



ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

BOBENCO-TERREIN TE WINSUM



Geluid



Onderzoek wegverkeerslawaaï

Bobenco-terrein te Winsum

Opdrachtgever	Pro Ruimte Modelleur 4 5171 SL Kaatsheuvel
Rapportnummer	18473.001
Versienummer	D1
Status	Eindrapportage
Datum	1 april 2022
Vestiging	Brabant Heinz Moormannstraat 1b 5831 AS Boxmeer 088 - 5001600 boxmeer@econsultancy.nl
Opsteller	Sam van Hout
Kwaliteitscontrole	De heer R.A.F. Smeets, BAsc BEd 06 - 40972565 smeets@econsultancy.nl
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

1	INLEIDING	2
2	TOETSINGSKADER.....	3
	Wet geluidhinder	3
	Samenvatting toetsingskader	3
3	UITGANGSPUNTEN	4
	Brongegevens	4
	Plangegevens	4
4	BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	5
5	MAATREGELENAFWEGING	6
	Bronmaatregelen	6
	Overdrachtsmaatregelen	6
	Aanvraag hogere waarden	6
	Cumulatieve geluidsbelasting	6
	Conclusie	6

BIJLAGEN:

1. - Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel
2. - Berekeningsresultaten
3. - Cumulatieve geluidsbelasting

SAMENVATTING

De initiatiefnemer heeft het voornemen 29 nieuwbouwwoningen aan het Bobenco-terrein te Winsum te realiseren. Het vigerende bestemmingsplan staat de beoogde ontwikkeling niet toe. Om af te wijken van het bestemmingsplan heeft Econsultancy een onderzoek wegverkeerslawaaï uitgevoerd. De geluidsgevoelige bestemmingen zijn niet gelegen in de geluidszone van een weg. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden de nabijgelegen niet-gezoneerde wegen (Lombok, Trekweg naar Onderdendam, Netlaan en de binnenplanse weg) in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidgevoelige bestemming inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de woningen. Voor elke zijde van de woning zijn toetspunten ten behoeve van maximaal 3 bouwlagen gemodelleerd. De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2021.1.

Alleen ten gevolge van de Trekweg naar Onderdendam treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidbelasting van 48 dB. Voor de Trekweg naar Onderdendam is een afwijking van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Voor de 6 woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

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 Het Hogeland, heeft geen geluidbeleid met betrekking tot het verlenen van hogere waarden.

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 geluidgevoelige 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.

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.

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 Winsum.

Tabel 2.1 Samenvatting toetsingskader

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

3 UITGANGSPUNTEN

Brongegevens

Vanwege het ontbreken van noodzakelijke verkeersgegevens van de Lombok, Trekweg naar Onderdendam en de Netlaan, bij zowel de gemeente Het Hogeland als bij de omgevingsdienst Groningen is gebruik gemaakt van de verkeersgegevens zoals opgenomen in het eerder uitgevoerde akoestisch onderzoek door RHO adviseurs¹.

In het rapport zijn verkeersgegevens van de Trekweg naar Onderdendam en de Netlaan met peiljaar 2030 opgenomen. Voor het onderhavig akoestisch onderzoek met toekomstig peiljaar 2032 is een jaarlijks groeipercentage van 1,5% gehanteerd. Van de overige wegen zijn geen intensiteiten bekend. Voor de Lombok en de binnenplanse weg is op basis van expert judgement een worstcase aanname gedaan. In bijlage 1 zijn de volledige invoergegevens opgenomen.

Plangegevens

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de woningen. Voor elke zijde van de woning zijn toetspunten ten behoeve van maximaal 3 bouwlagen gemodelleerd. In figuur 3.1 zijn de woningen met de situering van de toetspunten weergegeven.



Figuur 3.1 Woningen met toetspunten

¹ bron: Akoestisch onderzoek munster fase 2 en 3 RHO adviseurs 2020.1411 d.d 2-02-2021

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 2021.1. 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 aftrek². De berekende geluidsbelastingen zijn per woning beknopt in tabel 4.1 weergegeven. De volledige berekeningsresultaten zijn in bijlage 2 opgenomen.

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

toetspunten	Lombok	Trekweg naar Onderdendam	Netlaan	binnenplanse weg
01-04 woning 01	16	49	14	46
05-08 woning 02	17	39	13	45
09-12 woning 03	18	34	15	42
13-16 woning 04	19	34	17	42
17-19 woning 05	17	33	17	45
20-22 woning 06	17	31	16	45
23-25 woning 07	16	31	16	45
26-28 woning 08	16	31	16	45
29-32 woning 09	16	33	16	43
33-36 woning 10	14	33	14	42
37-39 woning 11	14	36	11	45
40-42 woning 12	14	36	11	45
43-45 woning 13	13	38	12	45
46-48 woning 14	13	39	11	45
49-51 woning 15	14	42	10	45
52-54 woning 16	13	43	9	44
55-58 woning 17	13	48	8	41
59-62 woning 18	11	48	10	30
63-66 woning 19	15	49	11	45
67-70 woning 20	15	49	11	38
71-74 woning 21	15	49	9	38
75-78 woning 22	14	49	10	40
79-82 woning 23	13	49	10	44
83-85 woning 24	16	39	14	46
86-87 woning 25	16	38	13	45
88-89 woning 26	15	38	13	45
90-92 woning 27	15	38	12	45
93-95 woning 28	13	38	13	45
96-98 woning 29	14	38	13	45

Alleen ten gevolge van de Trekweg naar Onderdendam treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB. Voor de Trekweg naar Onderdendam is een afwezig van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

² Uitspraak RvS ECLI:NL:RVS:2015:2409 d.d. 29 juli 2015 onder punt 5 en punt 8

5 MAATREGELENAFWEGING

Ten gevolge van de Trekweg naar Onderdendam wordt de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB overschreden. In het kader van een goede ruimtelijke ordening dient een maatregelenonderzoek plaats te vinden. Hierbij dienen achtereenvolgens bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen.

Bronmaatregelen

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

De Trekweg naar Onderdendam beschikt over een referentiewegdek (AC 16 surf). Met een stiller wegdektype (zoals SMA-NL5) kan een reductie van 1 dB behaald worden. Het vervangen van de bestaande verharding en de beperkte te behalen reductie wordt niet doelmatig geacht. Voor een efficiënte bronmaatregel dient over 120 meter lengte van de Trekweg naar Onderdendam het wegdektype te worden vervangen. De vervanging van het wegdek over een beperkte lengte zal in verband met beheer en onderhoud op overwegende bezwaren stuiten. Bij een eenheidsprijs van € 35,- per m² bedragen de totale kosten voor het vervangen van het wegdek circa € 18.900,-. Een dergelijke investering is gezien de beperkte reductie en de kleinschaligheid van het plan financieel niet doelmatig.

Overdrachtsmaatregelen

Het vergroten van de afstand tussen de weg en de woningen is gezien de beperkte ruimte op de kavel niet efficiënt. Een afschermdende maatregel is vanwege de ontsluiting van de kavels maar zeer beperkt mogelijk en binnen stedelijk gebied niet wenselijk. Derhalve zal het realiseren van overdrachtsmaatregelen voor het plan op overwegende bezwaren van financiële en stedenbouwkundige aard stuiten.

Aanvraag hogere waarden

Voor de Trekweg naar Onderdendam kan vanwege het ontbreken van een zone formeel geen hogere waarde worden vastgesteld.

Cumulatieve geluidsbelasting

Bij een relevante blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). In het kader van een goede ruimtelijke ordening is inzicht in de gecumuleerde geluidsbelasting wenselijk. In bijlage 3 is de cumulatieve geluidsbelasting weergegeven.

Conclusie

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Voor de 6 woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

Bijlage 1. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel



Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: D1

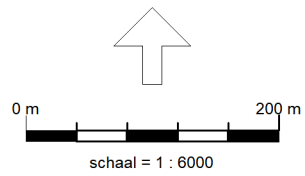
Model eigenschap

Omschrijving D1
Verantwoordelijke Sam van Hout
Rekenmethode #2|Wegverkeerslawaaï|RMG-2012, wegverkeer|

Aangemaakt door Sam van Hout op 8-2-2022
Laatst ingezien door Ruud Smeets op 1-4-2022
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
Zichthoek 2
Max.refl.diepte 1
Geometrische uitbreiding Volledige 3D analyse
Luchtdemping Conform standaard
Luchtdemping [dB/km] 0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie Conform standaard
Waarde voor C0 3,50

Wegen
Bodemgebieden, Thema: Bodemfactor
0
0,5
Gebouwen



595200

594800

594400



230800

231200

231600





Model: D1
wegverkeerslawaaai 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Wegdek
01	Lombok	Lombok	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
04	binnenplanse weg	binnenplanse weg	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
02	Trekweg naar Onderdendam	Trekweg naar Onderdendam	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
03	Netlaan	Netlaan	Verdeling	False	1,5	0,75	W1

Model: D1
wegverkeerslawaaai 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - 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))
01	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
04	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
02	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
03	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - 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)
01	30	30	1000,00	7,00	2,60	0,70	91,44	91,44	91,44	6,74	6,74
04	30	30	250,00	7,00	2,60	0,70	91,44	91,44	91,44	6,74	6,74
02	30	30	1250,00	7,00	2,60	0,70	91,44	91,44	91,44	6,74	6,74
03	30	30	396,00	7,00	2,60	0,70	91,44	91,44	91,44	6,74	6,74

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - 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)	ZV(A)
01	6,74	1,82	1,82	1,82	64,01	23,77	6,40	4,72	1,75	0,47	1,27	0,47
04	6,74	1,82	1,82	1,82	16,00	5,94	1,60	1,18	0,44	0,12	0,32	0,12
02	6,74	1,82	1,82	1,82	80,01	29,72	8,00	5,90	2,19	0,59	1,59	0,59
03	6,74	1,82	1,82	1,82	25,35	9,41	2,53	1,87	0,69	0,19	0,50	0,19

Model: D1
wegverkeerslawaai 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	ZV(N)
01	0,13
04	0,03
02	0,16
03	0,05

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 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	Hoogte E
01	woning 01	231135,13	594691,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
02	woning 01	231140,91	594689,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
03	woning 01	231140,15	594682,80	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
04	woning 01	231134,37	594685,36	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
05	woning 02	231153,54	594664,50	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
06	woning 02	231152,62	594658,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
07	woning 02	231146,86	594660,81	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
08	woning 02	231147,78	594667,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
09	woning 03	231152,39	594645,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
10	woning 03	231157,36	594649,17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
11	woning 03	231158,97	594643,32	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
12	woning 03	231154,01	594639,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
13	woning 04	231170,97	594645,03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
14	woning 04	231173,06	594639,22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
15	woning 04	231168,38	594635,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
16	woning 04	231166,29	594640,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
17	woning 05	231184,17	594654,43	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
18	woning 05	231188,36	594645,05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
19	woning 05	231183,37	594648,44	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
20	woning 06	231195,06	594653,78	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
21	woning 06	231194,19	594647,62	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
22	woning 06	231189,74	594656,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
23	woning 07	231204,57	594658,14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
24	woning 07	231205,15	594664,48	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
25	woning 07	231210,14	594655,05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
26	woning 08	231215,56	594657,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
27	woning 08	231210,91	594667,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
28	woning 08	231216,22	594664,05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
29	woning 09	231224,54	594671,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
30	woning 09	231230,97	594672,37	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
31	woning 09	231233,37	594666,37	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
32	woning 09	231226,93	594665,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
33	woning 10	231231,50	594683,50	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
34	woning 10	231237,40	594683,76	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
35	woning 10	231240,16	594678,55	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
36	woning 10	231234,27	594678,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
37	woning 11	231228,91	594696,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
38	woning 11	231239,56	594696,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
39	woning 11	231234,24	594693,42	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
40	woning 12	231239,63	594702,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
41	woning 12	231229,01	594702,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
42	woning 12	231234,36	594705,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
43	woning 13	231239,68	594717,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
44	woning 13	231234,55	594714,25	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
45	woning 13	231229,39	594717,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
46	woning 14	231234,57	594726,01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
47	woning 14	231239,82	594723,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
48	woning 14	231229,32	594723,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
49	woning 15	231239,85	594738,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
50	woning 15	231234,64	594734,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
51	woning 15	231229,38	594738,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
52	woning 16	231234,65	594746,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
53	woning 16	231239,92	594743,88	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
54	woning 16	231229,41	594743,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
55	woning 17	231229,86	594765,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
56	woning 17	231235,68	594764,21	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
57	woning 17	231236,36	594758,24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
58	woning 17	231230,54	594759,71	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
59	woning 18	231240,30	594775,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
60	woning 18	231246,27	594773,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
61	woning 18	231246,94	594767,89	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	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	--	Ja
37	--	Ja
38	--	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: D1
 wegverkeerslawai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E
62	woning 18	231240,97	594769,13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
63	woning 19	231160,35	594703,10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
64	woning 19	231159,91	594696,71	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
65	woning 19	231154,01	594699,19	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
66	woning 19	231154,45	594705,58	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
67	woning 20	231165,94	594707,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
68	woning 20	231166,39	594713,46	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
69	woning 20	231172,18	594711,11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
70	woning 20	231171,72	594704,88	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
71	woning 21	231182,79	594718,70	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
72	woning 21	231182,71	594712,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
73	woning 21	231176,97	594714,57	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
74	woning 21	231177,05	594720,63	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
75	woning 22	231188,26	594729,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
76	woning 22	231194,07	594727,35	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
77	woning 22	231194,30	594721,28	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
78	woning 22	231188,49	594723,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
79	woning 23	231201,97	594740,10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
80	woning 23	231207,93	594738,16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
81	woning 23	231208,41	594731,91	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
82	woning 23	231202,44	594733,85	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
83	woning 24	231170,25	594679,10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
84	woning 24	231175,45	594670,39	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
85	woning 24	231170,61	594673,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
86	woning 25	231179,74	594673,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
87	woning 25	231174,56	594681,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
88	woning 26	231179,26	594684,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
89	woning 26	231184,46	594676,01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
90	woning 27	231188,95	594678,93	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
91	woning 27	231183,95	594687,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
92	woning 27	231188,84	594684,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
93	woning 28	231204,37	594688,71	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
94	woning 28	231198,39	594690,53	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
95	woning 28	231198,16	594696,78	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
96	woning 29	231209,52	594692,62	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
97	woning 29	231203,41	594700,73	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
98	woning 29	231209,16	594698,75	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Hoogte F	Gevel
62	--	Ja
63	--	Ja
64	--	Ja
65	--	Ja
66	--	Ja
67	--	Ja
68	--	Ja
69	--	Ja
70	--	Ja
71	--	Ja
72	--	Ja
73	--	Ja
74	--	Ja
75	--	Ja
76	--	Ja
77	--	Ja
78	--	Ja
79	--	Ja
80	--	Ja
81	--	Ja
82	--	Ja
83	--	Ja
84	--	Ja
85	--	Ja
86	--	Ja
87	--	Ja
88	--	Ja
89	--	Ja
90	--	Ja
91	--	Ja
92	--	Ja
93	--	Ja
94	--	Ja
95	--	Ja
96	--	Ja
97	--	Ja
98	--	Ja

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
2		0,00
		0,00
		0,00
1		0,00
2		0,00
		0,50
		0,00
		0,00
		0,50

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
19	kavel 19	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	kavel 2	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
03	kavel 3	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	kavel 4	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	kavel 5	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	kavel 1	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
07	kavel 7	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
08	kavel 8	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
09	kavel 9	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	kavel 10	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11	kavel 11	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12	kavel 12	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
13	kavel 13	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
15	kavel 15	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16	kavel 16	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
17	kavel 17	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
18	kavel 18	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
23	kavel 23	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
20	kavel 20	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
21	kavel 21	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
22	kavel 22	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	kavel 6	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
14	kavel 14	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
24	kavel 24	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
25	kavel 25	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
27	kavel 27	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
26	kavel 26	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
28	kavel 28	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
29	kavel 29	9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
681610		7,81	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
681885		6,73	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
681965		6,27	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682377		9,77	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682445		6,93	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682462		8,73	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682493		9,39	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682529		8,25	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682563		2,96	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682592		7,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682598		6,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682600		2,93	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682610		8,82	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682615		8,15	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682618		9,69	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682635		10,21	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682652		5,90	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682654		5,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682655		7,54	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682673		9,24	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682724		4,89	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682742		9,59	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682756		3,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682766		9,64	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682769		4,94	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682776		6,68	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682820		9,96	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682837		7,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682842		6,58	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682862		6,98	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682864		6,93	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682866		7,90	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
19	0,80	0,80	0,80	0
02	0,80	0,80	0,80	0
03	0,80	0,80	0,80	0
04	0,80	0,80	0,80	0
05	0,80	0,80	0,80	0
01	0,80	0,80	0,80	0
07	0,80	0,80	0,80	0
08	0,80	0,80	0,80	0
09	0,80	0,80	0,80	0
10	0,80	0,80	0,80	0
11	0,80	0,80	0,80	0
12	0,80	0,80	0,80	0
13	0,80	0,80	0,80	0
15	0,80	0,80	0,80	0
16	0,80	0,80	0,80	0
17	0,80	0,80	0,80	0
18	0,80	0,80	0,80	0
23	0,80	0,80	0,80	0
20	0,80	0,80	0,80	0
21	0,80	0,80	0,80	0
22	0,80	0,80	0,80	0
06	0,80	0,80	0,80	0
14	0,80	0,80	0,80	0
24	0,80	0,80	0,80	0
25	0,80	0,80	0,80	0
27	0,80	0,80	0,80	0
26	0,80	0,80	0,80	0
28	0,80	0,80	0,80	0
29	0,80	0,80	0,80	0
681610	0,80	0,80	0,80	1990
681885	0,80	0,80	0,80	1950
681965	0,80	0,80	0,80	1950
682377	0,80	0,80	0,80	2007
682445	0,80	0,80	0,80	2007
682462	0,80	0,80	0,80	2007
682493	0,80	0,80	0,80	2007
682529	0,80	0,80	0,80	2007
682563	0,80	0,80	0,80	2007
682592	0,80	0,80	0,80	2007
682598	0,80	0,80	0,80	2007
682600	0,80	0,80	0,80	2008
682610	0,80	0,80	0,80	2007
682615	0,80	0,80	0,80	2007
682618	0,80	0,80	0,80	2007
682635	0,80	0,80	0,80	2007
682652	0,80	0,80	0,80	1993
682654	0,80	0,80	0,80	1995
682655	0,80	0,80	0,80	2008
682673	0,80	0,80	0,80	2007
682724	0,80	0,80	0,80	1995
682742	0,80	0,80	0,80	2007
682756	0,80	0,80	0,80	2007
682766	0,80	0,80	0,80	2007
682769	0,80	0,80	0,80	1995
682776	0,80	0,80	0,80	1992
682820	0,80	0,80	0,80	2007
682837	0,80	0,80	0,80	1995
682842	0,80	0,80	0,80	1997
682862	0,80	0,80	0,80	1996
682864	0,80	0,80	0,80	1996
682866	0,80	0,80	0,80	1994

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
682871		9,67	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682873		7,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682895		8,23	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682902		8,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682912		8,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682913		6,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682922		8,19	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682924		8,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682933		8,24	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682939		8,23	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682942		8,24	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682958		4,81	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682965		6,81	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682971		8,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682973		2,85	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682980		4,44	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682982		8,15	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
682991		8,12	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683002		7,82	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683007		7,58	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683012		5,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683019		7,81	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683027		2,94	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683033		8,25	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683036		2,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683039		7,26	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683046		4,84	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683047		7,18	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683050		7,18	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683059		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683062		7,24	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683065		7,83	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683069		8,88	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683071		7,22	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683072		8,20	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683074		6,96	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683079		8,01	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683083		7,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683085		8,19	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683088		3,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683098		7,84	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683101		8,54	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683106		8,31	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683107		7,08	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683117		7,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683131		7,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683138		7,23	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683147		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683150		5,02	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683152		3,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683187		7,85	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683191		7,26	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683196		7,83	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683203		7,15	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683204		8,12	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683208		8,19	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683209		8,86	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683230		7,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683236		7,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683238		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683252		8,61	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
wegverkeerslawaai 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
682871	0,80	0,80	0,80	2007
682873	0,80	0,80	0,80	1996
682895	0,80	0,80	0,80	1996
682902	0,80	0,80	0,80	1996
682912	0,80	0,80	0,80	1996
682913	0,80	0,80	0,80	1996
682922	0,80	0,80	0,80	1996
682924	0,80	0,80	0,80	2007
682933	0,80	0,80	0,80	1999
682939	0,80	0,80	0,80	1996
682942	0,80	0,80	0,80	1996
682958	0,80	0,80	0,80	1999
682965	0,80	0,80	0,80	1994
682971	0,80	0,80	0,80	1995
682973	0,80	0,80	0,80	1995
682980	0,80	0,80	0,80	1996
682982	0,80	0,80	0,80	1996
682991	0,80	0,80	0,80	1996
683002	0,80	0,80	0,80	1995
683007	0,80	0,80	0,80	1995
683012	0,80	0,80	0,80	1995
683019	0,80	0,80	0,80	1996
683027	0,80	0,80	0,80	1990
683033	0,80	0,80	0,80	1995
683036	0,80	0,80	0,80	1995
683039	0,80	0,80	0,80	1996
683046	0,80	0,80	0,80	1994
683047	0,80	0,80	0,80	1997
683050	0,80	0,80	0,80	1996
683059	0,80	0,80	0,80	1995
683062	0,80	0,80	0,80	1996
683065	0,80	0,80	0,80	1996
683069	0,80	0,80	0,80	1994
683071	0,80	0,80	0,80	1996
683072	0,80	0,80	0,80	1995
683074	0,80	0,80	0,80	1996
683079	0,80	0,80	0,80	1997
683083	0,80	0,80	0,80	1995
683085	0,80	0,80	0,80	1995
683088	0,80	0,80	0,80	1995
683098	0,80	0,80	0,80	1996
683101	0,80	0,80	0,80	1991
683106	0,80	0,80	0,80	1995
683107	0,80	0,80	0,80	1995
683117	0,80	0,80	0,80	1996
683131	0,80	0,80	0,80	1998
683138	0,80	0,80	0,80	1996
683147	0,80	0,80	0,80	1995
683150	0,80	0,80	0,80	1991
683152	0,80	0,80	0,80	1977
683187	0,80	0,80	0,80	1996
683191	0,80	0,80	0,80	1995
683196	0,80	0,80	0,80	1991
683203	0,80	0,80	0,80	1990
683204	0,80	0,80	0,80	1996
683208	0,80	0,80	0,80	1995
683209	0,80	0,80	0,80	1997
683230	0,80	0,80	0,80	1991
683236	0,80	0,80	0,80	1996
683238	0,80	0,80	0,80	1995
683252	0,80	0,80	0,80	1990

