

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai

Parkresidentie Dronten

Opdrachtgever: Parkresidentie Dronten B.V.
de heer ing. J.G. Hartog
Postbus 2
2974 ZG Groot-Ammers

Projectnummer: 203384

Versienummer: 1

Plaats, datum: Dordrecht, 22 juni 2020

Auteur: W.S. de Ridder

Paraaf:



Controleur: ing. D.C. Blokland

Paraaf:



Inhoudsopgave

	pagina
1 Inleiding	3
1.1 Algemeen	3
1.2 Gegevens	3
2 Uitgangspunten	4
2.1 Situatie	4
3 Normen en grenswaarden	5
3.1 Wegverkeer	5
3.1.1 Algemeen	5
3.1.2 Nieuwe situaties	5
3.1.3 Rekenmethode	5
3.1.4 Aftrek artikel 110g	6
3.1.5 Stillere banden	6
3.2 Normstelling	6
3.3 Verkeersgegevens	7
3.4 Rekenmodel	7
4 Rekenresultaten	8
5 Conclusie	9

Bijlagen

- 1 Invoergegevens rekenmodel
- 2 Rekenresultaten wegverkeer
- 3 Figuren

1 Inleiding

1.1 Algemeen

In opdracht van Parkresidentie Dronten B.V. heeft BK bouw- & milieuadvies een akoestisch onderzoek uitgevoerd in verband met de voorgenomen nieuwbouw van woningen voor het project Parkresidentie Dronten gelegen langs de Ansjovisweg te Dronten.

Aanleiding en doel

De aanleiding van het akoestisch onderzoek is de herziening van het huidige bestemmingsplan Park Residentie Dronten (9030) en in het verlengde daarvan een procedure in het kader van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Doel van het onderzoek is om de geluidmissie ten gevolge van de (gezoneerde) wegen ter plaatse van de planlocatie inzichtelijk te maken.

Het plangebied is niet gelegen binnen de zone van een tram- of metroweg. Het plangebied is ook niet gelegen binnen de zone van een geluidgezoneerd industrieterrein of luchthaven. Het akoestisch onderzoek heeft daarom alleen betrekking op wegverkeer.

Dit rapport is van toepassing op de situatie zoals beschreven in de volgende hoofdstukken. Wijzigingen in het plan, de omgeving en/of de wettelijke bepalingen die van toepassing zijn alsmede het laten verstrijken van de in het rapport gestelde termijnen kan van invloed zijn op de beschreven resultaten en conclusie.

1.2 Gegevens

Ten behoeve van het voorliggende onderzoek is gebruikgemaakt van de volgende gegevens:

1. Kadaster-online voor de benodigde tekeningen;
2. Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

2 Uitgangspunten

2.1 Situatie

Als afbeelding 1 is het bouwplan van het project Parkresidentie Dronten weergegeven gelegen langs de Ansjovisweg te Dronten.

afbeelding 1: bouwplan



3 Normen en grenswaarden

3.1 Wegverkeer

3.1.1 Algemeen

Het beperken van geluidhinder vanwege wegverkeer is geregeld in hoofdstuk VI van de Wet geluidhinder en hoofdstuk 3 van het Besluit geluidhinder. Volgens de artikelen 74 en 75 heeft iedere weg van rechtswege een zone. Binnen deze, langs een weg gelegen, zone dient een akoestisch onderzoek te worden uitgevoerd naar de te verwachten geluidbelasting op de gevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen, vanwege het wegverkeer. De breedte van de zones is als volgt:

tabel 1: zonebreedte

Stedelijk	Buitenstedelijk	Aantal meters aan weerszijde van de weg
Aantal rijstroken		
1 of 2		200
3 of meer		350
	1 of 2	250
	3 of 4	400
	5 of meer	600

Onder stedelijk gebied wordt verstaan het gebied binnen de bebouwde kom, met uitzondering van het gebied binnen de bebouwde kom, voor zover liggend binnen de zone langs een autoweg of autosnelweg als bedoeld in het Reglement verkeersregels en verkeerstekens.

Deze zones gelden niet voor:

- wegen, die zijn gelegen binnen een als een woonerf aangeduid gebied;
- wegen, waarvoor een maximumsnelheid van 30 km per uur geldt.

Binnen deze langs een weg gelegen zone dient akoestisch onderzoek te worden uitgevoerd naar de te verwachten geluidbelasting op de gevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen. Deze geluidbelasting wordt berekend als een L_{den} , dit is de gemiddelde geluidbelasting over de dag-, avond- en nachtperiode.

3.1.2 Nieuwe situaties

Voor nieuwe situaties zijn de te hanteren geluidnormen opgenomen in de artikelen 82 tot en met 85 van de Wet geluidhinder en de artikelen 3.1 en 3.2 van het Besluit geluidhinder. Er is sprake van een nieuwe situatie, indien er binnen de zone van de weg nieuwe woningen worden gerealiseerd of er een nieuwe weg zal worden aangelegd, dan wel de woningen of de weg reeds zijn geprojecteerd in een na 1 januari 1982 vastgesteld bestemmingsplan.

De voorkeurgrenswaarde bedraagt 48 dB. Ingeval het akoestisch onderzoek uitwijst dat de geluidbelasting hoger is dan deze voorkeurgrenswaarde, kan een hogere waarde worden vastgesteld tot een maximum van 53 tot 63 dB. Dit maximum is afhankelijk van het type zonegebied (buitenstedelijk, stedelijk) en de verhouding tussen de woning of een andere geluidgevoelige bestemming en de weg. Een ontheffing kan slechts worden verleend indien maatregelen, gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting, onvoldoende doeltreffend zijn. De procedure tot vaststelling van een hogere waarde is opgenomen in hoofdstuk VIIIA, afdeling 1 van de Wet geluidhinder en hoofdstuk 5 van het Besluit geluidhinder.

3.1.3 Rekenmethode

De wijze waarop een akoestisch onderzoek dient te worden uitgevoerd, is geregeld in hoofdstuk VIIIA, afdeling 2, de artikelen 110d tot en met 110i van de Wet geluidhinder.

De te hanteren meet- en berekeningsvoorschriften voor wegverkeerslawaai zijn opgenomen in hoofdstuk 3 en bijlage III van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

In bijlage I van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 zijn de regels opgenomen, waaraan het akoestisch rapport dient te voldoen. De rapportage dient alle informatie te bevatten met betrekking tot de voor het onderzoeksresultaat van belang zijnde aspecten.

3.1.4 Aftrek artikel 110g

Bij de toetsing van de berekende geluidbelasting aan de te hanteren grenswaarde mag, volgens artikel 110g van de Wet geluidhinder, een aftrek worden toegepast. Volgens artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012, bedraagt deze aftrek:

- 3 dB voor wegen met een snelheid van 70 km/uur of meer en de geluidbelasting ten gevolge van de weg, zonder aftrek art. 110g Wgh, 56 dB bedraagt;
- 4 dB voor wegen met een snelheid van 70 km/uur of meer en de geluidbelasting ten gevolge van de weg, zonder aftrek art. 110g Wgh, 57 dB bedraagt;
- 2 dB voor wegen met een snelheid van 70 km/uur of meer en de geluidbelasting ten gevolge van de weg, zonder aftrek art. 110g Wgh, afwijkt van de bovengenoemde bedragen;
- 5 dB voor de overige wegen;
- 0 dB bij bepaling van de geluidwering van de gevel (toepassing art. 3.2 en 3.3 Bouwbesluit 2012 en art. 111b Wgh).

3.1.5 Stillere banden

De aftrek voor het toekomstig stiller worden van banden is alleen bij snelheden van 70 km/uur en hoger toegestaan. Het te verwachten effect van de stille band is 1 of 2 dB(A), afhankelijk van het type wegdek. De grootte van de aftrek bedraagt 2 dB(A) voor de 'gladdere' wegdekken zoals steenmestiekasfalt (SMA), de dunne geluidreducerende deklagen (DGD's), het dubbellaags zeer open asfalt beton met een fijne topklaag (TLZOAB-fijn) en dicht asfaltbeton (DAB). Een aftrek van 1 dB(A) is van toepassing voor de 'ruwere' wegdekken zoals enkellaags en dubbellaags zeer open asfaltbeton (ZOAB, TLZOAB), uitgewassenbeton en elementenverharding.

3.2 Normstelling

Bij de beoordeling van een (toekomstige) akoestische situatie worden normen gehanteerd, zoals vermeld in de Wgh. In eerste instantie wordt ervan uitgegaan dat de voorkeursgrenswaarde niet mag worden overschreden. Indien de voorkeursgrenswaarde wel maar de maximale ontheffingswaarde niet wordt overschreden, kan door het bevoegd gezag, mits voldaan wordt aan bepaalde criteria, ontheffing worden verleend tot een maximumwaarde.

De geluidbelasting wordt uitgedrukt in een gemiddeld geluidniveau (L_{den}). De voorkeursgrenswaarde voor wegverkeerslawaai is 48 dB L_{den} . Ingeval het akoestisch onderzoek uitwijst dat de geluidbelasting hoger is dan de voorkeursgrenswaarde, kan een hogere waarde worden vastgesteld tot een maximum van 63 dB L_{den} voor gemeentelijke wegen en 53 dB L_{den} voor auto(snel)wegen.

De voorkeursgrenswaarden en de maximale ontheffingswaarden worden in tabel 2 weergegeven.

tabel 2: voorkeursgrenswaarde en maximale ontheffingswaarde wegverkeer

Geluidsbron	Voorkeursgrenswaarde	Hoogst toelaatbare gevelbelasting met ontheffing
Gemeentelijke wegen	48 dB	63 dB
Doorgaande auto(snel)wegen (Provinciale of rijks)	48 dB	53 dB

3.3 Verkeersgegevens

Door Gemeente Dronten, afdeling beleidsmedewerkers verkeer en vervoer, is aangegeven dat van de gezoneerde weg (Ansjovisweg) geen verkeersgegevens beschikbaar zijn. Dit geldt ook voor de naastgelegen 30 km/uur wegen zoals de Golfresidentie, de Zomer en de Winter. Daarom is het aantal lichte motorvoertuigen bepaald op basis van de aantallen zoals opgenomen in de CROW - ASVV 2012 Aanbevelingen voor verkeersvoorzieningen binnen de bebouwde kom. Volgens deze publicatie wordt per woning in een buitengebied uitgegaan van een maximaal aantal van 2,8 (minimaal 2,6) bewegingen per dag. Daarnaast is nog een onzekerheidsfactor van 15% gehanteerd. Voor de verdeling van het verkeer uit gegaan dat 2/3 van het verkeer uit noordelijke richting komt en 1/3 uit zuidelijke richtingen. Voor de middelzware motorvoertuigen en zware motorvoertuigen wordt uitgegaan dat deze alleen over de gezoneerde Ansjovisweg rijden. Voor de intensiteiten is een inschatting gedaan op basis van de locatie, de omliggende bebouwing en het geen hoofdweg / ontsluiting betreft. In bijlage 1 zijn de gehanteerde verkeersgegevens opgenomen.

Op basis van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012, dient te worden uitgegaan van een weekdaggemiddelde intensiteit.

Voor de verharding van de wegen is uitgegaan van dicht asfaltbeton (dab).

3.4 Rekenmodel

De ligging van het voorgenomen woningen, de bestaande bebouwing in de nabijheid van het ontwikkelingsgebied, de wegen en de overige relevante informatie zijn aangeleverd in de vorm van een digitale topografische ondergrond. Op basis van deze informatie is een digitale invoerfile gemaakt ten behoeve van het geluidberekeningsprogramma. Een dergelijke invoerfile bevat alle akoestisch relevante informatie, ligging en hoogte van gebouwen, wegen, hard-zacht overgangen van de bodem, hoogteligging van de verschillende objecten (wegen, gebouwen, wallen en/of schermen, en dergelijke verkeersgegevens), waarneempunten, enzovoort, die van belang zijn voor de geluidberekeningen. In bijlage 3 zijn overzichtspits van het akoestisch rekenmodel weergegeven.

4 Rekenresultaten

In het Geomilieu rekenmodel zijn immissiepunten ingevoerd ter plaatse van de te realiseren woningen. In tabel 3 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen (inclusief en exclusief aftrek art. 110g Wgh). De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2. In deze bijlage is ook een figuur opgenomen met contouren ten gevolge van de Ansjovisweg.

tabel 3: hoogste geluidbelastingen ter plaatse van de te realiseren woningen (afgerond naar hele getallen)

Gezoneerde weg	Toetspunt	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	L _{den}	L _{den} ¹
Ansjovisweg	T17	7,5	49	48	44	52	50

1 inclusief aftrek ex artikel 110 Wgh

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Ansjovisweg bedraagt ten hoogste 50 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den}, maar wel aan de maximale grenswaarde van 53 dB L_{den}.

De gecumuleerde geluidbelasting van alle 30 km/uur wegen bedraagt ten hoogste 46 dB L_{den} (exclusief aftrek).

De gecumuleerde geluidbelasting van alle wegen (30 km/uur en de Ansjovisweg) tezamen bedraagt ten hoogste 52 dB L_{den} (exclusief aftrek).

Omdat de voorkeursgrenswaarde ten gevolge van de Ansjovis wordt overschreden ter plaatse van de gevels van negentien woningen dient onderzocht te worden of bron- en/of overdracht maatregelen getroffen kunnen worden. Een mogelijkheid is om het asfalt (uitgangspunt is dicht asfaltbeton) te vervangen door geluidreducerend asfalt of het plaatsen van geluidschermen. Echter, het vervangen van asfalt of het plaatsen van geluidschermen in verband met een overschrijding ter plaatse van negentien woningen wordt niet opportuun geacht (kosten-baten).

5 Conclusie

De berekende geluidbelasting voldoet aan de eisen zoals gesteld in de Wet geluidhinder. Het volgende kan worden geconcludeerd:

- De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Ansjovisweg bedraagt ten hoogste 50 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} , maar wel aan de maximale grenswaarde van 53 dB L_{den} .
- De gecumuleerde geluidbelasting van alle 30 km/uur wegen bedraagt ten hoogste 46 dB L_{den} (exclusief aftrek).
- De gecumuleerde geluidbelasting van alle wegen (30 km/uur en de Ansjovisweg) tezamen bedraagt ten hoogste 52 dB L_{den} (exclusief aftrek).
- Maatregelen in de overdrachtsweg worden echter niet opportuun geacht. Hierdoor is het aanvragen van een hogere waarde bij Gemeente Dronten noodzakelijk.
- In het kader van de Wabo – activiteit bouwen moet vervolgens worden aangetoond dat wordt voldaan aan de eisen uit het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder. Dit kan door middel van een onderzoek naar de geluidwering van de gevels om zo een goed woon- en leefklimaat te kunnen garanderen.

