60	25,26	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Gasthuisring
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	25,24	22,56	16,46	26,12	
22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	24,94	22,26	16,17	25,83	
22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	25,46	22,78	16,69	26,35	
23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--	
24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--	
25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--	
26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	20,61	17,95	11,84	21,50	
26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	22,29	19,61	13,51	23,17	
26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	24,19	21,50	15,42	25,08	
26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	24,29	21,60	15,51	25,17	
27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	26,74	24,09	17,97	27,63	
28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	18,30	15,63	9,52	19,19	
28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	18,97	16,28	10,19	19,85	
28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	20,00	17,30	11,22	20,88	
29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	19,38	16,71	10,60	20,27	
29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	20,18	17,49	11,40	21,06	
29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	21,00	18,29	12,22	21,88	
30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	19,68	16,99	10,90	20,56	
30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	19,82	17,12	11,05	20,70	
30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	20,84	18,13	12,06	21,72	
31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	18,98	16,30	10,20	19,86	
31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	18,84	16,13	10,06	19,72	
31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	19,39	16,68	10,61	20,27	
32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	16,55	13,87	7,77	17,43	
32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	16,89	14,19	8,11	17,77	
32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	17,25	14,54	8,48	18,13	
33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	17,48	14,80	8,70	18,36	
33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	18,17	15,46	9,39	19,05	
33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	19,00	16,30	10,23	19,88	
34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	16,65	13,97	7,87	17,53	
34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	17,33	14,63	8,55	18,21	
34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	18,04	15,33	9,26	18,92	
35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	16,55	13,87	7,77	17,43	
35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	17,25	14,56	8,47	18,13	
35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	18,07	15,37	9,30	18,95	
35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	19,25	16,56	10,47	20,13	
36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	16,43	13,76	7,66	17,32	
36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	17,25	14,56	8,47	18,13	
36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	18,16	15,46	9,39	19,04	
36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	19,23	16,54	10,46	20,12	
36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	20,20	17,51	11,42	21,08	
37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	15,97	13,30	7,20	16,86	
37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	17,23	14,54	8,46	18,12	
37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	18,31	15,61	9,53	19,19	
37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	19,34	16,65	10,57	20,23	
37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	20,74	18,06	11,97	21,63	
38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	15,74	13,10	6,97	16,64	
38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	16,75	14,06	7,97	17,63	
38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	18,35	15,66	9,58	19,24	
38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	19,89	17,20	11,11	20,77	
38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	21,47	18,80	12,69	22,36	
39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	20,27	17,58	11,50	21,16	
39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	21,20	18,50	12,42	22,08	
40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	20,15	17,46	11,38	21,04	
40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	21,56	18,88	12,78	22,44	
41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	19,23	16,52	10,45	20,11	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Gasthuisring
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	16,49	13,78	7,72	17,37
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	19,64	16,93	10,86	20,52
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	16,29	13,57	7,51	17,16
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	18,20	15,49	9,42	19,08
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	12,39	9,67	3,61	13,26
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	13,76	11,03	4,98	14,63
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	15,65	12,98	6,87	16,54
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	15,86	13,17	7,09	16,75
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	16,73	14,03	7,95	17,61
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	16,65	13,96	7,87	17,53
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	16,88	14,17	8,10	17,76
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	17,51	14,80	8,74	18,39
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	16,76	14,07	7,98	17,64
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	16,72	14,02	7,94	17,60
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	16,95	14,24	8,18	17,83
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	17,18	14,50	8,40	18,06
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	18,44	15,74	9,66	19,32
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	18,99	16,29	10,21	19,87
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	18,60	15,92	9,82	19,48
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	19,91	17,22	11,13	20,79
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	20,46	17,77	11,69	21,35
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	20,95	18,26	12,18	21,84
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	19,68	17,00	10,90	20,56
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	21,27	18,58	12,49	22,15
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	21,97	19,28	13,19	22,85
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	22,86	20,18	14,08	23,74
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	22,77	20,08	14,00	23,66
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	25,59	22,94	16,82	26,48
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	24,66	21,98	15,88	25,54
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	20,40	17,70	11,62	21,28
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	18,88	16,17	10,10	19,76
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	11,49	8,76	2,72	12,37
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	11,27	8,55	2,50	12,15
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	13,10	10,38	4,32	13,97
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	20,24	17,56	11,46	21,12
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	21,83	19,15	13,05	22,71
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	24,11	21,45	15,33	25,00
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	20,16	17,48	11,38	21,04
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	21,94	19,26	13,16	22,82
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	23,54	20,88	14,77	24,43
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	22,77	20,10	14,00	23,66
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	24,68	21,99	15,90	25,56
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	26,93	24,28	18,15	27,82
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	22,22	19,54	13,44	23,10
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	23,79	21,10	15,01	24,67
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	24,43	21,74	15,65	25,31
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	20,76	18,09	11,99	21,65
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	22,53	19,84	13,75	23,41
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	23,55	20,86	14,78	24,44
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	21,23	18,55	12,45	22,11
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	22,97	20,29	14,20	23,86
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	24,23	21,54	15,46	25,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Gouverneur Borretstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	28,83	25,68	20,63	29,83	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	30,64	27,49	22,44	31,64	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	30,24	27,09	22,04	31,24	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	27,87	24,72	19,67	28,87	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	29,58	26,43	21,38	30,58	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	30,27	27,12	22,07	31,27	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	27,71	24,56	19,51	28,71	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	29,34	26,19	21,14	30,34	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	30,21	27,07	22,02	31,22	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	17,14	13,99	8,94	18,14	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	19,06	15,91	10,86	20,06	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	20,92	17,77	12,72	21,92	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	17,03	13,88	8,83	18,03	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	18,71	15,56	10,51	19,71	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	21,00	17,85	12,80	22,00	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	17,21	14,06	9,01	18,21	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	19,17	16,03	10,98	20,18	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	21,75	18,60	13,55	22,75	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	28,24	25,10	20,04	29,24	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	30,05	26,90	21,85	31,05	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	28,84	25,69	20,64	29,84	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	31,62	28,47	23,42	32,62	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	30,52	27,38	22,32	31,52	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	33,37	30,22	25,17	34,37	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	28,73	25,58	20,53	29,73	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	30,90	27,75	22,70	31,90	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	31,46	28,31	23,26	32,46	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	32,98	29,83	24,78	33,98	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	24,20	21,05	16,00	25,20	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	27,08	23,93	18,88	28,08	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	29,91	26,76	21,71	30,91	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	32,25	29,10	24,05	33,25	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	24,08	20,93	15,88	25,08	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	26,99	23,84	18,79	27,99	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	29,54	26,39	21,34	30,54	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	31,68	28,53	23,48	32,68	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	23,73	20,58	15,53	24,73	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	26,52	23,37	18,32	27,52	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	28,97	25,82	20,77	29,97	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	31,06	27,91	22,86	32,06	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	23,13	19,98	14,93	24,13	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	25,40	22,26	17,21	26,41	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	27,07	23,92	18,87	28,07	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	28,71	25,56	20,51	29,71	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	23,44	20,29	15,24	24,44	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	24,87	21,73	16,68	25,88	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	26,93	23,78	18,73	27,93	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	21,18	18,03	12,98	22,18	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	21,84	18,69	13,64	22,84	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	19,76	16,62	11,57	20,77	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	20,49	17,35	12,30	21,50	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	9,59	6,44	1,39	10,59	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	7,93	4,79	-0,26	8,94	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	8,37	5,23	0,18	9,38	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	6,44	3,29	-1,76	7,44	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	18,89	15,74	10,69	19,89	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Gouverneur Borretstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	21,01	17,86	12,81	22,01	
22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	17,15	14,00	8,95	18,15	
22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	22,10	18,95	13,90	23,10	
23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--	