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
683265		7,38	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683280		7,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683290		7,11	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683305		7,82	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683308		2,55	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683310		9,11	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683315		7,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683316		8,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683323		2,75	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683336		7,02	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683341		9,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683342		3,79	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683343		7,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683346		7,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683359		7,40	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683373		9,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683395		3,45	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683407		7,89	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683410		4,70	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683412		8,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683414		11,70	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683429		2,25	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683437		9,20	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683455		8,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683466		7,40	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683468		8,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683471		8,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683477		6,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683496		8,15	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683505		7,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683519		6,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683521		7,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683529		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683535		6,36	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683548		5,44	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683555		7,59	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683561		7,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683569		8,12	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683572		7,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683575		7,28	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683580		3,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683582		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683586		7,05	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683591		7,12	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683601		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683609		8,27	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683616		8,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683618		8,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683632		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683643		8,86	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683646		8,24	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683651		3,38	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683669		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683676		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683677		8,85	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683678		6,98	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683687		7,23	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683698		2,47	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683700		3,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683704		7,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683710		5,62	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
wegverkeerslawaai 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
683265	0,80	0,80	0,80	1996
683280	0,80	0,80	0,80	1997
683290	0,80	0,80	0,80	1997
683305	0,80	0,80	0,80	1996
683308	0,80	0,80	0,80	1994
683310	0,80	0,80	0,80	1997
683315	0,80	0,80	0,80	1996
683316	0,80	0,80	0,80	2005
683323	0,80	0,80	0,80	1990
683336	0,80	0,80	0,80	1996
683341	0,80	0,80	0,80	1997
683342	0,80	0,80	0,80	1994
683343	0,80	0,80	0,80	1996
683346	0,80	0,80	0,80	1997
683359	0,80	0,80	0,80	1994
683373	0,80	0,80	0,80	1997
683395	0,80	0,80	0,80	1991
683407	0,80	0,80	0,80	1997
683410	0,80	0,80	0,80	1991
683412	0,80	0,80	0,80	1997
683414	0,80	0,80	0,80	2004
683429	0,80	0,80	0,80	1991
683437	0,80	0,80	0,80	1997
683455	0,80	0,80	0,80	1991
683466	0,80	0,80	0,80	1996
683468	0,80	0,80	0,80	1995
683471	0,80	0,80	0,80	1995
683477	0,80	0,80	0,80	2000
683496	0,80	0,80	0,80	1995
683505	0,80	0,80	0,80	1997
683519	0,80	0,80	0,80	1991
683521	0,80	0,80	0,80	1997
683529	0,80	0,80	0,80	1995
683535	0,80	0,80	0,80	1995
683548	0,80	0,80	0,80	1991
683555	0,80	0,80	0,80	1989
683561	0,80	0,80	0,80	1996
683569	0,80	0,80	0,80	1995
683572	0,80	0,80	0,80	1995
683575	0,80	0,80	0,80	1988
683580	0,80	0,80	0,80	1989
683582	0,80	0,80	0,80	1995
683586	0,80	0,80	0,80	1995
683591	0,80	0,80	0,80	1997
683601	0,80	0,80	0,80	1995
683609	0,80	0,80	0,80	1995
683616	0,80	0,80	0,80	1995
683618	0,80	0,80	0,80	1995
683632	0,80	0,80	0,80	1995
683643	0,80	0,80	0,80	1995
683646	0,80	0,80	0,80	1995
683651	0,80	0,80	0,80	1988
683669	0,80	0,80	0,80	1995
683676	0,80	0,80	0,80	1995
683677	0,80	0,80	0,80	1995
683678	0,80	0,80	0,80	1995
683687	0,80	0,80	0,80	1987
683698	0,80	0,80	0,80	2001
683700	0,80	0,80	0,80	1995
683704	0,80	0,80	0,80	1997
683710	0,80	0,80	0,80	1995

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
683712		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683717		8,11	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683726		8,81	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683735		8,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683737		8,90	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683745		8,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683752		8,05	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683754		8,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683783		5,30	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683795		8,12	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683799		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683803		8,72	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683809		8,92	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683824		7,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683846		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683850		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683854		7,33	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683857		5,95	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683867		8,08	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683868		8,85	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683875		8,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683878		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683886		3,37	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683898		2,28	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683901		5,63	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683903		8,72	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683904		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683905		8,84	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683919		8,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683928		7,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683932		8,15	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683934		7,08	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683935		8,05	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683940		3,08	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683941		3,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683943		3,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683946		3,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683963		8,05	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683969		8,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683973		8,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683980		7,22	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683982		7,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683996		7,32	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
683997		8,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684001		8,21	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684024		8,86	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684025		8,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684026		3,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684034		2,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684036		7,88	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684037		3,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684038		8,26	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684044		4,63	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684048		3,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684051		3,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684053		3,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684065		7,26	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684067		8,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684073		8,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684089		7,35	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684103		7,24	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
683712	0,80	0,80	0,80	1995
683717	0,80	0,80	0,80	1995
683726	0,80	0,80	0,80	1995
683735	0,80	0,80	0,80	1995
683737	0,80	0,80	0,80	1995
683745	0,80	0,80	0,80	1995
683752	0,80	0,80	0,80	1995
683754	0,80	0,80	0,80	1975
683783	0,80	0,80	0,80	1977
683795	0,80	0,80	0,80	1995
683799	0,80	0,80	0,80	1995
683803	0,80	0,80	0,80	1995
683809	0,80	0,80	0,80	1995
683824	0,80	0,80	0,80	1997
683846	0,80	0,80	0,80	1995
683850	0,80	0,80	0,80	1995
683854	0,80	0,80	0,80	1987
683857	0,80	0,80	0,80	1988
683867	0,80	0,80	0,80	1975
683868	0,80	0,80	0,80	1995
683875	0,80	0,80	0,80	1995
683878	0,80	0,80	0,80	1975
683886	0,80	0,80	0,80	1988
683898	0,80	0,80	0,80	1977
683901	0,80	0,80	0,80	1988
683903	0,80	0,80	0,80	1995
683904	0,80	0,80	0,80	1975
683905	0,80	0,80	0,80	1995
683919	0,80	0,80	0,80	1995
683928	0,80	0,80	0,80	1995
683932	0,80	0,80	0,80	1975
683934	0,80	0,80	0,80	1997
683935	0,80	0,80	0,80	1975
683940	0,80	0,80	0,80	1995
683941	0,80	0,80	0,80	1995
683943	0,80	0,80	0,80	1995
683946	0,80	0,80	0,80	1995
683963	0,80	0,80	0,80	1975
683969	0,80	0,80	0,80	1995
683973	0,80	0,80	0,80	1995
683980	0,80	0,80	0,80	1995
683982	0,80	0,80	0,80	1975
683996	0,80	0,80	0,80	1995
683997	0,80	0,80	0,80	1975
684001	0,80	0,80	0,80	1995
684024	0,80	0,80	0,80	1995
684025	0,80	0,80	0,80	1975
684026	0,80	0,80	0,80	1995
684034	0,80	0,80	0,80	1975
684036	0,80	0,80	0,80	1997
684037	0,80	0,80	0,80	1995
684038	0,80	0,80	0,80	1997
684044	0,80	0,80	0,80	1987
684048	0,80	0,80	0,80	1995
684051	0,80	0,80	0,80	1995
684053	0,80	0,80	0,80	1995
684065	0,80	0,80	0,80	1995
684067	0,80	0,80	0,80	1975
684073	0,80	0,80	0,80	1975
684089	0,80	0,80	0,80	1998
684103	0,80	0,80	0,80	1995

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
684105		8,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684126		7,36	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684133		8,02	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684160		10,54	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684172		7,33	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684194		8,22	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684202		8,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684206		7,34	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684213		6,33	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684228		7,92	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684238		8,08	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684241		8,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684249		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684262		7,94	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684264		8,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684271		8,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684278		7,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684289		8,01	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684291		8,54	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684293		8,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684294		8,58	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684302		8,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684308		7,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684310		9,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684325		9,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684327		7,81	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684332		2,32	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684344		7,90	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684351		9,02	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684354		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684361		8,63	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684373		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684409		8,67	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684410		8,01	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684413		8,95	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684447		6,91	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684459		8,16	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684463		9,05	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684481		8,63	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684484		8,63	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684487		2,47	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684488		8,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684490		2,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684491		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684492		8,12	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684493		7,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684534		7,96	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684540		8,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684546		8,03	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684549		7,91	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684557		8,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684561		8,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684564		9,51	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684600		6,59	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684619		8,13	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684623		7,92	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684626		4,23	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684637		8,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684643		7,98	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684644		7,92	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684645		8,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
684105	0,80	0,80	0,80	1975
684126	0,80	0,80	0,80	1995
684133	0,80	0,80	0,80	1975
684160	0,80	0,80	0,80	1975
684172	0,80	0,80	0,80	1995
684194	0,80	0,80	0,80	1975
684202	0,80	0,80	0,80	1975
684206	0,80	0,80	0,80	1995
684213	0,80	0,80	0,80	1995
684228	0,80	0,80	0,80	1975
684238	0,80	0,80	0,80	1975
684241	0,80	0,80	0,80	1975
684249	0,80	0,80	0,80	1995
684262	0,80	0,80	0,80	1975
684264	0,80	0,80	0,80	1975
684271	0,80	0,80	0,80	1995
684278	0,80	0,80	0,80	1977
684289	0,80	0,80	0,80	1975
684291	0,80	0,80	0,80	1995
684293	0,80	0,80	0,80	1995
684294	0,80	0,80	0,80	1995
684302	0,80	0,80	0,80	1995
684308	0,80	0,80	0,80	1975
684310	0,80	0,80	0,80	1995
684325	0,80	0,80	0,80	1995
684327	0,80	0,80	0,80	1975
684332	0,80	0,80	0,80	1995
684344	0,80	0,80	0,80	1975
684351	0,80	0,80	0,80	1995
684354	0,80	0,80	0,80	1995
684361	0,80	0,80	0,80	1995
684373	0,80	0,80	0,80	1995
684409	0,80	0,80	0,80	1995
684410	0,80	0,80	0,80	1995
684413	0,80	0,80	0,80	1996
684447	0,80	0,80	0,80	1996
684459	0,80	0,80	0,80	1995
684463	0,80	0,80	0,80	1996
684481	0,80	0,80	0,80	1997
684484	0,80	0,80	0,80	1997
684487	0,80	0,80	0,80	2001
684488	0,80	0,80	0,80	1997
684490	0,80	0,80	0,80	1998
684491	0,80	0,80	0,80	1997
684492	0,80	0,80	0,80	1995
684493	0,80	0,80	0,80	1996
684534	0,80	0,80	0,80	1975
684540	0,80	0,80	0,80	1975
684546	0,80	0,80	0,80	1975
684549	0,80	0,80	0,80	1975
684557	0,80	0,80	0,80	1975
684561	0,80	0,80	0,80	1995
684564	0,80	0,80	0,80	1995
684600	0,80	0,80	0,80	1935
684619	0,80	0,80	0,80	1995
684623	0,80	0,80	0,80	1975
684626	0,80	0,80	0,80	2007
684637	0,80	0,80	0,80	1975
684643	0,80	0,80	0,80	1975
684644	0,80	0,80	0,80	1995
684645	0,80	0,80	0,80	1996

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
684646		8,83	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684647		6,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684652		6,95	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684653		8,05	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684654		6,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684662		6,54	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684664		8,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684666		8,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684670		7,45	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684671		8,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684677		8,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684678		8,64	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684681		7,98	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684683		3,20	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684684		8,11	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684686		6,67	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684694		2,40	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684697		2,42	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684702		11,95	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684707		8,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684711		8,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684714		7,97	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684715		8,08	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684719		7,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684724		2,42	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684727		2,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684730		2,42	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684733		2,39	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684746		8,57	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684758		11,95	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684780		6,59	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684797		7,65	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684807		8,68	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684811		6,93	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684813		8,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684819		8,85	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684878		6,94	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684888		8,85	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684893		8,43	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684894		6,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684896		7,44	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684905		6,51	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684926		8,47	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684928		8,47	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684932		2,87	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684934		6,40	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
684936		7,70	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
685151		8,59	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
685214		7,32	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
685226		6,93	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694339		2,45	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694340		2,64	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694343		2,89	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694500		2,70	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694508		1,98	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694510		2,60	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694512		2,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694517		2,51	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694519		2,66	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694521		5,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694532		2,04	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
684646	0,80	0,80	0,80	1996
684647	0,80	0,80	0,80	1996
684652	0,80	0,80	0,80	1996
684653	0,80	0,80	0,80	1975
684654	0,80	0,80	0,80	1996
684662	0,80	0,80	0,80	1935
684664	0,80	0,80	0,80	1975
684666	0,80	0,80	0,80	1975
684670	0,80	0,80	0,80	1980
684671	0,80	0,80	0,80	1975
684677	0,80	0,80	0,80	1975
684678	0,80	0,80	0,80	1999
684681	0,80	0,80	0,80	1975
684683	0,80	0,80	0,80	1935
684684	0,80	0,80	0,80	1975
684686	0,80	0,80	0,80	1980
684694	0,80	0,80	0,80	1985
684697	0,80	0,80	0,80	1996
684702	0,80	0,80	0,80	1996
684707	0,80	0,80	0,80	1975
684711	0,80	0,80	0,80	1975
684714	0,80	0,80	0,80	1975
684715	0,80	0,80	0,80	1975
684719	0,80	0,80	0,80	1995
684724	0,80	0,80	0,80	1996
684727	0,80	0,80	0,80	1996
684730	0,80	0,80	0,80	1996
684733	0,80	0,80	0,80	1996
684746	0,80	0,80	0,80	1999
684758	0,80	0,80	0,80	1999
684780	0,80	0,80	0,80	1992
684797	0,80	0,80	0,80	1997
684807	0,80	0,80	0,80	1999
684811	0,80	0,80	0,80	1996
684813	0,80	0,80	0,80	1996
684819	0,80	0,80	0,80	1996
684878	0,80	0,80	0,80	1977
684888	0,80	0,80	0,80	1977
684893	0,80	0,80	0,80	1977
684894	0,80	0,80	0,80	1977
684896	0,80	0,80	0,80	1995
684905	0,80	0,80	0,80	1997
684926	0,80	0,80	0,80	1995
684928	0,80	0,80	0,80	1995
684932	0,80	0,80	0,80	1995
684934	0,80	0,80	0,80	1925
684936	0,80	0,80	0,80	1995
685151	0,80	0,80	0,80	1995
685214	0,80	0,80	0,80	1997
685226	0,80	0,80	0,80	1997
694339	0,80	0,80	0,80	2001
694340	0,80	0,80	0,80	1997
694343	0,80	0,80	0,80	1996
694500	0,80	0,80	0,80	2009
694508	0,80	0,80	0,80	2009
694510	0,80	0,80	0,80	2009
694512	0,80	0,80	0,80	2009
694517	0,80	0,80	0,80	2008
694519	0,80	0,80	0,80	2009
694521	0,80	0,80	0,80	2008
694532	0,80	0,80	0,80	2010

Model: D1
 wegverkeerslawaai 18473 - 18473
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
694558		1,78	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694559		5,57	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694645		2,43	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694647		4,90	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694657		2,21	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694658		2,82	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694660		2,18	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694662		3,80	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694663		2,76	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694666		2,34	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694667		2,48	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694672		4,18	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694678		3,22	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694679		4,94	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694682		3,70	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694686		2,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694811		2,99	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694812		2,33	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694813		3,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694814		3,17	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
694832		2,36	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
695040		7,61	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
695102		5,37	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
695769		3,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
695817		3,14	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
695977		7,26	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696041		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696043		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696045		3,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696047		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696049		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696074		2,11	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696108		3,07	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696258		11,71	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696358		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696447		3,52	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696466		3,10	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696483		2,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696484		2,41	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696485		2,27	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696486		2,43	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696640		2,90	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696711		3,47	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696712		2,75	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696740		3,25	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696741		8,86	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696742		7,09	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696746		0,06	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696747		3,19	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696748		2,45	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696848		3,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696909		1,80	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
696911		8,83	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697202		9,47	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697249		0,88	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697252		4,62	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697253		6,58	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697254		3,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697255		2,29	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697311		3,91	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
697360		9,00	0,00	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
wegverkeerslawaaï 18473 - 18473
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Jaar
694558	0,80	0,80	0,80	2009
694559	0,80	0,80	0,80	2009
694645	0,80	0,80	0,80	1999
694647	0,80	0,80	0,80	2000
694657	0,80	0,80	0,80	2002
694658	0,80	0,80	0,80	2008
694660	0,80	0,80	0,80	2009
694662	0,80	0,80	0,80	2009
694663	0,80	0,80	0,80	1999
694666	0,80	0,80	0,80	2009
694667	0,80	0,80	0,80	2006
694672	0,80	0,80	0,80	2009
694678	0,80	0,80	0,80	1988
694679	0,80	0,80	0,80	2009
694682	0,80	0,80	0,80	1993
694686	0,80	0,80	0,80	2009
694811	0,80	0,80	0,80	2002
694812	0,80	0,80	0,80	1996
694813	0,80	0,80	0,80	2009
694814	0,80	0,80	0,80	1996
694832	0,80	0,80	0,80	1996
695040	0,80	0,80	0,80	2009
695102	0,80	0,80	0,80	2008
695769	0,80	0,80	0,80	2008
695817	0,80	0,80	0,80	2007
695977	0,80	0,80	0,80	1995
696041	0,80	0,80	0,80	2012
696043	0,80	0,80	0,80	2012
696045	0,80	0,80	0,80	2012
696047	0,80	0,80	0,80	2012
696049	0,80	0,80	0,80	2012
696074	0,80	0,80	0,80	2011
696108	0,80	0,80	0,80	1996
696258	0,80	0,80	0,80	1981
696358	0,80	0,80	0,80	2014
696447	0,80	0,80	0,80	1996
696466	0,80	0,80	0,80	1996
696483	0,80	0,80	0,80	1996
696484	0,80	0,80	0,80	1996
696485	0,80	0,80	0,80	1996
696486	0,80	0,80	0,80	1996
696640	0,80	0,80	0,80	2015
696711	0,80	0,80	0,80	2012
696712	0,80	0,80	0,80	2012
696740	0,80	0,80	0,80	2012
696741	0,80	0,80	0,80	2012
696742	0,80	0,80	0,80	2012
696746	0,80	0,80	0,80	2012
696747	0,80	0,80	0,80	2012
696748	0,80	0,80	0,80	2012
696848	0,80	0,80	0,80	2016
696909	0,80	0,80	0,80	2016
696911	0,80	0,80	0,80	1996
697202	0,80	0,80	0,80	2017
697249	0,80	0,80	0,80	2017
697252	0,80	0,80	0,80	2017
697253	0,80	0,80	0,80	2017
697254	0,80	0,80	0,80	2017
697255	0,80	0,80	0,80	2016
697311	0,80	0,80	0,80	2016
697360	0,80	0,80	0,80	2019

Bijlage 2. Berekeningsresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 01	231135,13	594691,64	1,50	43,48	39,18	33,48	43,60
01_B	woning 01	231135,13	594691,64	4,50	43,35	39,05	33,35	43,47
01_C	woning 01	231135,13	594691,64	7,50	42,71	38,41	32,71	42,83
02_A	woning 01	231140,91	594689,09	1,50	50,97	46,67	40,97	51,09
02_B	woning 01	231140,91	594689,09	4,50	50,68	46,38	40,68	50,80
02_C	woning 01	231140,91	594689,09	7,50	49,80	45,50	39,80	49,92
03_A	woning 01	231140,15	594682,80	1,50	45,81	41,51	35,81	45,93
03_B	woning 01	231140,15	594682,80	4,50	46,07	41,77	36,07	46,19
03_C	woning 01	231140,15	594682,80	7,50	45,73	41,43	35,73	45,85
04_A	woning 01	231134,37	594685,36	1,50	30,99	26,69	20,99	31,11
04_B	woning 01	231134,37	594685,36	4,50	33,16	28,86	23,16	33,28
04_C	woning 01	231134,37	594685,36	7,50	33,42	29,12	23,42	33,54
05_A	woning 02	231153,54	594664,50	1,50	50,36	46,06	40,36	50,48
05_B	woning 02	231153,54	594664,50	4,50	50,36	46,06	40,36	50,48
05_C	woning 02	231153,54	594664,50	7,50	49,76	45,46	39,76	49,88
06_A	woning 02	231152,62	594658,29	1,50	45,30	41,00	35,30	45,42
06_B	woning 02	231152,62	594658,29	4,50	46,03	41,73	36,03	46,15
06_C	woning 02	231152,62	594658,29	7,50	45,88	41,58	35,88	46,00
07_A	woning 02	231146,86	594660,81	1,50	23,51	19,21	13,51	23,63
07_B	woning 02	231146,86	594660,81	4,50	25,32	21,02	15,32	25,44
07_C	woning 02	231146,86	594660,81	7,50	25,98	21,68	15,98	26,10
08_A	woning 02	231147,78	594667,02	1,50	45,04	40,74	35,04	45,16
08_B	woning 02	231147,78	594667,02	4,50	45,20	40,90	35,20	45,32
08_C	woning 02	231147,78	594667,02	7,50	44,86	40,56	34,86	44,98
09_A	woning 03	231152,39	594645,68	1,50	32,36	28,06	22,36	32,48
09_B	woning 03	231152,39	594645,68	4,50	33,72	29,42	23,72	33,84
09_C	woning 03	231152,39	594645,68	7,50	34,02	29,72	24,02	34,14
10_A	woning 03	231157,36	594649,17	1,50	45,82	41,52	35,82	45,94
10_B	woning 03	231157,36	594649,17	4,50	46,41	42,11	36,41	46,53
10_C	woning 03	231157,36	594649,17	7,50	46,25	41,95	36,25	46,37
11_A	woning 03	231158,97	594643,32	1,50	42,19	37,89	32,19	42,31
11_B	woning 03	231158,97	594643,32	4,50	43,15	38,85	33,15	43,27
11_C	woning 03	231158,97	594643,32	7,50	43,15	38,85	33,15	43,27
12_A	woning 03	231154,01	594639,84	1,50	27,96	23,66	17,96	28,08
12_B	woning 03	231154,01	594639,84	4,50	30,22	25,92	20,22	30,34
12_C	woning 03	231154,01	594639,84	7,50	29,10	24,80	19,10	29,22
13_A	woning 04	231170,97	594645,03	1,50	46,45	42,15	36,45	46,57
13_B	woning 04	231170,97	594645,03	4,50	47,16	42,86	37,16	47,28
13_C	woning 04	231170,97	594645,03	7,50	47,00	42,70	37,00	47,12
14_A	woning 04	231173,06	594639,22	1,50	36,26	31,96	26,26	36,38
14_B	woning 04	231173,06	594639,22	4,50	37,42	33,12	27,42	37,54
14_C	woning 04	231173,06	594639,22	7,50	37,53	33,23	27,53	37,65
15_A	woning 04	231168,38	594635,18	1,50	23,96	19,66	13,96	24,08
15_B	woning 04	231168,38	594635,18	4,50	26,14	21,83	16,14	26,26
15_C	woning 04	231168,38	594635,18	7,50	26,00	21,70	16,00	26,12
16_A	woning 04	231166,29	594640,99	1,50	41,56	37,26	31,56	41,68
16_B	woning 04	231166,29	594640,99	4,50	42,49	38,19	32,49	42,61