Bijlage

1 Invoergegevens rekenmodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: eerste model

Model eigenschap

Omschrijving	eerste model
Verantwoordelijke	isabellea
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaaai RMW-2012
Aangemaakt door	isabellea op 9-6-2020
Laatst ingezien door	WouterR op 19-6-2020
Model aangemaakt met	Geomilieu V5.10
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	0,00
Zichthoek [grd]	2
Maximale reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijken	Ja
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Ansjovisweg	396	2	14:03, 19 jun 2020	-1501	2	W01	Ansjovisweg	Polylijn	176820,67	501561,24
Ansjovisweg	397	2	14:09, 19 jun 2020	-1503	2	W02	Ansjovisweg	Polylijn	176818,59	501557,69
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	398	3	14:02, 19 jun 2020	-1505	1	W03	Golfresidentie	Polylijn	176951,22	501509,00
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	399	3	14:02, 19 jun 2020	-1507	1	W04	Lente	Polylijn	177307,65	501426,98
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	400	3	14:01, 19 jun 2020	-1509	1	W05	Winter	Polylijn	176955,69	501525,40
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	401	3	14:01, 19 jun 2020	-1511	1	W06	Zomer	Polylijn	176926,81	501540,64
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	402	3	14:02, 19 jun 2020	-1513	1	W07	Golfresidentie	Polylijn	176827,49	501559,34
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	406	4	14:11, 19 jun 2020	-1515	1	W08	Weg t.p.v. nieuwbouwplan	Polylijn	176933,74	501497,88
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	407	4	14:11, 19 jun 2020	-1517	1	W09	Weg t.p.v. nieuwbouwplan	Polylijn	176892,15	501460,10
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	408	4	14:11, 19 jun 2020	-1519	1	W10	Weg t.p.v. nieuwbouwplan	Polylijn	176661,99	500978,19
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	409	4	14:11, 19 jun 2020	-1525	1	W11	Weg t.p.v. nieuwbouwplan	Polylijn	176870,70	501300,37
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	410	4	14:11, 19 jun 2020	-1523	1	W12	Weg t.p.v. nieuwbouwplan	Polylijn	177024,79	501353,60

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	X-n	Y-n	H-l	H-n	M-l	M-n	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.
Ansjovisweg	177013,92	502024,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ansjovisweg	176456,25	500669,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	177583,54	501422,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	177544,76	501426,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	177143,60	501599,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	177012,36	501650,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	176925,24	501521,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	176898,72	501455,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	176711,35	501078,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	176893,12	501451,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	176898,02	501451,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	177032,49	501256,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling
Ansjovisweg	Relatief	2	501,84	501,84	501,84	501,84	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Ansjovisweg	Relatief	3	958,94	958,94	455,38	503,56	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	Relatief	6	657,39	657,39	56,79	269,33	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	Relatief	5	357,44	357,44	35,82	116,05	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	Relatief	2	202,16	202,16	202,16	202,16	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	Relatief	4	145,34	145,34	44,31	53,87	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	Relatief	2	104,74	104,74	104,74	104,74	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	Relatief	3	56,01	56,01	19,77	36,24	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	Relatief	6	581,84	581,84	18,05	429,32	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	Relatief	12	572,51	572,51	31,21	108,29	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	Relatief	8	426,70	426,70	15,61	130,34	Intensiteit	False	1,5	0,75	0
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	Relatief	13	499,66	499,66	13,47	103,75	Intensiteit	False	1,5	0,75	0

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))
Ansjovisweg	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
Ansjovisweg	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	80	80	80	--	80	80	80
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	W0	Referentiewegdek	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	W0	Referentiewegdek	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	W0	Referentiewegdek	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	W0	Referentiewegdek	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	W0	Referentiewegdek	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Crow965	Totaal	aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)
Ansjovisweg	--	80	80	80	--	False	967,60	5,84	4,73	1,37	--	--	--	--	--
Ansjovisweg	--	80	80	80	--	False	535,60	5,84	4,52	1,47	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	30	30	30	--	True	315,20	5,84	5,01	1,24	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	30	30	30	--	True	315,20	5,84	5,01	1,24	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	30	30	30	--	True	315,20	5,84	5,01	1,24	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	30	30	30	--	True	315,20	5,84	5,01	1,24	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	30	30	30	--	True	1299,20	5,83	5,00	1,25	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	30	30	30	--	True	352,80	5,84	4,99	1,25	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	30	30	30	--	True	87,60	5,82	5,02	1,26	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	30	30	30	--	True	87,60	5,82	5,02	1,26	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	30	30	30	--	True	87,60	5,82	5,02	1,26	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	30	30	30	--	True	87,60	5,82	5,02	1,26	--	--	--	--	--

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)
Ansjovisweg	--	89,38	94,54	81,20	--	8,85	4,37	15,04	--	1,77	1,09	3,76	--	--	--	--	--
Ansjovisweg	--	80,83	89,67	68,35	--	15,97	8,26	25,32	--	3,19	2,07	6,33	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63
Ansjovisweg	50,50	43,30	10,80	--	5,00	2,00	2,00	--	1,00	0,50	0,50	--	71,01
Ansjovisweg	25,30	21,70	5,40	--	5,00	2,00	2,00	--	1,00	0,50	0,50	--	69,73
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	18,40	15,80	3,90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	65,72
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	18,40	15,80	3,90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	65,72
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	18,40	15,80	3,90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	65,72
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	18,40	15,80	3,90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	65,72
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	75,80	65,00	16,20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	71,87
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	20,60	17,60	4,40	--	--	--	--	--	--	--	--	--	66,21
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	5,10	4,40	1,10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60,14
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	5,10	4,40	1,10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60,14
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	5,10	4,40	1,10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60,14
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	5,10	4,40	1,10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60,14

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (D) Totaal	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500
Ansjovisweg	81,30	86,51	93,18	99,80	96,04	89,19	78,24	102,34	69,15	79,15	84,33	91,39
Ansjovisweg	80,24	85,47	91,81	97,47	93,74	86,93	76,26	100,20	67,38	77,56	82,78	89,53
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	68,71	72,88	82,03	87,71	84,43	77,70	67,32	90,50	65,06	68,05	72,22	81,36
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	68,71	72,88	82,03	87,71	84,43	77,70	67,32	90,50	65,06	68,05	72,22	81,36
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	68,71	72,88	82,03	87,71	84,43	77,70	67,32	90,50	65,06	68,05	72,22	81,36
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	68,71	72,88	82,03	87,71	84,43	77,70	67,32	90,50	65,06	68,05	72,22	81,36
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	74,86	79,03	88,17	93,86	90,57	83,84	73,47	96,65	71,20	74,20	78,36	87,51
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	69,21	73,37	82,52	88,21	84,92	78,19	67,81	91,00	65,52	68,52	72,68	81,83
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	63,14	67,31	76,45	82,14	78,85	72,12	61,75	84,93	59,50	62,50	66,66	75,81
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	63,14	67,31	76,45	82,14	78,85	72,12	61,75	84,93	59,50	62,50	66,66	75,81
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	63,14	67,31	76,45	82,14	78,85	72,12	61,75	84,93	59,50	62,50	66,66	75,81
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	63,14	67,31	76,45	82,14	78,85	72,12	61,75	84,93	59,50	62,50	66,66	75,81

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (A) Totaal	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k
Ansjovisweg	98,75	94,97	88,10	76,95	101,16	66,10	76,46	81,72	88,16	93,78	90,04	83,21
Ansjovisweg	96,13	92,36	85,51	74,55	98,67	65,29	75,80	81,07	87,28	91,87	88,15	81,38
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	87,05	83,76	77,03	66,66	89,84	58,98	61,98	66,14	75,29	80,98	77,69	70,96
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	87,05	83,76	77,03	66,66	89,84	58,98	61,98	66,14	75,29	80,98	77,69	70,96
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	87,05	83,76	77,03	66,66	89,84	58,98	61,98	66,14	75,29	80,98	77,69	70,96
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	87,05	83,76	77,03	66,66	89,84	58,98	61,98	66,14	75,29	80,98	77,69	70,96
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	93,20	89,91	83,18	72,80	95,99	65,16	68,16	72,32	81,47	87,16	83,87	77,14
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	87,52	84,23	77,50	67,13	90,31	59,50	62,50	66,66	75,81	81,50	78,21	71,48
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	81,50	78,21	71,48	61,10	84,29	53,48	56,48	60,64	69,79	75,48	72,19	65,46
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	81,50	78,21	71,48	61,10	84,29	53,48	56,48	60,64	69,79	75,48	72,19	65,46
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	81,50	78,21	71,48	61,10	84,29	53,48	56,48	60,64	69,79	75,48	72,19	65,46
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	81,50	78,21	71,48	61,10	84,29	53,48	56,48	60,64	69,79	75,48	72,19	65,46

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	LE (N) 8k	LE (N) Totaal	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k	LE (P4) Totaal
Ansjovisweg	72,54	96,51	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Ansjovisweg	71,04	94,84	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	60,58	83,77	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	60,58	83,77	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	60,58	83,77	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	60,58	83,77	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. naastgelegen woningen	66,77	89,95	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	61,10	84,29	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	55,08	78,27	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	55,08	78,27	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	55,08	78,27	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wegen t.p.v. nieuwbouwplan	55,08	78,27	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaier - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaier - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T01	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T02	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T03	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T04	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T05	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T06	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T07	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T08	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T09	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T10	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T11	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T12	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T13	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T14	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T15	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T16	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T17	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T18	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T19	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T20	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T21	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T22	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T23	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T24	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T25	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T26	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T27	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T28	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T29	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T30	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T31	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T32	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T33	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T34	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T35	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T36	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T37	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaier - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaier - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T38	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T39	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T40	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T41	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T42	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T43	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T44	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T45	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T46	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T47	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T48	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T49	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T50	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T51	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T52	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T53	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T54	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T55	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T56	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T57	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T58	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T59	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T60	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T61	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T62	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T63	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T64	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T65	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T66	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T67	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T68	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T69	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T70	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T71	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T72	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T73	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T74	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T75	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T76	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T77	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T78	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T79	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T80	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T81	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T82	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T83	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T84	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T85	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T86	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T87	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T88	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T89	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T90	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T91	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T92	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T93	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T94	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T95	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T96	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T97	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T98	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T99	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T100	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T101	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T102	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T103	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T104	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T105	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T106	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T107	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T108	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T109	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T110	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T111	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T112	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T113	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T114	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T115	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T116	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T117	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T118	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T119	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T120	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T121	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T122	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T123	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T124	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T125	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T126	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T127	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T128	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T129	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T130	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T131	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T132	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T133	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T134	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T135	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T136	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T137	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T138	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T139	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T140	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T141	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T142	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T143	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T144	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T145	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T146	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T147	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T148	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T149	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T150	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T151	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T152	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T153	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T154	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T155	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T156	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T157	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T158	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T159	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T160	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T161	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T162	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T163	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T164	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T165	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T166	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T167	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T168	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T169	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T170	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T171	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T172	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T173	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T174	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T175	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T176	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T177	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T178	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T179	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T180	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T181	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T182	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T183	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T184	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T185	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T186	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T187	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T188	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T189	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T190	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T191	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T192	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T193	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T194	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T195	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T196	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T197	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T198	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T199	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T200	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T201	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T202	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T203	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T204	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T205	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T206	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T207	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T208	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T209	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T210	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T211	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T212	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T213	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T214	nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t215	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t216	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t217	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t218	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t219	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t220	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t221	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t222	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
t223	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t224	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t225	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t226	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t227	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t228	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t229	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t230	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t231	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t232	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t233	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t234	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t235	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t236	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t237	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t238	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t239	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t240	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t241	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t242	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t243	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t244	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t245	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t246	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t247	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t248	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t249	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
t250	Nieuwbouw	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k
1		5,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
2		5,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G1	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G2	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G3	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G4	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G5	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G6	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G7	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G8	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G9	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G10	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G11	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G12	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G13	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G14	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G15	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G16	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G17	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G18	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G19	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G20	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G21	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G22	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G23	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G24	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G25	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G26	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G27	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G28	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G29	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G30	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G31	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G32	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G33	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G34	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Refl. 4k	Refl. 8k
	0,80	0,80
1	0,80	0,80
2	0,80	0,80
G1	0,80	0,80
G2	0,80	0,80
G3	0,80	0,80
G4	0,80	0,80
G5	0,80	0,80
G6	0,80	0,80
G7	0,80	0,80
G8	0,80	0,80
G9	0,80	0,80
G10	0,80	0,80
G11	0,80	0,80
G12	0,80	0,80
G13	0,80	0,80
G14	0,80	0,80
G15	0,80	0,80
G16	0,80	0,80
G17	0,80	0,80
G18	0,80	0,80
G19	0,80	0,80
G20	0,80	0,80
G21	0,80	0,80
G22	0,80	0,80
G23	0,80	0,80
G24	0,80	0,80
G25	0,80	0,80
G26	0,80	0,80
G27	0,80	0,80
G28	0,80	0,80
G29	0,80	0,80
G30	0,80	0,80
G31	0,80	0,80
G32	0,80	0,80
G33	0,80	0,80
G34	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k
G35	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G36	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G37	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G38	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G39	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G40	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G41	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G42	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G43	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G44	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G45	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G46	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G47	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G48	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G49	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G50	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G51	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G52	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G53	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G54	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G55	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G56	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G57	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G58	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G59	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G60	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G61	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G62	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G63	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G64	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G65	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G66	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G67	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G68	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G69	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G70	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G71	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Refl. 4k	Refl. 8k
G35	0,80	0,80
G36	0,80	0,80
G37	0,80	0,80
G38	0,80	0,80
G39	0,80	0,80
G40	0,80	0,80
G41	0,80	0,80
G42	0,80	0,80
G43	0,80	0,80
G44	0,80	0,80
G45	0,80	0,80
G46	0,80	0,80
G47	0,80	0,80
G48	0,80	0,80
G49	0,80	0,80
G50	0,80	0,80
G51	0,80	0,80
G52	0,80	0,80
G53	0,80	0,80
G54	0,80	0,80
G55	0,80	0,80
G56	0,80	0,80
G57	0,80	0,80
G58	0,80	0,80
G59	0,80	0,80
G60	0,80	0,80
G61	0,80	0,80
G62	0,80	0,80
G63	0,80	0,80
G64	0,80	0,80
G65	0,80	0,80
G66	0,80	0,80
G67	0,80	0,80
G68	0,80	0,80
G69	0,80	0,80
G70	0,80	0,80
G71	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k
G72	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G73	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G74	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G75	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G76	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G77	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G78	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G79	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G80	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G81	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G82	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G83	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G84	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G85	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G86	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G87	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G88	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G89	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G90	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G91	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G92	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G93	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G94	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G95	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G96	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G97	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G98	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G99	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G100	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G101	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G102	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G103	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G104	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G105	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G106	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G107	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G108	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Refl. 4k	Refl. 8k
G72	0,80	0,80
G73	0,80	0,80
G74	0,80	0,80
G75	0,80	0,80
G76	0,80	0,80
G77	0,80	0,80
G78	0,80	0,80
G79	0,80	0,80
G80	0,80	0,80
G81	0,80	0,80
G82	0,80	0,80
G83	0,80	0,80
G84	0,80	0,80
G85	0,80	0,80
G86	0,80	0,80
G87	0,80	0,80
G88	0,80	0,80
G89	0,80	0,80
G90	0,80	0,80
G91	0,80	0,80
G92	0,80	0,80
G93	0,80	0,80
G94	0,80	0,80
G95	0,80	0,80
G96	0,80	0,80
G97	0,80	0,80
G98	0,80	0,80
G99	0,80	0,80
G100	0,80	0,80
G101	0,80	0,80
G102	0,80	0,80
G103	0,80	0,80
G104	0,80	0,80
G105	0,80	0,80
G106	0,80	0,80
G107	0,80	0,80
G108	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaai - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k
G109	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G110	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G111	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G112	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G113	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G114	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G115	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G116	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G117	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G118	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G119	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G120	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G121	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G122	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G123	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G124	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G125	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G126	Nieuwbouw	5,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G127	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G128	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Refl. 4k	Refl. 8k
G109	0,80	0,80
G110	0,80	0,80
G111	0,80	0,80
G112	0,80	0,80
G113	0,80	0,80
G114	0,80	0,80
G115	0,80	0,80
G116	0,80	0,80
G117	0,80	0,80
G118	0,80	0,80
G119	0,80	0,80
G120	0,80	0,80
G121	0,80	0,80
G122	0,80	0,80
G123	0,80	0,80
G124	0,80	0,80
G125	0,80	0,80
G126	0,80	0,80
G127	0,80	0,80
G128	0,80	0,80