24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--	
25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--	
26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	12,78	9,63	4,58	13,78	
26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	12,98	9,83	4,78	13,98	
26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	14,25	11,10	6,05	15,25	
26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	12,50	9,35	4,30	13,50	
27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	17,48	14,33	9,28	18,48	
28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	22,75	19,60	14,55	23,75	
28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	24,97	21,82	16,77	25,97	
28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	26,81	23,66	18,61	27,81	
29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	22,54	19,39	14,34	23,54	
29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	25,23	22,08	17,03	26,23	
29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	26,89	23,74	18,69	27,89	
30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	23,35	20,20	15,15	24,35	
30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	25,65	22,50	17,45	26,65	
30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	26,95	23,80	18,75	27,95	
31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	27,66	24,51	19,46	28,66	
31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	31,21	28,06	23,01	32,21	
31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	32,20	29,05	24,00	33,20	
32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	14,17	11,02	5,97	15,17	
32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	14,14	10,99	5,94	15,14	
32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	15,80	12,65	7,60	16,80	
33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	14,75	11,60	6,55	15,75	
33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	15,28	12,13	7,08	16,28	
33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	16,27	13,13	8,08	17,28	
34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	8,08	4,93	-0,12	9,08	
34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	8,56	5,41	0,36	9,56	
34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	8,68	5,53	0,48	9,68	
35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	7,50	4,35	-0,70	8,50	
35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	7,86	4,71	-0,34	8,86	
35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	8,02	4,87	-0,18	9,02	
35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	8,25	5,10	0,05	9,25	
36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	7,95	4,80	-0,25	8,95	
36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	8,23	5,08	0,03	9,23	
36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	8,21	5,06	0,01	9,21	
36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	8,39	5,24	0,19	9,39	
36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	4,91	1,76	-3,29	5,91	
37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	8,45	5,30	0,25	9,45	
37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	8,78	5,63	0,58	9,78	
37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	8,85	5,71	0,66	9,86	
37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	9,16	6,01	0,96	10,16	
37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	6,20	3,05	-2,00	7,20	
38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	9,50	6,35	1,30	10,50	
38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	10,43	7,28	2,23	11,43	
38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	11,31	8,16	3,11	12,31	
38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	12,48	9,33	4,28	13,48	
38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	13,07	9,93	4,88	14,08	
39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	20,69	17,54	12,49	21,69	
39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	22,04	18,90	13,85	23,05	
40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	22,73	19,58	14,53	23,73	
40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	23,99	20,85	15,80	25,00	
41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	25,20	22,05	17,00	26,20	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Gouverneur Borretstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	26,32	23,17	18,12	27,32
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	25,34	22,19	17,14	26,34
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	27,19	24,04	18,99	28,19
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	25,63	22,48	17,43	26,63
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	19,48	16,33	11,28	20,48
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	19,00	15,85	10,80	20,00
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	11,28	8,13	3,08	12,28
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	12,63	9,48	4,43	13,63
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	14,14	10,99	5,94	15,14
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	12,07	8,93	3,88	13,08
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	12,87	9,73	4,68	13,88
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	14,81	11,66	6,61	15,81
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	12,64	9,50	4,45	13,65
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	13,64	10,49	5,44	14,64
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	14,87	11,72	6,67	15,87
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	9,80	6,65	1,60	10,80
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	9,78	6,64	1,59	10,79
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	10,10	6,95	1,90	11,10
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	10,43	7,28	2,23	11,43
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	10,46	7,31	2,26	11,46
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	10,90	7,75	2,70	11,90
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	8,61	5,46	0,41	9,61
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	11,18	8,04	2,99	12,19
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	11,02	7,87	2,82	12,02
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	11,18	8,03	2,98	12,18
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	9,65	6,50	1,45	10,65
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	18,88	15,73	10,68	19,88
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	17,93	14,78	9,73	18,93
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	16,65	13,50	8,45	17,65
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	20,46	17,31	12,26	21,46
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	21,01	17,86	12,81	22,01
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	15,80	12,65	7,60	16,80
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	15,82	12,67	7,62	16,82
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	15,30	12,15	7,10	16,30
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	11,02	7,88	2,83	12,03
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	10,59	7,44	2,39	11,59
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	10,76	7,61	2,56	11,76
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	10,50	7,35	2,30	11,50
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	9,94	6,79	1,74	10,94
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	10,05	6,91	1,86	11,06
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	15,57	12,42	7,37	16,57
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	16,96	13,81	8,76	17,96
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	18,41	15,26	10,21	19,41
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	14,82	11,67	6,62	15,82
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	16,44	13,29	8,24	17,44
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	18,07	14,92	9,87	19,07
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	11,01	7,87	2,82	12,02
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	8,42	5,27	0,22	9,42
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	8,01	4,86	-0,19	9,01
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	13,97	10,82	5,77	14,97
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	14,68	11,53	6,48	15,68
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	16,59	13,45	8,40	17,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Lange Nieuwstraat
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	33,70	30,63	23,28	33,96	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	34,75	31,67	24,32	35,01	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	35,69	32,60	25,26	35,95	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	33,86	30,79	23,44	34,12	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	34,96	31,89	24,54	35,22	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	35,93	32,85	25,50	36,19	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	34,39	31,32	23,97	34,65	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	35,52	32,43	25,09	35,78	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	36,61	33,53	26,18	36,87	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	24,71	21,60	14,25	24,95	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	25,88	22,73	15,38	26,10	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	27,67	24,50	17,16	27,88	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	25,21	22,10	14,75	25,45	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	26,47	23,31	15,97	26,69	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	28,03	24,85	17,50	28,24	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	24,16	21,06	13,71	24,41	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	25,90	22,75	15,40	26,12	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	28,00	24,83	17,48	28,21	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	29,11	25,93	18,59	29,32	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	33,15	30,05	22,71	33,40	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	28,94	25,77	18,42	29,15	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	33,03	29,94	22,59	33,28	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	31,12	28,02	20,67	31,37	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	33,96	30,88	23,53	34,22	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	22,70	19,58	12,23	22,94	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	23,21	20,05	12,71	23,43	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	23,91	20,74	13,40	24,12	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	20,29	17,10	9,76	20,49	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	23,46	20,32	12,97	23,69	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	23,81	20,64	13,30	24,02	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	24,11	20,92	13,58	24,31	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	21,76	18,56	11,22	21,96	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	23,77	20,64	13,29	24,00	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	23,80	20,63	13,29	24,01	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	24,41	21,24	13,90	24,62	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	23,96	20,84	13,49	24,20	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	23,57	20,44	13,09	23,80	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	23,41	20,24	12,89	23,62	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	23,63	20,45	13,11	23,84	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	22,27	19,11	11,77	22,49	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	23,26	20,13	12,78	23,49	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	23,47	20,30	12,96	23,68	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	24,01	20,83	13,48	24,22	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	21,90	18,72	11,38	22,11	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	24,12	20,96	13,61	24,34	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	21,37	18,19	10,85	21,58	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	17,25	14,10	6,76	17,47	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	26,48	23,30	15,95	26,69	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	27,28	24,09	16,75	27,48	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	26,81	23,63	16,28	27,02	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	27,77	24,59	17,25	27,98	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	30,43	27,24	19,90	30,63	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	31,56	28,38	21,04	31,77	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	31,01	27,83	20,49	31,22	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	31,99	28,81	21,47	32,20	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	30,33	27,16	19,81	30,54	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Lange Nieuwstraat
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	31,76	28,62	21,27	31,99	
22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	29,38	26,20	18,86	29,59	
22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	30,00	26,82	19,48	30,21	
23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--	
24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--	
25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--	
26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	27,16	24,03	16,68	27,39	
26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	28,77	25,61	18,27	28,99	
26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	30,48	27,30	19,95	30,69	
26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	31,85	28,68	21,34	32,06	
27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	33,03	29,88	22,54	33,25	