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_C	woning 04	231166,29	594640,99	7,50	42,41	38,11	32,41	42,53
17_A	woning 05	231184,17	594654,43	1,50	50,24	45,94	40,24	50,36
17_B	woning 05	231184,17	594654,43	4,50	50,35	46,05	40,35	50,47
17_C	woning 05	231184,17	594654,43	7,50	49,79	45,49	39,79	49,91
18_A	woning 05	231188,36	594645,05	1,50	14,87	10,56	4,87	14,99
18_B	woning 05	231188,36	594645,05	4,50	16,84	12,54	6,84	16,96
18_C	woning 05	231188,36	594645,05	7,50	16,62	12,32	6,62	16,74
19_A	woning 05	231183,37	594648,44	1,50	43,76	39,46	33,76	43,88
19_B	woning 05	231183,37	594648,44	4,50	44,32	40,02	34,32	44,44
19_C	woning 05	231183,37	594648,44	7,50	44,09	39,79	34,09	44,21
20_A	woning 06	231195,06	594653,78	1,50	44,21	39,91	34,21	44,33
20_B	woning 06	231195,06	594653,78	4,50	44,82	40,52	34,82	44,94
20_C	woning 06	231195,06	594653,78	7,50	44,63	40,33	34,63	44,75
21_A	woning 06	231194,19	594647,62	1,50	19,13	14,82	9,13	19,25
21_B	woning 06	231194,19	594647,62	4,50	20,21	15,91	10,21	20,33
21_C	woning 06	231194,19	594647,62	7,50	18,19	13,89	8,19	18,31
22_A	woning 06	231189,74	594656,99	1,50	50,18	45,88	40,18	50,30
22_B	woning 06	231189,74	594656,99	4,50	50,30	46,00	40,30	50,42
22_C	woning 06	231189,74	594656,99	7,50	49,76	45,46	39,76	49,88
23_A	woning 07	231204,57	594658,14	1,50	44,48	40,18	34,48	44,60
23_B	woning 07	231204,57	594658,14	4,50	45,20	40,90	35,20	45,32
23_C	woning 07	231204,57	594658,14	7,50	45,01	40,71	35,01	45,13
24_A	woning 07	231205,15	594664,48	1,50	49,91	45,61	39,91	50,03
24_B	woning 07	231205,15	594664,48	4,50	50,08	45,78	40,08	50,20
24_C	woning 07	231205,15	594664,48	7,50	49,56	45,26	39,56	49,68
25_A	woning 07	231210,14	594655,05	1,50	28,05	23,75	18,05	28,17
25_B	woning 07	231210,14	594655,05	4,50	29,95	25,65	19,95	30,07
25_C	woning 07	231210,14	594655,05	7,50	19,40	15,10	9,40	19,52
26_A	woning 08	231215,56	594657,84	1,50	29,22	24,92	19,22	29,34
26_B	woning 08	231215,56	594657,84	4,50	31,26	26,96	21,26	31,38
26_C	woning 08	231215,56	594657,84	7,50	27,68	23,38	17,68	27,80
27_A	woning 08	231210,91	594667,33	1,50	49,83	45,53	39,83	49,95
27_B	woning 08	231210,91	594667,33	4,50	50,01	45,71	40,01	50,13
27_C	woning 08	231210,91	594667,33	7,50	49,52	45,22	39,52	49,64
28_A	woning 08	231216,22	594664,05	1,50	43,59	39,29	33,59	43,71
28_B	woning 08	231216,22	594664,05	4,50	44,37	40,07	34,37	44,49
28_C	woning 08	231216,22	594664,05	7,50	44,24	39,94	34,24	44,36
29_A	woning 09	231224,54	594671,84	1,50	46,92	42,62	36,92	47,04
29_B	woning 09	231224,54	594671,84	4,50	47,51	43,21	37,51	47,63
29_C	woning 09	231224,54	594671,84	7,50	47,34	43,04	37,34	47,46
30_A	woning 09	231230,97	594672,37	1,50	42,06	37,76	32,06	42,18
30_B	woning 09	231230,97	594672,37	4,50	42,99	38,69	32,99	43,11
30_C	woning 09	231230,97	594672,37	7,50	42,99	38,68	32,99	43,11
31_A	woning 09	231233,37	594666,37	1,50	26,73	22,42	16,73	26,85
31_B	woning 09	231233,37	594666,37	4,50	28,97	24,67	18,97	29,09
31_C	woning 09	231233,37	594666,37	7,50	30,48	26,18	20,48	30,60
32_A	woning 09	231226,93	594665,84	1,50	37,39	33,09	27,39	37,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_B	woning 09	231226,93	594665,84	4,50	38,34	34,04	28,34	38,46
32_C	woning 09	231226,93	594665,84	7,50	38,50	34,20	28,50	38,62
33_A	woning 10	231231,50	594683,50	1,50	46,76	42,46	36,76	46,88
33_B	woning 10	231231,50	594683,50	4,50	47,32	43,02	37,32	47,44
33_C	woning 10	231231,50	594683,50	7,50	47,13	42,83	37,13	47,25
34_A	woning 10	231237,40	594683,76	1,50	37,32	33,02	27,32	37,44
34_B	woning 10	231237,40	594683,76	4,50	37,76	33,46	27,76	37,88
34_C	woning 10	231237,40	594683,76	7,50	37,71	33,41	27,71	37,83
35_A	woning 10	231240,16	594678,55	1,50	25,02	20,72	15,02	25,14
35_B	woning 10	231240,16	594678,55	4,50	26,89	22,59	16,89	27,01
35_C	woning 10	231240,16	594678,55	7,50	28,23	23,93	18,23	28,35
36_A	woning 10	231234,27	594678,29	1,50	42,08	37,78	32,08	42,20
36_B	woning 10	231234,27	594678,29	4,50	43,00	38,70	33,00	43,12
36_C	woning 10	231234,27	594678,29	7,50	42,99	38,69	32,99	43,11
37_A	woning 11	231228,91	594696,59	1,50	49,99	45,69	39,99	50,11
37_B	woning 11	231228,91	594696,59	4,50	50,12	45,82	40,12	50,24
37_C	woning 11	231228,91	594696,59	7,50	49,57	45,27	39,57	49,69
38_A	woning 11	231239,56	594696,59	1,50	21,41	17,11	11,41	21,53
38_B	woning 11	231239,56	594696,59	4,50	23,06	18,76	13,06	23,18
38_C	woning 11	231239,56	594696,59	7,50	24,04	19,74	14,04	24,16
39_A	woning 11	231234,24	594693,42	1,50	43,46	39,16	33,46	43,58
39_B	woning 11	231234,24	594693,42	4,50	44,20	39,90	34,20	44,32
39_C	woning 11	231234,24	594693,42	7,50	44,07	39,77	34,07	44,19
40_A	woning 12	231239,63	594702,54	1,50	20,68	16,38	10,68	20,80
40_B	woning 12	231239,63	594702,54	4,50	22,39	18,09	12,39	22,51
40_C	woning 12	231239,63	594702,54	7,50	23,77	19,47	13,77	23,89
41_A	woning 12	231229,01	594702,67	1,50	50,08	45,78	40,08	50,20
41_B	woning 12	231229,01	594702,67	4,50	50,22	45,92	40,22	50,34
41_C	woning 12	231229,01	594702,67	7,50	49,67	45,37	39,67	49,79
42_A	woning 12	231234,36	594705,82	1,50	43,71	39,41	33,71	43,83
42_B	woning 12	231234,36	594705,82	4,50	44,14	39,84	34,14	44,26
42_C	woning 12	231234,36	594705,82	7,50	43,89	39,59	33,89	44,01
43_A	woning 13	231239,68	594717,27	1,50	19,26	14,96	9,26	19,38
43_B	woning 13	231239,68	594717,27	4,50	20,58	16,28	10,58	20,70
43_C	woning 13	231239,68	594717,27	7,50	21,35	17,05	11,35	21,47
44_A	woning 13	231234,55	594714,25	1,50	44,39	40,09	34,39	44,51
44_B	woning 13	231234,55	594714,25	4,50	45,10	40,80	35,10	45,22
44_C	woning 13	231234,55	594714,25	7,50	44,98	40,68	34,98	45,10
45_A	woning 13	231229,39	594717,23	1,50	49,72	45,42	39,72	49,84
45_B	woning 13	231229,39	594717,23	4,50	49,85	45,55	39,85	49,97
45_C	woning 13	231229,39	594717,23	7,50	49,31	45,01	39,31	49,43
46_A	woning 14	231234,57	594726,01	1,50	43,95	39,65	33,95	44,07
46_B	woning 14	231234,57	594726,01	4,50	44,48	40,18	34,48	44,60
46_C	woning 14	231234,57	594726,01	7,50	44,26	39,96	34,26	44,38
47_A	woning 14	231239,82	594723,02	1,50	18,63	14,33	8,63	18,75
47_B	woning 14	231239,82	594723,02	4,50	19,76	15,46	9,76	19,88
47_C	woning 14	231239,82	594723,02	7,50	20,31	16,01	10,31	20,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	woning 14	231229,32	594723,02	1,50	49,69	45,39	39,69	49,81
48_B	woning 14	231229,32	594723,02	4,50	49,76	45,46	39,76	49,88
48_C	woning 14	231229,32	594723,02	7,50	49,20	44,90	39,20	49,32
49_A	woning 15	231239,85	594738,09	1,50	19,78	15,48	9,78	19,90
49_B	woning 15	231239,85	594738,09	4,50	21,50	17,20	11,50	21,62
49_C	woning 15	231239,85	594738,09	7,50	22,61	18,31	12,61	22,73
50_A	woning 15	231234,64	594734,92	1,50	43,60	39,30	33,60	43,72
50_B	woning 15	231234,64	594734,92	4,50	44,05	39,75	34,05	44,17
50_C	woning 15	231234,64	594734,92	7,50	43,84	39,54	33,84	43,96
51_A	woning 15	231229,38	594738,02	1,50	49,46	45,16	39,46	49,58
51_B	woning 15	231229,38	594738,02	4,50	49,47	45,17	39,47	49,59
51_C	woning 15	231229,38	594738,02	7,50	48,87	44,57	38,87	48,99
52_A	woning 16	231234,65	594746,82	1,50	41,42	37,12	31,42	41,54
52_B	woning 16	231234,65	594746,82	4,50	41,61	37,31	31,61	41,73
52_C	woning 16	231234,65	594746,82	7,50	41,33	37,03	31,33	41,45
53_A	woning 16	231239,92	594743,88	1,50	24,75	20,45	14,75	24,87
53_B	woning 16	231239,92	594743,88	4,50	26,68	22,38	16,68	26,80
53_C	woning 16	231239,92	594743,88	7,50	27,81	23,51	17,81	27,93
54_A	woning 16	231229,41	594743,82	1,50	49,16	44,86	39,16	49,28
54_B	woning 16	231229,41	594743,82	4,50	49,20	44,90	39,20	49,32
54_C	woning 16	231229,41	594743,82	7,50	48,62	44,32	38,62	48,74
55_A	woning 17	231229,86	594765,67	1,50	39,05	34,75	29,05	39,17
55_B	woning 17	231229,86	594765,67	4,50	39,11	34,81	29,11	39,23
55_C	woning 17	231229,86	594765,67	7,50	38,87	34,57	28,87	38,99
56_A	woning 17	231235,68	594764,21	1,50	24,91	20,61	14,91	25,03
56_B	woning 17	231235,68	594764,21	4,50	26,95	22,65	16,95	27,07
56_C	woning 17	231235,68	594764,21	7,50	27,94	23,64	17,94	28,06
57_A	woning 17	231236,36	594758,24	1,50	36,89	32,59	26,89	37,01
57_B	woning 17	231236,36	594758,24	4,50	37,73	33,43	27,73	37,85
57_C	woning 17	231236,36	594758,24	7,50	37,79	33,49	27,79	37,91
58_A	woning 17	231230,54	594759,71	1,50	45,23	40,93	35,23	45,35
58_B	woning 17	231230,54	594759,71	4,50	45,68	41,38	35,68	45,80
58_C	woning 17	231230,54	594759,71	7,50	45,49	41,19	35,49	45,61
59_A	woning 18	231240,30	594775,18	1,50	33,08	28,78	23,08	33,20
59_B	woning 18	231240,30	594775,18	4,50	34,51	30,21	24,51	34,63
59_C	woning 18	231240,30	594775,18	7,50	34,55	30,25	24,55	34,67
60_A	woning 18	231246,27	594773,94	1,50	16,59	12,29	6,59	16,71
60_B	woning 18	231246,27	594773,94	4,50	17,81	13,51	7,81	17,93
60_C	woning 18	231246,27	594773,94	7,50	18,96	14,66	8,96	19,08
61_A	woning 18	231246,94	594767,89	1,50	30,91	26,61	20,91	31,03
61_B	woning 18	231246,94	594767,89	4,50	32,77	28,46	22,77	32,89
61_C	woning 18	231246,94	594767,89	7,50	33,26	28,96	23,26	33,38
62_A	woning 18	231240,97	594769,13	1,50	24,19	19,89	14,19	24,31
62_B	woning 18	231240,97	594769,13	4,50	26,35	22,05	16,35	26,47
62_C	woning 18	231240,97	594769,13	7,50	28,83	24,53	18,83	28,95
63_A	woning 19	231160,35	594703,10	1,50	33,83	29,53	23,83	33,95
63_B	woning 19	231160,35	594703,10	4,50	35,71	31,41	25,71	35,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_C	woning 19	231160,35	594703,10	7,50	36,16	31,86	26,16	36,28
64_A	woning 19	231159,91	594696,71	1,50	45,20	40,90	35,20	45,32
64_B	woning 19	231159,91	594696,71	4,50	45,69	41,39	35,69	45,81
64_C	woning 19	231159,91	594696,71	7,50	45,45	41,15	35,45	45,57
65_A	woning 19	231154,01	594699,19	1,50	49,77	45,47	39,77	49,89
65_B	woning 19	231154,01	594699,19	4,50	49,60	45,30	39,60	49,72
65_C	woning 19	231154,01	594699,19	7,50	48,83	44,52	38,83	48,95
66_A	woning 19	231154,45	594705,58	1,50	41,63	37,33	31,63	41,75
66_B	woning 19	231154,45	594705,58	4,50	41,56	37,26	31,56	41,68
66_C	woning 19	231154,45	594705,58	7,50	40,97	36,67	30,97	41,09
67_A	woning 20	231165,94	594707,23	1,50	36,69	32,39	26,69	36,81
67_B	woning 20	231165,94	594707,23	4,50	38,61	34,31	28,61	38,73
67_C	woning 20	231165,94	594707,23	7,50	39,03	34,73	29,03	39,15
68_A	woning 20	231166,39	594713,46	1,50	34,47	30,17	24,47	34,59
68_B	woning 20	231166,39	594713,46	4,50	35,60	31,30	25,60	35,72
68_C	woning 20	231166,39	594713,46	7,50	35,77	31,47	25,77	35,89
69_A	woning 20	231172,18	594711,11	1,50	35,12	30,82	25,12	35,24
69_B	woning 20	231172,18	594711,11	4,50	37,47	33,17	27,47	37,59
69_C	woning 20	231172,18	594711,11	7,50	37,91	33,61	27,91	38,03
70_A	woning 20	231171,72	594704,88	1,50	40,92	36,62	30,92	41,04
70_B	woning 20	231171,72	594704,88	4,50	42,77	38,47	32,77	42,89
70_C	woning 20	231171,72	594704,88	7,50	42,94	38,64	32,94	43,06
71_A	woning 21	231182,79	594718,70	1,50	36,16	31,86	26,16	36,28
71_B	woning 21	231182,79	594718,70	4,50	38,20	33,90	28,20	38,32
71_C	woning 21	231182,79	594718,70	7,50	38,54	34,24	28,54	38,66
72_A	woning 21	231182,71	594712,64	1,50	40,59	36,29	30,59	40,71
72_B	woning 21	231182,71	594712,64	4,50	42,70	38,39	32,70	42,82
72_C	woning 21	231182,71	594712,64	7,50	42,95	38,65	32,95	43,07
73_A	woning 21	231176,97	594714,57	1,50	34,66	30,36	24,66	34,78
73_B	woning 21	231176,97	594714,57	4,50	37,02	32,72	27,02	37,14
73_C	woning 21	231176,97	594714,57	7,50	37,59	33,29	27,59	37,71
74_A	woning 21	231177,05	594720,63	1,50	32,49	28,19	22,49	32,61
74_B	woning 21	231177,05	594720,63	4,50	34,54	30,24	24,54	34,66
74_C	woning 21	231177,05	594720,63	7,50	34,77	30,46	24,77	34,89
75_A	woning 22	231188,26	594729,09	1,50	33,18	28,88	23,18	33,30
75_B	woning 22	231188,26	594729,09	4,50	35,04	30,74	25,04	35,16
75_C	woning 22	231188,26	594729,09	7,50	35,19	30,89	25,19	35,31
76_A	woning 22	231194,07	594727,35	1,50	40,96	36,66	30,96	41,08
76_B	woning 22	231194,07	594727,35	4,50	42,30	38,00	32,30	42,42
76_C	woning 22	231194,07	594727,35	7,50	42,41	38,11	32,41	42,53
77_A	woning 22	231194,30	594721,28	1,50	43,01	38,71	33,01	43,13
77_B	woning 22	231194,30	594721,28	4,50	44,48	40,18	34,48	44,60
77_C	woning 22	231194,30	594721,28	7,50	44,64	40,34	34,64	44,76
78_A	woning 22	231188,49	594723,02	1,50	32,80	28,50	22,80	32,92
78_B	woning 22	231188,49	594723,02	4,50	35,17	30,87	25,17	35,29
78_C	woning 22	231188,49	594723,02	7,50	35,76	31,46	25,76	35,88
79_A	woning 23	231201,97	594740,10	1,50	40,00	35,70	30,00	40,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
79_B	woning 23	231201,97	594740,10	4,50	40,19	35,89	30,19	40,31
79_C	woning 23	231201,97	594740,10	7,50	39,95	35,65	29,95	40,07
80_A	woning 23	231207,93	594738,16	1,50	48,37	44,07	38,37	48,49
80_B	woning 23	231207,93	594738,16	4,50	48,43	44,13	38,43	48,55
80_C	woning 23	231207,93	594738,16	7,50	47,93	43,63	37,93	48,05
81_A	woning 23	231208,41	594731,91	1,50	48,10	43,80	38,10	48,22
81_B	woning 23	231208,41	594731,91	4,50	48,39	44,09	38,39	48,51
81_C	woning 23	231208,41	594731,91	7,50	48,01	43,71	38,01	48,13
82_A	woning 23	231202,44	594733,85	1,50	38,26	33,96	28,26	38,38
82_B	woning 23	231202,44	594733,85	4,50	40,05	35,75	30,05	40,17
82_C	woning 23	231202,44	594733,85	7,50	40,35	36,05	30,35	40,47
83_A	woning 24	231170,25	594679,10	1,50	45,05	40,75	35,05	45,17
83_B	woning 24	231170,25	594679,10	4,50	45,45	41,15	35,45	45,57
83_C	woning 24	231170,25	594679,10	7,50	45,11	40,81	35,11	45,23
84_A	woning 24	231175,45	594670,39	1,50	50,51	46,20	40,51	50,63
84_B	woning 24	231175,45	594670,39	4,50	50,45	46,15	40,45	50,57
84_C	woning 24	231175,45	594670,39	7,50	49,76	45,46	39,76	49,88