Model: eerste model
Wegverkeerslawaaï - Ansjovisweg te Dronten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
B01	bodemgebied	0,00
B02		0,00
B03		0,00
B04		0,00
B05		0,00
B06		0,80
B07		1,00
B08		0,50
B09		0,80
B10		1,00
B11		1,00
B12		1,00
B13		0,00
B14		0,00
B15		0,00

Gehanteerde verkeersgegevens

Ansjovisweg

aantal woningen		464
max. buitengebied		2,8
Onzekerheidsfactor	15 %	3,22
lichte mvtg etmaal		1299,2
lichte mvtg uurint. dag	7 %	75,8
lichte mvtg uurint. avond	2 %	65,0
lichte mvtg uurint. nacht	1 %	16,2

Ansjovisweg (tussen Dronterweg en Golfresidentie)

lichte mvtg uurint. dag	2/3	50,5
lichte mvtg uurint. avond	2/3	43,3
lichte mvtg uurint. nacht	2/3	10,8

Ansjovisweg (tussen Golfresidentie en Palingweg)

lichte mvtg uurint. dag	1/3	25,3
lichte mvtg uurint. avond	1/3	21,7
lichte mvtg uurint. nacht	1/3	5,4

Ansjovisweg

middelzware mvtg uurint. dag		5
middelzware mvtg uurint. avond		2
middelzware mvtg uurint. nacht		2

Ansjovisweg

zware mvtg uurint. dag		1
zware mvtg uurint. avond		0,5
zware mvtg uurint. nacht		0,5

30 km/uur wegen ter plaatse van nieuwbouwplan

aantal woningen		126
max. buitengebied		2,8
Onzekerheidsfactor	15 %	3,22
lichte mvtg etmaal		352,8
lichte mvtg uurint. dag	7 %	20,6
lichte mvtg uurint. avond	2 %	17,6
lichte mvtg uurint. nacht	1 %	4,4
lichte mvtg uurint. dag	1/4	5,1
lichte mvtg uurint. avond	1/4	4,4
lichte mvtg uurint. nacht	1/4	1,1

30 km/uur wegen bij naastgelegen woningen

aantal woningen		338
max. buitengebied		2,8
Onzekerheidsfactor	15 %	3,22
lichte mvtg etmaal		946,4
lichte mvtg uurint. dag	7 %	55,2
lichte mvtg uurint. avond	2 %	47,3
lichte mvtg uurint. nacht	1 %	11,8

Zomer

lichte mvtg uurint. dag	1/3	18,4
lichte mvtg uurint. avond	1/3	15,8

lichte mvtg uurint. nacht	1/3	3,9
Winter		
lichte mvtg uurint. dag	1/3	18,4
lichte mvtg uurint. avond	1/3	15,8
lichte mvtg uurint. nacht	1/3	3,9
Golfresidentie en Lente		
lichte mvtg uurint. dag	1/3	18,4
lichte mvtg uurint. avond	1/3	15,8
lichte mvtg uurint. nacht	1/3	3,9