28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	22,56	19,43	12,08	22,79	
28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	22,59	19,42	12,08	22,80	
28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	23,29	20,10	12,76	23,49	
29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	24,03	20,91	13,56	24,27	
29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	24,69	21,55	14,20	24,92	
29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	26,13	22,97	15,62	26,35	
30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	24,30	21,17	13,82	24,53	
30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	23,89	20,72	13,37	24,10	
30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	24,70	21,52	14,17	24,91	
31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	23,38	20,24	12,89	23,61	
31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	23,89	20,72	13,37	24,10	
31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	24,64	21,45	14,11	24,84	
32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	25,08	21,95	14,60	25,31	
32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	25,85	22,68	15,34	26,06	
32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	27,13	23,95	16,61	27,34	
33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	25,99	22,87	15,52	26,23	
33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	27,43	24,30	16,96	27,66	
33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	28,90	25,78	18,44	29,14	
34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	27,77	24,65	17,30	28,01	
34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	29,24	26,10	18,76	29,47	
34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	30,69	27,55	20,20	30,92	
35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	27,39	24,26	16,91	27,62	
35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	28,46	25,30	17,95	28,68	
35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	29,79	26,60	19,26	29,99	
35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	30,76	27,58	20,24	30,97	
36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	27,40	24,27	16,92	27,63	
36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	28,51	25,35	18,00	28,73	
36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	29,89	26,70	19,36	30,09	
36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	30,95	27,77	20,43	31,16	
36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	31,78	28,62	21,28	32,00	
37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	27,29	24,16	16,82	27,52	
37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	28,43	25,27	17,92	28,65	
37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	29,90	26,71	19,37	30,10	
37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	31,03	27,85	20,51	31,24	
37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	31,54	28,38	21,03	31,76	
38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	26,86	23,74	16,39	27,10	
38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	28,02	24,87	17,52	28,24	
38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	29,82	26,64	19,30	30,03	
38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	30,89	27,72	20,38	31,10	
38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	31,67	28,52	21,17	31,89	
39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	28,41	25,24	17,89	28,62	
39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	29,20	26,02	18,68	29,41	
40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	28,16	24,98	17,64	28,37	
40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	29,05	25,87	18,53	29,26	
41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	22,50	19,34	12,00	22,72	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Lange Nieuwstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	17,70	14,59	7,24	17,94
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	21,74	18,58	11,23	21,96
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	16,42	13,29	5,95	16,65
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	21,51	18,34	10,99	21,72
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	27,78	24,66	17,31	28,02
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	28,56	25,43	18,09	28,79
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	25,90	22,76	15,42	26,13
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	26,73	23,56	16,22	26,94
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	28,02	24,84	17,50	28,23
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	26,09	22,96	15,61	26,32
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	27,04	23,87	16,53	27,25
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	28,29	25,11	17,77	28,50
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	26,43	23,29	15,94	26,66
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	27,61	24,44	17,10	27,82
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	29,10	25,92	18,58	29,31
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	29,52	26,39	19,04	29,75
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	31,06	27,90	20,55	31,28
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	32,51	29,33	21,99	32,72
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	29,68	26,54	19,20	29,91
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	31,21	28,05	20,71	31,43
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	32,65	29,47	22,13	32,86
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	33,85	30,68	23,34	34,06
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	29,87	26,74	19,39	30,10
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	31,37	28,20	20,86	31,58
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	32,76	29,58	22,24	32,97
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	33,76	30,58	23,24	33,97
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	31,87	28,68	21,34	32,07
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	30,73	27,54	20,20	30,93
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	30,03	26,85	19,51	30,24
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	25,14	21,95	14,61	25,34
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	24,11	20,93	13,58	24,32
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	29,47	26,29	18,95	29,68
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	30,27	27,10	19,76	30,48
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	30,97	27,81	20,47	31,19
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	30,16	27,03	19,68	30,39
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	31,74	28,57	21,23	31,95
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	33,03	29,85	22,51	33,24
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	30,46	27,33	19,98	30,69
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	32,60	29,46	22,12	32,83
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	34,39	31,27	23,92	34,63
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	29,88	26,76	19,41	30,12
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	31,28	28,14	20,79	31,51
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	33,01	29,89	22,55	33,25
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	28,18	25,05	17,70	28,41
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	29,13	25,96	18,62	29,34
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	30,16	26,98	19,64	30,37
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	27,83	24,71	17,36	28,07
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	29,23	26,07	18,72	29,45
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	30,94	27,76	20,41	31,15
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	26,80	23,68	16,32	27,03
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	28,04	24,87	17,53	28,25
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	29,48	26,29	18,95	29,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Le Sage ten Broekstraat
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	12,35	9,20	4,15	13,35	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	12,90	9,75	4,70	13,90	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	9,82	6,67	1,62	10,82	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	12,45	9,30	4,25	13,45	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	13,12	9,97	4,92	14,12	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	9,94	6,79	1,74	10,94	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	12,45	9,30	4,25	13,45	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	12,91	9,76	4,71	13,91	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	10,89	7,74	2,69	11,89	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	15,20	12,06	7,01	16,21	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	16,12	12,97	7,92	17,12	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	17,91	14,76	9,71	18,91	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	15,97	12,83	7,78	16,98	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	16,77	13,62	8,57	17,77	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	18,40	15,25	10,20	19,40	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	16,09	12,94	7,89	17,09	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	17,05	13,90	8,85	18,05	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	18,95	15,80	10,75	19,95	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	9,42	6,27	1,22	10,42	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	8,30	5,16	0,11	9,31	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	9,68	6,54	1,49	10,69	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	8,24	5,09	0,04	9,24	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	9,29	6,14	1,09	10,29	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	7,85	4,71	-0,34	8,86	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	17,12	13,97	8,92	18,12	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	17,95	14,80	9,75	18,95	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	18,20	15,05	10,00	19,20	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	19,04	15,90	10,85	20,05	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	17,85	14,70	9,65	18,85	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	19,76	16,61	11,56	20,76	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	21,24	18,10	13,05	22,25	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	22,34	19,19	14,14	23,34	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	17,65	14,50	9,45	18,65	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	18,72	15,57	10,52	19,72	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	19,95	16,80	11,75	20,95	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	20,60	17,45	12,40	21,60	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	19,06	15,92	10,87	20,07	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	20,04	16,89	11,84	21,04	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	21,40	18,25	13,20	22,40	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	21,97	18,82	13,77	22,97	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	19,68	16,53	11,48	20,68	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	20,60	17,45	12,40	21,60	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	22,04	18,89	13,84	23,04	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	23,01	19,86	14,81	24,01	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	23,79	20,64	15,59	24,79	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	23,42	20,27	15,22	24,42	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	24,28	21,13	16,08	25,28	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	23,23	20,09	15,04	24,24	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	23,93	20,79	15,74	24,94	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	24,00	20,85	15,80	25,00	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	25,55	22,41	17,35	26,55	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	17,95	14,80	9,75	18,95	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	18,18	15,03	9,98	19,18	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	16,27	13,12	8,07	17,27	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	16,29	13,14	8,09	17,29	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	11,26	8,12	3,07	12,27	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Le Sage ten Broekstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	9,27	6,12	1,07	10,27
	22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	9,89	6,75	1,70	10,90
	22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	9,11	5,96	0,91	10,11
	23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--
	24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--
	25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--
	26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	14,20	11,05	6,00	15,20
	26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	14,29	11,14	6,09	15,29
	26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	14,92	11,77	6,72	15,92
	26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	15,46	12,31	7,26	16,46
	27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	14,26	11,11	6,06	15,26
	28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	19,67	16,52	11,47	20,67
	28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	21,12	17,98	12,93	22,13
	28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	22,64	19,49	14,44	23,64
	29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	15,65	12,50	7,45	16,65
	29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	16,01	12,86	7,81	17,01