85_A	woning 24	231170,61	594673,41	1,50	49,66	45,36	39,66	49,78
85_B	woning 24	231170,61	594673,41	4,50	49,70	45,40	39,70	49,82
85_C	woning 24	231170,61	594673,41	7,50	49,11	44,81	39,11	49,23
86_A	woning 25	231179,74	594673,09	1,50	50,13	45,83	40,13	50,25
86_B	woning 25	231179,74	594673,09	4,50	50,17	45,87	40,17	50,29
86_C	woning 25	231179,74	594673,09	7,50	49,61	45,31	39,61	49,73
87_A	woning 25	231174,56	594681,69	1,50	43,11	38,81	33,11	43,23
87_B	woning 25	231174,56	594681,69	4,50	43,94	39,64	33,94	44,06
87_C	woning 25	231174,56	594681,69	7,50	43,87	39,57	33,87	43,99
88_A	woning 26	231179,26	594684,33	1,50	41,28	36,98	31,28	41,40
88_B	woning 26	231179,26	594684,33	4,50	42,62	38,32	32,62	42,74
88_C	woning 26	231179,26	594684,33	7,50	42,69	38,39	32,69	42,81
89_A	woning 26	231184,46	594676,01	1,50	49,90	45,60	39,90	50,02
89_B	woning 26	231184,46	594676,01	4,50	50,05	45,75	40,05	50,17
89_C	woning 26	231184,46	594676,01	7,50	49,56	45,26	39,56	49,68
90_A	woning 27	231188,95	594678,93	1,50	49,63	45,33	39,63	49,75
90_B	woning 27	231188,95	594678,93	4,50	49,87	45,57	39,87	49,99
90_C	woning 27	231188,95	594678,93	7,50	49,44	45,14	39,44	49,56
91_A	woning 27	231183,95	594687,27	1,50	39,97	35,67	29,97	40,09
91_B	woning 27	231183,95	594687,27	4,50	41,73	37,43	31,73	41,85
91_C	woning 27	231183,95	594687,27	7,50	41,87	37,57	31,87	41,99
92_A	woning 27	231188,84	594684,41	1,50	44,14	39,83	34,14	44,26
92_B	woning 27	231188,84	594684,41	4,50	44,85	40,55	34,85	44,97
92_C	woning 27	231188,84	594684,41	7,50	44,74	40,44	34,74	44,86
93_A	woning 28	231204,37	594688,71	1,50	49,28	44,98	39,28	49,40
93_B	woning 28	231204,37	594688,71	4,50	49,51	45,21	39,51	49,63
93_C	woning 28	231204,37	594688,71	7,50	49,08	44,78	39,08	49,20
94_A	woning 28	231198,39	594690,53	1,50	44,53	40,23	34,53	44,65
94_B	woning 28	231198,39	594690,53	4,50	45,32	41,02	35,32	45,44
94_C	woning 28	231198,39	594690,53	7,50	45,23	40,93	35,23	45,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: binnenplanse weg
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
95_A	woning 28	231198,16	594696,78	1,50	39,60	35,30	29,60	39,72
95_B	woning 28	231198,16	594696,78	4,50	41,56	37,26	31,56	41,68
95_C	woning 28	231198,16	594696,78	7,50	41,75	37,45	31,75	41,87
96_A	woning 29	231209,52	594692,62	1,50	50,09	45,79	40,09	50,21
96_B	woning 29	231209,52	594692,62	4,50	50,10	45,80	40,10	50,22
96_C	woning 29	231209,52	594692,62	7,50	49,43	45,13	39,43	49,55
97_A	woning 29	231203,41	594700,73	1,50	40,98	36,68	30,98	41,10
97_B	woning 29	231203,41	594700,73	4,50	42,44	38,14	32,44	42,56
97_C	woning 29	231203,41	594700,73	7,50	42,52	38,22	32,52	42,64
98_A	woning 29	231209,16	594698,75	1,50	48,69	44,39	38,69	48,81
98_B	woning 29	231209,16	594698,75	4,50	48,84	44,54	38,84	48,96
98_C	woning 29	231209,16	594698,75	7,50	48,32	44,02	38,32	48,44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lombok
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 01	231135,13	594691,64	1,50	11,78	7,48	1,78	11,90
01_B	woning 01	231135,13	594691,64	4,50	13,22	8,92	3,22	13,34
01_C	woning 01	231135,13	594691,64	7,50	15,68	11,38	5,68	15,80
02_A	woning 01	231140,91	594689,09	1,50	12,31	8,01	2,31	12,43
02_B	woning 01	231140,91	594689,09	4,50	14,81	10,51	4,81	14,93
02_C	woning 01	231140,91	594689,09	7,50	17,46	13,16	7,46	17,58
03_A	woning 01	231140,15	594682,80	1,50	16,08	11,78	6,08	16,20
03_B	woning 01	231140,15	594682,80	4,50	18,68	14,38	8,68	18,80
03_C	woning 01	231140,15	594682,80	7,50	21,22	16,92	11,22	21,34
04_A	woning 01	231134,37	594685,36	1,50	14,52	10,22	4,52	14,64
04_B	woning 01	231134,37	594685,36	4,50	16,86	12,56	6,86	16,98
04_C	woning 01	231134,37	594685,36	7,50	20,19	15,89	10,19	20,31
05_A	woning 02	231153,54	594664,50	1,50	13,05	8,75	3,05	13,17
05_B	woning 02	231153,54	594664,50	4,50	15,38	11,08	5,38	15,50
05_C	woning 02	231153,54	594664,50	7,50	17,21	12,91	7,21	17,33
06_A	woning 02	231152,62	594658,29	1,50	16,04	11,74	6,04	16,16
06_B	woning 02	231152,62	594658,29	4,50	18,82	14,52	8,82	18,94
06_C	woning 02	231152,62	594658,29	7,50	21,46	17,16	11,46	21,58
07_A	woning 02	231146,86	594660,81	1,50	17,29	12,99	7,29	17,41
07_B	woning 02	231146,86	594660,81	4,50	19,20	14,90	9,20	19,32
07_C	woning 02	231146,86	594660,81	7,50	21,11	16,81	11,11	21,23
08_A	woning 02	231147,78	594667,02	1,50	9,92	5,62	-0,08	10,04
08_B	woning 02	231147,78	594667,02	4,50	11,48	7,18	1,48	11,60
08_C	woning 02	231147,78	594667,02	7,50	13,91	9,61	3,91	14,03
09_A	woning 03	231152,39	594645,68	1,50	12,97	8,67	2,97	13,09
09_B	woning 03	231152,39	594645,68	4,50	15,83	11,53	5,83	15,95
09_C	woning 03	231152,39	594645,68	7,50	19,74	15,44	9,74	19,86
10_A	woning 03	231157,36	594649,17	1,50	12,59	8,29	2,59	12,71
10_B	woning 03	231157,36	594649,17	4,50	15,82	11,52	5,82	15,94
10_C	woning 03	231157,36	594649,17	7,50	17,60	13,30	7,60	17,72
11_A	woning 03	231158,97	594643,32	1,50	16,27	11,97	6,27	16,39
11_B	woning 03	231158,97	594643,32	4,50	18,07	13,77	8,07	18,19
11_C	woning 03	231158,97	594643,32	7,50	20,51	16,21	10,51	20,63
12_A	woning 03	231154,01	594639,84	1,50	16,65	12,35	6,65	16,77
12_B	woning 03	231154,01	594639,84	4,50	19,47	15,17	9,47	19,59
12_C	woning 03	231154,01	594639,84	7,50	22,58	18,28	12,58	22,70
13_A	woning 04	231170,97	594645,03	1,50	11,88	7,58	1,88	12,00
13_B	woning 04	231170,97	594645,03	4,50	14,36	10,06	4,36	14,48
13_C	woning 04	231170,97	594645,03	7,50	16,03	11,73	6,03	16,15
14_A	woning 04	231173,06	594639,22	1,50	17,20	12,90	7,20	17,32
14_B	woning 04	231173,06	594639,22	4,50	20,04	15,74	10,04	20,16
14_C	woning 04	231173,06	594639,22	7,50	20,68	16,38	10,68	20,80
15_A	woning 04	231168,38	594635,18	1,50	16,61	12,31	6,61	16,73
15_B	woning 04	231168,38	594635,18	4,50	20,25	15,95	10,25	20,37
15_C	woning 04	231168,38	594635,18	7,50	23,88	19,58	13,88	24,00
16_A	woning 04	231166,29	594640,99	1,50	13,75	9,45	3,75	13,87
16_B	woning 04	231166,29	594640,99	4,50	16,59	12,29	6,59	16,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lombok
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_C	woning 04	231166,29	594640,99	7,50	19,73	15,43	9,73	19,85
17_A	woning 05	231184,17	594654,43	1,50	8,20	3,90	-1,80	8,32
17_B	woning 05	231184,17	594654,43	4,50	10,48	6,18	0,48	10,60
17_C	woning 05	231184,17	594654,43	7,50	13,16	8,86	3,16	13,28
18_A	woning 05	231188,36	594645,05	1,50	16,93	12,63	6,93	17,05
18_B	woning 05	231188,36	594645,05	4,50	19,74	15,44	9,74	19,86
18_C	woning 05	231188,36	594645,05	7,50	21,64	17,34	11,64	21,76
19_A	woning 05	231183,37	594648,44	1,50	14,74	10,44	4,74	14,86
19_B	woning 05	231183,37	594648,44	4,50	17,97	13,67	7,97	18,09
19_C	woning 05	231183,37	594648,44	7,50	21,45	17,15	11,45	21,57
20_A	woning 06	231195,06	594653,78	1,50	12,68	8,38	2,68	12,80
20_B	woning 06	231195,06	594653,78	4,50	15,33	11,03	5,33	15,45
20_C	woning 06	231195,06	594653,78	7,50	17,49	13,19	7,49	17,61
21_A	woning 06	231194,19	594647,62	1,50	16,58	12,28	6,58	16,70
21_B	woning 06	231194,19	594647,62	4,50	19,64	15,34	9,64	19,76
21_C	woning 06	231194,19	594647,62	7,50	21,81	17,51	11,81	21,93
22_A	woning 06	231189,74	594656,99	1,50	8,31	4,01	-1,69	8,43
22_B	woning 06	231189,74	594656,99	4,50	10,40	6,10	0,40	10,52
22_C	woning 06	231189,74	594656,99	7,50	12,56	8,26	2,56	12,68
23_A	woning 07	231204,57	594658,14	1,50	13,68	9,38	3,68	13,80
23_B	woning 07	231204,57	594658,14	4,50	17,15	12,85	7,15	17,27
23_C	woning 07	231204,57	594658,14	7,50	20,33	16,03	10,33	20,45
24_A	woning 07	231205,15	594664,48	1,50	8,73	4,43	-1,27	8,85
24_B	woning 07	231205,15	594664,48	4,50	10,91	6,61	0,91	11,03
24_C	woning 07	231205,15	594664,48	7,50	14,07	9,77	4,07	14,19
25_A	woning 07	231210,14	594655,05	1,50	16,50	12,20	6,50	16,62
25_B	woning 07	231210,14	594655,05	4,50	19,24	14,94	9,24	19,36
25_C	woning 07	231210,14	594655,05	7,50	21,16	16,86	11,16	21,28
26_A	woning 08	231215,56	594657,84	1,50	16,80	12,50	6,80	16,92
26_B	woning 08	231215,56	594657,84	4,50	18,72	14,42	8,72	18,84
26_C	woning 08	231215,56	594657,84	7,50	21,29	16,99	11,29	21,41
27_A	woning 08	231210,91	594667,33	1,50	9,79	5,49	-0,21	9,91
27_B	woning 08	231210,91	594667,33	4,50	11,64	7,34	1,64	11,76
27_C	woning 08	231210,91	594667,33	7,50	13,89	9,59	3,89	14,01
28_A	woning 08	231216,22	594664,05	1,50	9,38	5,08	-0,62	9,50
28_B	woning 08	231216,22	594664,05	4,50	11,69	7,39	1,69	11,81
28_C	woning 08	231216,22	594664,05	7,50	14,79	10,49	4,79	14,91
29_A	woning 09	231224,54	594671,84	1,50	11,58	7,28	1,58	11,70
29_B	woning 09	231224,54	594671,84	4,50	13,92	9,62	3,92	14,04
29_C	woning 09	231224,54	594671,84	7,50	17,57	13,27	7,57	17,69
30_A	woning 09	231230,97	594672,37	1,50	9,35	5,05	-0,65	9,47
30_B	woning 09	231230,97	594672,37	4,50	12,03	7,73	2,03	12,15
30_C	woning 09	231230,97	594672,37	7,50	14,67	10,37	4,67	14,79
31_A	woning 09	231233,37	594666,37	1,50	13,31	9,01	3,31	13,43
31_B	woning 09	231233,37	594666,37	4,50	16,18	11,88	6,18	16,30
31_C	woning 09	231233,37	594666,37	7,50	18,82	14,52	8,82	18,94
32_A	woning 09	231226,93	594665,84	1,50	14,29	9,99	4,29	14,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lombok
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_B	woning 09	231226,93	594665,84	4,50	17,55	13,25	7,55	17,67
32_C	woning 09	231226,93	594665,84	7,50	20,61	16,31	10,61	20,73
33_A	woning 10	231231,50	594683,50	1,50	11,52	7,22	1,52	11,64
33_B	woning 10	231231,50	594683,50	4,50	14,32	10,02	4,32	14,44
33_C	woning 10	231231,50	594683,50	7,50	17,34	13,04	7,34	17,46
34_A	woning 10	231237,40	594683,76	1,50	7,63	3,33	-2,37	7,75
34_B	woning 10	231237,40	594683,76	4,50	10,28	5,98	0,28	10,40
34_C	woning 10	231237,40	594683,76	7,50	12,44	8,14	2,44	12,56
35_A	woning 10	231240,16	594678,55	1,50	12,29	7,99	2,29	12,41
35_B	woning 10	231240,16	594678,55	4,50	14,51	10,21	4,51	14,63
35_C	woning 10	231240,16	594678,55	7,50	16,80	12,50	6,80	16,92
36_A	woning 10	231234,27	594678,29	1,50	12,91	8,61	2,91	13,03
36_B	woning 10	231234,27	594678,29	4,50	14,74	10,44	4,74	14,86
36_C	woning 10	231234,27	594678,29	7,50	18,41	14,11	8,41	18,53
37_A	woning 11	231228,91	594696,59	1,50	13,59	9,29	3,59	13,71
37_B	woning 11	231228,91	594696,59	4,50	15,49	11,19	5,49	15,61
37_C	woning 11	231228,91	594696,59	7,50	17,50	13,20	7,50	17,62
38_A	woning 11	231239,56	594696,59	1,50	9,02	4,72	-0,98	9,14
38_B	woning 11	231239,56	594696,59	4,50	11,35	7,05	1,35	11,47
38_C	woning 11	231239,56	594696,59	7,50	13,47	9,17	3,47	13,59
39_A	woning 11	231234,24	594693,42	1,50	14,74	10,44	4,74	14,86
39_B	woning 11	231234,24	594693,42	4,50	16,84	12,54	6,84	16,96
39_C	woning 11	231234,24	594693,42	7,50	19,37	15,07	9,37	19,49
40_A	woning 12	231239,63	594702,54	1,50	8,39	4,09	-1,61	8,51
40_B	woning 12	231239,63	594702,54	4,50	10,57	6,27	0,57	10,69
40_C	woning 12	231239,63	594702,54	7,50	11,46	7,16	1,46	11,58
41_A	woning 12	231229,01	594702,67	1,50	14,13	9,83	4,13	14,25
41_B	woning 12	231229,01	594702,67	4,50	16,26	11,96	6,26	16,38
41_C	woning 12	231229,01	594702,67	7,50	18,78	14,48	8,78	18,90
42_A	woning 12	231234,36	594705,82	1,50	6,78	2,48	-3,22	6,90
42_B	woning 12	231234,36	594705,82	4,50	9,27	4,97	-0,73	9,39
42_C	woning 12	231234,36	594705,82	7,50	12,23	7,93	2,23	12,35
43_A	woning 13	231239,68	594717,27	1,50	6,72	2,42	-3,28	6,84
43_B	woning 13	231239,68	594717,27	4,50	8,86	4,56	-1,14	8,98
43_C	woning 13	231239,68	594717,27	7,50	10,15	5,85	0,15	10,27
44_A	woning 13	231234,55	594714,25	1,50	12,32	8,02	2,32	12,44
44_B	woning 13	231234,55	594714,25	4,50	14,71	10,41	4,71	14,83
44_C	woning 13	231234,55	594714,25	7,50	18,02	13,72	8,02	18,14
45_A	woning 13	231229,39	594717,23	1,50	13,02	8,72	3,02	13,14
45_B	woning 13	231229,39	594717,23	4,50	15,48	11,18	5,48	15,60
45_C	woning 13	231229,39	594717,23	7,50	18,15	13,85	8,15	18,27
46_A	woning 14	231234,57	594726,01	1,50	6,60	2,30	-3,40	6,72
46_B	woning 14	231234,57	594726,01	4,50	9,07	4,77	-0,93	9,19
46_C	woning 14	231234,57	594726,01	7,50	10,76	6,46	0,76	10,88
47_A	woning 14	231239,82	594723,02	1,50	8,27	3,97	-1,73	8,39
47_B	woning 14	231239,82	594723,02	4,50	12,17	7,87	2,17	12,29
47_C	woning 14	231239,82	594723,02	7,50	13,65	9,35	3,65	13,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lombok
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	woning 14	231229,32	594723,02	1,50	13,78	9,48	3,78	13,90
48_B	woning 14	231229,32	594723,02	4,50	15,92	11,62	5,92	16,04
48_C	woning 14	231229,32	594723,02	7,50	18,06	13,76	8,06	18,18
49_A	woning 15	231239,85	594738,09	1,50	6,20	1,90	-3,80	6,32
49_B	woning 15	231239,85	594738,09	4,50	8,28	3,98	-1,72	8,40
49_C	woning 15	231239,85	594738,09	7,50	9,46	5,16	-0,54	9,58
50_A	woning 15	231234,64	594734,92	1,50	13,70	9,40	3,70	13,82
50_B	woning 15	231234,64	594734,92	4,50	16,91	12,61	6,91	17,03
50_C	woning 15	231234,64	594734,92	7,50	18,80	14,50	8,80	18,92
51_A	woning 15	231229,38	594738,02	1,50	14,03	9,73	4,03	14,15
51_B	woning 15	231229,38	594738,02	4,50	16,01	11,71	6,01	16,13
51_C	woning 15	231229,38	594738,02	7,50	18,33	14,03	8,33	18,45
52_A	woning 16	231234,65	594746,82	1,50	7,15	2,85	-2,85	7,27
52_B	woning 16	231234,65	594746,82	4,50	8,70	4,40	-1,30	8,82
52_C	woning 16	231234,65	594746,82	7,50	9,70	5,40	-0,30	9,82
53_A	woning 16	231239,92	594743,88	1,50	5,45	1,15	-4,55	5,57
53_B	woning 16	231239,92	594743,88	4,50	7,29	2,99	-2,71	7,41
53_C	woning 16	231239,92	594743,88	7,50	8,65	4,35	-1,35	8,77
54_A	woning 16	231229,41	594743,82	1,50	14,12	9,82	4,12	14,24
54_B	woning 16	231229,41	594743,82	4,50	15,96	11,66	5,96	16,08
54_C	woning 16	231229,41	594743,82	7,50	17,96	13,66	7,96	18,08