Bijlage

2 Rekenresultaten wegverkeer

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T01_A	nieuwbouw	176638,37	501009,48	1,50	44,4	43,0	38,9	47,0	
T01_B	nieuwbouw	176638,37	501009,48	4,50	46,3	44,8	40,8	48,9	
T01_C	nieuwbouw	176638,37	501009,48	7,50	46,5	45,1	41,1	49,2	
T02_A	nieuwbouw	176656,01	501009,05	1,50	26,0	24,6	20,5	28,6	
T02_B	nieuwbouw	176656,01	501009,05	4,50	26,6	25,2	21,2	29,2	
T02_C	nieuwbouw	176656,01	501009,05	7,50	27,2	25,8	21,8	29,8	
T03_A	nieuwbouw	176654,85	501032,82	1,50	43,3	41,8	37,8	45,9	
T03_B	nieuwbouw	176654,85	501032,82	4,50	45,1	43,7	39,7	47,7	
T03_C	nieuwbouw	176654,85	501032,82	7,50	45,6	44,1	40,1	48,2	
T04_A	nieuwbouw	176669,46	501026,77	1,50	28,2	26,7	22,6	30,7	
T04_B	nieuwbouw	176669,46	501026,77	4,50	28,8	27,3	23,3	31,4	
T04_C	nieuwbouw	176669,46	501026,77	7,50	29,5	28,1	24,1	32,2	
T05_A	nieuwbouw	176666,97	501055,34	1,50	42,5	41,1	37,0	45,1	
T05_B	nieuwbouw	176666,97	501055,34	4,50	44,4	43,0	39,0	47,1	
T05_C	nieuwbouw	176666,97	501055,34	7,50	45,1	43,6	39,7	47,7	
T06_A	nieuwbouw	176680,70	501049,18	1,50	26,6	25,1	21,1	29,2	
T06_B	nieuwbouw	176680,70	501049,18	4,50	27,2	25,7	21,7	29,8	
T06_C	nieuwbouw	176680,70	501049,18	7,50	27,9	26,4	22,5	30,5	
T07_A	nieuwbouw	176676,28	501067,68	1,50	42,1	40,7	36,6	44,7	
T07_B	nieuwbouw	176676,28	501067,68	4,50	43,9	42,4	38,4	46,5	
T07_C	nieuwbouw	176676,28	501067,68	7,50	44,7	43,2	39,3	47,3	
T08_A	nieuwbouw	176691,07	501064,49	1,50	26,5	25,0	21,0	29,1	
T08_B	nieuwbouw	176691,07	501064,49	4,50	27,2	25,8	21,8	29,9	
T08_C	nieuwbouw	176691,07	501064,49	7,50	28,6	27,2	23,2	31,2	
T09_A	nieuwbouw	176667,99	501107,35	1,50	46,9	45,5	41,5	49,6	
T09_B	nieuwbouw	176667,99	501107,35	4,50	48,5	47,0	43,1	51,1	
T09_C	nieuwbouw	176667,99	501107,35	7,50	48,7	47,1	43,2	51,3	
T10_A	nieuwbouw	176681,28	501106,27	1,50	32,0	30,6	26,5	34,6	
T10_B	nieuwbouw	176681,28	501106,27	4,50	33,6	32,1	28,1	36,2	
T10_C	nieuwbouw	176681,28	501106,27	7,50	35,2	33,7	29,7	37,8	
T100_A	nieuwbouw	176904,70	501492,15	1,50	39,5	38,3	33,6	42,0	
T100_B	nieuwbouw	176904,70	501492,15	4,50	39,7	38,5	33,9	42,2	
T100_C	nieuwbouw	176904,70	501492,15	7,50	40,0	38,8	34,2	42,5	
T101_A	nieuwbouw	176869,37	501457,42	1,50	25,2	23,8	19,5	27,7	
T101_B	nieuwbouw	176869,37	501457,42	4,50	26,8	25,4	21,3	29,4	
T101_C	nieuwbouw	176869,37	501457,42	7,50	30,6	29,2	25,0	33,2	
T102_A	nieuwbouw	176860,47	501467,92	1,50	37,7	36,4	32,1	40,3	
T102_B	nieuwbouw	176860,47	501467,92	4,50	39,1	37,7	33,6	41,7	
T102_C	nieuwbouw	176860,47	501467,92	7,50	40,1	38,7	34,6	42,7	
T103_A	nieuwbouw	176857,03	501442,46	1,50	25,1	23,8	19,6	27,7	
T103_B	nieuwbouw	176857,03	501442,46	4,50	26,5	25,1	21,0	29,1	
T103_C	nieuwbouw	176857,03	501442,46	7,50	28,5	27,1	22,9	31,0	
T104_A	nieuwbouw	176842,04	501446,92	1,50	37,2	35,8	31,7	39,8	
T104_B	nieuwbouw	176842,04	501446,92	4,50	39,1	37,6	33,6	41,7	
T104_C	nieuwbouw	176842,04	501446,92	7,50	40,7	39,2	35,2	43,3	
T105_A	nieuwbouw	176850,03	501419,09	1,50	21,3	19,8	15,9	23,9	
T105_B	nieuwbouw	176850,03	501419,09	4,50	25,1	23,6	19,7	27,7	
T105_C	nieuwbouw	176850,03	501419,09	7,50	31,2	29,9	25,6	33,8	
T106_A	nieuwbouw	176838,47	501419,64	1,50	35,9	34,4	30,4	38,5	
T106_B	nieuwbouw	176838,47	501419,64	4,50	37,6	36,2	32,2	40,3	
T106_C	nieuwbouw	176838,47	501419,64	7,50	39,1	37,7	33,7	41,8	
T107_A	nieuwbouw	176851,22	501398,16	1,50	23,0	21,6	17,6	25,6	
T107_B	nieuwbouw	176851,22	501398,16	4,50	25,5	24,1	20,0	28,1	
T107_C	nieuwbouw	176851,22	501398,16	7,50	31,3	30,1	25,6	33,8	
T108_A	nieuwbouw	176838,04	501393,40	1,50	34,1	32,7	28,6	36,7	
T108_B	nieuwbouw	176838,04	501393,40	4,50	35,8	34,4	30,4	38,5	
T108_C	nieuwbouw	176838,04	501393,40	7,50	37,5	36,1	32,1	40,2	
T109_A	nieuwbouw	176849,80	501375,29	1,50	23,1	21,6	17,6	25,7	
T109_B	nieuwbouw	176849,80	501375,29	4,50	26,0	24,6	20,5	28,6	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Tl109_C	nieuwbouw	176849,80	501375,29	7,50	32,2	31,0	26,5	34,8
Tl11_A	nieuwbouw	176677,97	501134,39	1,50	47,5	46,0	42,0	50,1
Tl11_B	nieuwbouw	176677,97	501134,39	4,50	48,9	47,4	43,5	51,6
Tl11_C	nieuwbouw	176677,97	501134,39	7,50	49,1	47,6	43,7	51,7
Tl10_A	nieuwbouw	176834,52	501370,11	1,50	33,6	32,2	28,1	36,2
Tl10_B	nieuwbouw	176834,52	501370,11	4,50	35,3	33,8	29,8	37,9
Tl10_C	nieuwbouw	176834,52	501370,11	7,50	36,9	35,4	31,5	39,5
Tl11_A	nieuwbouw	176849,16	501352,94	1,50	19,5	18,0	14,1	22,2
Tl11_B	nieuwbouw	176849,16	501352,94	4,50	23,3	21,9	17,9	26,0
Tl11_C	nieuwbouw	176849,16	501352,94	7,50	29,8	28,5	24,1	32,3
Tl12_A	nieuwbouw	176834,05	501352,00	1,50	34,2	32,8	28,7	36,8
Tl12_B	nieuwbouw	176834,05	501352,00	4,50	35,8	34,3	30,3	38,4
Tl12_C	nieuwbouw	176834,05	501352,00	7,50	37,1	35,7	31,7	39,8
Tl13_A	nieuwbouw	176843,76	501318,03	1,50	23,3	21,8	18,0	26,0
Tl13_B	nieuwbouw	176843,76	501318,03	4,50	25,5	24,0	20,2	28,2
Tl13_C	nieuwbouw	176843,76	501318,03	7,50	29,5	28,0	24,0	32,1
Tl14_A	nieuwbouw	176838,90	501331,87	1,50	31,0	29,6	25,5	33,6
Tl14_B	nieuwbouw	176838,90	501331,87	4,50	32,6	31,1	27,2	35,2
Tl14_C	nieuwbouw	176838,90	501331,87	7,50	34,5	33,0	29,0	37,1
Tl15_A	nieuwbouw	176817,11	501311,56	1,50	24,7	23,2	19,4	27,4
Tl15_B	nieuwbouw	176817,11	501311,56	4,50	27,5	25,9	22,2	30,2
Tl15_C	nieuwbouw	176817,11	501311,56	7,50	30,5	29,0	25,1	33,2
Tl16_A	nieuwbouw	176817,85	501327,56	1,50	34,0	32,6	28,5	36,6
Tl16_B	nieuwbouw	176817,85	501327,56	4,50	35,8	34,4	30,4	38,4
Tl16_C	nieuwbouw	176817,85	501327,56	7,50	37,8	36,4	32,4	40,4
Tl17_A	nieuwbouw	176795,82	501306,33	1,50	23,9	22,3	18,6	26,5
Tl17_B	nieuwbouw	176795,82	501306,33	4,50	27,8	26,2	22,4	30,4
Tl17_C	nieuwbouw	176795,82	501306,33	7,50	31,9	30,5	26,4	34,5
Tl18_A	nieuwbouw	176792,26	501320,15	1,50	37,8	36,4	32,3	40,4
Tl18_B	nieuwbouw	176792,26	501320,15	4,50	39,6	38,1	34,1	42,2
Tl18_C	nieuwbouw	176792,26	501320,15	7,50	40,9	39,5	35,5	43,5
Tl19_A	nieuwbouw	176895,04	501429,53	1,50	30,5	29,2	24,9	33,1
Tl19_B	nieuwbouw	176895,04	501429,53	4,50	31,6	30,3	26,1	34,2
Tl19_C	nieuwbouw	176895,04	501429,53	7,50	34,1	32,8	28,5	36,7
Tl2_A	nieuwbouw	176690,93	501130,24	1,50	32,3	30,9	26,8	34,9
Tl2_B	nieuwbouw	176690,93	501130,24	4,50	33,9	32,4	28,4	36,5
Tl2_C	nieuwbouw	176690,93	501130,24	7,50	35,4	33,9	29,9	38,0
Tl20_A	nieuwbouw	176892,27	501413,64	1,50	29,4	28,0	23,8	31,9
Tl20_B	nieuwbouw	176892,27	501413,64	4,50	31,0	29,6	25,5	33,6
Tl20_C	nieuwbouw	176892,27	501413,64	7,50	33,9	32,5	28,3	36,4
Tl21_A	nieuwbouw	176927,12	501410,37	1,50	34,6	33,4	28,9	37,1
Tl21_B	nieuwbouw	176927,12	501410,37	4,50	34,8	33,5	29,1	37,3
Tl21_C	nieuwbouw	176927,12	501410,37	7,50	34,7	33,5	29,0	37,3
Tl22_A	nieuwbouw	176923,47	501395,63	1,50	28,1	26,8	22,5	30,7
Tl22_B	nieuwbouw	176923,47	501395,63	4,50	29,3	27,9	23,8	31,9
Tl22_C	nieuwbouw	176923,47	501395,63	7,50	31,8	30,4	26,2	34,3
Tl23_A	nieuwbouw	176961,44	501389,27	1,50	34,7	33,5	28,9	37,2
Tl23_B	nieuwbouw	176961,44	501389,27	4,50	34,8	33,6	29,1	37,4
Tl23_C	nieuwbouw	176961,44	501389,27	7,50	34,8	33,6	29,1	37,3
Tl24_A	nieuwbouw	176951,67	501376,20	1,50	25,2	23,9	19,7	27,8
Tl24_B	nieuwbouw	176951,67	501376,20	4,50	27,3	25,9	21,8	29,9
Tl24_C	nieuwbouw	176951,67	501376,20	7,50	30,9	29,6	25,2	33,4
Tl25_A	nieuwbouw	176983,84	501364,49	1,50	33,8	32,6	27,9	36,3
Tl25_B	nieuwbouw	176983,84	501364,49	4,50	34,3	33,1	28,6	36,8
Tl25_C	nieuwbouw	176983,84	501364,49	7,50	34,8	33,6	29,0	37,3
Tl26_A	nieuwbouw	176982,12	501348,07	1,50	21,4	20,1	15,8	24,0
Tl26_B	nieuwbouw	176982,12	501348,07	4,50	23,8	22,4	18,3	26,4
Tl26_C	nieuwbouw	176982,12	501348,07	7,50	29,1	27,8	23,4	31,6
Tl27_A	nieuwbouw	176888,53	501397,62	1,50	29,8	28,4	24,2	32,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T127_B	nieuwbouw	176888,53	501397,62	4,50	31,1	29,7	25,6	33,7
T127_C	nieuwbouw	176888,53	501397,62	7,50	32,9	31,5	27,4	35,5
T128_A	nieuwbouw	176891,15	501382,13	1,50	29,1	27,7	23,4	31,6
T128_B	nieuwbouw	176891,15	501382,13	4,50	30,8	29,5	25,3	33,4
T128_C	nieuwbouw	176891,15	501382,13	7,50	33,9	32,6	28,2	36,4
T129_A	nieuwbouw	176918,81	501377,43	1,50	29,3	28,1	23,6	31,9
T129_B	nieuwbouw	176918,81	501377,43	4,50	30,4	29,0	24,8	32,9
T129_C	nieuwbouw	176918,81	501377,43	7,50	32,0	30,7	26,4	34,6
T13_A	nieuwbouw	176685,80	501153,75	1,50	47,4	45,9	42,0	50,0
T13_B	nieuwbouw	176685,80	501153,75	4,50	48,9	47,4	43,5	51,5
T13_C	nieuwbouw	176685,80	501153,75	7,50	49,1	47,6	43,7	51,7
T130_A	nieuwbouw	176922,39	501361,89	1,50	26,1	24,8	20,4	28,6
T130_B	nieuwbouw	176922,39	501361,89	4,50	27,7	26,3	22,1	30,2
T130_C	nieuwbouw	176922,39	501361,89	7,50	31,3	30,1	25,6	33,9
T131_A	nieuwbouw	176888,35	501363,18	1,50	22,5	21,0	17,2	25,2
T131_B	nieuwbouw	176888,35	501363,18	4,50	25,5	24,0	20,2	28,2
T131_C	nieuwbouw	176888,35	501363,18	7,50	30,1	28,8	24,6	32,7
T132_A	nieuwbouw	176889,15	501346,83	1,50	27,2	25,9	21,7	29,8
T132_B	nieuwbouw	176889,15	501346,83	4,50	28,7	27,3	23,2	31,3
T132_C	nieuwbouw	176889,15	501346,83	7,50	30,9	29,5	25,4	33,5
T133_A	nieuwbouw	176946,48	501350,48	1,50	31,1	30,0	25,3	33,6
T133_B	nieuwbouw	176946,48	501350,48	4,50	31,9	30,7	26,2	34,5
T133_C	nieuwbouw	176946,48	501350,48	7,50	33,1	31,8	27,3	35,6
T134_A	nieuwbouw	176948,26	501335,74	1,50	19,4	17,9	14,1	22,1
T134_B	nieuwbouw	176948,26	501335,74	4,50	22,9	21,4	17,6	25,6
T134_C	nieuwbouw	176948,26	501335,74	7,50	27,5	26,1	21,9	30,0
T135_A	nieuwbouw	176997,09	501332,48	1,50	28,0	26,8	22,2	30,5
T135_B	nieuwbouw	176997,09	501332,48	4,50	29,1	27,8	23,4	31,6
T135_C	nieuwbouw	176997,09	501332,48	7,50	31,8	30,6	26,1	34,3
T136_A	nieuwbouw	176997,09	501317,23	1,50	24,8	23,6	19,1	27,3
T136_B	nieuwbouw	176997,09	501317,23	4,50	26,9	25,6	21,3	29,5
T136_C	nieuwbouw	176997,09	501317,23	7,50	32,5	31,3	26,8	35,0
T137_A	nieuwbouw	176884,42	501332,31	1,50	27,0	25,6	21,5	29,6
T137_B	nieuwbouw	176884,42	501332,31	4,50	28,5	27,0	23,0	31,1
T137_C	nieuwbouw	176884,42	501332,31	7,50	31,0	29,6	25,5	33,6
T138_A	nieuwbouw	176891,90	501317,61	1,50	22,5	21,1	17,0	25,1
T138_B	nieuwbouw	176891,90	501317,61	4,50	26,1	24,7	20,7	28,7
T138_C	nieuwbouw	176891,90	501317,61	7,50	28,7	27,3	23,2	31,3
T139_A	nieuwbouw	176922,58	501325,52	1,50	24,1	22,6	18,6	26,7
T139_B	nieuwbouw	176922,58	501325,52	4,50	26,5	25,1	21,1	29,2
T139_C	nieuwbouw	176922,58	501325,52	7,50	31,6	30,3	26,0	34,2
T14_A	nieuwbouw	176692,51	501147,59	1,50	31,0	29,5	25,5	33,6
T14_B	nieuwbouw	176692,51	501147,59	4,50	32,4	30,9	26,9	35,0
T14_C	nieuwbouw	176692,51	501147,59	7,50	33,9	32,5	28,5	36,6
T140_A	nieuwbouw	176913,45	501312,61	1,50	22,9	21,5	17,3	25,5
T140_B	nieuwbouw	176913,45	501312,61	4,50	25,2	23,8	19,7	27,8
T140_C	nieuwbouw	176913,45	501312,61	7,50	29,7	28,4	24,1	32,3
T141_A	nieuwbouw	176945,53	501317,79	1,50	24,5	23,2	18,8	27,0
T141_B	nieuwbouw	176945,53	501317,79	4,50	26,4	25,0	20,9	29,0
T141_C	nieuwbouw	176945,53	501317,79	7,50	30,3	29,0	24,7	32,9
T142_A	nieuwbouw	176950,80	501301,35	1,50	18,0	16,4	12,8	20,7
T142_B	nieuwbouw	176950,80	501301,35	4,50	21,1	19,5	15,9	23,8
T142_C	nieuwbouw	176950,80	501301,35	7,50	23,5	21,9	18,2	26,1
T143_A	nieuwbouw	176982,90	501305,76	1,50	25,8	24,5	20,0	28,3