	29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	16,61	13,46	8,41	17,61
	30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	22,44	19,29	14,24	23,44
	30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	23,98	20,83	15,78	24,98
	30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	25,31	22,16	17,11	26,31
	31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	25,23	22,09	17,04	26,24
	31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	27,53	24,38	19,33	28,53
	31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	29,64	26,49	21,44	30,64
	32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	25,78	22,63	17,58	26,78
	32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	27,01	23,86	18,81	28,01
	32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	28,39	25,24	20,19	29,39
	33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	24,86	21,71	16,66	25,86
	33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	26,56	23,41	18,36	27,56
	33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	27,70	24,55	19,50	28,70
	34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	21,24	18,09	13,04	22,24
	34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	23,33	20,19	15,14	24,34
	34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	24,28	21,14	16,09	25,29
	35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	20,09	16,94	11,89	21,09
	35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	22,10	18,95	13,90	23,10
	35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	23,15	20,01	14,96	24,16
	35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	24,31	21,16	16,11	25,31
	36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	19,32	16,17	11,12	20,32
	36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	21,20	18,05	13,00	22,20
	36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	22,39	19,24	14,19	23,39
	36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	23,44	20,30	15,25	24,45
	36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	24,23	21,08	16,03	25,23
	37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	19,01	15,87	10,82	20,02
	37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	20,74	17,59	12,54	21,74
	37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	22,24	19,10	14,05	23,25
	37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	23,21	20,06	15,01	24,21
	37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	25,09	21,94	16,89	26,09
	38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	18,39	15,24	10,19	19,39
	38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	20,00	16,86	11,81	21,01
	38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	21,43	18,28	13,23	22,43
	38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	22,13	18,98	13,93	23,13
	38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	22,47	19,32	14,27	23,47
	39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	16,25	13,10	8,05	17,25
	39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	16,02	12,87	7,82	17,02
	40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	16,46	13,32	8,27	17,47
	40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	15,85	12,71	7,66	16,86
	41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	24,08	20,93	15,88	25,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Le Sage ten Broekstraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	24,48	21,34	16,28	25,48
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	25,43	22,28	17,23	26,43
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	25,90	22,75	17,70	26,90
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	26,73	23,59	18,53	27,73
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	28,95	25,81	20,76	29,96
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	28,94	25,80	20,75	29,95
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	19,48	16,33	11,28	20,48
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	21,06	17,91	12,86	22,06
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	22,64	19,50	14,45	23,65
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	19,44	16,29	11,24	20,44
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	21,00	17,85	12,80	22,00
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	22,67	19,53	14,48	23,68
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	19,02	15,87	10,82	20,02
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	20,52	17,37	12,32	21,52
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	22,18	19,03	13,98	23,18
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	15,41	12,26	7,21	16,41
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	16,77	13,62	8,57	17,77
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	18,87	15,72	10,67	19,87
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	15,36	12,21	7,16	16,36
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	16,64	13,49	8,44	17,64
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	18,58	15,44	10,39	19,59
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	21,15	18,00	12,95	22,15
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	14,68	11,53	6,48	15,68
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	15,34	12,20	7,15	16,35
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	16,42	13,28	8,23	17,43
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	16,68	13,53	8,48	17,68
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	10,87	7,73	2,68	11,88
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	10,59	7,45	2,40	11,60
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	10,17	7,02	1,97	11,17
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	22,21	19,06	14,01	23,21
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	23,25	20,10	15,05	24,25
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	23,77	20,62	15,57	24,77
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	23,47	20,32	15,27	24,47
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	23,42	20,27	15,22	24,42
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	15,82	12,67	7,62	16,82
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	16,74	13,59	8,54	17,74
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	18,29	15,15	10,10	19,30
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	16,17	13,02	7,97	17,17
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	17,04	13,89	8,84	18,04
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	18,57	15,42	10,37	19,57
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	13,74	10,60	5,55	14,75
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	13,58	10,43	5,38	14,58
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	14,06	10,91	5,86	15,06
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	12,90	9,75	4,70	13,90
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	13,62	10,47	5,42	14,62
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	14,30	11,15	6,10	15,30
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	12,87	9,72	4,67	13,87
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	14,27	11,12	6,07	15,27
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	15,80	12,66	7,61	16,81
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	11,53	8,39	3,34	12,54
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	12,11	8,96	3,91	13,11
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	12,72	9,58	4,53	13,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Stedekestraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	63,83	60,72	53,40	64,08	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	62,67	59,57	52,24	62,92	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	61,26	58,16	50,83	61,51	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	63,73	60,63	53,31	63,99	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	62,60	59,50	52,18	62,86	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	61,21	58,11	50,79	61,47	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	63,63	60,52	53,20	63,88	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	62,55	59,45	52,12	62,80	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	61,18	58,08	50,76	61,44	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	24,27	21,11	13,77	24,49	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	25,75	22,56	15,22	25,95	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	27,19	23,97	16,64	27,38	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	25,04	21,87	14,53	25,25	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	26,72	23,52	16,19	26,92	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	28,22	24,99	17,66	28,41	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	24,69	21,54	14,19	24,91	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	26,68	23,49	16,15	26,88	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	28,42	25,19	17,85	28,60	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	54,69	51,58	44,25	54,94	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	59,63	56,53	49,21	59,89	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	54,53	51,42	44,09	54,78	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	59,60	56,50	49,17	59,85	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	54,53	51,42	44,09	54,78	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	59,56	56,46	49,13	59,81	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	54,87	51,78	44,45	55,13	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	54,98	51,89	44,56	55,24	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	54,54	51,44	44,12	54,80	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	54,03	50,93	43,61	54,29	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	50,16	47,08	39,75	50,42	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	50,83	47,74	40,41	51,09	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	50,75	47,66	40,33	51,01	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	50,64	47,54	40,22	50,90	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	46,16	43,09	35,76	46,43	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	47,64	44,55	37,22	47,90	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	47,75	44,65	37,33	48,01	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	47,86	44,75	37,43	48,11	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	42,15	39,08	31,75	42,42	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	44,30	41,22	33,89	44,56	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	44,62	41,52	34,19	44,87	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	44,85	41,75	34,42	45,10	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	39,91	36,85	29,52	40,18	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	42,16	39,08	31,75	42,42	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	42,70	39,60	32,28	42,96	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	42,90	39,80	32,47	43,15	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	27,97	24,72	17,36	28,14	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	31,66	28,42	21,06	31,83	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	33,89	30,65	23,30	34,06	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	25,83	22,60	15,25	26,01	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	24,13	20,89	13,55	24,31	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	24,90	21,65	14,30	25,07	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	22,70	19,47	12,13	22,88	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	31,85	28,61	21,29	32,03	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	32,59	29,36	22,04	32,78	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	33,66	30,42	23,10	33,84	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	34,52	31,29	23,97	34,71	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	36,72	33,48	26,16	36,90	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Stedekestraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	38,39	35,16	27,83	38,58	
22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	36,06	32,83	25,51	36,25	
22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	38,41	35,17	27,84	38,59	
23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--	
24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--	
25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--	
26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	32,70	29,51	22,18	32,91	
26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	35,01	31,79	24,46	35,20	
26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	36,41	33,17	25,85	36,59	
26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	37,13	33,89	26,57	37,31	
27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	42,54	39,33	32,01	42,74	
28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	38,67	35,62	28,28	38,95	
28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	40,87	37,79	30,45	41,13	
28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	41,63	38,53	31,19	41,88	
29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	38,07	35,01	27,68	38,34	
29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	39,94	36,85	29,52	40,20	
29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	40,78	37,67	30,34	41,03	
30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	30,68	27,54	20,20	30,91	
30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	32,32	29,17	21,83	32,54	
30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	33,87	30,71	23,36	34,09	
31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	29,41	26,28	18,93	29,64	