55_A	woning 17	231229,86	594765,67	1,50	11,17	6,87	1,17	11,29
55_B	woning 17	231229,86	594765,67	4,50	12,84	8,54	2,84	12,96
55_C	woning 17	231229,86	594765,67	7,50	13,36	9,06	3,36	13,48
56_A	woning 17	231235,68	594764,21	1,50	8,78	4,48	-1,22	8,90
56_B	woning 17	231235,68	594764,21	4,50	11,54	7,24	1,54	11,66
56_C	woning 17	231235,68	594764,21	7,50	14,37	10,07	4,37	14,49
57_A	woning 17	231236,36	594758,24	1,50	10,61	6,31	0,61	10,73
57_B	woning 17	231236,36	594758,24	4,50	12,94	8,64	2,94	13,06
57_C	woning 17	231236,36	594758,24	7,50	16,37	12,07	6,37	16,49
58_A	woning 17	231230,54	594759,71	1,50	12,72	8,42	2,72	12,84
58_B	woning 17	231230,54	594759,71	4,50	14,94	10,64	4,94	15,06
58_C	woning 17	231230,54	594759,71	7,50	17,47	13,17	7,47	17,59
59_A	woning 18	231240,30	594775,18	1,50	10,59	6,29	0,59	10,71
59_B	woning 18	231240,30	594775,18	4,50	12,27	7,97	2,27	12,39
59_C	woning 18	231240,30	594775,18	7,50	13,07	8,77	3,07	13,19
60_A	woning 18	231246,27	594773,94	1,50	8,04	3,74	-1,96	8,16
60_B	woning 18	231246,27	594773,94	4,50	9,69	5,39	-0,31	9,81
60_C	woning 18	231246,27	594773,94	7,50	11,22	6,92	1,22	11,34
61_A	woning 18	231246,94	594767,89	1,50	10,26	5,96	0,26	10,38
61_B	woning 18	231246,94	594767,89	4,50	12,74	8,44	2,74	12,86
61_C	woning 18	231246,94	594767,89	7,50	16,18	11,88	6,18	16,30
62_A	woning 18	231240,97	594769,13	1,50	8,61	4,31	-1,39	8,73
62_B	woning 18	231240,97	594769,13	4,50	10,93	6,63	0,93	11,05
62_C	woning 18	231240,97	594769,13	7,50	15,50	11,20	5,50	15,62
63_A	woning 19	231160,35	594703,10	1,50	10,70	6,40	0,70	10,82
63_B	woning 19	231160,35	594703,10	4,50	13,10	8,80	3,10	13,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lombok
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_C	woning 19	231160,35	594703,10	7,50	16,59	12,29	6,59	16,71
64_A	woning 19	231159,91	594696,71	1,50	14,47	10,17	4,47	14,59
64_B	woning 19	231159,91	594696,71	4,50	17,13	12,83	7,13	17,25
64_C	woning 19	231159,91	594696,71	7,50	20,06	15,76	10,06	20,18
65_A	woning 19	231154,01	594699,19	1,50	14,01	9,71	4,01	14,13
65_B	woning 19	231154,01	594699,19	4,50	16,34	12,04	6,34	16,46
65_C	woning 19	231154,01	594699,19	7,50	19,32	15,02	9,32	19,44
66_A	woning 19	231154,45	594705,58	1,50	11,14	6,84	1,14	11,26
66_B	woning 19	231154,45	594705,58	4,50	12,53	8,23	2,53	12,65
66_C	woning 19	231154,45	594705,58	7,50	14,79	10,49	4,79	14,91
67_A	woning 20	231165,94	594707,23	1,50	12,07	7,77	2,07	12,19
67_B	woning 20	231165,94	594707,23	4,50	15,35	11,05	5,35	15,47
67_C	woning 20	231165,94	594707,23	7,50	18,77	14,47	8,77	18,89
68_A	woning 20	231166,39	594713,46	1,50	9,94	5,64	-0,06	10,06
68_B	woning 20	231166,39	594713,46	4,50	11,88	7,58	1,88	12,00
68_C	woning 20	231166,39	594713,46	7,50	14,28	9,98	4,28	14,40
69_A	woning 20	231172,18	594711,11	1,50	10,24	5,94	0,24	10,36
69_B	woning 20	231172,18	594711,11	4,50	12,74	8,44	2,74	12,86
69_C	woning 20	231172,18	594711,11	7,50	16,28	11,98	6,28	16,40
70_A	woning 20	231171,72	594704,88	1,50	14,50	10,20	4,50	14,62
70_B	woning 20	231171,72	594704,88	4,50	16,74	12,44	6,74	16,86
70_C	woning 20	231171,72	594704,88	7,50	20,04	15,74	10,04	20,16
71_A	woning 21	231182,79	594718,70	1,50	10,06	5,76	0,06	10,18
71_B	woning 21	231182,79	594718,70	4,50	12,41	8,11	2,41	12,53
71_C	woning 21	231182,79	594718,70	7,50	16,58	12,28	6,58	16,70
72_A	woning 21	231182,71	594712,64	1,50	13,83	9,53	3,83	13,95
72_B	woning 21	231182,71	594712,64	4,50	16,10	11,80	6,10	16,22
72_C	woning 21	231182,71	594712,64	7,50	19,55	15,25	9,55	19,67
73_A	woning 21	231176,97	594714,57	1,50	10,51	6,21	0,51	10,63
73_B	woning 21	231176,97	594714,57	4,50	12,56	8,26	2,56	12,68
73_C	woning 21	231176,97	594714,57	7,50	17,14	12,84	7,14	17,26
74_A	woning 21	231177,05	594720,63	1,50	10,15	5,85	0,15	10,27
74_B	woning 21	231177,05	594720,63	4,50	11,60	7,30	1,60	11,72
74_C	woning 21	231177,05	594720,63	7,50	13,21	8,91	3,21	13,33
75_A	woning 22	231188,26	594729,09	1,50	10,29	5,99	0,29	10,41
75_B	woning 22	231188,26	594729,09	4,50	11,68	7,38	1,68	11,80
75_C	woning 22	231188,26	594729,09	7,50	14,27	9,97	4,27	14,39
76_A	woning 22	231194,07	594727,35	1,50	11,41	7,11	1,41	11,53
76_B	woning 22	231194,07	594727,35	4,50	13,57	9,27	3,57	13,69
76_C	woning 22	231194,07	594727,35	7,50	16,43	12,13	6,43	16,55
77_A	woning 22	231194,30	594721,28	1,50	13,96	9,66	3,96	14,08
77_B	woning 22	231194,30	594721,28	4,50	16,19	11,89	6,19	16,31
77_C	woning 22	231194,30	594721,28	7,50	19,17	14,87	9,17	19,29
78_A	woning 22	231188,49	594723,02	1,50	10,50	6,20	0,50	10,62
78_B	woning 22	231188,49	594723,02	4,50	12,73	8,43	2,73	12,85
78_C	woning 22	231188,49	594723,02	7,50	16,94	12,64	6,94	17,06
79_A	woning 23	231201,97	594740,10	1,50	11,09	6,79	1,09	11,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lombok
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
79_B	woning 23	231201,97	594740,10	4,50	13,04	8,74	3,04	13,16
79_C	woning 23	231201,97	594740,10	7,50	14,08	9,78	4,08	14,20
80_A	woning 23	231207,93	594738,16	1,50	10,12	5,82	0,12	10,24
80_B	woning 23	231207,93	594738,16	4,50	12,43	8,13	2,43	12,55
80_C	woning 23	231207,93	594738,16	7,50	14,25	9,95	4,25	14,37
81_A	woning 23	231208,41	594731,91	1,50	12,87	8,57	2,87	12,99
81_B	woning 23	231208,41	594731,91	4,50	15,14	10,84	5,14	15,26
81_C	woning 23	231208,41	594731,91	7,50	17,92	13,62	7,92	18,04
82_A	woning 23	231202,44	594733,85	1,50	11,54	7,24	1,54	11,66
82_B	woning 23	231202,44	594733,85	4,50	13,63	9,33	3,63	13,75
82_C	woning 23	231202,44	594733,85	7,50	16,76	12,46	6,76	16,88
83_A	woning 24	231170,25	594679,10	1,50	8,71	4,41	-1,29	8,83
83_B	woning 24	231170,25	594679,10	4,50	10,31	6,01	0,31	10,43
83_C	woning 24	231170,25	594679,10	7,50	13,05	8,75	3,05	13,17
84_A	woning 24	231175,45	594670,39	1,50	15,06	10,76	5,06	15,18
84_B	woning 24	231175,45	594670,39	4,50	18,68	14,38	8,68	18,80
84_C	woning 24	231175,45	594670,39	7,50	20,67	16,37	10,67	20,79
85_A	woning 24	231170,61	594673,41	1,50	14,60	10,30	4,60	14,72
85_B	woning 24	231170,61	594673,41	4,50	17,17	12,87	7,17	17,29
85_C	woning 24	231170,61	594673,41	7,50	19,89	15,59	9,89	20,01
86_A	woning 25	231179,74	594673,09	1,50	14,95	10,65	4,95	15,07
86_B	woning 25	231179,74	594673,09	4,50	18,11	13,81	8,11	18,23
86_C	woning 25	231179,74	594673,09	7,50	20,59	16,29	10,59	20,71
87_A	woning 25	231174,56	594681,69	1,50	12,18	7,88	2,18	12,30
87_B	woning 25	231174,56	594681,69	4,50	12,73	8,43	2,73	12,85
87_C	woning 25	231174,56	594681,69	7,50	13,99	9,69	3,99	14,11
88_A	woning 26	231179,26	594684,33	1,50	9,54	5,24	-0,46	9,66
88_B	woning 26	231179,26	594684,33	4,50	11,09	6,79	1,09	11,21
88_C	woning 26	231179,26	594684,33	7,50	13,50	9,20	3,50	13,62
89_A	woning 26	231184,46	594676,01	1,50	14,49	10,19	4,49	14,61
89_B	woning 26	231184,46	594676,01	4,50	17,80	13,50	7,80	17,92
89_C	woning 26	231184,46	594676,01	7,50	20,16	15,86	10,16	20,28
90_A	woning 27	231188,95	594678,93	1,50	14,01	9,71	4,01	14,13
90_B	woning 27	231188,95	594678,93	4,50	16,94	12,64	6,94	17,06
90_C	woning 27	231188,95	594678,93	7,50	19,81	15,51	9,81	19,93
91_A	woning 27	231183,95	594687,27	1,50	9,44	5,14	-0,56	9,56
91_B	woning 27	231183,95	594687,27	4,50	11,40	7,10	1,40	11,52
91_C	woning 27	231183,95	594687,27	7,50	15,31	11,01	5,31	15,43
92_A	woning 27	231188,84	594684,41	1,50	10,91	6,61	0,91	11,03
92_B	woning 27	231188,84	594684,41	4,50	13,45	9,15	3,45	13,57
92_C	woning 27	231188,84	594684,41	7,50	17,05	12,75	7,05	17,17
93_A	woning 28	231204,37	594688,71	1,50	13,03	8,73	3,03	13,15
93_B	woning 28	231204,37	594688,71	4,50	15,29	10,99	5,29	15,41
93_C	woning 28	231204,37	594688,71	7,50	18,35	14,05	8,35	18,47
94_A	woning 28	231198,39	594690,53	1,50	11,52	7,22	1,52	11,64
94_B	woning 28	231198,39	594690,53	4,50	14,20	9,90	4,20	14,32
94_C	woning 28	231198,39	594690,53	7,50	18,22	13,92	8,22	18,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Lombok
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
95_A	woning 28	231198,16	594696,78	1,50	9,68	5,38	-0,32	9,80
95_B	woning 28	231198,16	594696,78	4,50	11,66	7,36	1,66	11,78
95_C	woning 28	231198,16	594696,78	7,50	14,64	10,34	4,64	14,76
96_A	woning 29	231209,52	594692,62	1,50	12,96	8,66	2,96	13,08
96_B	woning 29	231209,52	594692,62	4,50	15,14	10,84	5,14	15,26
96_C	woning 29	231209,52	594692,62	7,50	18,73	14,43	8,73	18,85
97_A	woning 29	231203,41	594700,73	1,50	9,80	5,50	-0,20	9,92
97_B	woning 29	231203,41	594700,73	4,50	11,77	7,47	1,77	11,89
97_C	woning 29	231203,41	594700,73	7,50	14,62	10,32	4,62	14,74
98_A	woning 29	231209,16	594698,75	1,50	8,21	3,91	-1,79	8,33
98_B	woning 29	231209,16	594698,75	4,50	11,00	6,70	1,00	11,12
98_C	woning 29	231209,16	594698,75	7,50	14,22	9,92	4,22	14,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Netlaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 01	231135,13	594691,64	1,50	7,22	2,92	-2,78	7,34
01_B	woning 01	231135,13	594691,64	4,50	8,67	4,37	-1,33	8,79
01_C	woning 01	231135,13	594691,64	7,50	9,67	5,36	-0,33	9,79
02_A	woning 01	231140,91	594689,09	1,50	9,87	5,57	-0,13	9,99
02_B	woning 01	231140,91	594689,09	4,50	12,86	8,55	2,86	12,98
02_C	woning 01	231140,91	594689,09	7,50	15,03	10,72	5,03	15,15
03_A	woning 01	231140,15	594682,80	1,50	14,49	10,19	4,49	14,61
03_B	woning 01	231140,15	594682,80	4,50	16,68	12,38	6,68	16,80
03_C	woning 01	231140,15	594682,80	7,50	18,57	14,26	8,57	18,69
04_A	woning 01	231134,37	594685,36	1,50	9,06	4,76	-0,94	9,18
04_B	woning 01	231134,37	594685,36	4,50	11,10	6,80	1,10	11,22
04_C	woning 01	231134,37	594685,36	7,50	13,62	9,32	3,62	13,74
05_A	woning 02	231153,54	594664,50	1,50	9,49	5,19	-0,51	9,61
05_B	woning 02	231153,54	594664,50	4,50	13,61	9,31	3,61	13,73
05_C	woning 02	231153,54	594664,50	7,50	16,20	11,89	6,20	16,32
06_A	woning 02	231152,62	594658,29	1,50	10,79	6,48	0,79	10,91
06_B	woning 02	231152,62	594658,29	4,50	14,08	9,78	4,08	14,20
06_C	woning 02	231152,62	594658,29	7,50	17,58	13,28	7,58	17,70
07_A	woning 02	231146,86	594660,81	1,50	12,23	7,93	2,23	12,35
07_B	woning 02	231146,86	594660,81	4,50	13,97	9,67	3,97	14,09
07_C	woning 02	231146,86	594660,81	7,50	15,80	11,50	5,80	15,92
08_A	woning 02	231147,78	594667,02	1,50	9,03	4,72	-0,97	9,15
08_B	woning 02	231147,78	594667,02	4,50	11,19	6,89	1,19	11,31
08_C	woning 02	231147,78	594667,02	7,50	13,01	8,71	3,01	13,13
09_A	woning 03	231152,39	594645,68	1,50	9,73	5,43	-0,27	9,85
09_B	woning 03	231152,39	594645,68	4,50	11,77	7,47	1,77	11,89
09_C	woning 03	231152,39	594645,68	7,50	14,52	10,21	4,52	14,64
10_A	woning 03	231157,36	594649,17	1,50	6,74	2,44	-3,26	6,86
10_B	woning 03	231157,36	594649,17	4,50	9,43	5,13	-0,57	9,55
10_C	woning 03	231157,36	594649,17	7,50	13,48	9,18	3,48	13,60
11_A	woning 03	231158,97	594643,32	1,50	14,31	10,01	4,31	14,43
11_B	woning 03	231158,97	594643,32	4,50	15,86	11,56	5,86	15,98
11_C	woning 03	231158,97	594643,32	7,50	17,88	13,58	7,88	18,00
12_A	woning 03	231154,01	594639,84	1,50	14,54	10,24	4,54	14,66
12_B	woning 03	231154,01	594639,84	4,50	17,65	13,35	7,65	17,77
12_C	woning 03	231154,01	594639,84	7,50	19,82	15,52	9,82	19,94
13_A	woning 04	231170,97	594645,03	1,50	6,21	1,91	-3,79	6,33
13_B	woning 04	231170,97	594645,03	4,50	8,76	4,46	-1,24	8,88
13_C	woning 04	231170,97	594645,03	7,50	11,66	7,36	1,66	11,78
14_A	woning 04	231173,06	594639,22	1,50	17,65	13,34	7,65	17,77
14_B	woning 04	231173,06	594639,22	4,50	19,77	15,47	9,77	19,89
14_C	woning 04	231173,06	594639,22	7,50	21,72	17,42	11,72	21,84
15_A	woning 04	231168,38	594635,18	1,50	18,00	13,70	8,00	18,12
15_B	woning 04	231168,38	594635,18	4,50	19,66	15,36	9,66	19,78
15_C	woning 04	231168,38	594635,18	7,50	20,85	16,55	10,85	20,97
16_A	woning 04	231166,29	594640,99	1,50	9,10	4,80	-0,90	9,22
16_B	woning 04	231166,29	594640,99	4,50	12,14	7,84	2,14	12,26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Netlaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_C	woning 04	231166,29	594640,99	7,50	14,83	10,53	4,83	14,95
17_A	woning 05	231184,17	594654,43	1,50	9,98	5,68	-0,02	10,10
17_B	woning 05	231184,17	594654,43	4,50	12,53	8,23	2,53	12,65
17_C	woning 05	231184,17	594654,43	7,50	15,20	10,89	5,20	15,32
18_A	woning 05	231188,36	594645,05	1,50	18,78	14,47	8,78	18,90
18_B	woning 05	231188,36	594645,05	4,50	20,25	15,95	10,25	20,37
18_C	woning 05	231188,36	594645,05	7,50	22,24	17,94	12,24	22,36
19_A	woning 05	231183,37	594648,44	1,50	16,86	12,55	6,86	16,98
19_B	woning 05	231183,37	594648,44	4,50	18,45	14,15	8,45	18,57
19_C	woning 05	231183,37	594648,44	7,50	20,71	16,40	10,71	20,83
20_A	woning 06	231195,06	594653,78	1,50	11,27	6,97	1,27	11,39
20_B	woning 06	231195,06	594653,78	4,50	14,76	10,46	4,76	14,88
20_C	woning 06	231195,06	594653,78	7,50	18,32	14,01	8,32	18,44
21_A	woning 06	231194,19	594647,62	1,50	16,59	12,29	6,59	16,71
21_B	woning 06	231194,19	594647,62	4,50	18,83	14,53	8,83	18,95
21_C	woning 06	231194,19	594647,62	7,50	21,34	17,04	11,34	21,46
22_A	woning 06	231189,74	594656,99	1,50	10,67	6,37	0,67	10,79
22_B	woning 06	231189,74	594656,99	4,50	13,16	8,86	3,16	13,28
22_C	woning 06	231189,74	594656,99	7,50	15,88	11,58	5,88	16,00
23_A	woning 07	231204,57	594658,14	1,50	15,64	11,34	5,64	15,76
23_B	woning 07	231204,57	594658,14	4,50	17,41	13,11	7,41	17,53
23_C	woning 07	231204,57	594658,14	7,50	19,59	15,28	9,59	19,71
24_A	woning 07	231205,15	594664,48	1,50	10,98	6,68	0,98	11,10
24_B	woning 07	231205,15	594664,48	4,50	13,11	8,81	3,11	13,23
24_C	woning 07	231205,15	594664,48	7,50	15,21	10,90	5,21	15,33
25_A	woning 07	231210,14	594655,05	1,50	14,70	10,39	4,70	14,82