T143_B	nieuwbouw	176982,90	501305,76	4,50	27,4	26,1	21,8	30,0
T143_C	nieuwbouw	176982,90	501305,76	7,50	31,8	30,6	26,1	34,3
T144_A	nieuwbouw	176971,80	501295,53	1,50	18,2	16,7	12,9	20,9
T144_B	nieuwbouw	176971,80	501295,53	4,50	22,2	20,8	16,8	24,9
T144_C	nieuwbouw	176971,80	501295,53	7,50	28,3	27,0	22,6	30,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T145_A	nieuwbouw	177000,37	501298,64	1,50	20,5	19,2	15,0	23,1
T145_B	nieuwbouw	177000,37	501298,64	4,50	23,3	21,8	17,8	25,9
T145_C	nieuwbouw	177000,37	501298,64	7,50	29,5	28,3	23,8	32,1
T146_A	nieuwbouw	177007,56	501285,51	1,50	17,8	16,3	12,5	20,5
T146_B	nieuwbouw	177007,56	501285,51	4,50	21,7	20,2	16,2	24,3
T146_C	nieuwbouw	177007,56	501285,51	7,50	27,7	26,4	22,0	30,2
T147_A	nieuwbouw	176891,90	501289,25	1,50	24,7	23,4	19,2	27,3
T147_B	nieuwbouw	176891,90	501289,25	4,50	26,8	25,4	21,4	29,4
T147_C	nieuwbouw	176891,90	501289,25	7,50	30,7	29,4	25,1	33,3
T148_A	nieuwbouw	176892,73	501273,91	1,50	22,4	20,9	17,0	25,0
T148_B	nieuwbouw	176892,73	501273,91	4,50	24,2	22,7	18,9	26,9
T148_C	nieuwbouw	176892,73	501273,91	7,50	25,6	24,0	20,2	28,2
T149_A	nieuwbouw	176921,91	501281,15	1,50	22,9	21,5	17,4	25,5
T149_B	nieuwbouw	176921,91	501281,15	4,50	26,2	24,7	20,7	28,8
T149_C	nieuwbouw	176921,91	501281,15	7,50	30,9	29,6	25,3	33,5
T15_A	nieuwbouw	176694,10	501174,68	1,50	47,6	46,1	42,2	50,2
T15_B	nieuwbouw	176694,10	501174,68	4,50	49,0	47,5	43,6	51,7
T15_C	nieuwbouw	176694,10	501174,68	7,50	49,2	47,7	43,8	51,8
T150_A	nieuwbouw	176914,94	501266,61	1,50	20,6	19,1	15,2	23,2
T150_B	nieuwbouw	176914,94	501266,61	4,50	22,9	21,4	17,6	25,6
T150_C	nieuwbouw	176914,94	501266,61	7,50	24,6	23,1	19,3	27,3
T151_A	nieuwbouw	176948,86	501271,93	1,50	19,8	18,2	14,4	22,4
T151_B	nieuwbouw	176948,86	501271,93	4,50	23,7	22,2	18,2	26,3
T151_C	nieuwbouw	176948,86	501271,93	7,50	29,5	28,2	23,8	32,0
T152_A	nieuwbouw	176948,18	501256,42	1,50	16,7	15,1	11,5	19,4
T152_B	nieuwbouw	176948,18	501256,42	4,50	20,1	18,5	14,8	22,7
T152_C	nieuwbouw	176948,18	501256,42	7,50	22,0	20,5	16,7	24,7
T153_A	nieuwbouw	176970,15	501246,23	1,50	18,5	17,0	13,2	21,2
T153_B	nieuwbouw	176970,15	501246,23	4,50	20,7	19,2	15,4	23,4
T153_C	nieuwbouw	176970,15	501246,23	7,50	22,4	20,9	17,0	25,0
T154_A	nieuwbouw	176977,90	501260,37	1,50	20,5	19,0	15,1	23,2
T154_B	nieuwbouw	176977,90	501260,37	4,50	23,9	22,4	18,5	26,5
T154_C	nieuwbouw	176977,90	501260,37	7,50	30,6	29,4	24,9	33,2
T155_A	nieuwbouw	177001,38	501239,35	1,50	18,2	16,6	12,8	20,8
T155_B	nieuwbouw	177001,38	501239,35	4,50	20,0	18,5	14,7	22,7
T155_C	nieuwbouw	177001,38	501239,35	7,50	22,3	20,7	16,9	24,9
T156_A	nieuwbouw	177006,98	501252,63	1,50	19,6	18,1	14,1	22,2
T156_B	nieuwbouw	177006,98	501252,63	4,50	23,7	22,3	18,2	26,3
T156_C	nieuwbouw	177006,98	501252,63	7,50	31,0	29,8	25,3	33,5
T157_A	nieuwbouw	176988,67	501402,00	1,50	26,7	25,4	21,1	29,3
T157_B	nieuwbouw	176988,67	501402,00	4,50	27,8	26,4	22,2	30,4
T157_C	nieuwbouw	176988,67	501402,00	7,50	30,0	28,7	24,4	32,6
T158_A	nieuwbouw	176997,87	501405,00	1,50	35,1	34,0	29,3	37,6
T158_B	nieuwbouw	176997,87	501405,00	4,50	35,3	34,1	29,5	37,8
T158_C	nieuwbouw	176997,87	501405,00	7,50	34,9	33,7	29,1	37,4
T159_A	nieuwbouw	177014,39	501379,36	1,50	28,4	27,2	22,6	30,9
T159_B	nieuwbouw	177014,39	501379,36	4,50	29,7	28,5	24,0	32,3
T159_C	nieuwbouw	177014,39	501379,36	7,50	31,9	30,6	26,2	34,4
T16_A	nieuwbouw	176707,48	501172,13	1,50	23,6	22,2	18,0	26,2
T16_B	nieuwbouw	176707,48	501172,13	4,50	26,9	25,4	21,4	29,5
T16_C	nieuwbouw	176707,48	501172,13	7,50	30,8	29,4	25,3	33,4
T160_A	nieuwbouw	177018,52	501391,43	1,50	34,9	33,8	29,0	37,4
T160_B	nieuwbouw	177018,52	501391,43	4,50	35,3	34,1	29,5	37,8
T160_C	nieuwbouw	177018,52	501391,43	7,50	34,9	33,7	29,2	37,5
T161_A	nieuwbouw	177033,36	501372,66	1,50	27,4	26,3	21,6	29,9
T161_B	nieuwbouw	177033,36	501372,66	4,50	29,0	27,7	23,3	31,5
T161_C	nieuwbouw	177033,36	501372,66	7,50	31,4	30,1	25,7	33,9
T162_A	nieuwbouw	177038,50	501389,18	1,50	34,2	33,1	28,3	36,7
T162_B	nieuwbouw	177038,50	501389,18	4,50	34,8	33,5	29,0	37,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T162_C	nieuwbouw	177038,50	501389,18	7,50	34,4	33,2	28,7	37,0	
T163_A	nieuwbouw	177055,44	501364,77	1,50	24,3	23,1	18,6	26,9	
T163_B	nieuwbouw	177055,44	501364,77	4,50	26,2	24,8	20,5	28,7	
T163_C	nieuwbouw	177055,44	501364,77	7,50	30,4	29,1	24,6	32,9	
T164_A	nieuwbouw	177059,87	501376,28	1,50	31,7	30,6	25,8	34,2	
T164_B	nieuwbouw	177059,87	501376,28	4,50	32,4	31,2	26,7	35,0	
T164_C	nieuwbouw	177059,87	501376,28	7,50	32,3	31,1	26,6	34,8	
T165_A	nieuwbouw	177073,79	501358,62	1,50	24,1	22,9	18,4	26,6	
T165_B	nieuwbouw	177073,79	501358,62	4,50	26,3	24,9	20,6	28,8	
T165_C	nieuwbouw	177073,79	501358,62	7,50	32,1	30,9	26,3	34,6	
T166_A	nieuwbouw	177079,13	501372,17	1,50	32,4	31,2	26,5	34,8	
T166_B	nieuwbouw	177079,13	501372,17	4,50	33,1	31,9	27,3	35,6	
T166_C	nieuwbouw	177079,13	501372,17	7,50	33,0	31,8	27,3	35,5	
T167_A	nieuwbouw	177090,52	501354,78	1,50	22,9	21,5	17,2	25,4	
T167_B	nieuwbouw	177090,52	501354,78	4,50	24,9	23,5	19,3	27,5	
T167_C	nieuwbouw	177090,52	501354,78	7,50	30,3	29,1	24,6	32,8	
T168_A	nieuwbouw	177096,37	501366,29	1,50	32,1	31,0	26,3	34,6	
T168_B	nieuwbouw	177096,37	501366,29	4,50	32,9	31,7	27,1	35,4	
T168_C	nieuwbouw	177096,37	501366,29	7,50	32,7	31,5	27,0	35,2	
T169_A	nieuwbouw	177111,06	501344,05	1,50	19,1	17,7	13,7	21,8	
T169_B	nieuwbouw	177111,06	501344,05	4,50	21,9	20,5	16,5	24,6	
T169_C	nieuwbouw	177111,06	501344,05	7,50	24,9	23,5	19,4	27,5	
T17_A	nieuwbouw	176703,16	501198,25	1,50	47,7	46,3	42,3	50,4	
T17_B	nieuwbouw	176703,16	501198,25	4,50	49,2	47,7	43,8	51,8	
T17_C	nieuwbouw	176703,16	501198,25	7,50	49,3	47,8	43,9	52,0	
T170_A	nieuwbouw	177116,69	501354,95	1,50	31,3	30,2	25,4	33,8	
T170_B	nieuwbouw	177116,69	501354,95	4,50	32,1	30,9	26,4	34,6	
T170_C	nieuwbouw	177116,69	501354,95	7,50	32,1	30,9	26,3	34,6	
T171_A	nieuwbouw	177125,71	501336,76	1,50	16,0	14,4	10,6	18,6	
T171_B	nieuwbouw	177125,71	501336,76	4,50	21,6	20,2	16,0	24,1	
T171_C	nieuwbouw	177125,71	501336,76	7,50	25,7	24,3	20,1	28,2	
T172_A	nieuwbouw	177132,09	501350,76	1,50	31,0	29,9	25,2	33,5	
T172_B	nieuwbouw	177132,09	501350,76	4,50	31,9	30,7	26,1	34,4	
T172_C	nieuwbouw	177132,09	501350,76	7,50	31,7	30,5	26,0	34,2	
T173_A	nieuwbouw	177144,56	501329,02	1,50	17,1	15,6	11,7	19,7	
T173_B	nieuwbouw	177144,56	501329,02	4,50	21,0	19,6	15,5	23,6	
T173_C	nieuwbouw	177144,56	501329,02	7,50	28,9	27,7	23,1	31,4	
T174_A	nieuwbouw	177148,18	501339,80	1,50	30,7	29,6	24,9	33,2	
T174_B	nieuwbouw	177148,18	501339,80	4,50	31,6	30,4	25,8	34,1	
T174_C	nieuwbouw	177148,18	501339,80	7,50	31,6	30,4	25,9	34,1	
T175_A	nieuwbouw	177162,45	501320,91	1,50	16,6	15,2	11,2	19,3	
T175_B	nieuwbouw	177162,45	501320,91	4,50	20,7	19,3	15,2	23,3	
T175_C	nieuwbouw	177162,45	501320,91	7,50	28,6	27,4	22,9	31,2	
T176_A	nieuwbouw	177162,84	501337,76	1,50	30,4	29,3	24,5	32,9	
T176_B	nieuwbouw	177162,84	501337,76	4,50	31,3	30,0	25,5	33,8	
T176_C	nieuwbouw	177162,84	501337,76	7,50	31,2	29,9	25,4	33,7	
T177_A	nieuwbouw	177179,53	501311,83	1,50	16,0	14,5	10,6	18,6	
T177_B	nieuwbouw	177179,53	501311,83	4,50	20,7	19,3	15,2	23,3	
T177_C	nieuwbouw	177179,53	501311,83	7,50	27,5	26,3	21,8	30,1	
T178_A	nieuwbouw	177182,52	501325,94	1,50	29,8	28,7	24,0	32,3	
T178_B	nieuwbouw	177182,52	501325,94	4,50	30,7	29,5	25,0	33,2	
T178_C	nieuwbouw	177182,52	501325,94	7,50	30,6	29,4	24,9	33,1	
T179_A	nieuwbouw	177196,92	501302,41	1,50	15,8	14,3	10,4	18,4	
T179_B	nieuwbouw	177196,92	501302,41	4,50	20,1	18,6	14,6	22,7	
T179_C	nieuwbouw	177196,92	501302,41	7,50	28,5	27,2	22,7	31,0	
T18_A	nieuwbouw	176714,30	501194,56	1,50	30,7	29,2	25,2	33,3	
T18_B	nieuwbouw	176714,30	501194,56	4,50	32,5	31,0	27,0	35,1	
T18_C	nieuwbouw	176714,30	501194,56	7,50	34,8	33,4	29,3	37,4	
T180_A	nieuwbouw	177205,16	501316,68	1,50	29,4	28,3	23,5	31,9	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T180_B	nieuwbouw	177205,16	501316,68	4,50	30,3	29,1	24,5	32,8	
T180_C	nieuwbouw	177205,16	501316,68	7,50	30,2	29,0	24,5	32,7	
T181_A	nieuwbouw	177211,67	501293,54	1,50	15,1	13,6	9,6	17,7	
T181_B	nieuwbouw	177211,67	501293,54	4,50	19,2	17,7	13,7	21,8	
T181_C	nieuwbouw	177211,67	501293,54	7,50	27,3	26,0	21,5	29,8	
T182_A	nieuwbouw	177221,38	501306,50	1,50	28,8	27,6	22,9	31,3	
T182_B	nieuwbouw	177221,38	501306,50	4,50	29,7	28,5	23,9	32,2	
T182_C	nieuwbouw	177221,38	501306,50	7,50	29,6	28,4	23,9	32,2	
T183_A	nieuwbouw	177230,57	501282,40	1,50	16,3	14,9	10,9	19,0	
T183_B	nieuwbouw	177230,57	501282,40	4,50	21,7	20,4	16,1	24,3	
T183_C	nieuwbouw	177230,57	501282,40	7,50	28,7	27,4	22,9	31,2	
T184_A	nieuwbouw	177233,23	501290,25	1,50	25,3	24,2	19,5	27,8	
T184_B	nieuwbouw	177233,23	501290,25	4,50	26,3	25,1	20,6	28,9	
T184_C	nieuwbouw	177233,23	501290,25	7,50	27,3	26,0	21,6	29,8	
T185_A	nieuwbouw	177238,51	501267,08	1,50	17,3	15,9	11,9	20,0	
T185_B	nieuwbouw	177238,51	501267,08	4,50	22,7	21,4	17,2	25,3	
T185_C	nieuwbouw	177238,51	501267,08	7,50	29,5	28,3	23,7	32,0	
T186_A	nieuwbouw	177254,32	501278,27	1,50	21,8	20,7	16,0	24,3	
T186_B	nieuwbouw	177254,32	501278,27	4,50	22,8	21,5	17,0	25,3	
T186_C	nieuwbouw	177254,32	501278,27	7,50	22,6	21,4	16,9	25,2	
T187_A	nieuwbouw	177236,68	501244,17	1,50	17,9	16,4	12,4	20,5	
T187_B	nieuwbouw	177236,68	501244,17	4,50	22,4	21,1	16,9	25,0	
T187_C	nieuwbouw	177236,68	501244,17	7,50	30,2	29,0	24,5	32,7	
T188_A	nieuwbouw	177254,90	501249,05	1,50	--	--	--	--	
T188_B	nieuwbouw	177254,90	501249,05	4,50	--	--	--	--	
T188_C	nieuwbouw	177254,90	501249,05	7,50	--	--	--	--	
T189_A	nieuwbouw	177234,09	501232,29	1,50	16,5	15,0	11,1	19,2	
T189_B	nieuwbouw	177234,09	501232,29	4,50	20,8	19,4	15,3	23,4	
T189_C	nieuwbouw	177234,09	501232,29	7,50	28,9	27,7	23,2	31,4	
T19_A	nieuwbouw	176714,30	501222,00	1,50	47,5	46,0	42,0	50,1	
T19_B	nieuwbouw	176714,30	501222,00	4,50	48,9	47,4	43,5	51,6	
T19_C	nieuwbouw	176714,30	501222,00	7,50	49,1	47,6	43,7	51,8	
T190_A	nieuwbouw	177250,03	501224,87	1,50	--	--	--	--	
T190_B	nieuwbouw	177250,03	501224,87	4,50	--	--	--	--	
T190_C	nieuwbouw	177250,03	501224,87	7,50	--	--	--	--	
T191_A	nieuwbouw	177229,28	501213,81	1,50	16,2	14,7	10,8	18,8	
T191_B	nieuwbouw	177229,28	501213,81	4,50	20,8	19,4	15,3	23,4	
T191_C	nieuwbouw	177229,28	501213,81	7,50	28,0	26,8	22,3	30,5	
T192_A	nieuwbouw	177246,60	501209,60	1,50	--	--	--	--	
T192_B	nieuwbouw	177246,60	501209,60	4,50	--	--	--	--	
T192_C	nieuwbouw	177246,60	501209,60	7,50	--	--	--	--	
T193_A	nieuwbouw	177222,80	501189,61	1,50	16,4	14,9	11,0	19,0	
T193_B	nieuwbouw	177222,80	501189,61	4,50	20,6	19,2	15,1	23,2	
T193_C	nieuwbouw	177222,80	501189,61	7,50	27,9	26,7	22,2	30,4	
T194_A	nieuwbouw	177236,39	501187,32	1,50	--	--	--	--	
T194_B	nieuwbouw	177236,39	501187,32	4,50	--	--	--	--	
T194_C	nieuwbouw	177236,39	501187,32	7,50	--	--	--	--	
T195_A	nieuwbouw	177206,50	501176,89	1,50	15,3	13,8	9,9	17,9	
T195_B	nieuwbouw	177206,50	501176,89	4,50	19,8	18,4	14,3	22,4	
T195_C	nieuwbouw	177206,50	501176,89	7,50	27,3	26,1	21,6	29,8	