31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	31,20	28,07	20,72	31,43	
31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	32,69	29,55	22,21	32,92	
32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	23,51	20,30	12,94	23,70	
32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	23,89	20,67	13,32	24,07	
32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	25,89	22,70	15,35	26,09	
33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	23,00	19,80	12,44	23,19	
33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	23,05	19,81	12,46	23,22	
33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	24,32	21,06	13,72	24,49	
34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	23,06	19,87	12,53	23,26	
34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	23,83	20,61	13,27	24,02	
34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	24,82	21,57	14,23	24,99	
35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	23,94	20,74	13,40	24,14	
35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	24,56	21,34	14,01	24,75	
35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	25,46	22,22	14,89	25,64	
35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	25,77	22,52	15,20	25,95	
36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	23,99	20,80	13,46	24,19	
36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	25,02	21,80	14,46	25,21	
36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	26,03	22,79	15,46	26,21	
36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	26,49	23,25	15,92	26,67	
36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	26,48	23,24	15,92	26,66	
37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	24,50	21,30	13,96	24,70	
37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	25,69	22,46	15,13	25,88	
37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	26,86	23,62	16,28	27,04	
37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	27,64	24,40	17,07	27,82	
37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	27,82	24,58	17,25	28,00	
38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	23,77	20,60	13,25	23,98	
38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	25,55	22,34	15,00	25,74	
38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	27,43	24,20	16,86	27,61	
38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	28,50	25,26	17,93	28,68	
38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	29,27	26,02	18,69	29,44	
39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	32,80	29,56	22,21	32,97	
39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	34,69	31,48	24,12	34,88	
40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	33,16	29,92	22,57	33,33	
40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	35,07	31,86	24,50	35,26	
41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	32,18	28,94	21,59	32,35	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stedekestraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	34,14	30,97	23,61	34,35
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	31,78	28,55	21,20	31,96
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	33,85	30,70	23,34	34,07
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	31,32	28,09	20,75	31,50
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	22,66	19,44	12,09	22,84
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	23,66	20,44	13,10	23,85
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	19,24	16,06	8,70	19,44
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	19,38	16,16	8,81	19,56
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	20,09	16,84	9,50	20,26
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	20,46	17,26	9,92	20,66
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	20,82	17,59	10,25	21,00
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	21,68	18,44	11,09	21,85
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	22,84	19,71	12,37	23,07
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	23,53	20,36	13,02	23,74
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	24,13	20,94	13,60	24,33
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	29,91	26,80	19,46	30,16
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	31,94	28,81	21,48	32,18
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	34,57	31,46	24,13	34,82
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	29,59	26,45	19,11	29,82
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	31,81	28,65	21,32	32,03
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	34,90	31,79	24,46	35,15
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	36,51	33,43	26,10	36,77
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	29,65	26,48	19,15	29,87
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	32,26	29,09	21,76	32,48
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	36,09	32,98	25,65	36,34
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	37,94	34,86	27,53	38,20
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	36,62	33,44	26,12	36,83
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	34,89	31,65	24,33	35,07
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	34,32	31,09	23,76	34,51
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	30,79	27,56	20,22	30,97
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	29,98	26,74	19,40	30,16
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	21,95	18,70	11,36	22,12
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	22,44	19,20	11,86	22,62
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	23,48	20,28	12,94	23,68
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	29,91	26,73	19,40	30,12
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	32,84	29,67	22,34	33,06
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	36,74	33,64	26,31	36,99
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	30,24	27,06	19,74	30,45
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	33,06	29,87	22,54	33,27
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	35,88	32,74	25,41	36,11
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	33,32	30,13	22,80	33,53
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	35,20	31,97	24,65	35,39
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	36,40	33,16	25,84	36,58
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	32,89	29,70	22,37	33,10
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	34,70	31,48	24,16	34,89
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	35,91	32,67	25,35	36,09
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	31,51	28,31	20,98	31,71
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	33,54	30,32	23,00	33,73
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	34,65	31,41	24,09	34,83
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	32,51	29,33	22,00	32,72
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	34,61	31,41	24,08	34,81
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	35,75	32,53	25,20	35,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toepunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																		
		Gasthuisring			Stedekestraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat			
		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som
01_A	1,5	23,03	--	23,03	64,08	--	64,08	13,89	--	13,89	29,83	--	29,83	33,96	--	33,96	13,35	--	13,35	
01_B	4,5	25,40	--	25,40	62,92	--	62,92	14,36	--	14,36	31,64	--	31,64	35,01	--	35,01	13,90	--	13,90	
01_C	7,5	27,05	--	27,05	61,51	--	61,51	11,83	--	11,83	31,24	--	31,24	35,95	--	35,95	10,82	--	10,82	
02_A	1,5	23,40	--	23,40	63,99	--	63,99	14,06	--	14,06	28,87	--	28,87	34,12	--	34,12	13,45	--	13,45	
02_B	4,5	25,63	--	25,63	62,86	--	62,86	14,49	--	14,49	30,58	--	30,58	35,22	--	35,22	14,12	--	14,12	
02_C	7,5	25,65	--	25,65	61,47	--	61,47	11,94	--	11,94	31,27	--	31,27	36,19	--	36,19	10,94	--	10,94	
03_A	1,5	23,57	--	23,57	63,88	--	63,88	13,80	--	13,80	28,71	--	28,71	34,65	--	34,65	13,45	--	13,45	
03_B	4,5	26,02	--	26,02	62,80	--	62,80	14,54	--	14,54	30,34	--	30,34	35,78	--	35,78	13,91	--	13,91	
03_C	7,5	26,26	--	26,26	61,44	--	61,44	13,58	--	13,58	31,22	--	31,22	36,87	--	36,87	11,89	--	11,89	
04_A	1,5	19,15	--	19,15	24,49	--	24,49	15,41	--	15,41	18,14	--	18,14	24,95	--	24,95	16,21	--	16,21	
04_B	4,5	20,43	--	20,43	25,95	--	25,95	16,44	--	16,44	20,06	--	20,06	26,10	--	26,10	17,12	--	17,12	
04_C	7,5	21,53	--	21,53	27,38	--	27,38	18,23	--	18,23	21,92	--	21,92	27,88	--	27,88	18,91	--	18,91	
05_A	1,5	19,89	--	19,89	25,25	--	25,25	15,66	--	15,66	18,03	--	18,03	25,45	--	25,45	16,98	--	16,98	
05_B	4,5	21,12	--	21,12	26,92	--	26,92	16,90	--	16,90	19,71	--	19,71	26,69	--	26,69	17,77	--	17,77	
05_C	7,5	22,06	--	22,06	28,41	--	28,41	18,67	--	18,67	22,00	--	22,00	28,24	--	28,24	19,40	--	19,40	
06_A	1,5	18,94	--	18,94	24,91	--	24,91	15,16	--	15,16	18,21	--	18,21	24,41	--	24,41	17,09	--	17,09	
06_B	4,5	20,19	--	20,19	26,88	--	26,88	16,41	--	16,41	20,18	--	20,18	26,12	--	26,12	18,05	--	18,05	
06_C	7,5	21,98	--	21,98	28,60	--	28,60	18,18	--	18,18	22,75	--	22,75	28,21	--	28,21	19,95	--	19,95	
07_C	7,5	28,29	--	28,29	54,94	--	54,94	11,94	--	11,94	29,24	--	29,24	29,32	--	29,32	10,42	--	10,42	
07_D	10,5	25,52	--	25,52	59,89	--	59,89	12,12	--	12,12	31,05	--	31,05	33,40	--	33,40	9,31	--	9,31	
08_A	7,5	28,14	--	28,14	54,78	--	54,78	11,88	--	11,88	29,84	--	29,84	29,15	--	29,15	10,69	--	10,69	
08_C	10,5	26,78	--	26,78	59,85	--	59,85	11,96	--	11,96	32,62	--	32,62	33,28	--	33,28	9,24	--	9,24	
09_A	7,5	28,47	--	28,47	54,78	--	54,78	11,69	--	11,69	31,52	--	31,52	31,37	--	31,37	10,29	--	10,29	
09_B	10,5	27,48	--	27,48	59,81	--	59,81	11,90	--	11,90	34,37	--	34,37	34,22	--	34,22	8,86	--	8,86	
10_A	1,5	20,58	--	20,58	55,13	--	55,13	15,70	--	15,70	29,73	--	29,73	22,94	--	22,94	18,12	--	18,12	
10_B	4,5	21,10	--	21,10	55,24	--	55,24	16,52	--	16,52	31,90	--	31,90	23,43	--	23,43	18,95	--	18,95	
10_C	7,5	21,97	--	21,97	54,80	--	54,80	16,23	--	16,23	32,46	--	32,46	24,12	--	24,12	19,20	--	19,20	
10_D	10,5	23,30	--	23,30	54,29	--	54,29	16,51	--	16,51	33,98	--	33,98	20,49	--	20,49	20,05	--	20,05	
11_A	1,5	20,56	--	20,56	50,42	--	50,42	16,76	--	16,76	25,20	--	25,20	23,69	--	23,69	18,85	--	18,85	
11_B	4,5	20,99	--	20,99	51,09	--	51,09	17,43	--	17,43	28,08	--	28,08	24,02	--	24,02	20,76	--	20,76	
11_C	7,5	21,42	--	21,42	51,01	--	51,01	17,65	--	17,65	30,91	--	30,91	24,31	--	24,31	22,25	--	22,25	
11_D	10,5	19,98	--	19,98	50,90	--	50,90	18,25	--	18,25	33,25	--	33,25	21,96	--	21,96	23,34	--	23,34	
12_A	1,5	20,07	--	20,07	46,43	--	46,43	18,03	--	18,03	25,08	--	25,08	24,00	--	24,00	18,65	--	18,65	
12_B	4,5	20,69	--	20,69	47,90	--	47,90	19,37	--	19,37	27,99	--	27,99	24,01	--	24,01	19,72	--	19,72	

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toepunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																			
		Gasthuisring				Stedekstraat				Buitenstraat				Gouverneur Borretstraat		Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat		
		<70	=70	>70	som	<70	=70	>70	som	<70	=70	>70	som	<70	=70	>70	som	<70	=70	>70	som
12_C	7,5	21,27	--	21,27	48,01	--	48,01	21,39	--	21,39	30,54	--	30,54	24,62	--	24,62	20,95	--	20,95		
12_D	10,5	19,55	--	19,55	48,11	--	48,11	24,00	--	24,00	32,68	--	32,68	24,20	--	24,20	21,60	--	21,60		
13_A	1,5	20,93	--	20,93	42,42	--	42,42	16,18	--	16,18	24,73	--	24,73	23,80	--	23,80	20,07	--	20,07		
13_B	4,5	21,22	--	21,22	44,56	--	44,56	16,90	--	16,90	27,52	--	27,52	23,62	--	23,62	21,04	--	21,04		
13_C	7,5	22,01	--	22,01	44,87	--	44,87	17,68	--	17,68	29,97	--	29,97	23,84	--	23,84	22,40	--	22,40		
13_D	10,5	22,73	--	22,73	45,10	--	45,10	17,30	--	17,30	32,06	--	32,06	22,49	--	22,49	22,97	--	22,97		
14_A	1,5	20,46	--	20,46	40,18	--	40,18	16,87	--	16,87	24,13	--	24,13	23,49	--	23,49	20,68	--	20,68		
14_B	4,5	20,08	--	20,08	42,42	--	42,42	17,43	--	17,43	26,41	--	26,41	23,68	--	23,68	21,60	--	21,60		
14_C	7,5	20,34	--	20,34	42,96	18,35	--	42,96	18,35	--	18,35	28,07	--	28,07	24,22	--	24,22	23,04	--	23,04	
14_D	10,5	17,47	--	17,47	43,15	--	43,15	18,15	--	18,15	29,71	--	29,71	22,11	--	22,11	24,01	--	24,01		
15_A	10,5	14,37	--	14,37	28,14	--	28,14	19,97	--	19,97	24,44	--	24,44	24,34	--	24,34	24,79	--	24,79		
16_A	10,5	22,72	--	22,72	31,83	--	31,83	19,34	--	19,34	25,88	--	25,88	21,58	--	21,58	24,42	--	24,42		
16_B	13,5	15,68	--	15,68	34,06	--	34,06	18,30	--	18,30	27,93	--	27,93	17,47	--	17,47	25,28	--	25,28		
17_A	10,5	17,37	--	17,37	26,01	--	26,01	20,79	--	20,79	22,18	--	22,18	26,69	--	26,69	24,24	--	24,24		
17_B	13,5	18,15	--	18,15	24,31	--	24,31	21,47	--	21,47	22,84	--	22,84	27,48	--	27,48	24,94	--	24,94		
18_A	10,5	16,98	--	16,98	25,07	--	25,07	20,97	--	20,97	20,77	--	20,77	27,02	--	27,02	25,00	--	25,00		
18_B	13,5	17,05	--	17,05	22,88	--	22,88	22,38	--	22,38	21,50	--	21,50	27,98	--	27,98	26,55	--	26,55		
19_A	10,5	22,64	--	22,64	32,03	--	32,03	18,71	--	18,71	10,59	--	10,59	30,63	--	30,63	18,95	--	18,95		
19_B	13,5	23,20	--	23,20	32,78	--	32,78	21,13	--	21,13	8,94	--	8,94	31,77	--	31,77	19,18	--	19,18		
20_A	10,5	23,43	--	23,43	33,84	--	33,84	18,91	--	18,91	9,38	--	9,38	31,22	--	31,22	17,27	--	17,27		
20_B	13,5	23,99	--	23,99	34,71	--	34,71	20,83	--	20,83	7,44	--	7,44	32,20	--	32,20	17,29	--	17,29		
21_A	10,5	25,26	--	25,26	36,90	12,95	--	36,90	12,95	--	12,95	19,89	--	19,89	30,54	--	30,54	12,27	--	12,27	
21_B	13,5	26,12	--	26,12	38,58	--	38,58	10,91	--	10,91	22,01	--	22,01	31,99	--	31,99	10,27	--	10,27		
22_A	10,5	25,83	--	25,83	36,25	--	36,25	13,06	--	13,06	18,15	--	18,15	29,59	--	29,59	10,90	--	10,90		