25_B	woning 07	231210,14	594655,05	4,50	17,73	13,43	7,73	17,85
25_C	woning 07	231210,14	594655,05	7,50	20,78	16,48	10,78	20,90
26_A	woning 08	231215,56	594657,84	1,50	14,26	9,96	4,26	14,38
26_B	woning 08	231215,56	594657,84	4,50	17,11	12,80	7,11	17,23
26_C	woning 08	231215,56	594657,84	7,50	20,80	16,49	10,80	20,92
27_A	woning 08	231210,91	594667,33	1,50	10,75	6,45	0,75	10,87
27_B	woning 08	231210,91	594667,33	4,50	12,78	8,47	2,78	12,90
27_C	woning 08	231210,91	594667,33	7,50	15,14	10,83	5,14	15,26
28_A	woning 08	231216,22	594664,05	1,50	14,20	9,90	4,20	14,32
28_B	woning 08	231216,22	594664,05	4,50	16,38	12,08	6,38	16,50
28_C	woning 08	231216,22	594664,05	7,50	19,82	15,51	9,82	19,94
29_A	woning 09	231224,54	594671,84	1,50	10,15	5,85	0,15	10,27
29_B	woning 09	231224,54	594671,84	4,50	11,87	7,57	1,87	11,99
29_C	woning 09	231224,54	594671,84	7,50	14,93	10,63	4,93	15,05
30_A	woning 09	231230,97	594672,37	1,50	9,06	4,76	-0,94	9,18
30_B	woning 09	231230,97	594672,37	4,50	12,15	7,84	2,15	12,27
30_C	woning 09	231230,97	594672,37	7,50	17,19	12,89	7,19	17,31
31_A	woning 09	231233,37	594666,37	1,50	15,26	10,96	5,26	15,38
31_B	woning 09	231233,37	594666,37	4,50	17,28	12,97	7,28	17,40
31_C	woning 09	231233,37	594666,37	7,50	20,20	15,90	10,20	20,32
32_A	woning 09	231226,93	594665,84	1,50	13,42	9,12	3,42	13,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Netlaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_B	woning 09	231226,93	594665,84	4,50	16,22	11,92	6,22	16,34
32_C	woning 09	231226,93	594665,84	7,50	20,56	16,26	10,56	20,68
33_A	woning 10	231231,50	594683,50	1,50	11,41	7,11	1,41	11,53
33_B	woning 10	231231,50	594683,50	4,50	13,80	9,50	3,80	13,92
33_C	woning 10	231231,50	594683,50	7,50	16,47	12,16	6,47	16,59
34_A	woning 10	231237,40	594683,76	1,50	7,26	2,96	-2,74	7,38
34_B	woning 10	231237,40	594683,76	4,50	9,70	5,40	-0,30	9,82
34_C	woning 10	231237,40	594683,76	7,50	13,93	9,62	3,93	14,05
35_A	woning 10	231240,16	594678,55	1,50	11,83	7,53	1,83	11,95
35_B	woning 10	231240,16	594678,55	4,50	14,67	10,37	4,67	14,79
35_C	woning 10	231240,16	594678,55	7,50	18,73	14,42	8,73	18,85
36_A	woning 10	231234,27	594678,29	1,50	14,73	10,43	4,73	14,85
36_B	woning 10	231234,27	594678,29	4,50	16,30	12,00	6,30	16,42
36_C	woning 10	231234,27	594678,29	7,50	18,99	14,69	8,99	19,11
37_A	woning 11	231228,91	594696,59	1,50	9,37	5,07	-0,63	9,49
37_B	woning 11	231228,91	594696,59	4,50	11,73	7,42	1,73	11,85
37_C	woning 11	231228,91	594696,59	7,50	14,01	9,70	4,01	14,13
38_A	woning 11	231239,56	594696,59	1,50	11,35	7,04	1,35	11,47
38_B	woning 11	231239,56	594696,59	4,50	13,10	8,80	3,10	13,22
38_C	woning 11	231239,56	594696,59	7,50	15,46	11,16	5,46	15,58
39_A	woning 11	231234,24	594693,42	1,50	10,88	6,58	0,88	11,00
39_B	woning 11	231234,24	594693,42	4,50	13,64	9,34	3,64	13,76
39_C	woning 11	231234,24	594693,42	7,50	16,35	12,04	6,35	16,47
40_A	woning 12	231239,63	594702,54	1,50	9,48	5,18	-0,52	9,60
40_B	woning 12	231239,63	594702,54	4,50	12,10	7,80	2,10	12,22
40_C	woning 12	231239,63	594702,54	7,50	15,58	11,27	5,58	15,70
41_A	woning 12	231229,01	594702,67	1,50	8,97	4,67	-1,03	9,09
41_B	woning 12	231229,01	594702,67	4,50	11,59	7,29	1,59	11,71
41_C	woning 12	231229,01	594702,67	7,50	13,93	9,63	3,93	14,05
42_A	woning 12	231234,36	594705,82	1,50	8,30	4,00	-1,70	8,42
42_B	woning 12	231234,36	594705,82	4,50	10,56	6,26	0,56	10,68
42_C	woning 12	231234,36	594705,82	7,50	13,71	9,41	3,71	13,83
43_A	woning 13	231239,68	594717,27	1,50	9,75	5,45	-0,25	9,87
43_B	woning 13	231239,68	594717,27	4,50	12,74	8,44	2,74	12,86
43_C	woning 13	231239,68	594717,27	7,50	16,67	12,37	6,67	16,79
44_A	woning 13	231234,55	594714,25	1,50	11,56	7,26	1,56	11,68
44_B	woning 13	231234,55	594714,25	4,50	13,51	9,21	3,51	13,63
44_C	woning 13	231234,55	594714,25	7,50	16,03	11,73	6,03	16,15
45_A	woning 13	231229,39	594717,23	1,50	9,16	4,85	-0,84	9,28
45_B	woning 13	231229,39	594717,23	4,50	11,31	7,01	1,31	11,43
45_C	woning 13	231229,39	594717,23	7,50	13,44	9,14	3,44	13,56
46_A	woning 14	231234,57	594726,01	1,50	6,31	2,01	-3,69	6,43
46_B	woning 14	231234,57	594726,01	4,50	8,62	4,32	-1,38	8,74
46_C	woning 14	231234,57	594726,01	7,50	11,67	7,37	1,67	11,79
47_A	woning 14	231239,82	594723,02	1,50	12,10	7,80	2,10	12,22
47_B	woning 14	231239,82	594723,02	4,50	13,74	9,44	3,74	13,86
47_C	woning 14	231239,82	594723,02	7,50	16,11	11,81	6,11	16,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Netlaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	woning 14	231229,32	594723,02	1,50	8,84	4,54	-1,16	8,96
48_B	woning 14	231229,32	594723,02	4,50	10,86	6,56	0,86	10,98
48_C	woning 14	231229,32	594723,02	7,50	12,64	8,34	2,64	12,76
49_A	woning 15	231239,85	594738,09	1,50	8,22	3,92	-1,78	8,34
49_B	woning 15	231239,85	594738,09	4,50	11,21	6,91	1,21	11,33
49_C	woning 15	231239,85	594738,09	7,50	14,43	10,12	4,43	14,55
50_A	woning 15	231234,64	594734,92	1,50	6,87	2,57	-3,13	6,99
50_B	woning 15	231234,64	594734,92	4,50	9,64	5,33	-0,36	9,76
50_C	woning 15	231234,64	594734,92	7,50	13,58	9,28	3,58	13,70
51_A	woning 15	231229,38	594738,02	1,50	7,97	3,67	-2,03	8,09
51_B	woning 15	231229,38	594738,02	4,50	9,77	5,47	-0,23	9,89
51_C	woning 15	231229,38	594738,02	7,50	11,45	7,15	1,45	11,57
52_A	woning 16	231234,65	594746,82	1,50	3,91	-0,39	-6,09	4,03
52_B	woning 16	231234,65	594746,82	4,50	5,40	1,10	-4,60	5,52
52_C	woning 16	231234,65	594746,82	7,50	7,47	3,17	-2,53	7,59
53_A	woning 16	231239,92	594743,88	1,50	8,18	3,88	-1,82	8,30
53_B	woning 16	231239,92	594743,88	4,50	11,23	6,93	1,23	11,35
53_C	woning 16	231239,92	594743,88	7,50	14,27	9,97	4,27	14,39
54_A	woning 16	231229,41	594743,82	1,50	8,05	3,75	-1,95	8,17
54_B	woning 16	231229,41	594743,82	4,50	9,78	5,48	-0,22	9,90
54_C	woning 16	231229,41	594743,82	7,50	11,11	6,81	1,11	11,23
55_A	woning 17	231229,86	594765,67	1,50	6,44	2,14	-3,56	6,56
55_B	woning 17	231229,86	594765,67	4,50	7,79	3,49	-2,21	7,91
55_C	woning 17	231229,86	594765,67	7,50	10,19	5,89	0,19	10,31
56_A	woning 17	231235,68	594764,21	1,50	4,65	0,35	-5,35	4,77
56_B	woning 17	231235,68	594764,21	4,50	6,71	2,41	-3,29	6,83
56_C	woning 17	231235,68	594764,21	7,50	10,82	6,51	0,82	10,94
57_A	woning 17	231236,36	594758,24	1,50	6,93	2,62	-3,07	7,05
57_B	woning 17	231236,36	594758,24	4,50	9,37	5,07	-0,63	9,49
57_C	woning 17	231236,36	594758,24	7,50	12,65	8,35	2,65	12,77
58_A	woning 17	231230,54	594759,71	1,50	8,30	4,00	-1,70	8,42
58_B	woning 17	231230,54	594759,71	4,50	10,47	6,17	0,47	10,59
58_C	woning 17	231230,54	594759,71	7,50	12,91	8,61	2,91	13,03
59_A	woning 18	231240,30	594775,18	1,50	6,78	2,48	-3,22	6,90
59_B	woning 18	231240,30	594775,18	4,50	8,50	4,20	-1,50	8,62
59_C	woning 18	231240,30	594775,18	7,50	12,27	7,97	2,27	12,39
60_A	woning 18	231246,27	594773,94	1,50	10,17	5,87	0,17	10,29
60_B	woning 18	231246,27	594773,94	4,50	10,89	6,59	0,89	11,01
60_C	woning 18	231246,27	594773,94	7,50	12,82	8,52	2,82	12,94
61_A	woning 18	231246,94	594767,89	1,50	11,80	7,50	1,80	11,92
61_B	woning 18	231246,94	594767,89	4,50	12,94	8,64	2,94	13,06
61_C	woning 18	231246,94	594767,89	7,50	14,23	9,93	4,23	14,35
62_A	woning 18	231240,97	594769,13	1,50	11,54	7,24	1,54	11,66
62_B	woning 18	231240,97	594769,13	4,50	13,11	8,80	3,11	13,23
62_C	woning 18	231240,97	594769,13	7,50	14,92	10,62	4,92	15,04
63_A	woning 19	231160,35	594703,10	1,50	8,22	3,92	-1,78	8,34
63_B	woning 19	231160,35	594703,10	4,50	10,58	6,28	0,58	10,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Netlaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_C	woning 19	231160,35	594703,10	7,50	13,74	9,44	3,74	13,86
64_A	woning 19	231159,91	594696,71	1,50	10,15	5,85	0,15	10,27
64_B	woning 19	231159,91	594696,71	4,50	12,66	8,35	2,66	12,78
64_C	woning 19	231159,91	594696,71	7,50	15,88	11,58	5,88	16,00
65_A	woning 19	231154,01	594699,19	1,50	9,39	5,09	-0,61	9,51
65_B	woning 19	231154,01	594699,19	4,50	11,45	7,15	1,45	11,57
65_C	woning 19	231154,01	594699,19	7,50	13,30	9,00	3,30	13,42
66_A	woning 19	231154,45	594705,58	1,50	6,97	2,67	-3,03	7,09
66_B	woning 19	231154,45	594705,58	4,50	9,29	4,99	-0,71	9,41
66_C	woning 19	231154,45	594705,58	7,50	10,26	5,96	0,26	10,38
67_A	woning 20	231165,94	594707,23	1,50	7,68	3,38	-2,32	7,80
67_B	woning 20	231165,94	594707,23	4,50	10,01	5,71	0,01	10,13
67_C	woning 20	231165,94	594707,23	7,50	12,72	8,42	2,72	12,84
68_A	woning 20	231166,39	594713,46	1,50	7,85	3,54	-2,15	7,97
68_B	woning 20	231166,39	594713,46	4,50	9,73	5,43	-0,27	9,85
68_C	woning 20	231166,39	594713,46	7,50	11,56	7,26	1,56	11,68
69_A	woning 20	231172,18	594711,11	1,50	7,15	2,85	-2,85	7,27
69_B	woning 20	231172,18	594711,11	4,50	9,28	4,98	-0,72	9,40
69_C	woning 20	231172,18	594711,11	7,50	12,02	7,72	2,02	12,14
70_A	woning 20	231171,72	594704,88	1,50	11,66	7,35	1,66	11,78
70_B	woning 20	231171,72	594704,88	4,50	13,58	9,27	3,58	13,70
70_C	woning 20	231171,72	594704,88	7,50	16,34	12,04	6,34	16,46
71_A	woning 21	231182,79	594718,70	1,50	5,76	1,45	-4,24	5,88
71_B	woning 21	231182,79	594718,70	4,50	8,34	4,04	-1,66	8,46
71_C	woning 21	231182,79	594718,70	7,50	11,38	7,08	1,38	11,50
72_A	woning 21	231182,71	594712,64	1,50	8,88	4,58	-1,12	9,00
72_B	woning 21	231182,71	594712,64	4,50	11,27	6,97	1,27	11,39
72_C	woning 21	231182,71	594712,64	7,50	14,24	9,93	4,24	14,36
73_A	woning 21	231176,97	594714,57	1,50	8,22	3,92	-1,78	8,34
73_B	woning 21	231176,97	594714,57	4,50	10,36	6,06	0,36	10,48
73_C	woning 21	231176,97	594714,57	7,50	13,10	8,80	3,10	13,22
74_A	woning 21	231177,05	594720,63	1,50	7,86	3,56	-2,14	7,98
74_B	woning 21	231177,05	594720,63	4,50	9,35	5,04	-0,65	9,47
74_C	woning 21	231177,05	594720,63	7,50	10,96	6,66	0,96	11,08
75_A	woning 22	231188,26	594729,09	1,50	7,34	3,04	-2,66	7,46
75_B	woning 22	231188,26	594729,09	4,50	9,14	4,84	-0,86	9,26
75_C	woning 22	231188,26	594729,09	7,50	10,49	6,18	0,49	10,61
76_A	woning 22	231194,07	594727,35	1,50	5,48	1,18	-4,52	5,60
76_B	woning 22	231194,07	594727,35	4,50	7,89	3,58	-2,11	8,01
76_C	woning 22	231194,07	594727,35	7,50	10,40	6,10	0,40	10,52
77_A	woning 22	231194,30	594721,28	1,50	8,52	4,22	-1,48	8,64
77_B	woning 22	231194,30	594721,28	4,50	10,90	6,60	0,90	11,02
77_C	woning 22	231194,30	594721,28	7,50	13,49	9,19	3,49	13,61
78_A	woning 22	231188,49	594723,02	1,50	11,66	7,35	1,66	11,78
78_B	woning 22	231188,49	594723,02	4,50	13,17	8,86	3,17	13,29
78_C	woning 22	231188,49	594723,02	7,50	15,34	11,04	5,34	15,46
79_A	woning 23	231201,97	594740,10	1,50	7,18	2,87	-2,82	7,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Netlaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
79_B	woning 23	231201,97	594740,10	4,50	8,56	4,26	-1,44	8,68
79_C	woning 23	231201,97	594740,10	7,50	9,59	5,29	-0,41	9,71
80_A	woning 23	231207,93	594738,16	1,50	4,54	0,24	-5,46	4,66
80_B	woning 23	231207,93	594738,16	4,50	6,63	2,32	-3,37	6,75
80_C	woning 23	231207,93	594738,16	7,50	10,29	5,98	0,29	10,41
81_A	woning 23	231208,41	594731,91	1,50	8,72	4,42	-1,28	8,84
81_B	woning 23	231208,41	594731,91	4,50	11,38	7,07	1,38	11,50
81_C	woning 23	231208,41	594731,91	7,50	14,78	10,47	4,78	14,90
82_A	woning 23	231202,44	594733,85	1,50	8,96	4,65	-1,04	9,08
82_B	woning 23	231202,44	594733,85	4,50	11,11	6,81	1,11	11,23
82_C	woning 23	231202,44	594733,85	7,50	13,23	8,93	3,23	13,35
83_A	woning 24	231170,25	594679,10	1,50	8,93	4,63	-1,07	9,05
83_B	woning 24	231170,25	594679,10	4,50	10,68	6,38	0,68	10,80
83_C	woning 24	231170,25	594679,10	7,50	12,20	7,90	2,20	12,32
84_A	woning 24	231175,45	594670,39	1,50	15,60	11,29	5,60	15,72
84_B	woning 24	231175,45	594670,39	4,50	17,39	13,09	7,39	17,51
84_C	woning 24	231175,45	594670,39	7,50	19,37	15,06	9,37	19,49
85_A	woning 24	231170,61	594673,41	1,50	13,18	8,88	3,18	13,30
85_B	woning 24	231170,61	594673,41	4,50	14,91	10,60	4,91	15,03
85_C	woning 24	231170,61	594673,41	7,50	17,39	13,08	7,39	17,51
86_A	woning 25	231179,74	594673,09	1,50	16,23	11,92	6,23	16,35
86_B	woning 25	231179,74	594673,09	4,50	17,41	13,11	7,41	17,53
86_C	woning 25	231179,74	594673,09	7,50	18,17	13,86	8,17	18,29
87_A	woning 25	231174,56	594681,69	1,50	9,24	4,94	-0,76	9,36
87_B	woning 25	231174,56	594681,69	4,50	11,32	7,02	1,32	11,44
87_C	woning 25	231174,56	594681,69	7,50	13,75	9,45	3,75	13,87
88_A	woning 26	231179,26	594684,33	1,50	8,98	4,68	-1,02	9,10
88_B	woning 26	231179,26	594684,33	4,50	10,90	6,59	0,90	11,02
88_C	woning 26	231179,26	594684,33	7,50	13,10	8,79	3,10	13,22
89_A	woning 26	231184,46	594676,01	1,50	12,70	8,40	2,70	12,82
89_B	woning 26	231184,46	594676,01	4,50	15,03	10,72	5,03	15,15
89_C	woning 26	231184,46	594676,01	7,50	17,87	13,56	7,87	17,99
90_A	woning 27	231188,95	594678,93	1,50	11,19	6,89	1,19	11,31
90_B	woning 27	231188,95	594678,93	4,50	14,03	9,72	4,03	14,15
90_C	woning 27	231188,95	594678,93	7,50	16,84	12,54	6,84	16,96
91_A	woning 27	231183,95	594687,27	1,50	7,85	3,55	-2,15	7,97
91_B	woning 27	231183,95	594687,27	4,50	9,79	5,48	-0,21	9,91
91_C	woning 27	231183,95	594687,27	7,50	11,79	7,49	1,79	11,91
92_A	woning 27	231188,84	594684,41	1,50	8,52	4,22	-1,48	8,64
92_B	woning 27	231188,84	594684,41	4,50	11,17	6,87	1,17	11,29
92_C	woning 27	231188,84	594684,41	7,50	15,62	11,31	5,62	15,74
93_A	woning 28	231204,37	594688,71	1,50	11,03	6,73	1,03	11,15
93_B	woning 28	231204,37	594688,71	4,50	14,57	10,27	4,57	14,69
93_C	woning 28	231204,37	594688,71	7,50	17,49	13,19	7,49	17,61
94_A	woning 28	231198,39	594690,53	1,50	13,60	9,29	3,60	13,72
94_B	woning 28	231198,39	594690,53	4,50	15,08	10,78	5,08	15,20
94_C	woning 28	231198,39	594690,53	7,50	16,92	12,62	6,92	17,04