T196_A	nieuwbouw	177217,93	501163,97	1,50	-3,2	-5,0	-8,2	-0,4	
T196_B	nieuwbouw	177217,93	501163,97	4,50	1,3	-0,4	-3,8	4,1	
T196_C	nieuwbouw	177217,93	501163,97	7,50	11,3	9,8	5,9	13,9	
T197_A	nieuwbouw	177199,43	501168,32	1,50	15,8	14,3	10,5	18,5	
T197_B	nieuwbouw	177199,43	501168,32	4,50	20,6	19,1	15,1	23,2	
T197_C	nieuwbouw	177199,43	501168,32	7,50	27,5	26,2	21,8	30,0	
T198_A	nieuwbouw	177198,02	501152,17	1,50	15,4	13,9	9,9	18,0	
T198_B	nieuwbouw	177198,02	501152,17	4,50	16,0	14,5	10,6	18,6	
T198_C	nieuwbouw	177198,02	501152,17	7,50	16,3	14,7	10,9	18,9	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T199_A	nieuwbouw	177170,71	501176,99	1,50	17,1	15,7	11,6	19,7
T199_B	nieuwbouw	177170,71	501176,99	4,50	21,7	20,3	16,1	24,3
T199_C	nieuwbouw	177170,71	501176,99	7,50	29,3	28,1	23,5	31,8
T20_A	nieuwbouw	176725,73	501217,36	1,50	33,1	31,7	27,6	35,7
T20_B	nieuwbouw	176725,73	501217,36	4,50	35,3	33,9	29,8	37,9
T20_C	nieuwbouw	176725,73	501217,36	7,50	36,9	35,5	31,4	39,5
T200_A	nieuwbouw	177171,41	501158,11	1,50	16,4	14,9	11,1	19,1
T200_B	nieuwbouw	177171,41	501158,11	4,50	17,1	15,5	11,7	19,7
T200_C	nieuwbouw	177171,41	501158,11	7,50	17,4	15,8	12,1	20,1
T201_A	nieuwbouw	177158,72	501179,03	1,50	16,6	15,1	11,1	19,2
T201_B	nieuwbouw	177158,72	501179,03	4,50	21,1	19,7	15,5	23,6
T201_C	nieuwbouw	177158,72	501179,03	7,50	28,3	27,1	22,6	30,8
T202_A	nieuwbouw	177152,03	501168,32	1,50	18,6	17,1	13,2	21,2
T202_B	nieuwbouw	177152,03	501168,32	4,50	19,3	17,8	14,0	22,0
T202_C	nieuwbouw	177152,03	501168,32	7,50	19,6	18,1	14,3	22,3
T203_A	nieuwbouw	177133,85	501195,52	1,50	18,2	16,8	12,7	20,8
T203_B	nieuwbouw	177133,85	501195,52	4,50	22,4	21,1	16,9	25,0
T203_C	nieuwbouw	177133,85	501195,52	7,50	29,3	28,1	23,6	31,8
T204_A	nieuwbouw	177132,62	501177,56	1,50	17,8	16,3	12,4	20,4
T204_B	nieuwbouw	177132,62	501177,56	4,50	18,5	17,0	13,2	21,2
T204_C	nieuwbouw	177132,62	501177,56	7,50	19,0	17,4	13,6	21,6
T205_A	nieuwbouw	177120,12	501200,34	1,50	18,9	17,5	13,4	21,5
T205_B	nieuwbouw	177120,12	501200,34	4,50	23,6	22,3	18,0	26,2
T205_C	nieuwbouw	177120,12	501200,34	7,50	29,4	28,2	23,7	31,9
T206_A	nieuwbouw	177114,23	501185,19	1,50	17,9	16,4	12,5	20,5
T206_B	nieuwbouw	177114,23	501185,19	4,50	18,7	17,2	13,4	21,4
T206_C	nieuwbouw	177114,23	501185,19	7,50	19,3	17,7	13,9	21,9
T207_A	nieuwbouw	177097,78	501210,99	1,50	17,1	15,6	11,6	19,7
T207_B	nieuwbouw	177097,78	501210,99	4,50	21,7	20,3	16,1	24,3
T207_C	nieuwbouw	177097,78	501210,99	7,50	29,2	28,0	23,5	31,7
T208_A	nieuwbouw	177096,65	501193,86	1,50	16,7	15,2	11,4	19,4
T208_B	nieuwbouw	177096,65	501193,86	4,50	17,7	16,1	12,4	20,4
T208_C	nieuwbouw	177096,65	501193,86	7,50	18,6	17,0	13,3	21,3
T209_A	nieuwbouw	177081,13	501214,67	1,50	16,5	15,1	11,1	19,2
T209_B	nieuwbouw	177081,13	501214,67	4,50	21,0	19,7	15,5	23,6
T209_C	nieuwbouw	177081,13	501214,67	7,50	29,0	27,7	23,2	31,5
T21_A	nieuwbouw	176724,37	501248,57	1,50	47,7	46,2	42,2	50,3
T21_B	nieuwbouw	176724,37	501248,57	4,50	49,1	47,6	43,7	51,7
T21_C	nieuwbouw	176724,37	501248,57	7,50	49,3	47,7	43,8	51,9
T210_A	nieuwbouw	177079,48	501201,90	1,50	17,5	16,0	12,2	20,2
T210_B	nieuwbouw	177079,48	501201,90	4,50	18,6	17,0	13,3	21,3
T210_C	nieuwbouw	177079,48	501201,90	7,50	19,7	18,1	14,4	22,4
T211_A	nieuwbouw	177063,99	501226,67	1,50	22,5	21,3	16,8	25,0
T211_B	nieuwbouw	177063,99	501226,67	4,50	25,2	23,9	19,5	27,7
T211_C	nieuwbouw	177063,99	501226,67	7,50	30,6	29,4	24,9	33,1
T212_A	nieuwbouw	177059,86	501210,60	1,50	18,2	16,6	12,8	20,8
T212_B	nieuwbouw	177059,86	501210,60	4,50	19,3	17,7	14,0	21,9
T212_C	nieuwbouw	177059,86	501210,60	7,50	20,7	19,1	15,3	23,3
T213_A	nieuwbouw	177048,14	501234,81	1,50	24,6	23,4	18,8	27,1
T213_B	nieuwbouw	177048,14	501234,81	4,50	26,7	25,4	21,0	29,2
T213_C	nieuwbouw	177048,14	501234,81	7,50	31,5	30,3	25,7	34,0
T214_A	nieuwbouw	177042,31	501218,99	1,50	18,2	16,7	12,8	20,9
T214_B	nieuwbouw	177042,31	501218,99	4,50	19,3	17,8	14,0	22,0
T214_C	nieuwbouw	177042,31	501218,99	7,50	20,6	19,1	15,3	23,3
t215_A	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	1,50	25,0	23,8	19,3	27,6
t215_B	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	4,50	26,8	25,5	21,2	29,4
t215_C	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	7,50	32,3	31,1	26,5	34,8
t216_A	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	1,50	16,5	15,0	11,2	19,2
t216_B	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	4,50	19,5	17,9	14,2	22,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t216_C	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	7,50	23,2	21,8	17,8	25,9	
t217_A	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	1,50	23,7	22,4	18,1	26,3	
t217_B	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	4,50	25,7	24,3	20,1	28,2	
t217_C	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	7,50	31,9	30,7	26,2	34,4	
t218_A	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	1,50	14,6	12,9	9,3	17,3	
t218_B	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	4,50	18,2	16,6	13,0	20,9	
t218_C	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	7,50	24,7	23,3	19,1	27,3	
t219_A	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	1,50	23,7	22,4	17,9	26,2	
t219_B	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	4,50	25,7	24,4	20,0	28,2	
t219_C	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	7,50	31,9	30,7	26,1	34,4	
T22_A	nieuwbouw	176735,64	501242,32	1,50	33,5	32,1	28,0	36,1	
T22_B	nieuwbouw	176735,64	501242,32	4,50	35,5	34,1	30,1	38,1	
T22_C	nieuwbouw	176735,64	501242,32	7,50	37,2	35,7	31,7	39,8	
t220_A	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	1,50	16,1	14,5	10,8	18,7	
t220_B	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	4,50	18,8	17,2	13,6	21,5	
t220_C	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	7,50	23,5	22,0	17,9	26,0	
t221_A	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	1,50	19,0	17,6	13,5	21,6	
t221_B	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	4,50	22,7	21,3	17,1	25,2	
t221_C	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	7,50	31,3	30,1	25,5	33,8	
t222_A	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	1,50	16,0	14,5	10,6	18,6	
t222_B	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	4,50	20,8	19,4	15,3	23,4	
t222_C	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	7,50	26,2	24,9	20,5	28,7	
t223_A	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	1,50	19,3	17,9	13,7	21,9	
t223_B	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	4,50	22,6	21,2	17,0	25,2	
t223_C	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	7,50	30,8	29,6	25,0	33,3	
t224_A	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	1,50	17,2	15,7	11,8	19,9	
t224_B	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	4,50	21,3	19,9	15,8	23,9	
t224_C	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	7,50	28,0	26,7	22,3	30,5	
t225_A	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	1,50	16,2	14,8	10,8	18,8	
t225_B	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	4,50	20,4	19,1	14,9	23,0	
t225_C	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	7,50	29,5	28,3	23,7	32,0	
t226_A	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	1,50	16,5	15,1	11,1	19,1	
t226_B	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	4,50	20,7	19,3	15,1	23,2	
t226_C	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	7,50	27,7	26,4	21,9	30,2	
t227_A	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	1,50	15,6	14,1	10,1	18,2	
t227_B	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	4,50	19,7	18,4	14,2	22,3	
t227_C	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	7,50	28,5	27,3	22,7	31,0	
t228_A	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	1,50	16,4	15,0	11,0	19,1	
t228_B	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	4,50	20,8	19,4	15,3	23,4	
t228_C	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	7,50	27,6	26,3	21,9	30,1	
t229_A	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	1,50	15,2	13,8	9,7	17,8	
t229_B	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	4,50	19,5	18,2	14,0	22,1	
t229_C	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	7,50	28,2	27,0	22,4	30,7	
T23_A	nieuwbouw	176737,42	501277,49	1,50	47,4	45,9	42,0	50,0	
T23_B	nieuwbouw	176737,42	501277,49	4,50	48,9	47,4	43,5	51,5	
T23_C	nieuwbouw	176737,42	501277,49	7,50	49,0	47,5	43,6	51,7	
t230_A	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	1,50	16,4	14,9	10,9	19,0	
t230_B	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	4,50	21,5	20,1	15,9	24,0	
t230_C	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	7,50	27,8	26,5	22,0	30,3	
t231_A	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	1,50	13,9	12,4	8,5	16,5	
t231_B	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	4,50	17,9	16,5	12,5	20,5	
t231_C	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	7,50	25,0	23,7	19,2	27,5	
t232_A	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	1,50	17,4	16,0	12,0	20,0	
t232_B	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	4,50	22,1	20,7	16,6	24,7	
t232_C	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	7,50	29,4	28,2	23,7	31,9	
t233_A	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	1,50	15,0	13,5	9,6	17,6	
t233_B	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	4,50	19,0	17,6	13,5	21,6	
t233_C	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	7,50	26,4	25,2	20,7	29,0	
t234_A	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	1,50	18,4	17,0	12,9	21,0	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t234_B	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	4,50	22,5	21,2	17,0	25,1
t234_C	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	7,50	30,7	29,5	25,0	33,2
t235_A	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	1,50	14,4	13,0	9,0	17,1
t235_B	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	4,50	19,1	17,7	13,5	21,7
t235_C	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	7,50	24,6	23,3	18,9	27,1
t236_A	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	1,50	16,7	15,2	11,2	19,3
t236_B	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	4,50	21,1	19,7	15,5	23,7
t236_C	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	7,50	28,7	27,5	22,9	31,2
t237_A	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	1,50	15,0	13,5	9,6	17,6
t237_B	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	4,50	18,7	17,2	13,2	21,3
t237_C	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	7,50	25,9	24,6	20,2	28,4
t238_A	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	1,50	17,1	15,7	11,6	19,7
t238_B	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	4,50	21,2	19,8	15,7	23,8
t238_C	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	7,50	29,2	28,0	23,4	31,7
t239_A	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	1,50	15,8	14,2	10,4	18,4
t239_B	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	4,50	17,6	16,0	12,3	20,3