22_B	13,5	26,35	--	26,35	38,59	--	38,59	10,51	--	10,51	23,10	--	23,10	30,21	--	30,21	10,11	--	10,11		
23_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
24_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
25_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
26_A	1,5	21,50	--	21,50	32,91	--	32,91	15,63	--	15,63	13,78	--	13,78	27,39	--	27,39	15,20	--	15,20		
26_B	4,5	23,17	--	23,17	35,20	--	35,20	16,62	--	16,62	13,98	--	13,98	28,99	--	28,99	15,29	--	15,29		
26_C	7,5	25,08	--	25,08	36,59	--	36,59	17,78	--	17,78	15,25	--	15,25	30,69	--	30,69	15,92	--	15,92		
26_D	10,5	25,17	--	25,17	37,31	--	37,31	18,41	--	18,41	13,50	--	13,50	32,06	--	32,06	16,46	--	16,46		
27_A	10,5	27,63	--	27,63	42,74	--	42,74	16,18	--	16,18	18,48	--	18,48	33,25	--	33,25	15,26	--	15,26		
28_A	1,5	19,19	--	19,19	38,95	--	38,95	16,77	--	16,77	23,75	--	23,75	22,79	--	22,79	20,67	--	20,67		

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toetspunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																	
		Gasthuisring			Stedekestraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat		
		<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som			
28_B	4,5	19,85	--	19,85	41,13	--	41,13	17,16	--	17,16	25,97	--	25,97	22,80	--	22,80	22,13	--	22,13
28_C	7,5	20,88	--	20,88	41,88	--	41,88	18,45	--	18,45	27,81	--	27,81	23,49	--	23,49	23,64	--	23,64
29_A	1,5	20,27	--	20,27	38,34	--	38,34	14,66	--	14,66	23,54	--	23,54	24,27	--	24,27	16,65	--	16,65
29_B	4,5	21,06	--	21,06	40,20	--	40,20	15,05	--	15,05	26,23	--	26,23	24,92	--	24,92	17,01	--	17,01
29_C	7,5	21,88	--	21,88	41,03	--	41,03	15,46	--	15,46	27,89	--	27,89	26,35	--	26,35	17,61	--	17,61
30_A	1,5	20,56	--	20,56	30,91	--	30,91	19,02	--	19,02	24,35	--	24,35	24,53	--	24,53	23,44	--	23,44
30_B	4,5	20,70	--	20,70	32,54	--	32,54	19,57	--	19,57	26,65	--	26,65	24,10	--	24,10	24,98	--	24,98
30_C	7,5	21,72	--	21,72	34,09	--	34,09	20,37	--	20,37	27,95	--	27,95	24,91	--	24,91	26,31	--	26,31
31_A	1,5	19,86	--	19,86	29,64	--	29,64	19,58	--	19,58	28,66	--	28,66	23,61	--	23,61	26,24	--	26,24
31_B	4,5	19,72	--	19,72	31,43	--	31,43	20,76	--	20,76	32,21	--	32,21	24,10	--	24,10	28,53	--	28,53
31_C	7,5	20,27	--	20,27	32,92	--	32,92	21,81	--	21,81	33,20	--	33,20	24,84	--	24,84	30,64	--	30,64
32_A	1,5	17,43	--	17,43	23,70	--	23,70	21,47	--	21,47	15,17	--	15,17	25,31	--	25,31	26,78	--	26,78
32_B	4,5	17,77	--	17,77	24,07	--	24,07	23,00	--	23,00	15,14	--	15,14	26,06	--	26,06	28,01	--	28,01
32_C	7,5	18,13	--	18,13	26,09	--	26,09	24,87	--	24,87	16,80	--	16,80	27,34	--	27,34	29,39	--	29,39
33_A	1,5	18,36	--	18,36	23,19	--	23,19	22,65	--	22,65	15,75	--	15,75	26,23	--	26,23	25,86	--	25,86
33_B	4,5	19,05	--	19,05	23,22	--	23,22	25,17	--	25,17	16,28	--	16,28	27,66	--	27,66	27,56	--	27,56
33_C	7,5	19,88	--	19,88	24,49	--	24,49	26,57	--	26,57	17,28	--	17,28	29,14	--	29,14	28,70	--	28,70
34_A	1,5	17,53	--	17,53	23,26	--	23,26	23,03	--	23,03	9,08	--	9,08	28,01	--	28,01	22,24	--	22,24
34_B	4,5	18,21	--	18,21	24,02	--	24,02	26,01	--	26,01	9,56	--	9,56	29,47	--	29,47	24,34	--	24,34
34_C	7,5	18,92	--	18,92	24,99	--	24,99	28,08	--	28,08	9,68	--	9,68	30,92	--	30,92	25,29	--	25,29
35_A	1,5	17,43	--	17,43	24,14	--	24,14	21,77	--	21,77	8,50	--	8,50	27,62	--	27,62	21,09	--	21,09
35_B	4,5	18,13	--	18,13	24,75	--	24,75	23,25	--	23,25	8,86	--	8,86	28,68	--	28,68	23,10	--	23,10
35_C	7,5	18,95	--	18,95	25,64	--	25,64	25,78	--	25,78	9,02	--	9,02	29,99	--	29,99	24,16	--	24,16
35_D	10,5	20,13	--	20,13	25,95	--	25,95	27,29	--	27,29	9,25	--	9,25	30,97	--	30,97	25,31	--	25,31
36_A	1,5	17,32	--	17,32	24,19	--	24,19	20,82	--	20,82	8,95	--	8,95	27,63	--	27,63	20,32	--	20,32
36_B	4,5	18,13	--	18,13	25,21	--	25,21	21,94	--	21,94	9,23	--	9,23	28,73	--	28,73	22,20	--	22,20
36_C	7,5	19,04	--	19,04	26,21	--	26,21	23,54	--	23,54	9,21	--	9,21	30,09	--	30,09	23,39	--	23,39
36_D	10,5	20,12	--	20,12	26,67	--	26,67	25,10	--	25,10	9,39	--	9,39	31,16	--	31,16	24,45	--	24,45
36_E	13,5	21,08	--	21,08	26,66	--	26,66	25,84	--	25,84	5,91	--	5,91	32,00	--	32,00	25,23	--	25,23
37_A	1,5	16,86	--	16,86	24,70	--	24,70	20,12	--	20,12	9,45	--	9,45	27,52	--	27,52	20,02	--	20,02
37_B	4,5	18,12	--	18,12	25,88	--	25,88	21,38	--	21,38	9,78	--	9,78	28,65	--	28,65	21,74	--	21,74
37_C	7,5	19,19	--	19,19	27,04	--	27,04	22,88	--	22,88	9,86	--	9,86	30,10	--	30,10	23,25	--	23,25
37_D	10,5	20,23	--	20,23	27,82	--	27,82	24,50	--	24,50	10,16	--	10,16	31,24	--	31,24	24,21	--	24,21
37_E	13,5	21,63	--	21,63	28,00	--	28,00	24,44	--	24,44	7,20	--	7,20	31,76	--	31,76	26,09	--	26,09



Geluid

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toepunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																	
		Gasthuisring			Stedekstraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat		
		<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som
38_A	1,5	16,64	--	16,64	23,98	--	23,98	19,51	--	19,51	10,50	--	10,50	27,10	--	27,10	19,39	--	19,39
38_B	4,5	17,63	--	17,63	25,74	--	25,74	20,77	--	20,77	11,43	--	11,43	28,24	--	28,24	21,01	--	21,01
38_C	7,5	19,24	--	19,24	27,61	--	27,61	22,26	--	22,26	12,31	--	12,31	30,03	--	30,03	22,43	--	22,43
38_D	10,5	20,77	--	20,77	28,68	--	28,68	23,38	--	23,38	13,48	--	13,48	31,10	--	31,10	23,13	--	23,13
38_E	13,5	22,36	--	22,36	29,44	--	29,44	23,45	--	23,45	14,08	--	14,08	31,89	--	31,89	23,47	--	23,47
39_A	10,5	21,16	--	21,16	32,97	--	32,97	15,15	--	15,15	21,69	--	21,69	28,62	--	28,62	17,25	--	17,25
39_B	13,5	22,08	--	22,08	34,88	--	34,88	15,27	--	15,27	23,05	--	23,05	29,41	--	29,41	17,02	--	17,02
40_A	10,5	21,04	--	21,04	33,33	--	33,33	16,57	--	16,57	23,73	--	23,73	28,37	--	28,37	17,47	--	17,47
40_B	13,5	22,44	--	22,44	35,26	--	35,26	17,09	--	17,09	25,00	--	25,00	29,26	--	29,26	16,86	--	16,86
41_A	10,5	20,11	--	20,11	32,35	--	32,35	19,72	--	19,72	26,20	--	26,20	22,72	--	22,72	25,08	--	25,08
41_B	13,5	17,37	--	17,37	34,35	--	34,35	18,70	--	18,70	27,32	--	27,32	17,94	--	17,94	25,48	--	25,48
42_A	10,5	20,52	--	20,52	31,96	--	31,96	20,39	--	20,39	26,34	--	26,34	21,96	--	21,96	26,43	--	26,43
42_B	13,5	17,16	--	17,16	34,07	--	34,07	18,68	--	18,68	28,19	--	28,19	16,65	--	16,65	26,90	--	26,90
43_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
44_A	10,5	19,08	--	19,08	31,50	--	31,50	20,34	--	20,34	26,63	--	26,63	21,72	--	21,72	27,73	--	27,73
45_A	10,5	13,26	--	13,26	22,84	--	22,84	27,67	--	27,67	20,48	--	20,48	28,02	--	28,02	29,96	--	29,96
46_A	10,5	14,63	--	14,63	23,85	--	23,85	28,30	--	28,30	20,00	--	20,00	28,79	--	28,79	29,95	--	29,95
47_A	1,5	16,54	--	16,54	19,44	--	19,44	20,55	--	20,55	12,28	--	12,28	26,13	--	26,13	20,48	--	20,48
47_B	4,5	16,75	--	16,75	19,56	--	19,56	21,79	--	21,79	13,63	--	13,63	26,94	--	26,94	22,06	--	22,06
47_C	7,5	17,61	--	17,61	20,26	--	20,26	23,39	--	23,39	15,14	--	15,14	28,23	--	28,23	23,65	--	23,65
48_A	1,5	17,53	--	17,53	20,66	--	20,66	20,80	--	20,80	13,08	--	13,08	26,32	--	26,32	20,44	--	20,44
48_B	4,5	17,76	--	17,76	21,00	--	21,00	22,26	--	22,26	13,88	--	13,88	27,25	--	27,25	22,00	--	22,00
48_C	7,5	18,39	--	18,39	21,85	--	21,85	24,01	--	24,01	15,81	--	15,81	28,50	--	28,50	23,68	--	23,68
49_A	1,5	17,64	--	17,64	23,07	--	23,07	21,46	--	21,46	13,65	--	13,65	26,66	--	26,66	20,02	--	20,02
49_B	4,5	17,60	--	17,60	23,74	--	23,74	22,87	--	22,87	14,64	--	14,64	27,82	--	27,82	21,52	--	21,52
49_C	7,5	17,83	--	17,83	24,33	--	24,33	24,83	--	24,83	15,87	--	15,87	29,31	--	29,31	23,18	--	23,18
50_A	1,5	18,06	--	18,06	30,16	--	30,16	19,66	--	19,66	10,80	--	10,80	29,75	--	29,75	16,41	--	16,41
50_B	4,5	19,32	--	19,32	32,18	--	32,18	21,40	--	21,40	10,79	--	10,79	31,28	--	31,28	17,77	--	17,77
50_C	7,5	19,87	--	19,87	34,82	--	34,82	23,92	--	23,92	11,10	--	11,10	32,72	--	32,72	19,87	--	19,87
51_A	1,5	19,48	--	19,48	29,82	--	29,82	19,97	--	19,97	11,43	--	11,43	29,91	--	29,91	16,36	--	16,36
51_B	4,5	20,79	--	20,79	32,03	--	32,03	21,63	--	21,63	11,46	--	11,46	31,43	--	31,43	17,64	--	17,64
51_C	7,5	21,35	--	21,35	35,15	--	35,15	23,80	--	23,80	11,90	--	11,90	32,86	--	32,86	19,59	--	19,59
51_D	10,5	21,84	--	21,84	36,77	--	36,77	25,18	--	25,18	9,61	--	9,61	34,06	--	34,06	22,15	--	22,15
52_A	1,5	20,56	--	20,56	29,87	--	29,87	20,05	--	20,05	12,19	--	12,19	30,10	--	30,10	15,68	--	15,68

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toepunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																		
		Gasthuisring			Stedekestraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat			
		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som
52_B	4,5	22,15	--	22,15	32,48	--	32,48	21,45	--	21,45	12,02	--	12,02	31,58	--	31,58	16,35	--	16,35	
52_C	7,5	22,85	--	22,85	36,34	--	36,34	23,18	--	23,18	12,18	--	12,18	32,97	--	32,97	17,43	--	17,43	
52_D	10,5	23,74	--	23,74	38,20	--	38,20	24,59	--	24,59	10,65	--	10,65	33,97	--	33,97	17,68	--	17,68	
53_A	10,5	23,66	--	23,66	36,83	--	36,83	8,88	--	8,88	19,88	--	19,88	32,07	--	32,07	11,88	--	11,88	
54_A	10,5	26,48	--	26,48	35,07	--	35,07	9,41	--	9,41	18,93	--	18,93	30,93	--	30,93	11,60	--	11,60	
55_A	10,5	25,54	--	25,54	34,51	--	34,51	10,67	--	10,67	17,65	--	17,65	30,24	--	30,24	11,17	--	11,17	
56_A	10,5	21,28	--	21,28	30,97	--	30,97	18,69	--	18,69	21,46	--	21,46	25,34	--	25,34	23,21	--	23,21	
57_A	10,5	19,76	--	19,76	30,16	--	30,16	20,83	--	20,83	22,01	--	22,01	24,32	--	24,32	24,25	--	24,25	
58_A	10,5	12,37	--	12,37	22,12	--	22,12	25,31	--	25,31	16,80	--	16,80	29,68	--	29,68	24,77	--	24,77	
59_A	10,5	12,15	--	12,15	22,62	--	22,62	26,15	--	26,15	16,82	--	16,82	30,48	--	30,48	24,47	--	24,47	
60_A	10,5	13,97	--	13,97	23,68	--	23,68	26,47	--	26,47	16,30	--	16,30	31,19	--	31,19	24,42	--	24,42	
61_A	1,5	21,12	--	21,12	30,12	--	30,12	18,07	--	18,07	12,03	--	12,03	30,39	--	30,39	16,82	--	16,82	
61_B	4,5	22,71	--	22,71	33,06	--	33,06	19,09	--	19,09	11,59	--	11,59	31,95	--	31,95	17,74	--	17,74	
61_C	7,5	25,00	--	25,00	36,99	--	36,99	20,25	--	20,25	11,76	--	11,76	33,24	--	33,24	19,30	--	19,30	
62_A	1,5	21,04	--	21,04	30,45	--	30,45	17,48	--	17,48	11,50	--	11,50	30,69	--	30,69	17,17	--	17,17	
62_B	4,5	22,82	--	22,82	33,27	--	33,27	18,20	--	18,20	10,94	--	10,94	32,83	--	32,83	18,04	--	18,04	
62_C	7,5	24,43	--	24,43	36,11	--	36,11	19,07	--	19,07	11,06	--	11,06	34,63	--	34,63	19,57	--	19,57	
63_A	1,5	23,66	--	23,66	33,53	--	33,53	16,48	--	16,48	16,57	--	16,57	30,12	--	30,12	14,75	--	14,75	
63_B	4,5	25,56	--	25,56	35,39	--	35,39	15,71	--	15,71	17,96	--	17,96	31,51	--	31,51	14,58	--	14,58	
63_C	7,5	27,82	--	27,82	36,58	--	36,58	15,83	--	15,83	19,41	--	19,41	33,25	--	33,25	15,06	--	15,06	
64_A	1,5	23,10	--	23,10	33,10	--	33,10	14,63	--	14,63	15,82	--	15,82	28,41	--	28,41	13,90	--	13,90	
64_B	4,5	24,67	--	24,67	34,89	--	34,89	14,95	--	14,95	17,44	--	17,44	29,34	--	29,34	14,62	--	14,62	
64_C	7,5	25,31	--	25,31	36,09	--	36,09	15,28	--	15,28	19,07	--	19,07	30,37	--	30,37	15,30	--	15,30	
65_A	1,5	21,65	--	21,65	31,71	--	31,71	15,15	--	15,15	12,02	--	12,02	28,07	--	28,07	13,87	--	13,87	
65_B	4,5	23,41	--	23,41	33,73	--	33,73	16,13	--	16,13	9,42	--	9,42	29,45	--	29,45	15,27	--	15,27	
65_C	7,5	24,44	--	24,44	34,83	--	34,83	18,33	--	18,33	9,01	--	9,01	31,15	--	31,15	16,81	--	16,81	
66_A	1,5	22,11	--	22,11	32,72	--	32,72	14,23	--	14,23	14,97	--	14,97	27,03	--	27,03	12,54	--	12,54	
66_B	4,5	23,86	--	23,86	34,81	--	34,81	14,83	--	14,83	15,68	--	15,68	28,25	--	28,25	13,11	--	13,11	
66_C	7,5	25,12	--	25,12	35,94	--	35,94	15,47	--	15,47	17,60	--	17,60	29,68	--	29,68	13,73	--	13,73	

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toepunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																		
		Gasthuisring			Stedekstraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat			
		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som
01_A	1,5	18,03	--	18,03	59,08	--	59,08	8,89	--	8,89	24,83	--	24,83	28,96	--	28,96	8,35	--	8,35	
01_B	4,5	20,40	--	20,40	57,92	--	57,92	9,36	--	9,36	26,64	--	26,64	30,01	--	30,01	8,90	--	8,90	
01_C	7,5	22,05	--	22,05	56,51	--	56,51	6,83	--	6,83	26,24	--	26,24	30,95	--	30,95	5,82	--	5,82	
02_A	1,5	18,40	--	18,40	58,99	--	58,99	9,06	--	9,06	23,87	--	23,87	29,12	--	29,12	8,45	--	8,45	
02_B	4,5	20,63	--	20,63	57,86	--	57,86	9,49	--	9,49	25,58	--	25,58	30,22	--	30,22	9,12	--	9,12	
02_C	7,5	20,65	--	20,65	56,47	--	56,47	6,94	--	6,94	26,27	--	26,27	31,19	--	31,19	5,94	--	5,94	
03_A	1,5	18,57	--	18,57	58,88	--	58,88	8,80	--	8,80	23,71	--	23,71	29,65	--	29,65	8,45	--	8,45	
03_B	4,5	21,02	--	21,02	57,80	--	57,80	9,54	--	9,54	25,34	--	25,34	30,78	--	30,78	8,91	--	8,91	
03_C	7,5	21,26	--	21,26	56,44	--	56,44	8,58	--	8,58	26,22	--	26,22	31,87	--	31,87	6,89	--	6,89	
04_A	1,5	14,15	--	14,15	19,49	--	19,49	10,41	--	10,41	13,14	--	13,14	19,95	--	19,95	11,21	--	11,21	
04_B	4,5	15,43	--	15,43	20,95	--	20,95	11,44	--	11,44	15,06	--	15,06	21,10	--	21,10	12,12	--	12,12	
04_C	7,5	16,53	--	16,53	22,38	--	22,38	13,23	--	13,23	16,92	--	16,92	22,88	--	22,88	13,91	--	13,91	
05_A	1,5	14,89	--	14,89	20,25	--	20,25	10,66	--	10,66	13,03	--	13,03	20,45	--	20,45	11,98	--	11,98	
05_B	4,5	16,12	--	16,12	21,92	--	21,92	11,90	--	11,90	14,71	--	14,71	21,69	--	21,69	12,77	--	12,77	
05_C	7,5	17,06	--	17,06	23,41	--	23,41	13,67	--	13,67	17,00	--	17,00	23,24	--	23,24	14,40	--	14,40	
06_A	1,5	13,94	--	13,94	19,91	--	19,91	10,16	--	10,16	13,21	--	13,21	19,41	--	19,41	12,09	--	12,09	
06_B	4,5	15,19	--	15,19	21,88	--	21,88	11,41	--	11,41	15,18	--	15,18	21,12	--	21,12	13,05	--	13,05	
06_C	7,5	16,98	--	16,98	23,60	--	23,60	13,18	--	13,18	17,75	--	17,75	23,21	--	23,21	14,95	--	14,95	
07_C	7,5	23,29	--	23,29	49,94	--	49,94	6,94	--	6,94	24,24	--	24,24	24,32	--	24,32	5,42	--	5,42	