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Netlaan
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
95_A	woning 28	231198,16	594696,78	1,50	8,25	3,95	-1,75	8,37
95_B	woning 28	231198,16	594696,78	4,50	10,27	5,97	0,27	10,39
95_C	woning 28	231198,16	594696,78	7,50	12,65	8,35	2,65	12,77
96_A	woning 29	231209,52	594692,62	1,50	10,88	6,58	0,88	11,00
96_B	woning 29	231209,52	594692,62	4,50	13,76	9,46	3,76	13,88
96_C	woning 29	231209,52	594692,62	7,50	17,65	13,35	7,65	17,77
97_A	woning 29	231203,41	594700,73	1,50	8,14	3,84	-1,86	8,26
97_B	woning 29	231203,41	594700,73	4,50	10,41	6,11	0,41	10,53
97_C	woning 29	231203,41	594700,73	7,50	12,94	8,64	2,94	13,06
98_A	woning 29	231209,16	594698,75	1,50	7,13	2,83	-2,87	7,25
98_B	woning 29	231209,16	594698,75	4,50	9,69	5,39	-0,31	9,81
98_C	woning 29	231209,16	594698,75	7,50	12,70	8,40	2,70	12,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trekweg naar Onderdendam
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 01	231135,13	594691,64	1,50	53,37	49,07	43,37	53,49
01_B	woning 01	231135,13	594691,64	4,50	53,46	49,16	43,46	53,58
01_C	woning 01	231135,13	594691,64	7,50	52,99	48,69	42,99	53,11
02_A	woning 01	231140,91	594689,09	1,50	48,43	44,13	38,43	48,55
02_B	woning 01	231140,91	594689,09	4,50	48,79	44,49	38,79	48,91
02_C	woning 01	231140,91	594689,09	7,50	48,63	44,33	38,63	48,75
03_A	woning 01	231140,15	594682,80	1,50	30,88	26,58	20,88	31,00
03_B	woning 01	231140,15	594682,80	4,50	32,91	28,61	22,91	33,03
03_C	woning 01	231140,15	594682,80	7,50	33,66	29,36	23,66	33,78
04_A	woning 01	231134,37	594685,36	1,50	48,23	43,93	38,23	48,35
04_B	woning 01	231134,37	594685,36	4,50	48,68	44,38	38,68	48,80
04_C	woning 01	231134,37	594685,36	7,50	48,55	44,25	38,55	48,67
05_A	woning 02	231153,54	594664,50	1,50	38,69	34,39	28,69	38,81
05_B	woning 02	231153,54	594664,50	4,50	40,61	36,31	30,61	40,73
05_C	woning 02	231153,54	594664,50	7,50	40,71	36,41	30,71	40,83
06_A	woning 02	231152,62	594658,29	1,50	18,01	13,71	8,01	18,13
06_B	woning 02	231152,62	594658,29	4,50	20,18	15,88	10,18	20,30
06_C	woning 02	231152,62	594658,29	7,50	21,86	17,56	11,86	21,98
07_A	woning 02	231146,86	594660,81	1,50	37,86	33,56	27,86	37,98
07_B	woning 02	231146,86	594660,81	4,50	40,34	36,04	30,34	40,46
07_C	woning 02	231146,86	594660,81	7,50	41,02	36,72	31,02	41,14
08_A	woning 02	231147,78	594667,02	1,50	41,96	37,66	31,96	42,08
08_B	woning 02	231147,78	594667,02	4,50	44,00	39,70	34,00	44,12
08_C	woning 02	231147,78	594667,02	7,50	44,29	39,99	34,29	44,41
09_A	woning 03	231152,39	594645,68	1,50	36,28	31,98	26,28	36,40
09_B	woning 03	231152,39	594645,68	4,50	38,51	34,21	28,51	38,63
09_C	woning 03	231152,39	594645,68	7,50	39,33	35,03	29,33	39,45
10_A	woning 03	231157,36	594649,17	1,50	34,41	30,11	24,41	34,53
10_B	woning 03	231157,36	594649,17	4,50	36,10	31,80	26,10	36,22
10_C	woning 03	231157,36	594649,17	7,50	36,67	32,37	26,67	36,79
11_A	woning 03	231158,97	594643,32	1,50	26,04	21,74	16,04	26,16
11_B	woning 03	231158,97	594643,32	4,50	27,26	22,96	17,26	27,38
11_C	woning 03	231158,97	594643,32	7,50	28,45	24,15	18,45	28,57
12_A	woning 03	231154,01	594639,84	1,50	21,30	17,00	11,30	21,42
12_B	woning 03	231154,01	594639,84	4,50	26,55	22,25	16,55	26,67
12_C	woning 03	231154,01	594639,84	7,50	29,43	25,13	19,43	29,55
13_A	woning 04	231170,97	594645,03	1,50	36,05	31,75	26,05	36,17
13_B	woning 04	231170,97	594645,03	4,50	37,67	33,37	27,67	37,79
13_C	woning 04	231170,97	594645,03	7,50	38,42	34,12	28,42	38,54
14_A	woning 04	231173,06	594639,22	1,50	20,61	16,31	10,61	20,73
14_B	woning 04	231173,06	594639,22	4,50	22,77	18,47	12,77	22,89
14_C	woning 04	231173,06	594639,22	7,50	24,99	20,69	14,99	25,11
15_A	woning 04	231168,38	594635,18	1,50	24,27	19,97	14,27	24,39
15_B	woning 04	231168,38	594635,18	4,50	25,92	21,62	15,92	26,04
15_C	woning 04	231168,38	594635,18	7,50	24,38	20,08	14,38	24,50
16_A	woning 04	231166,29	594640,99	1,50	33,73	29,43	23,73	33,85
16_B	woning 04	231166,29	594640,99	4,50	35,36	31,06	25,36	35,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trekweg naar Onderdendam
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_C	woning 04	231166,29	594640,99	7,50	36,48	32,18	26,48	36,60
17_A	woning 05	231184,17	594654,43	1,50	34,66	30,36	24,66	34,78
17_B	woning 05	231184,17	594654,43	4,50	36,44	32,14	26,44	36,56
17_C	woning 05	231184,17	594654,43	7,50	37,61	33,31	27,61	37,73
18_A	woning 05	231188,36	594645,05	1,50	17,72	13,42	7,72	17,84
18_B	woning 05	231188,36	594645,05	4,50	19,71	15,41	9,71	19,83
18_C	woning 05	231188,36	594645,05	7,50	20,71	16,41	10,71	20,83
19_A	woning 05	231183,37	594648,44	1,50	34,12	29,82	24,12	34,24
19_B	woning 05	231183,37	594648,44	4,50	35,86	31,56	25,86	35,98
19_C	woning 05	231183,37	594648,44	7,50	36,94	32,64	26,94	37,06
20_A	woning 06	231195,06	594653,78	1,50	29,03	24,73	19,03	29,15
20_B	woning 06	231195,06	594653,78	4,50	30,57	26,27	20,57	30,69
20_C	woning 06	231195,06	594653,78	7,50	31,95	27,65	21,95	32,07
21_A	woning 06	231194,19	594647,62	1,50	17,86	13,56	7,86	17,98
21_B	woning 06	231194,19	594647,62	4,50	19,63	15,33	9,63	19,75
21_C	woning 06	231194,19	594647,62	7,50	19,70	15,40	9,70	19,82
22_A	woning 06	231189,74	594656,99	1,50	33,39	29,09	23,39	33,51
22_B	woning 06	231189,74	594656,99	4,50	34,85	30,55	24,85	34,97
22_C	woning 06	231189,74	594656,99	7,50	36,14	31,84	26,14	36,26
23_A	woning 07	231204,57	594658,14	1,50	30,05	25,75	20,05	30,17
23_B	woning 07	231204,57	594658,14	4,50	31,58	27,28	21,58	31,70
23_C	woning 07	231204,57	594658,14	7,50	32,87	28,57	22,87	32,99
24_A	woning 07	231205,15	594664,48	1,50	32,91	28,61	22,91	33,03
24_B	woning 07	231205,15	594664,48	4,50	34,46	30,16	24,46	34,58
24_C	woning 07	231205,15	594664,48	7,50	35,69	31,39	25,69	35,81
25_A	woning 07	231210,14	594655,05	1,50	24,03	19,73	14,03	24,15
25_B	woning 07	231210,14	594655,05	4,50	24,60	20,30	14,60	24,72
25_C	woning 07	231210,14	594655,05	7,50	19,08	14,78	9,08	19,20
26_A	woning 08	231215,56	594657,84	1,50	24,95	20,65	14,95	25,07
26_B	woning 08	231215,56	594657,84	4,50	25,55	21,25	15,55	25,67
26_C	woning 08	231215,56	594657,84	7,50	19,91	15,61	9,91	20,03
27_A	woning 08	231210,91	594667,33	1,50	33,39	29,09	23,39	33,51
27_B	woning 08	231210,91	594667,33	4,50	34,87	30,57	24,87	34,99
27_C	woning 08	231210,91	594667,33	7,50	36,09	31,79	26,09	36,21
28_A	woning 08	231216,22	594664,05	1,50	32,21	27,91	22,21	32,33
28_B	woning 08	231216,22	594664,05	4,50	33,42	29,12	23,42	33,54
28_C	woning 08	231216,22	594664,05	7,50	34,20	29,90	24,20	34,32
29_A	woning 09	231224,54	594671,84	1,50	34,66	30,36	24,66	34,78
29_B	woning 09	231224,54	594671,84	4,50	36,15	31,85	26,15	36,27
29_C	woning 09	231224,54	594671,84	7,50	37,42	33,12	27,42	37,54
30_A	woning 09	231230,97	594672,37	1,50	32,18	27,88	22,18	32,30
30_B	woning 09	231230,97	594672,37	4,50	33,71	29,41	23,71	33,83
30_C	woning 09	231230,97	594672,37	7,50	35,03	30,73	25,03	35,15
31_A	woning 09	231233,37	594666,37	1,50	22,62	18,32	12,62	22,74
31_B	woning 09	231233,37	594666,37	4,50	24,52	20,22	14,52	24,64
31_C	woning 09	231233,37	594666,37	7,50	20,93	16,63	10,93	21,05
32_A	woning 09	231226,93	594665,84	1,50	25,41	21,11	15,41	25,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trekweg naar Onderdendam
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_B	woning 09	231226,93	594665,84	4,50	27,08	22,78	17,08	27,20
32_C	woning 09	231226,93	594665,84	7,50	27,13	22,83	17,13	27,25
33_A	woning 10	231231,50	594683,50	1,50	34,63	30,33	24,63	34,75
33_B	woning 10	231231,50	594683,50	4,50	36,27	31,97	26,27	36,39
33_C	woning 10	231231,50	594683,50	7,50	37,48	33,18	27,48	37,60
34_A	woning 10	231237,40	594683,76	1,50	31,62	27,32	21,62	31,74
34_B	woning 10	231237,40	594683,76	4,50	33,14	28,84	23,14	33,26
34_C	woning 10	231237,40	594683,76	7,50	34,48	30,18	24,48	34,60
35_A	woning 10	231240,16	594678,55	1,50	18,95	14,65	8,95	19,07
35_B	woning 10	231240,16	594678,55	4,50	21,38	17,08	11,38	21,50
35_C	woning 10	231240,16	594678,55	7,50	22,91	18,61	12,91	23,03
36_A	woning 10	231234,27	594678,29	1,50	25,18	20,88	15,18	25,30
36_B	woning 10	231234,27	594678,29	4,50	26,82	22,52	16,82	26,94
36_C	woning 10	231234,27	594678,29	7,50	28,51	24,21	18,51	28,63
37_A	woning 11	231228,91	594696,59	1,50	38,29	33,99	28,29	38,41
37_B	woning 11	231228,91	594696,59	4,50	39,98	35,68	29,98	40,10
37_C	woning 11	231228,91	594696,59	7,50	40,84	36,54	30,84	40,96
38_A	woning 11	231239,56	594696,59	1,50	30,47	26,17	20,47	30,59
38_B	woning 11	231239,56	594696,59	4,50	31,75	27,45	21,75	31,87
38_C	woning 11	231239,56	594696,59	7,50	32,63	28,33	22,63	32,75
39_A	woning 11	231234,24	594693,42	1,50	22,59	18,29	12,59	22,71
39_B	woning 11	231234,24	594693,42	4,50	24,10	19,80	14,10	24,22
39_C	woning 11	231234,24	594693,42	7,50	26,05	21,75	16,05	26,17
40_A	woning 12	231239,63	594702,54	1,50	30,13	25,83	20,13	30,25
40_B	woning 12	231239,63	594702,54	4,50	31,55	27,25	21,55	31,67
40_C	woning 12	231239,63	594702,54	7,50	32,69	28,39	22,69	32,81
41_A	woning 12	231229,01	594702,67	1,50	38,57	34,27	28,57	38,69
41_B	woning 12	231229,01	594702,67	4,50	40,41	36,11	30,41	40,53
41_C	woning 12	231229,01	594702,67	7,50	41,02	36,72	31,02	41,14
42_A	woning 12	231234,36	594705,82	1,50	36,02	31,72	26,02	36,14
42_B	woning 12	231234,36	594705,82	4,50	37,94	33,64	27,94	38,06
42_C	woning 12	231234,36	594705,82	7,50	38,61	34,31	28,61	38,73
43_A	woning 13	231239,68	594717,27	1,50	31,52	27,22	21,52	31,64
43_B	woning 13	231239,68	594717,27	4,50	33,04	28,74	23,04	33,16
43_C	woning 13	231239,68	594717,27	7,50	34,30	30,00	24,30	34,42
44_A	woning 13	231234,55	594714,25	1,50	32,40	28,10	22,40	32,52
44_B	woning 13	231234,55	594714,25	4,50	34,19	29,89	24,19	34,31
44_C	woning 13	231234,55	594714,25	7,50	35,21	30,91	25,21	35,33
45_A	woning 13	231229,39	594717,23	1,50	40,71	36,41	30,71	40,83
45_B	woning 13	231229,39	594717,23	4,50	42,73	38,43	32,73	42,85
45_C	woning 13	231229,39	594717,23	7,50	42,84	38,54	32,84	42,96
46_A	woning 14	231234,57	594726,01	1,50	40,24	35,94	30,24	40,36
46_B	woning 14	231234,57	594726,01	4,50	42,07	37,77	32,07	42,19
46_C	woning 14	231234,57	594726,01	7,50	42,28	37,98	32,28	42,40
47_A	woning 14	231239,82	594723,02	1,50	32,58	28,28	22,58	32,70
47_B	woning 14	231239,82	594723,02	4,50	34,12	29,82	24,12	34,24
47_C	woning 14	231239,82	594723,02	7,50	35,31	31,01	25,31	35,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trekweg naar Onderdendam
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	woning 14	231229,32	594723,02	1,50	41,87	37,57	31,87	41,99
48_B	woning 14	231229,32	594723,02	4,50	43,75	39,45	33,75	43,87
48_C	woning 14	231229,32	594723,02	7,50	43,82	39,52	33,82	43,94
49_A	woning 15	231239,85	594738,09	1,50	35,26	30,96	25,26	35,38
49_B	woning 15	231239,85	594738,09	4,50	37,10	32,80	27,10	37,22
49_C	woning 15	231239,85	594738,09	7,50	37,92	33,62	27,92	38,04
50_A	woning 15	231234,64	594734,92	1,50	35,31	31,01	25,31	35,43
50_B	woning 15	231234,64	594734,92	4,50	37,34	33,04	27,34	37,46
50_C	woning 15	231234,64	594734,92	7,50	37,93	33,63	27,93	38,05
51_A	woning 15	231229,38	594738,02	1,50	45,42	41,12	35,42	45,54
51_B	woning 15	231229,38	594738,02	4,50	46,73	42,43	36,73	46,85
51_C	woning 15	231229,38	594738,02	7,50	46,74	42,44	36,74	46,86
52_A	woning 16	231234,65	594746,82	1,50	45,53	41,23	35,53	45,65
52_B	woning 16	231234,65	594746,82	4,50	46,57	42,27	36,57	46,69
52_C	woning 16	231234,65	594746,82	7,50	46,59	42,29	36,59	46,71
53_A	woning 16	231239,92	594743,88	1,50	36,32	32,02	26,32	36,44
53_B	woning 16	231239,92	594743,88	4,50	38,13	33,83	28,13	38,25
53_C	woning 16	231239,92	594743,88	7,50	38,91	34,61	28,91	39,03
54_A	woning 16	231229,41	594743,82	1,50	46,74	42,44	36,74	46,86
54_B	woning 16	231229,41	594743,82	4,50	47,71	43,41	37,71	47,83
54_C	woning 16	231229,41	594743,82	7,50	47,69	43,39	37,69	47,81
55_A	woning 17	231229,86	594765,67	1,50	53,09	48,79	43,09	53,21
55_B	woning 17	231229,86	594765,67	4,50	53,20	48,90	43,20	53,32
55_C	woning 17	231229,86	594765,67	7,50	52,73	48,43	42,73	52,85
56_A	woning 17	231235,68	594764,21	1,50	46,85	42,55	36,85	46,97
56_B	woning 17	231235,68	594764,21	4,50	47,17	42,87	37,17	47,29
56_C	woning 17	231235,68	594764,21	7,50	46,94	42,64	36,94	47,06
57_A	woning 17	231236,36	594758,24	1,50	34,92	30,62	24,92	35,04
57_B	woning 17	231236,36	594758,24	4,50	36,68	32,38	26,68	36,80
57_C	woning 17	231236,36	594758,24	7,50	37,01	32,71	27,01	37,13
58_A	woning 17	231230,54	594759,71	1,50	48,86	44,56	38,86	48,98
58_B	woning 17	231230,54	594759,71	4,50	49,22	44,92	39,22	49,34
58_C	woning 17	231230,54	594759,71	7,50	49,07	44,77	39,07	49,19
59_A	woning 18	231240,30	594775,18	1,50	52,82	48,52	42,82	52,94
59_B	woning 18	231240,30	594775,18	4,50	52,93	48,63	42,93	53,05
59_C	woning 18	231240,30	594775,18	7,50	52,45	48,15	42,45	52,57
60_A	woning 18	231246,27	594773,94	1,50	48,13	43,83	38,13	48,25
60_B	woning 18	231246,27	594773,94	4,50	48,60	44,30	38,60	48,72
60_C	woning 18	231246,27	594773,94	7,50	48,39	44,09	38,39	48,51
61_A	woning 18	231246,94	594767,89	1,50	34,69	30,39	24,69	34,81
61_B	woning 18	231246,94	594767,89	4,50	36,74	32,44	26,74	36,86
61_C	woning 18	231246,94	594767,89	7,50	37,17	32,87	27,17	37,29
62_A	woning 18	231240,97	594769,13	1,50	46,97	42,67	36,97	47,09
62_B	woning 18	231240,97	594769,13	4,50	47,25	42,95	37,25	47,37
62_C	woning 18	231240,97	594769,13	7,50	47,02	42,72	37,02	47,14
63_A	woning 19	231160,35	594703,10	1,50	47,80	43,50	37,80	47,92
63_B	woning 19	231160,35	594703,10	4,50	48,03	43,73	38,03	48,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trekweg naar Onderdendam
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_C	woning 19	231160,35	594703,10	7,50	47,78	43,48	37,78	47,90
64_A	woning 19	231159,91	594696,71	1,50	31,43	27,13	21,43	31,55
64_B	woning 19	231159,91	594696,71	4,50	33,32	29,02	23,32	33,44
64_C	woning 19	231159,91	594696,71	7,50	34,09	29,79	24,09	34,21
65_A	woning 19	231154,01	594699,19	1,50	49,06	44,76	39,06	49,18
65_B	woning 19	231154,01	594699,19	4,50	49,34	45,04	39,34	49,46
65_C	woning 19	231154,01	594699,19	7,50	49,06	44,76	39,06	49,18
66_A	woning 19	231154,45	594705,58	1,50	54,19	49,89	44,19	54,31
66_B	woning 19	231154,45	594705,58	4,50	54,13	49,83	44,13	54,25
66_C	woning 19	231154,45	594705,58	7,50	53,51	49,21	43,51	53,63
67_A	woning 20	231165,94	594707,23	1,50	48,10	43,80	38,10	48,22
67_B	woning 20	231165,94	594707,23	4,50	48,32	44,02	38,32	48,44
67_C	woning 20	231165,94	594707,23	7,50	48,04	43,74	38,04	48,16
68_A	woning 20	231166,39	594713,46	1,50	53,83	49,53	43,83	53,95
68_B	woning 20	231166,39	594713,46	4,50	53,83	49,53	43,83	53,95
68_C	woning 20	231166,39	594713,46	7,50	53,26	48,96	43,26	53,38
69_A	woning 20	231172,18	594711,11	1,50	47,20	42,90	37,20	47,32
69_B	woning 20	231172,18	594711,11	4,50	47,37	43,07	37,37	47,49
69_C	woning 20	231172,18	594711,11	7,50	47,11	42,81	37,11	47,23
70_A	woning 20	231171,72	594704,88	1,50	33,82	29,52	23,82	33,94
70_B	woning 20	231171,72	594704,88	4,50	35,69	31,39	25,69	35,81
70_C	woning 20	231171,72	594704,88	7,50	36,61	32,31	26,61	36,73
71_A	woning 21	231182,79	594718,70	1,50	47,49	43,19	37,49	47,61
71_B	woning 21	231182,79	594718,70	4,50	47,76	43,46	37,76	47,88
71_C	woning 21	231182,79	594718,70	7,50	47,52	43,22	37,52	47,64
72_A	woning 21	231182,71	594712,64	1,50	33,88	29,58	23,88	34,00
72_B	woning 21	231182,71	594712,64	4,50	35,74	31,44	25,74	35,86
72_C	woning 21	231182,71	594712,64	7,50	36,84	32,54	26,84	36,96
73_A	woning 21	231176,97	594714,57	1,50	47,47	43,17	37,47	47,59
73_B	woning 21	231176,97	594714,57	4,50	47,70	43,40	37,70	47,82
73_C	woning 21	231176,97	594714,57	7,50	47,46	43,16	37,46	47,58
74_A	woning 21	231177,05	594720,63	1,50	53,55	49,25	43,55	53,67
74_B	woning 21	231177,05	594720,63	4,50	53,60	49,30	43,60	53,72
74_C	woning 21	231177,05	594720,63	7,50	53,08	48,78	43,08	53,20
75_A	woning 22	231188,26	594729,09	1,50	53,49	49,19	43,49	53,61
75_B	woning 22	231188,26	594729,09	4,50	53,55	49,25	43,55	53,67
75_C	woning 22	231188,26	594729,09	7,50	53,03	48,73	43,03	53,15
76_A	woning 22	231194,07	594727,35	1,50	47,95	43,65	37,95	48,07
76_B	woning 22	231194,07	594727,35	4,50	48,34	44,04	38,34	48,46
76_C	woning 22	231194,07	594727,35	7,50	48,10	43,80	38,10	48,22
77_A	woning 22	231194,30	594721,28	1,50	32,88	28,58	22,88	33,00
77_B	woning 22	231194,30	594721,28	4,50	34,61	30,31	24,61	34,73
77_C	woning 22	231194,30	594721,28	7,50	35,56	31,26	25,56	35,68
78_A	woning 22	231188,49	594723,02	1,50	47,69	43,39	37,69	47,81
78_B	woning 22	231188,49	594723,02	4,50	47,99	43,69	37,99	48,11
78_C	woning 22	231188,49	594723,02	7,50	47,75	43,45	37,75	47,87
79_A	woning 23	231201,97	594740,10	1,50	53,48	49,18	43,48	53,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trekweg naar Onderdendam
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
79_B	woning 23	231201,97	594740,10	4,50	53,53	49,23	43,53	53,65
79_C	woning 23	231201,97	594740,10	7,50	53,03	48,73	43,03	53,15
80_A	woning 23	231207,93	594738,16	1,50	48,27	43,97	38,27	48,39
80_B	woning 23	231207,93	594738,16	4,50	48,78	44,48	38,78	48,90
80_C	woning 23	231207,93	594738,16	7,50	48,64	44,34	38,64	48,76
81_A	woning 23	231208,41	594731,91	1,50	34,99	30,69	24,99	35,11
81_B	woning 23	231208,41	594731,91	4,50	37,08	32,78	27,08	37,20
81_C	woning 23	231208,41	594731,91	7,50	37,30	33,00	27,30	37,42
82_A	woning 23	231202,44	594733,85	1,50	47,81	43,51	37,81	47,93
82_B	woning 23	231202,44	594733,85	4,50	48,17	43,87	38,17	48,29
82_C	woning 23	231202,44	594733,85	7,50	47,96	43,66	37,96	48,08
83_A	woning 24	231170,25	594679,10	1,50	41,47	37,17	31,47	41,59
83_B	woning 24	231170,25	594679,10	4,50	43,23	38,93	33,23	43,35
83_C	woning 24	231170,25	594679,10	7,50	43,43	39,13	33,43	43,55
84_A	woning 24	231175,45	594670,39	1,50	24,89	20,59	14,89	25,01
84_B	woning 24	231175,45	594670,39	4,50	26,21	21,91	16,21	26,33
84_C	woning 24	231175,45	594670,39	7,50	27,17	22,87	17,17	27,29
85_A	woning 24	231170,61	594673,41	1,50	39,16	34,86	29,16	39,28
85_B	woning 24	231170,61	594673,41	4,50	41,14	36,84	31,14	41,26
85_C	woning 24	231170,61	594673,41	7,50	41,48	37,18	31,48	41,60
86_A	woning 25	231179,74	594673,09	1,50	29,44	25,14	19,44	29,56
86_B	woning 25	231179,74	594673,09	4,50	30,82	26,52	20,82	30,94
86_C	woning 25	231179,74	594673,09	7,50	31,94	27,64	21,94	32,06
87_A	woning 25	231174,56	594681,69	1,50	40,84	36,54	30,84	40,96
87_B	woning 25	231174,56	594681,69	4,50	42,63	38,33	32,63	42,75
87_C	woning 25	231174,56	594681,69	7,50	42,87	38,57	32,87	42,99
88_A	woning 26	231179,26	594684,33	1,50	40,50	36,20	30,50	40,62
88_B	woning 26	231179,26	594684,33	4,50	42,30	38,00	32,30	42,42
88_C	woning 26	231179,26	594684,33	7,50	42,63	38,33	32,63	42,75
89_A	woning 26	231184,46	594676,01	1,50	28,31	24,01	18,31	28,43
89_B	woning 26	231184,46	594676,01	4,50	29,73	25,43	19,73	29,85
89_C	woning 26	231184,46	594676,01	7,50	30,89	26,59	20,89	31,01
90_A	woning 27	231188,95	594678,93	1,50	28,64	24,34	18,64	28,76
90_B	woning 27	231188,95	594678,93	4,50	29,94	25,64	19,94	30,06
90_C	woning 27	231188,95	594678,93	7,50	30,95	26,65	20,95	31,07
91_A	woning 27	231183,95	594687,27	1,50	40,64	36,34	30,64	40,76
91_B	woning 27	231183,95	594687,27	4,50	42,36	38,06	32,36	42,48
91_C	woning 27	231183,95	594687,27	7,50	42,73	38,43	32,73	42,85
92_A	woning 27	231188,84	594684,41	1,50	37,32	33,02	27,32	37,44
92_B	woning 27	231188,84	594684,41	4,50	39,05	34,75	29,05	39,17
92_C	woning 27	231188,84	594684,41	7,50	39,59	35,29	29,59	39,71
93_A	woning 28	231204,37	594688,71	1,50	30,26	25,96	20,26	30,38
93_B	woning 28	231204,37	594688,71	4,50	31,62	27,32	21,62	31,74
93_C	woning 28	231204,37	594688,71	7,50	32,71	28,41	22,71	32,83
94_A	woning 28	231198,39	594690,53	1,50	35,99	31,69	25,99	36,11
94_B	woning 28	231198,39	594690,53	4,50	37,88	33,58	27,88	38,00
94_C	woning 28	231198,39	594690,53	7,50	38,54	34,24	28,54	38,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Trekweg naar Onderdendam
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
95_A	woning 28	231198,16	594696,78	1,50	40,26	35,96	30,26	40,38
95_B	woning 28	231198,16	594696,78	4,50	42,12	37,82	32,12	42,24
95_C	woning 28	231198,16	594696,78	7,50	42,56	38,26	32,56	42,68
96_A	woning 29	231209,52	594692,62	1,50	27,32	23,02	17,32	27,44
96_B	woning 29	231209,52	594692,62	4,50	28,76	24,46	18,76	28,88
96_C	woning 29	231209,52	594692,62	7,50	29,92	25,62	19,92	30,04
97_A	woning 29	231203,41	594700,73	1,50	40,31	36,01	30,31	40,43
97_B	woning 29	231203,41	594700,73	4,50	42,18	37,88	32,18	42,30
97_C	woning 29	231203,41	594700,73	7,50	42,63	38,33	32,63	42,75
98_A	woning 29	231209,16	594698,75	1,50	38,24	33,94	28,24	38,36
98_B	woning 29	231209,16	594698,75	4,50	40,10	35,80	30,10	40,22
98_C	woning 29	231209,16	594698,75	7,50	40,76	36,46	30,76	40,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3. Cumulatieve geluidsbelasting