t239_C	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	7,50	20,7	19,2	15,2	23,3
T24_A	nieuwbouw	176743,97	501272,80	1,50	32,3	30,8	26,8	34,9
T24_B	nieuwbouw	176743,97	501272,80	4,50	34,2	32,7	28,7	36,8
T24_C	nieuwbouw	176743,97	501272,80	7,50	36,3	34,8	30,9	38,9
t240_A	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	1,50	17,8	16,4	12,3	20,4
t240_B	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	4,50	22,2	20,9	16,6	24,8
t240_C	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	7,50	30,1	28,9	24,3	32,6
t241_A	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	1,50	20,8	19,6	15,1	23,4
t241_B	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	4,50	22,9	21,6	17,3	25,5
t241_C	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	7,50	26,7	25,5	21,1	29,3
t242_A	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	1,50	18,4	17,0	12,9	21,0
t242_B	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	4,50	23,0	21,7	17,4	25,6
t242_C	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	7,50	30,9	29,7	25,1	33,4
t243_A	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	1,50	19,6	18,3	14,0	22,2
t243_B	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	4,50	22,9	21,6	17,3	25,5
t243_C	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	7,50	26,3	25,0	20,6	28,8
t244_A	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	1,50	21,7	20,4	16,1	24,3
t244_B	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	4,50	24,8	23,5	19,2	27,3
t244_C	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	7,50	31,7	30,5	26,0	34,3
t245_A	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	1,50	25,5	24,3	19,7	28,0
t245_B	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	4,50	26,9	25,6	21,3	29,5
t245_C	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	7,50	30,3	29,1	24,6	32,9
t246_A	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	1,50	17,7	16,3	12,3	20,3
t246_B	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	4,50	22,2	20,8	16,6	24,8
t246_C	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	7,50	30,1	28,8	24,3	32,6
t247_A	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	1,50	24,7	23,5	19,0	27,2
t247_B	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	4,50	26,2	24,9	20,5	28,7
t247_C	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	7,50	30,0	28,8	24,3	32,5
t248_A	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	1,50	17,1	15,6	11,7	19,7
t248_B	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	4,50	20,9	19,5	15,4	23,5
t248_C	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	7,50	29,1	27,9	23,4	31,6
t249_A	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	1,50	24,1	22,8	18,3	26,6
t249_B	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	4,50	25,5	24,2	19,9	28,1
t249_C	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	7,50	29,7	28,4	24,0	32,2
T25_A	nieuwbouw	176746,89	501303,44	1,50	47,7	46,2	42,2	50,3
T25_B	nieuwbouw	176746,89	501303,44	4,50	49,1	47,6	43,7	51,7
T25_C	nieuwbouw	176746,89	501303,44	7,50	49,2	47,7	43,8	51,9
t250_A	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	1,50	21,8	20,6	16,1	24,4
t250_B	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	4,50	23,3	22,0	17,7	25,9
t250_C	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	7,50	26,9	25,6	21,2	29,4
T26_A	nieuwbouw	176758,16	501299,00	1,50	32,3	30,9	26,8	34,9
T26_B	nieuwbouw	176758,16	501299,00	4,50	34,3	32,8	28,8	36,9
T26_C	nieuwbouw	176758,16	501299,00	7,50	36,4	34,9	30,9	39,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ansjovisweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T27_A	nieuwbouw	176706,87	501094,65	1,50	27,6	26,2	22,1	30,2
T27_B	nieuwbouw	176706,87	501094,65	4,50	28,4	26,9	22,9	31,0
T27_C	nieuwbouw	176706,87	501094,65	7,50	29,7	28,2	24,2	32,3
T28_A	nieuwbouw	176697,79	501096,63	1,50	38,7	37,3	33,2	41,3
T28_B	nieuwbouw	176697,79	501096,63	4,50	40,4	38,9	34,9	43,0
T28_C	nieuwbouw	176697,79	501096,63	7,50	41,8	40,3	36,4	44,4
T29_A	nieuwbouw	176718,82	501117,16	1,50	24,0	22,6	18,6	26,7
T29_B	nieuwbouw	176718,82	501117,16	4,50	24,9	23,4	19,4	27,5
T29_C	nieuwbouw	176718,82	501117,16	7,50	25,5	24,0	20,1	28,2
T30_A	nieuwbouw	176708,56	501122,91	1,50	37,3	35,8	31,8	39,9
T30_B	nieuwbouw	176708,56	501122,91	4,50	38,9	37,4	33,5	41,5
T30_C	nieuwbouw	176708,56	501122,91	7,50	40,4	39,0	35,0	43,1
T31_A	nieuwbouw	176727,76	501138,44	1,50	23,9	22,5	18,4	26,5
T31_B	nieuwbouw	176727,76	501138,44	4,50	25,1	23,6	19,6	27,7
T31_C	nieuwbouw	176727,76	501138,44	7,50	27,7	26,3	22,2	30,3
T32_A	nieuwbouw	176711,00	501139,32	1,50	36,1	34,7	30,7	38,7
T32_B	nieuwbouw	176711,00	501139,32	4,50	38,0	36,5	32,6	40,6
T32_C	nieuwbouw	176711,00	501139,32	7,50	39,9	38,4	34,4	42,5
T33_A	nieuwbouw	176739,63	501165,46	1,50	24,0	22,6	18,6	26,7
T33_B	nieuwbouw	176739,63	501165,46	4,50	25,2	23,8	19,8	27,9
T33_C	nieuwbouw	176739,63	501165,46	7,50	27,7	26,3	22,2	30,3
T34_A	nieuwbouw	176723,38	501168,03	1,50	36,5	35,1	31,1	39,1
T34_B	nieuwbouw	176723,38	501168,03	4,50	38,5	37,0	33,0	41,1
T34_C	nieuwbouw	176723,38	501168,03	7,50	40,0	38,5	34,6	42,6
T35_A	nieuwbouw	176745,08	501183,87	1,50	21,7	20,2	16,2	24,3
T35_B	nieuwbouw	176745,08	501183,87	4,50	23,0	21,5	17,6	25,6
T35_C	nieuwbouw	176745,08	501183,87	7,50	24,9	23,4	19,5	27,5
T36_A	nieuwbouw	176730,55	501189,43	1,50	36,5	35,0	31,0	39,1
T36_B	nieuwbouw	176730,55	501189,43	4,50	38,4	36,9	33,0	41,0
T36_C	nieuwbouw	176730,55	501189,43	7,50	40,2	38,7	34,8	42,9
T37_A	nieuwbouw	176749,01	501203,73	1,50	21,8	20,3	16,4	24,4
T37_B	nieuwbouw	176749,01	501203,73	4,50	23,3	21,7	17,9	25,9
T37_C	nieuwbouw	176749,01	501203,73	7,50	26,0	24,6	20,6	28,7
T38_A	nieuwbouw	176736,56	501213,79	1,50	36,8	35,4	31,4	39,5
T38_B	nieuwbouw	176736,56	501213,79	4,50	38,9	37,4	33,4	41,5
T38_C	nieuwbouw	176736,56	501213,79	7,50	40,8	39,3	35,3	43,4
T39_A	nieuwbouw	176754,85	501226,23	1,50	25,4	24,0	20,0	28,0
T39_B	nieuwbouw	176754,85	501226,23	4,50	26,8	25,3	21,4	29,4
T39_C	nieuwbouw	176754,85	501226,23	7,50	30,2	28,8	24,6	32,7
T40_A	nieuwbouw	176744,70	501231,12	1,50	39,1	37,6	33,6	41,7
T40_B	nieuwbouw	176744,70	501231,12	4,50	41,0	39,6	35,6	43,7
T40_C	nieuwbouw	176744,70	501231,12	7,50	42,1	40,6	36,7	44,7
T41_A	nieuwbouw	176759,85	501259,57	1,50	28,4	27,0	22,9	31,0
T41_B	nieuwbouw	176759,85	501259,57	4,50	29,6	28,2	24,2	32,2
T41_C	nieuwbouw	176759,85	501259,57	7,50	31,9	30,5	26,4	34,5
T42_A	nieuwbouw	176751,67	501264,08	1,50	39,1	37,6	33,6	41,7
T42_B	nieuwbouw	176751,67	501264,08	4,50	41,2	39,7	35,7	43,8
T42_C	nieuwbouw	176751,67	501264,08	7,50	42,4	40,9	36,9	45,0
T43_A	nieuwbouw	176770,30	501285,14	1,50	25,8	24,3	20,4	28,5
T43_B	nieuwbouw	176770,30	501285,14	4,50	28,0	26,5	22,7	30,7
T43_C	nieuwbouw	176770,30	501285,14	7,50	32,4	30,9	27,0	35,0
T44_A	nieuwbouw	176763,34	501295,26	1,50	38,4	37,0	32,9	41,0
T44_B	nieuwbouw	176763,34	501295,26	4,50	40,1	38,7	34,7	42,8
T44_C	nieuwbouw	176763,34	501295,26	7,50	41,6	40,1	36,1	44,2
T45_A	nieuwbouw	176685,90	500955,05	1,50	35,6	34,2	30,1	38,2
T45_B	nieuwbouw	176685,90	500955,05	4,50	36,9	35,5	31,4	39,5
T45_C	nieuwbouw	176685,90	500955,05	7,50	38,1	36,6	32,6	40,7
T46_A	nieuwbouw	176701,32	500948,44	1,50	4,0	2,4	-1,4	6,6
T46_B	nieuwbouw	176701,32	500948,44	4,50	8,9	7,4	3,5	11,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ansjovisweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T46_C	nieuwbouw	176701,32	500948,44	7,50	18,9	17,6	13,2	21,4
T47_A	nieuwbouw	176699,12	500976,41	1,50	35,1	33,7	29,6	37,7
T47_B	nieuwbouw	176699,12	500976,41	4,50	36,4	34,9	30,9	39,0
T47_C	nieuwbouw	176699,12	500976,41	7,50	37,5	36,0	32,0	40,1
T48_A	nieuwbouw	176708,88	500973,26	1,50	--	--	--	--
T48_B	nieuwbouw	176708,88	500973,26	4,50	--	--	--	--
T48_C	nieuwbouw	176708,88	500973,26	7,50	--	--	--	--
T49_A	nieuwbouw	176709,51	500999,31	1,50	34,8	33,4	29,3	37,4
T49_B	nieuwbouw	176709,51	500999,31	4,50	36,0	34,5	30,5	38,6
T49_C	nieuwbouw	176709,51	500999,31	7,50	37,0	35,6	31,6	39,6
T50_A	nieuwbouw	176721,18	500996,03	1,50	5,7	4,2	0,2	8,3
T50_B	nieuwbouw	176721,18	500996,03	4,50	10,6	9,2	5,2	13,2
T50_C	nieuwbouw	176721,18	500996,03	7,50	19,3	18,1	13,6	21,9
T51_A	nieuwbouw	176719,06	501019,64	1,50	34,5	33,0	28,9	37,0
T51_B	nieuwbouw	176719,06	501019,64	4,50	35,6	34,1	30,1	38,2
T51_C	nieuwbouw	176719,06	501019,64	7,50	36,6	35,2	31,2	39,2
T52_A	nieuwbouw	176726,31	501014,89	1,50	5,1	3,5	-0,1	7,8
T52_B	nieuwbouw	176726,31	501014,89	4,50	10,0	8,4	4,7	12,7
T52_C	nieuwbouw	176726,31	501014,89	7,50	18,6	17,3	13,1	21,2
T53_A	nieuwbouw	176724,04	501038,53	1,50	34,3	32,8	28,8	36,9
T53_B	nieuwbouw	176724,04	501038,53	4,50	35,4	34,0	30,0	38,1
T53_C	nieuwbouw	176724,04	501038,53	7,50	36,7	35,2	31,2	39,3
T54_A	nieuwbouw	176733,89	501033,96	1,50	-3,5	-5,4	-8,5	-0,7
T54_B	nieuwbouw	176733,89	501033,96	4,50	1,4	-0,5	-3,7	4,2
T54_C	nieuwbouw	176733,89	501033,96	7,50	7,1	5,4	2,0	9,9
T55_A	nieuwbouw	176730,54	501064,14	1,50	34,1	32,7	28,6	36,7
T55_B	nieuwbouw	176730,54	501064,14	4,50	35,6	34,1	30,1	38,2
T55_C	nieuwbouw	176730,54	501064,14	7,50	37,1	35,6	31,6	39,7
T56_A	nieuwbouw	176746,06	501056,64	1,50	--	--	--	--
T56_B	nieuwbouw	176746,06	501056,64	4,50	--	--	--	--
T56_C	nieuwbouw	176746,06	501056,64	7,50	--	--	--	--
T57_A	nieuwbouw	176744,76	501083,19	1,50	32,6	31,1	27,1	35,2
T57_B	nieuwbouw	176744,76	501083,19	4,50	34,2	32,8	28,8	36,8
T57_C	nieuwbouw	176744,76	501083,19	7,50	35,6	34,1	30,2	38,2
T58_A	nieuwbouw	176753,43	501079,89	1,50	-12,1	-13,8	-17,2	-9,3
T58_B	nieuwbouw	176753,43	501079,89	4,50	-10,1	-12,1	-15,1	-7,3
T58_C	nieuwbouw	176753,43	501079,89	7,50	-9,7	-11,7	-14,6	-6,9
T59_A	nieuwbouw	176753,31	501104,87	1,50	30,0	28,6	24,5	32,6
T59_B	nieuwbouw	176753,31	501104,87	4,50	32,2	30,7	26,7	34,8
T59_C	nieuwbouw	176753,31	501104,87	7,50	34,0	32,5	28,6	36,6
T60_A	nieuwbouw	176762,67	501100,41	1,50	10,7	9,5	4,9	13,2
T60_B	nieuwbouw	176762,67	501100,41	4,50	12,5	11,2	6,8	15,0
T60_C	nieuwbouw	176762,67	501100,41	7,50	12,7	11,4	7,0	15,2
T61_A	nieuwbouw	176762,63	501130,15	1,50	31,0	29,6	25,5	33,6
T61_B	nieuwbouw	176762,63	501130,15	4,50	32,7	31,2	27,3	35,3
T61_C	nieuwbouw	176762,63	501130,15	7,50	34,2	32,7	28,7	36,8
T62_A	nieuwbouw	176773,17	501125,67	1,50	10,2	9,0	4,3	12,6
T62_B	nieuwbouw	176773,17	501125,67	4,50	12,2	10,9	6,4	14,7
T62_C	nieuwbouw	176773,17	501125,67	7,50	12,3	11,1	6,6	14,9
T63_A	nieuwbouw	176772,90	501151,01	1,50	27,5	26,0	22,2	30,2
T63_B	nieuwbouw	176772,90	501151,01	4,50	29,8	28,3	24,5	32,5
T63_C	nieuwbouw	176772,90	501151,01	7,50	33,0	31,5	27,6	35,6
T64_A	nieuwbouw	176782,36	501147,58	1,50	3,3	1,8	-2,2	5,9
T64_B	nieuwbouw	176782,36	501147,58	4,50	5,2	3,7	-0,1	7,9
T64_C	nieuwbouw	176782,36	501147,58	7,50	6,0	4,4	0,7	8,6
T65_A	nieuwbouw	176775,40	501173,72	1,50	30,3	28,8	24,8	32,9
T65_B	nieuwbouw	176775,40	501173,72	4,50	32,4	30,9	26,9	35,0
T65_C	nieuwbouw	176775,40	501173,72	7,50	34,0	32,5	28,6	36,7
T66_A	nieuwbouw	176789,68	501167,40	1,50	13,1	11,6	7,8	15,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Ansjovisweg
Groepsreductie: Nee