07_D	10,5	20,52	--	20,52	54,89	--	54,89	7,12	--	7,12	26,05	--	26,05	28,40	--	28,40	4,31	--	4,31	
08_A	7,5	23,14	--	23,14	49,78	--	49,78	6,88	--	6,88	24,84	--	24,84	24,15	--	24,15	5,69	--	5,69	
08_C	10,5	21,78	--	21,78	54,85	--	54,85	6,96	--	6,96	27,62	--	27,62	28,28	--	28,28	4,24	--	4,24	
09_A	7,5	23,47	--	23,47	49,78	--	49,78	6,69	--	6,69	26,52	--	26,52	26,37	--	26,37	5,29	--	5,29	
09_B	10,5	22,48	--	22,48	54,81	--	54,81	6,90	--	6,90	29,37	--	29,37	29,22	--	29,22	3,86	--	3,86	
10_A	1,5	15,58	--	15,58	50,13	--	50,13	10,70	--	10,70	24,73	--	24,73	17,94	--	17,94	13,12	--	13,12	
10_B	4,5	16,10	--	16,10	50,24	--	50,24	11,52	--	11,52	26,90	--	26,90	18,43	--	18,43	13,95	--	13,95	
10_C	7,5	16,97	--	16,97	49,80	--	49,80	11,23	--	11,23	27,46	--	27,46	19,12	--	19,12	14,20	--	14,20	
10_D	10,5	18,30	--	18,30	49,29	--	49,29	11,51	--	11,51	28,98	--	28,98	15,49	--	15,49	15,05	--	15,05	
11_A	1,5	15,56	--	15,56	45,42	--	45,42	11,76	--	11,76	20,20	--	20,20	18,69	--	18,69	13,85	--	13,85	
11_B	4,5	15,99	--	15,99	46,09	--	46,09	12,43	--	12,43	23,08	--	23,08	19,02	--	19,02	15,76	--	15,76	
11_C	7,5	16,42	--	16,42	46,01	--	46,01	12,65	--	12,65	25,91	--	25,91	19,31	--	19,31	17,25	--	17,25	
11_D	10,5	14,98	--	14,98	45,90	--	45,90	13,25	--	13,25	28,25	--	28,25	16,96	--	16,96	18,34	--	18,34	
12_A	1,5	15,07	--	15,07	41,43	--	41,43	13,03	--	13,03	20,08	--	20,08	19,00	--	19,00	13,65	--	13,65	
12_B	4,5	15,69	--	15,69	42,90	--	42,90	14,37	--	14,37	22,99	--	22,99	19,01	--	19,01	14,72	--	14,72	

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toepunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																		
		Gasthuisring			Stedekstraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat			
		<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	
12_C	7,5	16,27	--	16,27	43,01	--	43,01	16,39	--	16,39	25,54	--	25,54	19,62	--	19,62	15,95	--	15,95	
12_D	10,5	14,55	--	14,55	43,11	--	43,11	19,00	--	19,00	27,68	--	27,68	19,20	--	19,20	16,60	--	16,60	
13_A	1,5	15,93	--	15,93	37,42	--	37,42	11,18	--	11,18	19,73	--	19,73	18,80	--	18,80	15,07	--	15,07	
13_B	4,5	16,22	--	16,22	39,56	--	39,56	11,90	--	11,90	22,52	--	22,52	18,62	--	18,62	16,04	--	16,04	
13_C	7,5	17,01	--	17,01	39,87	--	39,87	12,68	--	12,68	24,97	--	24,97	18,84	--	18,84	17,40	--	17,40	
13_D	10,5	17,73	--	17,73	40,10	--	40,10	12,30	--	12,30	27,06	--	27,06	17,49	--	17,49	17,97	--	17,97	
14_A	1,5	15,46	--	15,46	35,18	--	35,18	11,87	--	11,87	19,13	--	19,13	18,49	--	18,49	15,68	--	15,68	
14_B	4,5	15,08	--	15,08	37,42	--	37,42	12,43	--	12,43	21,41	--	21,41	18,68	--	18,68	16,60	--	16,60	
14_C	7,5	15,34	--	15,34	37,96	13,35	--	37,96	13,35	--	13,35	23,07	--	23,07	19,22	--	19,22	18,04	--	18,04
14_D	10,5	12,47	--	12,47	38,15	--	38,15	13,15	--	13,15	24,71	--	24,71	17,11	--	17,11	19,01	--	19,01	
15_A	10,5	9,37	--	9,37	23,14	--	23,14	14,97	--	14,97	19,44	--	19,44	19,34	--	19,34	19,79	--	19,79	
16_A	10,5	17,72	--	17,72	26,83	--	26,83	14,34	--	14,34	20,88	--	20,88	16,58	--	16,58	19,42	--	19,42	
16_B	13,5	10,68	--	10,68	29,06	--	29,06	13,30	--	13,30	22,93	--	22,93	12,47	--	12,47	20,28	--	20,28	
17_A	10,5	12,37	--	12,37	21,01	--	21,01	15,79	--	15,79	17,18	--	17,18	21,69	--	21,69	19,24	--	19,24	
17_B	13,5	13,15	--	13,15	19,31	--	19,31	16,47	--	16,47	17,84	--	17,84	22,48	--	22,48	19,94	--	19,94	
18_A	10,5	11,98	--	11,98	20,07	--	20,07	15,97	--	15,97	15,77	--	15,77	22,02	--	22,02	20,00	--	20,00	
18_B	13,5	12,05	--	12,05	17,88	--	17,88	17,38	--	17,38	16,50	--	16,50	22,98	--	22,98	21,55	--	21,55	
19_A	10,5	17,64	--	17,64	27,03	--	27,03	13,71	--	13,71	5,59	--	5,59	25,63	--	25,63	13,95	--	13,95	
19_B	13,5	18,20	--	18,20	27,78	--	27,78	16,13	--	16,13	3,94	--	3,94	26,77	--	26,77	14,18	--	14,18	
20_A	10,5	18,43	--	18,43	28,84	--	28,84	13,91	--	13,91	4,38	--	4,38	26,22	--	26,22	12,27	--	12,27	
20_B	13,5	18,99	--	18,99	29,71	--	29,71	15,83	--	15,83	2,44	--	2,44	27,20	--	27,20	12,29	--	12,29	
21_A	10,5	20,26	--	20,26	31,90	--	31,90	7,95	--	7,95	14,89	--	14,89	25,54	--	25,54	7,27	--	7,27	
21_B	13,5	21,12	--	21,12	33,58	--	33,58	5,91	--	5,91	17,01	--	17,01	26,99	--	26,99	5,27	--	5,27	
22_A	10,5	20,83	--	20,83	31,25	--	31,25	8,06	--	8,06	13,15	--	13,15	24,59	--	24,59	5,90	--	5,90	
22_B	13,5	21,35	--	21,35	33,59	--	33,59	5,51	--	5,51	18,10	--	18,10	25,21	--	25,21	5,11	--	5,11	
23_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
24_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
25_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
26_A	1,5	16,50	--	16,50	27,91	--	27,91	10,63	--	10,63	8,78	--	8,78	22,39	--	22,39	10,20	--	10,20	
26_B	4,5	18,17	--	18,17	30,20	--	30,20	11,62	--	11,62	8,98	--	8,98	23,99	--	23,99	10,29	--	10,29	
26_C	7,5	20,08	--	20,08	31,59	--	31,59	12,78	--	12,78	10,25	--	10,25	25,69	--	25,69	10,92	--	10,92	
26_D	10,5	20,17	--	20,17	32,31	--	32,31	13,41	--	13,41	8,50	--	8,50	27,06	--	27,06	11,46	--	11,46	
27_A	10,5	22,63	--	22,63	37,74	--	37,74	11,18	--	11,18	13,48	--	13,48	28,25	--	28,25	10,26	--	10,26	
28_A	1,5	14,19	--	14,19	33,95	--	33,95	11,77	--	11,77	18,75	--	18,75	17,79	--	17,79	15,67	--	15,67	



Geluid

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																		
		Gasthuisring			Stedekestraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat			
		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som		<70	=70	som
28_B	4,5	14,85	--	14,85	36,13	--	36,13	12,16	--	12,16	20,97	--	20,97	17,80	--	17,80	17,13	--	17,13	
28_C	7,5	15,88	--	15,88	36,88	--	36,88	13,45	--	13,45	22,81	--	22,81	18,49	--	18,49	18,64	--	18,64	
29_A	1,5	15,27	--	15,27	33,34	--	33,34	9,66	--	9,66	18,54	--	18,54	19,27	--	19,27	11,65	--	11,65	
29_B	4,5	16,06	--	16,06	35,20	--	35,20	10,05	--	10,05	21,23	--	21,23	19,92	--	19,92	12,01	--	12,01	
29_C	7,5	16,88	--	16,88	36,03	--	36,03	10,46	--	10,46	22,89	--	22,89	21,35	--	21,35	12,61	--	12,61	
30_A	1,5	15,56	--	15,56	25,91	--	25,91	14,02	--	14,02	19,35	--	19,35	19,53	--	19,53	18,44	--	18,44	
30_B	4,5	15,70	--	15,70	27,54	--	27,54	14,57	--	14,57	21,65	--	21,65	19,10	--	19,10	19,98	--	19,98	
30_C	7,5	16,72	--	16,72	29,09	--	29,09	15,37	--	15,37	22,95	--	22,95	19,91	--	19,91	21,31	--	21,31	
31_A	1,5	14,86	--	14,86	24,64	--	24,64	14,58	--	14,58	23,66	--	23,66	18,61	--	18,61	21,24	--	21,24	
31_B	4,5	14,72	--	14,72	26,43	--	26,43	15,76	--	15,76	27,21	--	27,21	19,10	--	19,10	23,53	--	23,53	
31_C	7,5	15,27	--	15,27	27,92	--	27,92	16,81	--	16,81	28,20	--	28,20	19,84	--	19,84	25,64	--	25,64	
32_A	1,5	12,43	--	12,43	18,70	--	18,70	16,47	--	16,47	10,17	--	10,17	20,31	--	20,31	21,78	--	21,78	
32_B	4,5	12,77	--	12,77	19,07	--	19,07	18,00	--	18,00	10,14	--	10,14	21,06	--	21,06	23,01	--	23,01	
32_C	7,5	13,13	--	13,13	21,09	--	21,09	19,87	--	19,87	11,80	--	11,80	22,34	--	22,34	24,39	--	24,39	
33_A	1,5	13,36	--	13,36	18,19	--	18,19	17,65	--	17,65	10,75	--	10,75	21,23	--	21,23	20,86	--	20,86	
33_B	4,5	14,05	--	14,05	18,22	--	18,22	20,17	--	20,17	11,28	--	11,28	22,66	--	22,66	22,56	--	22,56	
33_C	7,5	14,88	--	14,88	19,49	--	19,49	21,57	--	21,57	12,28	--	12,28	24,14	--	24,14	23,70	--	23,70	
34_A	1,5	12,53	--	12,53	18,26	--	18,26	18,03	--	18,03	4,08	--	4,08	23,01	--	23,01	17,24	--	17,24	
34_B	4,5	13,21	--	13,21	19,02	--	19,02	21,01	--	21,01	4,56	--	4,56	24,47	--	24,47	19,34	--	19,34	
34_C	7,5	13,92	--	13,92	19,99	--	19,99	23,08	--	23,08	4,68	--	4,68	25,92	--	25,92	20,29	--	20,29	
35_A	1,5	12,43	--	12,43	19,14	--	19,14	16,77	--	16,77	3,50	--	3,50	22,62	--	22,62	16,09	--	16,09	
35_B	4,5	13,13	--	13,13	19,75	--	19,75	18,25	--	18,25	3,86	--	3,86	23,68	--	23,68	18,10	--	18,10	
35_C	7,5	13,95	--	13,95	20,64	--	20,64	20,78	--	20,78	4,02	--	4,02	24,99	--	24,99	19,16	--	19,16	
35_D	10,5	15,13	--	15,13	20,95	--	20,95	22,29	--	22,29	4,25	--	4,25	25,97	--	25,97	20,31	--	20,31	
36_A	1,5	12,32	--	12,32	19,19	--	19,19	15,82	--	15,82	3,95	--	3,95	22,63	--	22,63	15,32	--	15,32	
36_B	4,5	13,13	--	13,13	20,21	--	20,21	16,94	--	16,94	4,23	--	4,23	23,73	--	23,73	17,20	--	17,20	
36_C	7,5	14,04	--	14,04	21,21	--	21,21	18,54	--	18,54	4,21	--	4,21	25,09	--	25,09	18,39	--	18,39	
36_D	10,5	15,12	--	15,12	21,67	--	21,67	20,10	--	20,10	4,39	--	4,39	26,16	--	26,16	19,45	--	19,45	
36_E	13,5	16,08	--	16,08	21,66	--	21,66	20,84	--	20,84	0,91	--	0,91	27,00	--	27,00	20,23	--	20,23	
37_A	1,5	11,86	--	11,86	19,70	--	19,70	15,12	--	15,12	4,45	--	4,45	22,52	--	22,52	15,02	--	15,02	
37_B	4,5	13,12	--	13,12	20,88	--	20,88	16,38	--	16,38	4,78	--	4,78	23,65	--	23,65	16,74	--	16,74	
37_C	7,5	14,19	--	14,19	22,04	--	22,04	17,88	--	17,88	4,86	--	4,86	25,10	--	25,10	18,25	--	18,25	
37_D	10,5	15,23	--	15,23	22,82	--	22,82	19,50	--	19,50	5,16	--	5,16	26,24	--	26,24	19,21	--	19,21	
37_E	13,5	16,63	--	16,63	23,00	--	23,00	19,44	--	19,44	2,20	--	2,20	26,76	--	26,76	21,09	--	21,09	

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toepunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																	
		Gasthuisring			Stedekstraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat		
		<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som
38_A	1,5	11,64	--	11,64	18,98	--	18,98	14,51	--	14,51	5,50	--	5,50	22,10	--	22,10	14,39	--	14,39
38_B	4,5	12,63	--	12,63	20,74	--	20,74	15,77	--	15,77	6,43	--	6,43	23,24	--	23,24	16,01	--	16,01
38_C	7,5	14,24	--	14,24	22,61	--	22,61	17,26	--	17,26	7,31	--	7,31	25,03	--	25,03	17,43	--	17,43
38_D	10,5	15,77	--	15,77	23,68	--	23,68	18,38	--	18,38	8,48	--	8,48	26,10	--	26,10	18,13	--	18,13
38_E	13,5	17,36	--	17,36	24,44	--	24,44	18,45	--	18,45	9,08	--	9,08	26,89	--	26,89	18,47	--	18,47
39_A	10,5	16,16	--	16,16	27,97	--	27,97	10,15	--	10,15	16,69	--	16,69	23,62	--	23,62	12,25	--	12,25
39_B	13,5	17,08	--	17,08	29,88	--	29,88	10,27	--	10,27	18,05	--	18,05	24,41	--	24,41	12,02	--	12,02
40_A	10,5	16,04	--	16,04	28,33	--	28,33	11,57	--	11,57	18,73	--	18,73	23,37	--	23,37	12,47	--	12,47
40_B	13,5	17,44	--	17,44	30,26	--	30,26	12,09	--	12,09	20,00	--	20,00	24,26	--	24,26	11,86	--	11,86
41_A	10,5	15,11	--	15,11	27,35	--	27,35	14,72	--	14,72	21,20	--	21,20	17,72	--	17,72	20,08	--	20,08
41_B	13,5	12,37	--	12,37	29,35	--	29,35	13,70	--	13,70	22,32	--	22,32	12,94	--	12,94	20,48	--	20,48
42_A	10,5	15,52	--	15,52	26,96	--	26,96	15,39	--	15,39	21,34	--	21,34	16,96	--	16,96	21,43	--	21,43
42_B	13,5	12,16	--	12,16	29,07	--	29,07	13,68	--	13,68	23,19	--	23,19	11,65	--	11,65	21,90	--	21,90
43_A	13,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
44_A	10,5	14,08	--	14,08	26,50	--	26,50	15,34	--	15,34	21,63	--	21,63	16,72	--	16,72	22,73	--	22,73
45_A	10,5	8,26	--	8,26	17,84	--	17,84	22,67	--	22,67	15,48	--	15,48	23,02	--	23,02	24,96	--	24,96
46_A	10,5	9,63	--	9,63	18,85	--	18,85	23,30	--	23,30	15,00	--	15,00	23,79	--	23,79	24,95	--	24,95
47_A	1,5	11,54	--	11,54	14,44	--	14,44	15,55	--	15,55	7,28	--	7,28	21,13	--	21,13	15,48	--	15,48
47_B	4,5	11,75	--	11,75	14,56	--	14,56	16,79	--	16,79	8,63	--	8,63	21,94	--	21,94	17,06	--	17,06
47_C	7,5	12,61	--	12,61	15,26	--	15,26	18,39	--	18,39	10,14	--	10,14	23,23	--	23,23	18,65	--	18,65
48_A	1,5	12,53	--	12,53	15,66	--	15,66	15,80	--	15,80	8,08	--	8,08	21,32	--	21,32	15,44	--	15,44
48_B	4,5	12,76	--	12,76	16,00	--	16,00	17,26	--	17,26	8,88	--	8,88	22,25	--	22,25	17,00	--	17,00
48_C	7,5	13,39	--	13,39	16,85	--	16,85	19,01	--	19,01	10,81	--	10,81	23,50	--	23,50	18,68	--	18,68
49_A	1,5	12,64	--	12,64	18,07	--	18,07	16,46	--	16,46	8,65	--	8,65	21,66	--	21,66	15,02	--	15,02
49_B	4,5	12,60	--	12,60	18,74	--	18,74	17,87	--	17,87	9,64	--	9,64	22,82	--	22,82	16,52	--	16,52
49_C	7,5	12,83	--	12,83	19,33	--	19,33	19,83	--	19,83	10,87	--	10,87	24,31	--	24,31	18,18	--	18,18
50_A	1,5	13,06	--	13,06	25,16	--	25,16	14,66	--	14,66	5,80	--	5,80	24,75	--	24,75	11,41	--	11,41
50_B	4,5	14,32	--	14,32	27,18	--	27,18	16,40	--	16,40	5,79	--	5,79	26,28	--	26,28	12,77	--	12,77
50_C	7,5	14,87	--	14,87	29,82	--	29,82	18,92	--	18,92	6,10	--	6,10	27,72	--	27,72	14,87	--	14,87
51_A	1,5	14,48	--	14,48	24,82	--	24,82	14,97	--	14,97	6,43	--	6,43	24,91	--	24,91	11,36	--	11,36
51_B	4,5	15,79	--	15,79	27,03	--	27,03	16,63	--	16,63	6,46	--	6,46	26,43	--	26,43	12,64	--	12,64
51_C	7,5	16,35	--	16,35	30,15	--	30,15	18,80	--	18,80	6,90	--	6,90	27,86	--	27,86	14,59	--	14,59
51_D	10,5	16,84	--	16,84	31,77	--	31,77	20,18	--	20,18	4,61	--	4,61	29,06	--	29,06	17,15	--	17,15
52_A	1,5	15,56	--	15,56	24,87	--	24,87	15,05	--	15,05	7,19	--	7,19	25,10	--	25,10	10,68	--	10,68

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toepunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																	
		Gasthuisring			Stedekestraat			Buitenstraat			Gouverneur Borretstraat			Lange Nieuwstraat			Le Sage ten Broekstraat		
		<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som	<70	=70	som
52_B	4,5	17,15	--	17,15	27,48	--	27,48	16,45	--	16,45	7,02	--	7,02	26,58	--	26,58	11,35	--	11,35
52_C	7,5	17,85	--	17,85	31,34	--	31,34	18,18	--	18,18	7,18	--	7,18	27,97	--	27,97	12,43	--	12,43
52_D	10,5	18,74	--	18,74	33,20	--	33,20	19,59	--	19,59	5,65	--	5,65	28,97	--	28,97	12,68	--	12,68
53_A	10,5	18,66	--	18,66	31,83	--	31,83	3,88	--	3,88	14,88	--	14,88	27,07	--	27,07	6,88	--	6,88
54_A	10,5	21,48	--	21,48	30,07	--	30,07	4,41	--	4,41	13,93	--	13,93	25,93	--	25,93	6,60	--	6,60
55_A	10,5	20,54	--	20,54	29,51	--	29,51	5,67	--	5,67	12,65	--	12,65	25,24	--	25,24	6,17	--	6,17
56_A	10,5	16,28	--	16,28	25,97	--	25,97	13,69	--	13,69	16,46	--	16,46	20,34	--	20,34	18,21	--	18,21
57_A	10,5	14,76	--	14,76	25,16	--	25,16	15,83	--	15,83	17,01	--	17,01	19,32	--	19,32	19,25	--	19,25
58_A	10,5	7,37	--	7,37	17,12	--	17,12	20,31	--	20,31	11,80	--	11,80	24,68	--	24,68	19,77	--	19,77