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 01	231135,13	594691,64	1,50	53,80	49,50	43,80	53,92
01_B	woning 01	231135,13	594691,64	4,50	53,86	49,56	43,86	53,98
01_C	woning 01	231135,13	594691,64	7,50	53,38	49,08	43,38	53,50
02_A	woning 01	231140,91	594689,09	1,50	52,89	48,59	42,89	53,01
02_B	woning 01	231140,91	594689,09	4,50	52,85	48,55	42,85	52,97
02_C	woning 01	231140,91	594689,09	7,50	52,27	47,97	42,27	52,39
03_A	woning 01	231140,15	594682,80	1,50	45,96	41,66	35,96	46,08
03_B	woning 01	231140,15	594682,80	4,50	46,29	41,99	36,29	46,41
03_C	woning 01	231140,15	594682,80	7,50	46,01	41,71	36,01	46,13
04_A	woning 01	231134,37	594685,36	1,50	48,31	44,01	38,31	48,43
04_B	woning 01	231134,37	594685,36	4,50	48,80	44,50	38,80	48,92
04_C	woning 01	231134,37	594685,36	7,50	48,69	44,39	38,69	48,81
05_A	woning 02	231153,54	594664,50	1,50	50,65	46,35	40,65	50,77
05_B	woning 02	231153,54	594664,50	4,50	50,80	46,50	40,80	50,92
05_C	woning 02	231153,54	594664,50	7,50	50,27	45,97	40,27	50,39
06_A	woning 02	231152,62	594658,29	1,50	45,32	41,02	35,32	45,44
06_B	woning 02	231152,62	594658,29	4,50	46,05	41,75	36,05	46,17
06_C	woning 02	231152,62	594658,29	7,50	45,92	41,62	35,92	46,04
07_A	woning 02	231146,86	594660,81	1,50	38,07	33,77	28,07	38,19
07_B	woning 02	231146,86	594660,81	4,50	40,51	36,21	30,51	40,63
07_C	woning 02	231146,86	594660,81	7,50	41,21	36,91	31,21	41,33
08_A	woning 02	231147,78	594667,02	1,50	46,78	42,48	36,78	46,90
08_B	woning 02	231147,78	594667,02	4,50	47,66	43,36	37,66	47,78
08_C	woning 02	231147,78	594667,02	7,50	47,60	43,30	37,60	47,72
09_A	woning 03	231152,39	594645,68	1,50	37,78	33,48	27,78	37,90
09_B	woning 03	231152,39	594645,68	4,50	39,78	35,48	29,78	39,90
09_C	woning 03	231152,39	594645,68	7,50	40,50	36,20	30,50	40,62
10_A	woning 03	231157,36	594649,17	1,50	46,13	41,83	36,13	46,25
10_B	woning 03	231157,36	594649,17	4,50	46,81	42,51	36,81	46,93
10_C	woning 03	231157,36	594649,17	7,50	46,71	42,41	36,71	46,83
11_A	woning 03	231158,97	594643,32	1,50	42,31	38,01	32,31	42,43
11_B	woning 03	231158,97	594643,32	4,50	43,28	38,98	33,28	43,40
11_C	woning 03	231158,97	594643,32	7,50	43,33	39,03	33,33	43,45
12_A	woning 03	231154,01	594639,84	1,50	29,22	24,92	19,22	29,34
12_B	woning 03	231154,01	594639,84	4,50	32,18	27,88	22,18	32,30
12_C	woning 03	231154,01	594639,84	7,50	32,94	28,64	22,94	33,06
13_A	woning 04	231170,97	594645,03	1,50	46,84	42,54	36,84	46,96
13_B	woning 04	231170,97	594645,03	4,50	47,62	43,32	37,62	47,74
13_C	woning 04	231170,97	594645,03	7,50	47,57	43,27	37,57	47,69
14_A	woning 04	231173,06	594639,22	1,50	36,48	32,18	26,48	36,60
14_B	woning 04	231173,06	594639,22	4,50	37,72	33,42	27,72	37,84
14_C	woning 04	231173,06	594639,22	7,50	37,95	33,65	27,95	38,07
15_A	woning 04	231168,38	594635,18	1,50	27,96	23,66	17,96	28,08
15_B	woning 04	231168,38	594635,18	4,50	30,00	25,70	20,00	30,12
15_C	woning 04	231168,38	594635,18	7,50	30,16	25,86	20,16	30,28
16_A	woning 04	231166,29	594640,99	1,50	42,23	37,93	32,23	42,35
16_B	woning 04	231166,29	594640,99	4,50	43,27	38,97	33,27	43,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_C	woning 04	231166,29	594640,99	7,50	43,42	39,12	33,42	43,54
17_A	woning 05	231184,17	594654,43	1,50	50,36	46,06	40,36	50,48
17_B	woning 05	231184,17	594654,43	4,50	50,52	46,22	40,52	50,64
17_C	woning 05	231184,17	594654,43	7,50	50,05	45,75	40,05	50,17
18_A	woning 05	231188,36	594645,05	1,50	23,32	19,01	13,32	23,44
18_B	woning 05	231188,36	594645,05	4,50	25,34	21,04	15,34	25,46
18_C	woning 05	231188,36	594645,05	7,50	26,79	22,49	16,79	26,91
19_A	woning 05	231183,37	594648,44	1,50	44,22	39,92	34,22	44,34
19_B	woning 05	231183,37	594648,44	4,50	44,92	40,62	34,92	45,04
19_C	woning 05	231183,37	594648,44	7,50	44,89	40,59	34,89	45,01
20_A	woning 06	231195,06	594653,78	1,50	44,34	40,04	34,34	44,46
20_B	woning 06	231195,06	594653,78	4,50	44,99	40,69	34,99	45,11
20_C	woning 06	231195,06	594653,78	7,50	44,87	40,57	34,87	44,99
21_A	woning 06	231194,19	594647,62	1,50	23,69	19,39	13,69	23,81
21_B	woning 06	231194,19	594647,62	4,50	25,62	21,32	15,62	25,74
21_C	woning 06	231194,19	594647,62	7,50	26,51	22,21	16,51	26,63
22_A	woning 06	231189,74	594656,99	1,50	50,27	45,97	40,27	50,39
22_B	woning 06	231189,74	594656,99	4,50	50,42	46,12	40,42	50,54
22_C	woning 06	231189,74	594656,99	7,50	49,95	45,65	39,95	50,07
23_A	woning 07	231204,57	594658,14	1,50	44,64	40,34	34,64	44,76
23_B	woning 07	231204,57	594658,14	4,50	45,40	41,09	35,40	45,52
23_C	woning 07	231204,57	594658,14	7,50	45,29	40,99	35,29	45,41
24_A	woning 07	231205,15	594664,48	1,50	50,00	45,70	40,00	50,12
24_B	woning 07	231205,15	594664,48	4,50	50,20	45,90	40,20	50,32
24_C	woning 07	231205,15	594664,48	7,50	49,74	45,44	39,74	49,86
25_A	woning 07	231210,14	594655,05	1,50	29,84	25,54	19,84	29,96
25_B	woning 07	231210,14	594655,05	4,50	31,53	27,23	21,53	31,65
25_C	woning 07	231210,14	594655,05	7,50	26,21	21,91	16,21	26,33
26_A	woning 08	231215,56	594657,84	1,50	30,88	26,57	20,88	31,00
26_B	woning 08	231215,56	594657,84	4,50	32,60	28,30	22,60	32,72
26_C	woning 08	231215,56	594657,84	7,50	29,72	25,42	19,72	29,84
27_A	woning 08	231210,91	594667,33	1,50	49,92	45,62	39,92	50,04
27_B	woning 08	231210,91	594667,33	4,50	50,14	45,84	40,14	50,26
27_C	woning 08	231210,91	594667,33	7,50	49,72	45,42	39,72	49,84
28_A	woning 08	231216,22	594664,05	1,50	43,90	39,60	33,90	44,02
28_B	woning 08	231216,22	594664,05	4,50	44,71	40,41	34,71	44,83
28_C	woning 08	231216,22	594664,05	7,50	44,67	40,37	34,67	44,79
29_A	woning 09	231224,54	594671,84	1,50	47,17	42,87	37,17	47,29
29_B	woning 09	231224,54	594671,84	4,50	47,82	43,52	37,82	47,94
29_C	woning 09	231224,54	594671,84	7,50	47,76	43,46	37,76	47,88
30_A	woning 09	231230,97	594672,37	1,50	42,49	38,19	32,49	42,61
30_B	woning 09	231230,97	594672,37	4,50	43,48	39,18	33,48	43,60
30_C	woning 09	231230,97	594672,37	7,50	43,65	39,34	33,65	43,77
31_A	woning 09	231233,37	594666,37	1,50	28,50	24,20	18,50	28,62
31_B	woning 09	231233,37	594666,37	4,50	30,67	26,37	20,67	30,79
31_C	woning 09	231233,37	594666,37	7,50	31,52	27,22	21,52	31,64
32_A	woning 09	231226,93	594665,84	1,50	37,69	33,39	27,69	37,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_B	woning 09	231226,93	594665,84	4,50	38,72	34,42	28,72	38,84
32_C	woning 09	231226,93	594665,84	7,50	38,93	34,63	28,93	39,05
33_A	woning 10	231231,50	594683,50	1,50	47,02	42,72	37,02	47,14
33_B	woning 10	231231,50	594683,50	4,50	47,65	43,35	37,65	47,77
33_C	woning 10	231231,50	594683,50	7,50	47,59	43,29	37,59	47,71
34_A	woning 10	231237,40	594683,76	1,50	38,37	34,07	28,37	38,49
34_B	woning 10	231237,40	594683,76	4,50	39,05	34,75	29,05	39,17
34_C	woning 10	231237,40	594683,76	7,50	39,42	35,12	29,42	39,54
35_A	woning 10	231240,16	594678,55	1,50	26,32	22,02	16,32	26,44
35_B	woning 10	231240,16	594678,55	4,50	28,35	24,05	18,35	28,47
35_C	woning 10	231240,16	594678,55	7,50	29,93	25,63	19,93	30,05
36_A	woning 10	231234,27	594678,29	1,50	42,18	37,88	32,18	42,30
36_B	woning 10	231234,27	594678,29	4,50	43,12	38,82	33,12	43,24
36_C	woning 10	231234,27	594678,29	7,50	43,17	38,87	33,17	43,29
37_A	woning 11	231228,91	594696,59	1,50	50,28	45,98	40,28	50,40
37_B	woning 11	231228,91	594696,59	4,50	50,52	46,22	40,52	50,64
37_C	woning 11	231228,91	594696,59	7,50	50,12	45,82	40,12	50,24
38_A	woning 11	231239,56	594696,59	1,50	31,06	26,76	21,06	31,18
38_B	woning 11	231239,56	594696,59	4,50	32,39	28,09	22,39	32,51
38_C	woning 11	231239,56	594696,59	7,50	33,31	29,01	23,31	33,43
39_A	woning 11	231234,24	594693,42	1,50	43,51	39,21	33,51	43,63
39_B	woning 11	231234,24	594693,42	4,50	44,26	39,96	34,26	44,38
39_C	woning 11	231234,24	594693,42	7,50	44,16	39,86	34,16	44,28
40_A	woning 12	231239,63	594702,54	1,50	30,66	26,36	20,66	30,78
40_B	woning 12	231239,63	594702,54	4,50	32,12	27,82	22,12	32,24
40_C	woning 12	231239,63	594702,54	7,50	33,32	29,02	23,32	33,44
41_A	woning 12	231229,01	594702,67	1,50	50,38	46,08	40,38	50,50
41_B	woning 12	231229,01	594702,67	4,50	50,65	46,35	40,65	50,77
41_C	woning 12	231229,01	594702,67	7,50	50,23	45,93	40,23	50,35
42_A	woning 12	231234,36	594705,82	1,50	44,40	40,10	34,40	44,52
42_B	woning 12	231234,36	594705,82	4,50	45,07	40,77	35,07	45,19
42_C	woning 12	231234,36	594705,82	7,50	45,02	40,72	35,02	45,14
43_A	woning 13	231239,68	594717,27	1,50	31,81	27,51	21,81	31,93
43_B	woning 13	231239,68	594717,27	4,50	33,34	29,04	23,34	33,46
43_C	woning 13	231239,68	594717,27	7,50	34,60	30,30	24,60	34,72
44_A	woning 13	231234,55	594714,25	1,50	44,66	40,36	34,66	44,78
44_B	woning 13	231234,55	594714,25	4,50	45,45	41,15	35,45	45,57
44_C	woning 13	231234,55	594714,25	7,50	45,43	41,13	35,43	45,55
45_A	woning 13	231229,39	594717,23	1,50	50,24	45,94	40,24	50,36
45_B	woning 13	231229,39	594717,23	4,50	50,62	46,32	40,62	50,74
45_C	woning 13	231229,39	594717,23	7,50	50,20	45,90	40,20	50,32
46_A	woning 14	231234,57	594726,01	1,50	45,49	41,19	35,49	45,61
46_B	woning 14	231234,57	594726,01	4,50	46,45	42,15	36,45	46,57
46_C	woning 14	231234,57	594726,01	7,50	46,40	42,10	36,40	46,52
47_A	woning 14	231239,82	594723,02	1,50	32,80	28,50	22,80	32,92
47_B	woning 14	231239,82	594723,02	4,50	34,34	30,04	24,34	34,46
47_C	woning 14	231239,82	594723,02	7,50	35,53	31,23	25,53	35,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	woning 14	231229,32	594723,02	1,50	50,35	46,05	40,35	50,47
48_B	woning 14	231229,32	594723,02	4,50	50,73	46,43	40,73	50,85
48_C	woning 14	231229,32	594723,02	7,50	50,31	46,01	40,31	50,43
49_A	woning 15	231239,85	594738,09	1,50	35,40	31,10	25,40	35,52
49_B	woning 15	231239,85	594738,09	4,50	37,23	32,93	27,23	37,35
49_C	woning 15	231239,85	594738,09	7,50	38,07	33,77	28,07	38,19
50_A	woning 15	231234,64	594734,92	1,50	44,21	39,91	34,21	44,33
50_B	woning 15	231234,64	594734,92	4,50	44,90	40,60	34,90	45,02
50_C	woning 15	231234,64	594734,92	7,50	44,85	40,55	34,85	44,97
51_A	woning 15	231229,38	594738,02	1,50	50,91	46,61	40,91	51,03
51_B	woning 15	231229,38	594738,02	4,50	51,32	47,02	41,32	51,44
51_C	woning 15	231229,38	594738,02	7,50	50,95	46,65	40,95	51,07
52_A	woning 16	231234,65	594746,82	1,50	46,95	42,65	36,95	47,07
52_B	woning 16	231234,65	594746,82	4,50	47,78	43,48	37,78	47,90
52_C	woning 16	231234,65	594746,82	7,50	47,72	43,42	37,72	47,84
53_A	woning 16	231239,92	594743,88	1,50	36,62	32,32	26,62	36,74
53_B	woning 16	231239,92	594743,88	4,50	38,45	34,15	28,45	38,57
53_C	woning 16	231239,92	594743,88	7,50	39,26	34,96	29,26	39,38
54_A	woning 16	231229,41	594743,82	1,50	51,13	46,83	41,13	51,25
54_B	woning 16	231229,41	594743,82	4,50	51,53	47,23	41,53	51,65
54_C	woning 16	231229,41	594743,82	7,50	51,19	46,89	41,19	51,31
55_A	woning 17	231229,86	594765,67	1,50	53,26	48,96	43,26	53,38
55_B	woning 17	231229,86	594765,67	4,50	53,36	49,06	43,36	53,48
55_C	woning 17	231229,86	594765,67	7,50	52,91	48,61	42,91	53,03
56_A	woning 17	231235,68	594764,21	1,50	46,88	42,58	36,88	47,00
56_B	woning 17	231235,68	594764,21	4,50	47,21	42,91	37,21	47,33
56_C	woning 17	231235,68	594764,21	7,50	47,00	42,70	37,00	47,12
57_A	woning 17	231236,36	594758,24	1,50	39,04	34,74	29,04	39,16
57_B	woning 17	231236,36	594758,24	4,50	40,26	35,96	30,26	40,38
57_C	woning 17	231236,36	594758,24	7,50	40,45	36,15	30,45	40,57
58_A	woning 17	231230,54	594759,71	1,50	50,43	46,13	40,43	50,55
58_B	woning 17	231230,54	594759,71	4,50	50,82	46,52	40,82	50,94
58_C	woning 17	231230,54	594759,71	7,50	50,65	46,35	40,65	50,77
59_A	woning 18	231240,30	594775,18	1,50	52,86	48,56	42,86	52,98
59_B	woning 18	231240,30	594775,18	4,50	52,99	48,69	42,99	53,11
59_C	woning 18	231240,30	594775,18	7,50	52,52	48,22	42,52	52,64
60_A	woning 18	231246,27	594773,94	1,50	48,13	43,83	38,13	48,25
60_B	woning 18	231246,27	594773,94	4,50	48,61	44,31	38,61	48,73
60_C	woning 18	231246,27	594773,94	7,50	48,39	44,09	38,39	48,51
61_A	woning 18	231246,94	594767,89	1,50	36,24	31,94	26,24	36,36
61_B	woning 18	231246,94	594767,89	4,50	38,23	33,93	28,23	38,35
61_C	woning 18	231246,94	594767,89	7,50	38,69	34,39	28,69	38,81
62_A	woning 18	231240,97	594769,13	1,50	46,99	42,69	36,99	47,11
62_B	woning 18	231240,97	594769,13	4,50	47,29	42,99	37,29	47,41
62_C	woning 18	231240,97	594769,13	7,50	47,10	42,80	37,10	47,22
63_A	woning 19	231160,35	594703,10	1,50	47,97	43,67	37,97	48,09
63_B	woning 19	231160,35	594703,10	4,50	48,28	43,98	38,28	48,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_C	woning 19	231160,35	594703,10	7,50	48,08	43,78	38,08	48,20
64_A	woning 19	231159,91	594696,71	1,50	45,38	41,08	35,38	45,50
64_B	woning 19	231159,91	594696,71	4,50	45,94	41,64	35,94	46,06
64_C	woning 19	231159,91	594696,71	7,50	45,78	41,47	35,78	45,90
65_A	woning 19	231154,01	594699,19	1,50	52,44	48,14	42,44	52,56
65_B	woning 19	231154,01	594699,19	4,50	52,48	48,18	42,48	52,60
65_C	woning 19	231154,01	594699,19	7,50	51,96	47,66	41,96	52,08
66_A	woning 19	231154,45	594705,58	1,50	54,42	50,12	44,42	54,54
66_B	woning 19	231154,45	594705,58	4,50	54,37	50,07	44,37	54,49
66_C	woning 19	231154,45	594705,58	7,50	53,75	49,45	43,75	53,87
67_A	woning 20	231165,94	594707,23	1,50	48,40	44,10	38,40	48,52
67_B	woning 20	231165,94	594707,23	4,50	48,77	44,47	38,77	48,89
67_C	woning 20	231165,94	594707,23	7,50	48,56	44,26	38,56	48,68
68_A	woning 20	231166,39	594713,46	1,50	53,88	49,58	43,88	54,00
68_B	woning 20	231166,39	594713,46	4,50	53,90	49,60	43,90	54,02
68_C	woning 20	231166,39	594713,46	7,50	53,34	49,04	43,34	53,46
69_A	woning 20	231172,18	594711,11	1,50	47,46	43,16	37,46	47,58
69_B	woning 20	231172,18	594711,11	4,50	47,79	43,49	37,79	47,91
69_C	woning 20	231172,18	594711,11	7,50	47,61	43,31	37,61	47,73
70_A	woning 20	231171,72	594704,88	1,50	41,71	37,41	31,71	41,83
70_B	woning 20	231171,72	594704,88	4,50	43,56	39,26	33,56	43,68
70_C	woning 20	231171,72	594704,88	7,50	43,87	39,57	33,87	43,99
71_A	woning 21	231182,79	594718,70	1,50	47,80	43,50	37,80	47,92
71_B	woning 21	231182,79	594718,70	4,50	48,22	43,92	38,22	48,34
71_C	woning 21	231182,79	594718,70	7,50	48,04	43,74	38,04	48,16
72_A	woning 21	231182,71	594712,64	1,50	41,44	37,14	31,44	41,56
72_B	woning 21	231182,71	594712,64	4,50	43,50	39,20	33,50	43,62
72_C	woning 21	231182,71	594712,64	7,50	43,92	39,62	33,92	44,04
73_A	woning 21	231176,97	594714,57	1,50	47,69	43,39	37,69	47,81
73_B	woning 21	231176,97	594714,57	4,50	48,06	43,76	38,06	48,18
73_C	woning 21	231176,97	594714,57	7,50	47,89	43,59	37,89	48,01
74_A	woning 21	231177,05	594720,63	1,50	53,59	49,29	43,59	53,71
74_B	woning 21	231177,05	594720,63	4,50	53,65	49,35	43,65	53,77
74_C	woning 21	231177,05	594720,63	7,50	53,14	48,84	43,14	53,26
75_A	woning 22	231188,26	594729,09	1,50	53,53	49,23	43,53	53,65
75_B	woning 22	231188,26	594729,09	4,50	53,61	49,31	43,61	53,73
75_C	woning 22	231188,26	594729,09	7,50	53,10	48,80	43,10	53,22
76_A	woning 22	231194,07	594727,35	1,50	48,74	44,44	38,74	48,86
76_B	woning 22	231194,07	594727,35	4,50	49,31	45,01	39,31	49,43
76_C	woning 22	231194,07	594727,35	7,50	49,14	44,84	39,14	49,26
77_A	woning 22	231194,30	594721,28	1,50	43,42	39,12	33,42	43,54
77_B	woning 22	231194,30	594721,28	4,50	44,92	40,62	34,92	45,04
77_C	woning 22	231194,30	594721,28	7,50	45,16	40,86	35,16	45,28
78_A	woning 22	231188,49	594723,02	1,50	47,83	43,53	37,83	47,95
78_B	woning 22	231188,49	594723,02	4,50	48,21	43,91	38,21	48,33
78_C	woning 22	231188,49	594723,02	7,50	48,02	43,72	38,02	48,14
79_A	woning 23	231201,97	594740,10	1,50	53,67	49,37	43,67	53,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
79_B	woning 23	231201,97	594740,10	4,50	53,73	49,43	43,73	53,85
79_C	woning 23	231201,97	594740,10	7,50	53,24	48,94	43,24	53,36
80_A	woning 23	231207,93	594738,16	1,50	51,33	47,03	41,33	51,45
80_B	woning 23	231207,93	594738,16	4,50	51,62	47,32	41,62	51,74
80_C	woning 23	231207,93	594738,16	7,50	51,31	47,01	41,31	51,43
81_A	woning 23	231208,41	594731,91	1,50	48,31	44,01	38,31	48,43
81_B	woning 23	231208,41	594731,91	4,50	48,71	44,41	38,71	48,83
81_C	woning 23	231208,41	594731,91	7,50	48,37	44,07	38,37	48,49
82_A	woning 23	231202,44	594733,85	1,50	48,27	43,97	38,27	48,39
82_B	woning 23	231202,44	594733,85	4,50	48,79	44,49	38,79	48,91
82_C	woning 23	231202,44	594733,85	7,50	48,66	44,36	38,66	48,78
83_A	woning 24	231170,25	594679,10	1,50	46,63	42,33	36,63	46,75
83_B	woning 24	231170,25	594679,10	4,50	47,49	43,19	37,49	47,61
83_C	woning 24	231170,25	594679,10	7,50	47,37	43,07	37,37	47,49
84_A	woning 24	231175,45	594670,39	1,50	50,52	46,22	40,52	50,64
84_B	woning 24	231175,45	594670,39	4,50	50,47	46,17	40,47	50,59
84_C	woning 24	231175,45	594670,39	7,50	49,79	45,49	39,79	49,91
85_A	woning 24	231170,61	594673,41	1,50	50,03	45,73	40,03	50,15
85_B	woning 24	231170,61	594673,41	4,50	50,27	45,97	40,27	50,39
85_C	woning 24	231170,61	594673,41	7,50	49,81	45,51	39,81	49,93
86_A	woning 25	231179,74	594673,09	1,50	50,17	45,87	40,17	50,29
86_B	woning 25	231179,74	594673,09	4,50	50,23	45,93	40,23	50,35
86_C	woning 25	231179,74	594673,09	7,50	49,69	45,39	39,69	49,81
87_A	woning 25	231174,56	594681,69	1,50	45,13	40,83	35,13	45,25
87_B	woning 25	231174,56	594681,69	4,50	46,35	42,05	36,35	46,47
87_C	woning 25	231174,56	594681,69	7,50	46,41	42,11	36,41	46,53
88_A	woning 26	231179,26	594684,33	1,50	43,92	39,62	33,92	44,04
88_B	woning 26	231179,26	594684,33	4,50	45,48	41,18	35,48	45,60
88_C	woning 26	231179,26	594684,33	7,50	45,68	41,38	35,68	45,80
89_A	woning 26	231184,46	594676,01	1,50	49,94	45,64	39,94	50,06
89_B	woning 26	231184,46	594676,01	4,50	50,09	45,79	40,09	50,21
89_C	woning 26	231184,46	594676,01	7,50	49,62	45,32	39,62	49,74
90_A	woning 27	231188,95	594678,93	1,50	49,66	45,36	39,66	49,78
90_B	woning 27	231188,95	594678,93	4,50	49,92	45,62	39,92	50,04
90_C	woning 27	231188,95	594678,93	7,50	49,51	45,21	39,51	49,63
91_A	woning 27	231183,95	594687,27	1,50	43,33	39,03	33,33	43,45
91_B	woning 27	231183,95	594687,27	4,50	45,07	40,77	35,07	45,19
91_C	woning 27	231183,95	594687,27	7,50	45,34	41,04	35,34	45,46
92_A	woning 27	231188,84	594684,41	1,50	44,96	40,66	34,96	45,08
92_B	woning 27	231188,84	594684,41	4,50	45,87	41,57	35,87	45,99
92_C	woning 27	231188,84	594684,41	7,50	45,91	41,61	35,91	46,03
93_A	woning 28	231204,37	594688,71	1,50	49,34	45,04	39,34	49,46
93_B	woning 28	231204,37	594688,71	4,50	49,59	45,29	39,59	49,71
93_C	woning 28	231204,37	594688,71	7,50	49,19	44,89	39,19	49,31
94_A	woning 28	231198,39	594690,53	1,50	45,11	40,81	35,11	45,23
94_B	woning 28	231198,39	594690,53	4,50	46,05	41,75	36,05	46,17
94_C	woning 28	231198,39	594690,53	7,50	46,08	41,78	36,08	46,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
95_A	woning 28	231198,16	594696,78	1,50	42,96	38,66	32,96	43,08
95_B	woning 28	231198,16	594696,78	4,50	44,86	40,56	34,86	44,98
95_C	woning 28	231198,16	594696,78	7,50	45,19	40,89	35,19	45,31
96_A	woning 29	231209,52	594692,62	1,50	50,11	45,81	40,11	50,23
96_B	woning 29	231209,52	594692,62	4,50	50,13	45,83	40,13	50,25
96_C	woning 29	231209,52	594692,62	7,50	49,49	45,19	39,49	49,61
97_A	woning 29	231203,41	594700,73	1,50	43,67	39,37	33,67	43,79
97_B	woning 29	231203,41	594700,73	4,50	45,32	41,02	35,32	45,44
97_C	woning 29	231203,41	594700,73	7,50	45,59	41,29	35,59	45,71
98_A	woning 29	231209,16	594698,75	1,50	49,07	44,77	39,07	49,19
98_B	woning 29	231209,16	594698,75	4,50	49,39	45,09	39,39	49,51
98_C	woning 29	231209,16	594698,75	7,50	49,02	44,72	39,02	49,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