59_A	10,5	7,15	--	7,15	17,62	--	17,62	21,15	--	21,15	11,82	--	11,82	25,48	--	25,48	19,47	--	19,47
60_A	10,5	8,97	--	8,97	18,68	--	18,68	21,47	--	21,47	11,30	--	11,30	26,19	--	26,19	19,42	--	19,42
61_A	1,5	16,12	--	16,12	25,12	--	25,12	13,07	--	13,07	7,03	--	7,03	25,39	--	25,39	11,82	--	11,82
61_B	4,5	17,71	--	17,71	28,06	--	28,06	14,09	--	14,09	6,59	--	6,59	26,95	--	26,95	12,74	--	12,74
61_C	7,5	20,00	--	20,00	31,99	--	31,99	15,25	--	15,25	6,76	--	6,76	28,24	--	28,24	14,30	--	14,30
62_A	1,5	16,04	--	16,04	25,45	--	25,45	12,48	--	12,48	6,50	--	6,50	25,69	--	25,69	12,17	--	12,17
62_B	4,5	17,82	--	17,82	28,27	--	28,27	13,20	--	13,20	5,94	--	5,94	27,83	--	27,83	13,04	--	13,04
62_C	7,5	19,43	--	19,43	31,11	--	31,11	14,07	--	14,07	6,06	--	6,06	29,63	--	29,63	14,57	--	14,57
63_A	1,5	18,66	--	18,66	28,53	--	28,53	11,48	--	11,48	11,57	--	11,57	25,12	--	25,12	9,75	--	9,75
63_B	4,5	20,56	--	20,56	30,39	--	30,39	10,71	--	10,71	12,96	--	12,96	26,51	--	26,51	9,58	--	9,58
63_C	7,5	22,82	--	22,82	31,58	--	31,58	10,83	--	10,83	14,41	--	14,41	28,25	--	28,25	10,06	--	10,06
64_A	1,5	18,10	--	18,10	28,10	--	28,10	9,63	--	9,63	10,82	--	10,82	23,41	--	23,41	8,90	--	8,90
64_B	4,5	19,67	--	19,67	29,89	--	29,89	9,95	--	9,95	12,44	--	12,44	24,34	--	24,34	9,62	--	9,62
64_C	7,5	20,31	--	20,31	31,09	--	31,09	10,28	--	10,28	14,07	--	14,07	25,37	--	25,37	10,30	--	10,30
65_A	1,5	16,65	--	16,65	26,71	--	26,71	10,15	--	10,15	7,02	--	7,02	23,07	--	23,07	8,87	--	8,87
65_B	4,5	18,41	--	18,41	28,73	--	28,73	11,13	--	11,13	4,42	--	4,42	24,45	--	24,45	10,27	--	10,27
65_C	7,5	19,44	--	19,44	29,83	--	29,83	13,33	--	13,33	4,01	--	4,01	26,15	--	26,15	11,81	--	11,81
66_A	1,5	17,11	--	17,11	27,72	--	27,72	9,23	--	9,23	9,97	--	9,97	22,03	--	22,03	7,54	--	7,54
66_B	4,5	18,86	--	18,86	29,81	--	29,81	9,83	--	9,83	10,68	--	10,68	23,25	--	23,25	8,11	--	8,11
66_C	7,5	20,12	--	20,12	30,94	--	30,94	10,47	--	10,47	12,60	--	12,60	24,68	--	24,68	8,73	--	8,73



Geluid

Bijlage 4. Cumulatieve geluidsbelasting

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	toetspunt 1	133731,37	397288,76	1,50	63,84	60,73	53,41	64,09	
01_B	toetspunt 1	133731,37	397288,76	4,50	62,68	59,58	52,25	62,93	
01_C	toetspunt 1	133731,37	397288,76	7,50	61,28	58,17	50,85	61,53	
02_A	toetspunt 2	133731,06	397284,89	1,50	63,74	60,64	53,31	63,99	
02_B	toetspunt 2	133731,06	397284,89	4,50	62,61	59,51	52,19	62,87	
02_C	toetspunt 2	133731,06	397284,89	7,50	61,23	58,13	50,81	61,49	
03_A	toetspunt 3	133730,72	397280,52	1,50	63,63	60,53	53,21	63,89	
03_B	toetspunt 3	133730,72	397280,52	4,50	62,56	59,46	52,13	62,81	
03_C	toetspunt 3	133730,72	397280,52	7,50	61,20	58,10	50,78	61,46	
04_A	toetspunt 4	133738,69	397288,31	1,50	28,74	25,65	18,76	29,13	
04_B	toetspunt 4	133738,69	397288,31	4,50	30,07	26,95	20,08	30,45	
04_C	toetspunt 4	133738,69	397288,31	7,50	31,68	28,54	21,68	32,05	
05_A	toetspunt 5	133742,65	397281,95	1,50	29,32	26,23	19,32	29,70	
05_B	toetspunt 5	133742,65	397281,95	4,50	30,74	27,62	20,71	31,11	
05_C	toetspunt 5	133742,65	397281,95	7,50	32,29	29,14	22,25	32,65	
06_A	toetspunt 6	133742,44	397278,75	1,50	28,71	25,62	18,76	29,11	
06_B	toetspunt 6	133742,44	397278,75	4,50	30,47	27,34	20,46	30,84	
06_C	toetspunt 6	133742,44	397278,75	7,50	32,42	29,26	22,41	32,78	
07_C	toetspunt 7	133732,54	397293,25	7,50	54,72	51,61	44,29	54,97	
07_D	toetspunt 7	133732,54	397293,25	10,50	59,65	56,55	49,23	59,91	
08_A	toetspunt 8	133733,07	397298,09	7,50	54,56	51,45	44,13	54,81	
08_C	toetspunt 8	133733,07	397298,09	10,50	59,62	56,52	49,20	59,88	
09_A	toetspunt 9	133733,55	397302,49	7,50	54,58	51,47	44,15	54,83	
09_B	toetspunt 9	133733,55	397302,49	10,50	59,59	56,48	49,17	59,84	
10_A	toetspunt 10	133739,75	397304,82	1,50	54,88	51,79	44,48	55,14	
10_B	toetspunt 10	133739,75	397304,82	4,50	55,00	51,91	44,60	55,26	
10_C	toetspunt 10	133739,75	397304,82	7,50	54,57	51,47	44,16	54,83	
10_D	toetspunt 10	133739,75	397304,82	10,50	54,08	50,98	43,68	54,34	
11_A	toetspunt 11	133748,71	397303,72	1,50	50,19	47,11	39,79	50,46	
11_B	toetspunt 11	133748,71	397303,72	4,50	50,87	47,78	40,47	51,13	
11_C	toetspunt 11	133748,71	397303,72	7,50	50,81	47,71	40,42	51,07	
11_D	toetspunt 11	133748,71	397303,72	10,50	50,72	47,62	40,34	50,99	
12_A	toetspunt 12	133757,76	397302,60	1,50	46,23	43,16	35,86	46,51	
12_B	toetspunt 12	133757,76	397302,60	4,50	47,71	44,63	37,33	47,98	
12_C	toetspunt 12	133757,76	397302,60	7,50	47,86	44,76	37,49	48,13	
12_D	toetspunt 12	133757,76	397302,60	10,50	48,01	44,90	37,65	48,28	
13_A	toetspunt 13	133769,97	397301,09	1,50	42,32	39,26	31,99	42,61	
13_B	toetspunt 13	133769,97	397301,09	4,50	44,45	41,37	34,10	44,73	
13_C	toetspunt 13	133769,97	397301,09	7,50	44,82	41,72	34,49	45,10	
13_D	toetspunt 13	133769,97	397301,09	10,50	45,10	42,00	34,81	45,39	
14_A	toetspunt 14	133780,76	397299,73	1,50	40,19	37,12	29,89	40,49	
14_B	toetspunt 14	133780,76	397299,73	4,50	42,37	39,29	32,04	42,66	
14_C	toetspunt 14	133780,76	397299,73	7,50	42,95	39,85	32,62	43,23	
14_D	toetspunt 14	133780,76	397299,73	10,50	43,16	40,06	32,86	43,45	
15_A	toetspunt 15	133781,58	397294,91	10,50	31,65	28,46	22,00	32,12	
16_A	toetspunt 16	133783,13	397291,14	10,50	33,73	30,56	23,93	34,16	
16_B	toetspunt 16	133783,13	397291,14	13,50	35,26	32,05	25,36	35,65	
17_A	toetspunt 17	133784,63	397285,52	10,50	31,23	28,06	21,48	31,67	
17_B	toetspunt 17	133784,63	397285,52	13,50	31,40	28,24	21,75	31,88	
18_A	toetspunt 18	133783,87	397279,03	10,50	31,12	27,95	21,39	31,57	
18_B	toetspunt 18	133783,87	397279,03	13,50	31,65	28,49	22,07	32,15	
19_A	toetspunt 19	133776,01	397275,86	10,50	34,66	31,48	24,30	34,91	
19_B	toetspunt 19	133776,01	397275,86	13,50	35,58	32,40	25,20	35,83	
20_A	toetspunt 20	133767,48	397276,99	10,50	35,90	32,70	25,49	36,13	
20_B	toetspunt 20	133767,48	397276,99	13,50	36,79	33,60	26,37	37,02	
21_A	toetspunt 21	133762,68	397280,69	10,50	37,90	34,70	27,48	38,13	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_B	toetspunt 21	133762,68	397280,69	13,50	39,48	36,29	29,06	39,71	
22_A	toetspunt 22	133763,31	397286,52	10,50	37,24	34,05	26,85	37,48	
22_B	toetspunt 22	133763,31	397286,52	13,50	39,28	36,07	28,87	39,51	
23_A	toetspunt 23	133763,91	397291,48	13,50	--	--	--	--	
24_A	toetspunt 24	133767,46	397293,11	13,50	--	--	--	--	
25_A	toetspunt 25	133774,98	397292,20	13,50	--	--	--	--	
26_A	toetspunt 26	133750,11	397289,08	1,50	34,11	30,96	23,75	34,37	
26_B	toetspunt 26	133750,11	397289,08	4,50	36,21	33,03	25,79	36,45	
26_C	toetspunt 26	133750,11	397289,08	7,50	37,69	34,49	27,26	37,92	
26_D	toetspunt 26	133750,11	397289,08	10,50	38,50	35,30	28,06	38,73	
27_A	toetspunt 27	133736,06	397290,75	10,50	43,13	39,93	32,66	43,35	
28_A	toetspunt 28	133788,17	397298,86	1,50	39,00	35,94	28,72	39,31	
28_B	toetspunt 28	133788,17	397298,86	4,50	41,13	38,04	30,82	41,42	
28_C	toetspunt 28	133788,17	397298,86	7,50	41,93	38,83	31,63	42,22	
29_A	toetspunt 29	133793,52	397303,48	1,50	38,45	35,39	28,16	38,75	
29_B	toetspunt 29	133793,52	397303,48	4,50	40,28	37,19	29,98	40,57	
29_C	toetspunt 29	133793,52	397303,48	7,50	41,17	38,06	30,86	41,46	
30_A	toetspunt 30	133805,02	397306,22	1,50	33,00	29,89	23,16	33,43	
30_B	toetspunt 30	133805,02	397306,22	4,50	34,39	31,26	24,59	34,83	
30_C	toetspunt 30	133805,02	397306,22	7,50	35,79	32,64	25,96	36,21	
31_A	toetspunt 31	133824,18	397303,81	1,50	33,37	30,25	24,06	33,97	
31_B	toetspunt 31	133824,18	397303,81	4,50	35,61	32,48	26,49	36,27	
31_C	toetspunt 31	133824,18	397303,81	7,50	36,95	33,81	27,83	37,61	
32_A	toetspunt 32	133837,09	397296,30	1,50	30,53	27,39	21,06	31,07	
32_B	toetspunt 32	133837,09	397296,30	4,50	31,45	28,30	22,01	32,00	
32_C	toetspunt 32	133837,09	397296,30	7,50	32,96	29,81	23,49	33,50	
33_A	toetspunt 33	133835,73	397284,28	1,50	30,65	27,54	21,04	31,15	
33_B	toetspunt 33	133835,73	397284,28	4,50	32,09	28,97	22,50	32,59	
33_C	toetspunt 33	133835,73	397284,28	7,50	33,39	30,27	23,77	33,89	
34_A	toetspunt 34	133828,67	397279,23	1,50	30,70	27,59	20,64	31,06	
34_B	toetspunt 34	133828,67	397279,23	4,50	32,39	29,27	22,34	32,75	
34_C	toetspunt 34	133828,67	397279,23	7,50	33,83	30,72	23,74	34,18	
35_A	toetspunt 35	133821,74	397278,86	1,50	30,37	27,25	20,25	30,71	
35_B	toetspunt 35	133821,74	397278,86	4,50	31,49	28,34	21,40	31,83	
35_C	toetspunt 35	133821,74	397278,86	7,50	32,87	29,72	22,75	33,20	
35_D	toetspunt 35	133821,74	397278,86	10,50	33,87	30,72	23,76	34,20	
36_A	toetspunt 36	133814,78	397278,35	1,50	30,21	27,09	20,06	30,54	
36_B	toetspunt 36	133814,78	397278,35	4,50	31,36	28,21	21,22	31,69	
36_C	toetspunt 36	133814,78	397278,35	7,50	32,64	29,47	22,47	32,95	
36_D	toetspunt 36	133814,78	397278,35	10,50	33,63	30,47	23,47	33,95	
36_E	toetspunt 36	133814,78	397278,35	13,50	34,29	31,14	24,15	34,62	
37_A	toetspunt 37	133808,40	397277,77	1,50	30,17	27,05	20,00	30,49	
37_B	toetspunt 37	133808,40	397277,77	4,50	31,39	28,23	21,21	31,70	
37_C	toetspunt 37	133808,40	397277,77	7,50	32,76	29,59	22,58	33,07	
37_D	toetspunt 37	133808,40	397277,77	10,50	33,84	30,67	23,65	34,15	
37_E	toetspunt 37	133808,40	397277,77	13,50	34,38	31,22	24,29	34,72	
38_A	toetspunt 38	133801,00	397277,10	1,50	29,65	26,54	19,50	29,98	
38_B	toetspunt 38	133801,00	397277,10	4,50	31,02	27,87	20,84	31,33	
38_C	toetspunt 38	133801,00	397277,10	7,50	32,77	29,60	22,56	33,07	
38_D	toetspunt 38	133801,00	397277,10	10,50	33,84	30,67	23,62	34,14	
38_E	toetspunt 38	133801,00	397277,10	13,50	34,57	31,41	24,35	34,87	
39_A	toetspunt 39	133796,42	397279,43	10,50	34,62	31,42	24,30	34,88	
39_B	toetspunt 39	133796,42	397279,43	13,50	36,17	32,98	25,83	36,43	
40_A	toetspunt 40	133796,02	397284,92	10,50	34,92	31,72	24,65	35,20	
40_B	toetspunt 40	133796,02	397284,92	13,50	36,53	33,35	26,24	36,80	
41_A	toetspunt 41	133800,80	397290,33	10,50	34,13	30,94	24,28	34,54	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D4
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_B	toetspunt 41	133800,80	397290,33	13,50	35,41	32,26	25,50	35,81
	42_A	toetspunt 42	133811,11	397291,07	10,50	34,05	30,87	24,33	34,50
	42_B	toetspunt 42	133811,11	397291,07	13,50	35,44	32,29	25,68	35,88
	43_A	toetspunt 43	133817,11	397284,72	13,50	--	--	--	--
	44_A	toetspunt 44	133819,72	397291,65	10,50	33,99	30,80	24,41	34,48
	45_A	toetspunt 45	133824,34	397288,35	10,50	33,48	30,35	24,06	34,04
	46_A	toetspunt 46	133824,77	397282,48	10,50	33,94	30,81	24,42	34,47
	47_A	toetspunt 47	133796,30	397270,51	1,50	28,57	25,46	18,59	28,95
	47_B	toetspunt 47	133796,30	397270,51	4,50	29,47	26,33	19,52	29,86
	47_C	toetspunt 47	133796,30	397270,51	7,50	30,79	27,64	20,85	31,18
	48_A	toetspunt 48	133797,17	397256,71	1,50	28,93	25,82	18,94	29,31
	48_B	toetspunt 48	133797,17	397256,71	4,50	29,91	26,77	19,93	30,29
	48_C	toetspunt 48	133797,17	397256,71	7,50	31,25	28,09	21,27	31,62
	49_A	toetspunt 49	133797,83	397246,33	1,50	29,59	26,48	19,52	29,95
	49_B	toetspunt 49	133797,83	397246,33	4,50	30,68	27,54	20,59	31,02
	49_C	toetspunt 49	133797,83	397246,33	7,50	32,06	28,90	21,96	32,40
	50_A	toetspunt 50	133794,57	397241,46	1,50	33,14	30,02	22,79	33,41
	50_B	toetspunt 50	133794,57	397241,46	4,50	34,91	31,77	24,53	35,17
	50_C	toetspunt 50	133794,57	397241,46	7,50	37,03	33,90	26,64	37,29
	51_A	toetspunt 51	133787,24	397242,30	1,50	33,12	30,00	22,78	33,39
	51_B	toetspunt 51	133787,24	397242,30	4,50	34,96	31,82	24,58	35,22
	51_C	toetspunt 51	133787,24	397242,30	7,50	37,29	34,16	26,91	37,55
	51_D	toetspunt 51	133787,24	397242,30	10,50	38,74	35,63	28,38	39,01
	52_A	toetspunt 52	133776,94	397243,53	1,50	33,27	30,15	22,93	33,54
	52_B	toetspunt 52	133776,94	397243,53	4,50	35,27	32,12	24,89	35,53
	52_C	toetspunt 52	133776,94	397243,53	7,50	38,04	34,91	27,65	38,30
	52_D	toetspunt 52	133776,94	397243,53	10,50	39,60	36,50	29,22	39,87
	53_A	toetspunt 53	133775,43	397246,96	10,50	38,07	34,91	27,67	38,32
	54_A	toetspunt 54	133776,57	397257,94	10,50	36,73	33,55	26,39	36,99
	55_A	toetspunt 55	133777,59	397267,78	10,50	36,10	32,92	25,75	36,36
	56_A	toetspunt 56	133783,62	397270,06	10,50	32,97	29,80	22,94	33,32
	57_A	toetspunt 57	133790,62	397269,26	10,50	32,51	29,33	22,59	32,90
	58_A	toetspunt 58	133794,48	397264,15	10,50	32,19	29,02	22,17	32,55
	59_A	toetspunt 59	133793,62	397254,91	10,50	32,80	29,63	22,70	33,13
	60_A	toetspunt 60	133792,72	397245,22	10,50	33,36	30,21	23,22	33,69
	61_A	toetspunt 61	133768,63	397244,44	1,50	33,49	30,36	23,16	33,76
	61_B	toetspunt 61	133768,63	397244,44	4,50	35,69	32,54	25,32	35,95
	61_C	toetspunt 61	133768,63	397244,44	7,50	38,55	35,44	28,20	38,82
	62_A	toetspunt 62	133761,97	397245,14	1,50	33,76	30,63	23,43	34,03
	62_B	toetspunt 62	133761,97	397245,14	4,50	36,15	33,01	25,77	36,41
	62_C	toetspunt 62	133761,97	397245,14	7,50	38,45	35,34	28,09	38,72
	63_A	toetspunt 63	133760,03	397255,05	1,50	35,33	32,19	24,99	35,60
	63_B	toetspunt 63	133760,03	397255,05	4,50	37,03	33,87	26,67	37,29
	63_C	toetspunt 63	133760,03	397255,05	7,50	38,45	35,29	28,11	38,71
	64_A	toetspunt 64	133761,47	397266,99	1,50	34,54	31,40	24,21	34,81
	64_B	toetspunt 64	133761,47	397266,99	4,50	36,14	32,96	25,77	36,39
	64_C	toetspunt 64	133761,47	397266,99	7,50	37,27	34,08	26,88	37,51
	65_A	toetspunt 65	133761,15	397276,67	1,50	33,43	30,29	23,08	33,70
	65_B	toetspunt 65	133761,15	397276,67	4,50	35,25	32,07	24,86	35,50
	65_C	toetspunt 65	133761,15	397276,67	7,50	36,53	33,33	26,12	36,76
	66_A	toetspunt 66	133760,80	397282,87	1,50	33,90	30,77	23,57	34,17
	66_B	toetspunt 66	133760,80	397282,87	4,50	35,80	32,63	25,42	36,05
	66_C	toetspunt 66	133760,80	397282,87	7,50	37,00	33,81	26,61	37,24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