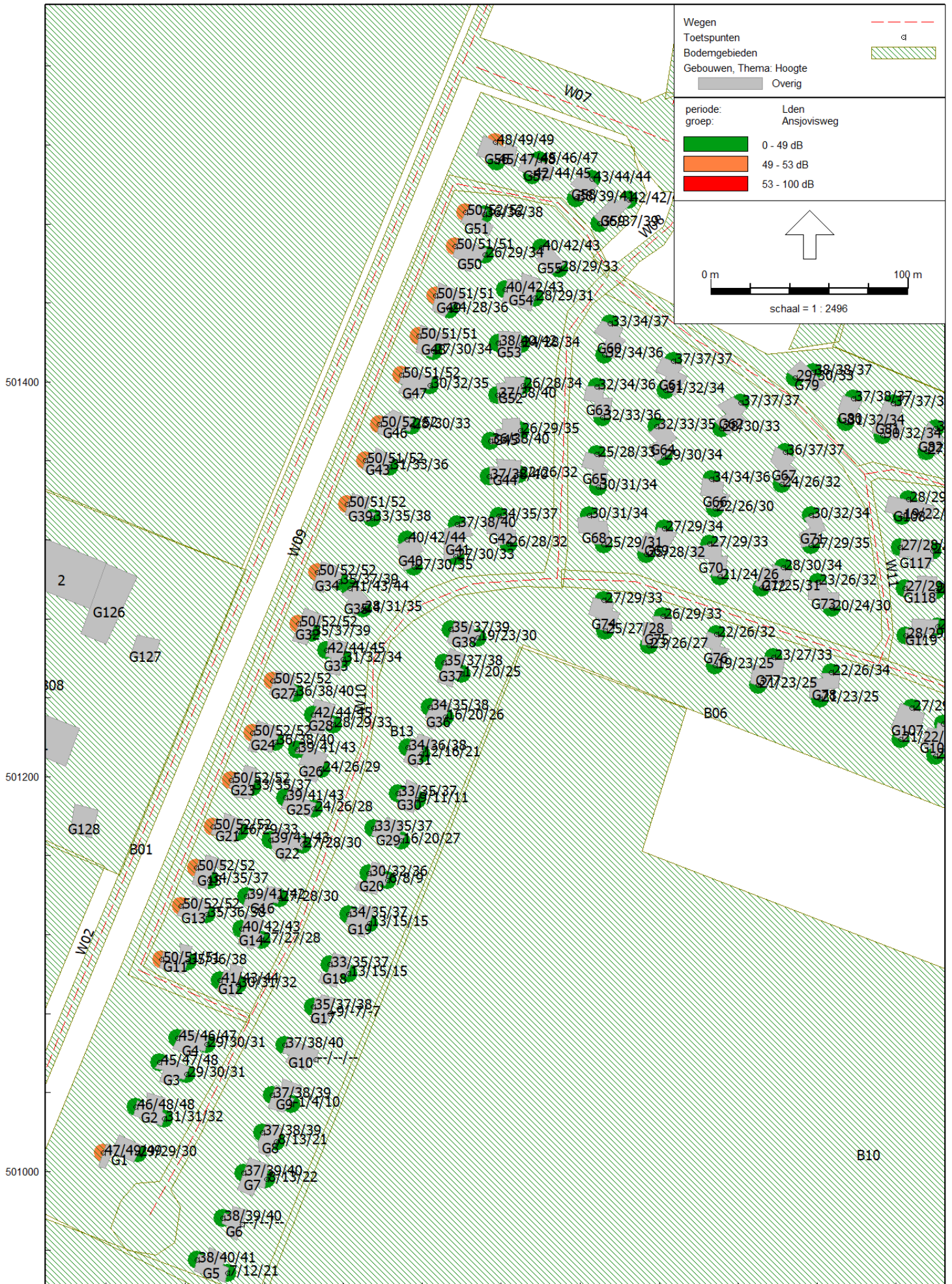
Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T66_B	nieuwbouw	176789,68	501167,40	4,50	17,9	16,3	12,5	20,5	
T66_C	nieuwbouw	176789,68	501167,40	7,50	24,0	22,6	18,4	26,6	
T67_A	nieuwbouw	176787,77	501191,55	1,50	30,0	28,5	24,6	32,6	
T67_B	nieuwbouw	176787,77	501191,55	4,50	31,9	30,4	26,5	34,6	
T67_C	nieuwbouw	176787,77	501191,55	7,50	34,2	32,7	28,8	36,8	
T68_A	nieuwbouw	176797,55	501188,21	1,50	5,8	4,2	0,6	8,5	
T68_B	nieuwbouw	176797,55	501188,21	4,50	7,8	6,1	2,7	10,6	
T68_C	nieuwbouw	176797,55	501188,21	7,50	8,7	6,9	3,6	11,4	
T69_A	nieuwbouw	176792,77	501214,59	1,50	31,2	29,7	25,7	33,8	
T69_B	nieuwbouw	176792,77	501214,59	4,50	32,9	31,4	27,6	35,6	
T69_C	nieuwbouw	176792,77	501214,59	7,50	35,0	33,5	29,6	37,7	
T70_A	nieuwbouw	176799,87	501211,55	1,50	9,5	8,0	4,1	12,2	
T70_B	nieuwbouw	176799,87	501211,55	4,50	13,1	11,5	7,7	15,7	
T70_C	nieuwbouw	176799,87	501211,55	7,50	18,5	17,1	13,0	21,1	
T71_A	nieuwbouw	176803,90	501235,27	1,50	31,0	29,5	25,5	33,6	
T71_B	nieuwbouw	176803,90	501235,27	4,50	32,7	31,2	27,3	35,3	
T71_C	nieuwbouw	176803,90	501235,27	7,50	35,0	33,5	29,6	37,6	
T72_A	nieuwbouw	176811,83	501230,11	1,50	13,1	11,6	7,8	15,8	
T72_B	nieuwbouw	176811,83	501230,11	4,50	17,0	15,5	11,7	19,7	
T72_C	nieuwbouw	176811,83	501230,11	7,50	23,7	22,4	18,1	26,2	
T73_A	nieuwbouw	176811,09	501257,59	1,50	32,4	31,0	26,9	35,0	
T73_B	nieuwbouw	176811,09	501257,59	4,50	34,0	32,5	28,6	36,6	
T73_C	nieuwbouw	176811,09	501257,59	7,50	35,6	34,1	30,2	38,3	
T74_A	nieuwbouw	176820,05	501252,06	1,50	14,6	13,1	9,2	17,3	
T74_B	nieuwbouw	176820,05	501252,06	4,50	17,6	16,1	12,2	20,2	
T74_C	nieuwbouw	176820,05	501252,06	7,50	22,3	20,9	16,7	24,8	
T75_A	nieuwbouw	176814,63	501274,47	1,50	32,3	30,9	26,9	34,9	
T75_B	nieuwbouw	176814,63	501274,47	4,50	34,1	32,6	28,6	36,7	
T75_C	nieuwbouw	176814,63	501274,47	7,50	36,2	34,8	30,8	38,8	
T76_A	nieuwbouw	176828,41	501270,35	1,50	16,6	15,1	11,3	19,3	
T76_B	nieuwbouw	176828,41	501270,35	4,50	20,3	18,8	14,9	22,9	
T76_C	nieuwbouw	176828,41	501270,35	7,50	27,0	25,7	21,3	29,5	
T77_A	nieuwbouw	176762,02	501338,00	1,50	47,4	45,9	41,9	50,0	
T77_B	nieuwbouw	176762,02	501338,00	4,50	48,8	47,3	43,4	51,5	
T77_C	nieuwbouw	176762,02	501338,00	7,50	49,0	47,5	43,6	51,7	
T78_A	nieuwbouw	176774,61	501330,89	1,50	30,4	28,9	25,0	33,0	
T78_B	nieuwbouw	176774,61	501330,89	4,50	32,3	30,8	26,9	35,0	
T78_C	nieuwbouw	176774,61	501330,89	7,50	35,6	34,1	30,1	38,2	
T79_A	nieuwbouw	176771,21	501360,02	1,50	47,4	45,9	41,9	50,0	
T79_B	nieuwbouw	176771,21	501360,02	4,50	48,9	47,4	43,4	51,5	
T79_C	nieuwbouw	176771,21	501360,02	7,50	49,0	47,5	43,6	51,6	
T80_A	nieuwbouw	176783,50	501356,99	1,50	28,2	26,7	22,7	30,8	
T80_B	nieuwbouw	176783,50	501356,99	4,50	30,0	28,5	24,6	32,6	
T80_C	nieuwbouw	176783,50	501356,99	7,50	33,6	32,3	28,1	36,2	
T81_A	nieuwbouw	176778,34	501378,51	1,50	47,5	46,0	42,1	50,1	
T81_B	nieuwbouw	176778,34	501378,51	4,50	49,0	47,5	43,5	51,6	
T81_C	nieuwbouw	176778,34	501378,51	7,50	49,1	47,7	43,7	51,8	
T82_A	nieuwbouw	176794,76	501377,90	1,50	25,8	24,3	20,3	28,4	
T82_B	nieuwbouw	176794,76	501377,90	4,50	27,7	26,2	22,3	30,4	
T82_C	nieuwbouw	176794,76	501377,90	7,50	30,7	29,2	25,3	33,3	
T83_A	nieuwbouw	176789,43	501403,42	1,50	47,3	45,9	41,9	50,0	
T83_B	nieuwbouw	176789,43	501403,42	4,50	48,8	47,3	43,4	51,5	
T83_C	nieuwbouw	176789,43	501403,42	7,50	49,0	47,5	43,6	51,7	
T84_A	nieuwbouw	176804,02	501398,13	1,50	27,2	25,7	21,7	29,8	
T84_B	nieuwbouw	176804,02	501398,13	4,50	29,1	27,6	23,7	31,7	
T84_C	nieuwbouw	176804,02	501398,13	7,50	32,8	31,4	27,3	35,4	
T85_A	nieuwbouw	176798,30	501423,22	1,50	47,0	45,6	41,6	49,6	
T85_B	nieuwbouw	176798,30	501423,22	4,50	48,5	47,1	43,1	51,2	
T85_C	nieuwbouw	176798,30	501423,22	7,50	48,8	47,3	43,3	51,4	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ansjovisweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T86_A	nieuwbouw	176805,80	501415,59	1,50	24,9	23,4	19,4	27,5
T86_B	nieuwbouw	176805,80	501415,59	4,50	26,9	25,4	21,5	29,6
T86_C	nieuwbouw	176805,80	501415,59	7,50	31,4	30,0	25,9	34,0
T87_A	nieuwbouw	176806,71	501443,43	1,50	47,0	45,6	41,6	49,6
T87_B	nieuwbouw	176806,71	501443,43	4,50	48,6	47,1	43,1	51,2
T87_C	nieuwbouw	176806,71	501443,43	7,50	48,8	47,3	43,4	51,4
T88_A	nieuwbouw	176813,92	501436,53	1,50	21,1	19,5	15,9	23,8
T88_B	nieuwbouw	176813,92	501436,53	4,50	25,4	23,8	20,1	28,0
T88_C	nieuwbouw	176813,92	501436,53	7,50	33,3	31,9	27,8	35,9
T89_A	nieuwbouw	176816,74	501468,46	1,50	47,1	45,6	41,6	49,7
T89_B	nieuwbouw	176816,74	501468,46	4,50	48,6	47,1	43,2	51,2
T89_C	nieuwbouw	176816,74	501468,46	7,50	48,8	47,4	43,4	51,4
T90_A	nieuwbouw	176831,74	501464,48	1,50	23,7	22,3	18,2	26,3
T90_B	nieuwbouw	176831,74	501464,48	4,50	26,0	24,6	20,5	28,6
T90_C	nieuwbouw	176831,74	501464,48	7,50	31,0	29,7	25,4	33,6
T91_A	nieuwbouw	176822,00	501485,99	1,50	47,5	46,0	42,0	50,1
T91_B	nieuwbouw	176822,00	501485,99	4,50	48,9	47,5	43,5	51,6
T91_C	nieuwbouw	176822,00	501485,99	7,50	49,1	47,7	43,7	51,7
T92_A	nieuwbouw	176831,54	501484,67	1,50	33,2	32,0	27,3	35,7
T92_B	nieuwbouw	176831,54	501484,67	4,50	33,6	32,4	27,8	36,1
T92_C	nieuwbouw	176831,54	501484,67	7,50	35,6	34,3	29,9	38,1
T93_A	nieuwbouw	176837,85	501511,59	1,50	42,7	41,3	37,3	45,3
T93_B	nieuwbouw	176837,85	501511,59	4,50	44,4	42,9	39,0	47,0
T93_C	nieuwbouw	176837,85	501511,59	7,50	45,0	43,5	39,6	47,6
T94_A	nieuwbouw	176837,18	501521,42	1,50	45,2	43,9	39,5	47,7
T94_B	nieuwbouw	176837,18	501521,42	4,50	46,5	45,2	40,8	49,0
T94_C	nieuwbouw	176837,18	501521,42	7,50	46,8	45,5	41,1	49,3
T95_A	nieuwbouw	176855,89	501504,46	1,50	39,2	37,7	33,6	41,8
T95_B	nieuwbouw	176855,89	501504,46	4,50	41,1	39,6	35,6	43,7
T95_C	nieuwbouw	176855,89	501504,46	7,50	42,4	41,0	36,9	45,0
T96_A	nieuwbouw	176859,34	501512,38	1,50	42,8	41,7	37,0	45,3
T96_B	nieuwbouw	176859,34	501512,38	4,50	43,8	42,6	38,1	46,3
T96_C	nieuwbouw	176859,34	501512,38	7,50	44,5	43,3	38,7	47,0
T97_A	nieuwbouw	176877,97	501492,95	1,50	35,0	33,6	29,5	37,6
T97_B	nieuwbouw	176877,97	501492,95	4,50	36,7	35,3	31,3	39,4
T97_C	nieuwbouw	176877,97	501492,95	7,50	38,7	37,3	33,2	41,3
T98_A	nieuwbouw	176885,99	501502,91	1,50	40,8	39,7	35,0	43,3
T98_B	nieuwbouw	176885,99	501502,91	4,50	41,3	40,1	35,5	43,8
T98_C	nieuwbouw	176885,99	501502,91	7,50	41,9	40,7	36,0	44,3
T99_A	nieuwbouw	176889,97	501480,36	1,50	33,1	31,6	27,6	35,7
T99_B	nieuwbouw	176889,97	501480,36	4,50	34,8	33,3	29,3	37,4
T99_C	nieuwbouw	176889,97	501480,36	7,50	36,7	35,2	31,2	39,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 30 km/uur wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T01_A	nieuwbouw	176638,37	501009,48	1,50	18,8	18,2	12,2	21,1	
T01_B	nieuwbouw	176638,37	501009,48	4,50	20,1	19,4	13,4	22,3	
T01_C	nieuwbouw	176638,37	501009,48	7,50	20,8	20,2	14,2	23,1	
T02_A	nieuwbouw	176656,01	501009,05	1,50	33,6	33,0	27,0	35,9	
T02_B	nieuwbouw	176656,01	501009,05	4,50	34,3	33,6	27,6	36,5	
T02_C	nieuwbouw	176656,01	501009,05	7,50	34,2	33,6	27,6	36,5	
T03_A	nieuwbouw	176654,85	501032,82	1,50	20,2	19,5	13,5	22,4	
T03_B	nieuwbouw	176654,85	501032,82	4,50	21,9	21,3	15,2	24,1	
T03_C	nieuwbouw	176654,85	501032,82	7,50	22,9	22,3	16,2	25,1	
T04_A	nieuwbouw	176669,46	501026,77	1,50	35,4	34,8	28,7	37,6	
T04_B	nieuwbouw	176669,46	501026,77	4,50	36,0	35,3	29,3	38,2	
T04_C	nieuwbouw	176669,46	501026,77	7,50	35,9	35,2	29,2	38,1	
T05_A	nieuwbouw	176666,97	501055,34	1,50	26,8	26,1	20,1	29,0	
T05_B	nieuwbouw	176666,97	501055,34	4,50	28,7	28,0	22,0	30,9	
T05_C	nieuwbouw	176666,97	501055,34	7,50	28,8	28,1	22,1	31,0	
T06_A	nieuwbouw	176680,70	501049,18	1,50	35,6	35,0	29,0	37,9	
T06_B	nieuwbouw	176680,70	501049,18	4,50	36,3	35,7	29,6	38,5	
T06_C	nieuwbouw	176680,70	501049,18	7,50	36,2	35,5	29,5	38,4	
T07_A	nieuwbouw	176676,28	501067,68	1,50	30,3	29,6	23,6	32,5	
T07_B	nieuwbouw	176676,28	501067,68	4,50	31,3	30,7	24,7	33,6	
T07_C	nieuwbouw	176676,28	501067,68	7,50	31,2	30,6	24,5	33,4	
T08_A	nieuwbouw	176691,07	501064,49	1,50	37,4	36,8	30,8	39,7	
T08_B	nieuwbouw	176691,07	501064,49	4,50	37,9	37,2	31,2	40,1	
T08_C	nieuwbouw	176691,07	501064,49	7,50	37,7	37,0	31,0	39,9	
T09_A	nieuwbouw	176667,99	501107,35	1,50	39,7	39,1	33,0	41,9	
T09_B	nieuwbouw	176667,99	501107,35	4,50	39,5	38,8	32,8	41,7	
T09_C	nieuwbouw	176667,99	501107,35	7,50	38,6	38,0	32,0	40,9	
T10_A	nieuwbouw	176681,28	501106,27	1,50	34,0	33,3	27,3	36,2	
T10_B	nieuwbouw	176681,28	501106,27	4,50	34,7	34,1	28,0	36,9	
T10_C	nieuwbouw	176681,28	501106,27	7,50	34,6	34,0	27,9	36,8	
T100_A	nieuwbouw	176904,70	501492,15	1,50	42,4	41,7	35,7	44,6	
T100_B	nieuwbouw	176904,70	501492,15	4,50	43,6	42,9	36,9	45,8	
T100_C	nieuwbouw	176904,70	501492,15	7,50	43,7	43,0	37,0	45,9	
T101_A	nieuwbouw	176869,37	501457,42	1,50	37,6	36,9	30,9	39,8	
T101_B	nieuwbouw	176869,37	501457,42	4,50	38,7	38,0	32,0	40,9	
T101_C	nieuwbouw	176869,37	501457,42	7,50	38,9	38,2	32,2	41,1	
T102_A	nieuwbouw	176860,47	501467,92	1,50	35,1	34,4	28,4	37,3	
T102_B	nieuwbouw	176860,47	501467,92	4,50	36,3	35,6	29,6	38,5	
T102_C	nieuwbouw	176860,47	501467,92	7,50	36,7	36,1	30,1	39,0	
T103_A	nieuwbouw	176857,03	501442,46	1,50	35,8	35,1	29,1	38,0	
T103_B	nieuwbouw	176857,03	501442,46	4,50	36,9	36,2	30,2	39,1	
T103_C	nieuwbouw	176857,03	501442,46	7,50	37,2	36,5	30,5	39,4	
T104_A	nieuwbouw	176842,04	501446,92	1,50	26,7	26,0	20,0	28,9	
T104_B	nieuwbouw	176842,04	501446,92	4,50	28,6	28,0	21,9	30,8	
T104_C	nieuwbouw	176842,04	501446,92	7,50	29,1	28,5	22,5	31,4	
T105_A	nieuwbouw	176850,03	501419,09	1,50	34,8	34,1	28,1	37,0	
T105_B	nieuwbouw	176850,03	501419,09	4,50	35,8	35,1	29,1	38,0	
T105_C	nieuwbouw	176850,03	501419,09	7,50	36,2	35,5	29,5	38,4	
T106_A	nieuwbouw	176838,47	501419,64	1,50	24,3	23,6	17,6	26,5	
T106_B	nieuwbouw	176838,47	501419,64	4,50	26,0	25,4	19,3	28,2	
T106_C	nieuwbouw	176838,47	501419,64	7,50	26,8	26,1	20,1	29,0	
T107_A	nieuwbouw	176851,22	501398,16	1,50	35,2	34,6	28,5	37,4	
T107_B	nieuwbouw	176851,22	501398,16	4,50	36,2	35,5	29,5	38,4	
T107_C	nieuwbouw	176851,22	501398,16	7,50	36,5	35,8	29,8	38,7	
T108_A	nieuwbouw	176838,04	501393,40	1,50	23,3	22,7	16,7	25,6	
T108_B	nieuwbouw	176838,04	501393,40	4,50	24,9	24,3	18,2	27,1	
T108_C	nieuwbouw	176838,04	501393,40	7,50	26,3	25,6	19,6	28,5	
T109_A	nieuwbouw	176849,80	501375,29	1,50	34,5	33,8	27,8	36,7	
T109_B	nieuwbouw	176849,80	501375,29	4,50	35,5	34,8	28,8	37,7	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Tl109_C	nieuwbouw	176849,80	501375,29	7,50	35,8	35,1	29,1	38,0
Tl11_A	nieuwbouw	176677,97	501134,39	1,50	39,9	39,3	33,3	42,2
Tl11_B	nieuwbouw	176677,97	501134,39	4,50	39,8	39,2	33,1	42,0
Tl11_C	nieuwbouw	176677,97	501134,39	7,50	39,0	38,4	32,4	41,3
Tl10_A	nieuwbouw	176834,52	501370,11	1,50	22,7	22,0	16,0	24,9
Tl10_B	nieuwbouw	176834,52	501370,11	4,50	24,3	23,7	17,6	26,5
Tl10_C	nieuwbouw	176834,52	501370,11	7,50	26,1	25,4	19,4	28,3
Tl11_A	nieuwbouw	176849,16	501352,94	1,50	34,4	33,7	27,7	36,6
Tl11_B	nieuwbouw	176849,16	501352,94	4,50	35,4	34,7	28,7	37,6
Tl11_C	nieuwbouw	176849,16	501352,94	7,50	35,6	34,9	28,9	37,8
Tl12_A	nieuwbouw	176834,05	501352,00	1,50	22,9	22,3	16,3	25,2
Tl12_B	nieuwbouw	176834,05	501352,00	4,50	24,8	24,2	18,1	27,0
Tl12_C	nieuwbouw	176834,05	501352,00	7,50	26,6	26,0	19,9	28,8
Tl13_A	nieuwbouw	176843,76	501318,03	1,50	35,7	35,0	29,0	37,9
Tl13_B	nieuwbouw	176843,76	501318,03	4,50	36,4	35,8	29,7	38,6
Tl13_C	nieuwbouw	176843,76	501318,03	7,50	36,4	35,8	29,8	38,7
Tl14_A	nieuwbouw	176838,90	501331,87	1,50	27,6	27,0	21,0	29,9
Tl14_B	nieuwbouw	176838,90	501331,87	4,50	29,4	28,8	22,8	31,7
Tl14_C	nieuwbouw	176838,90	501331,87	7,50	30,2	29,5	23,5	32,4
Tl15_A	nieuwbouw	176817,11	501311,56	1,50	36,0	35,3	29,3	38,2
Tl15_B	nieuwbouw	176817,11	501311,56	4,50	36,7	36,1	30,0	38,9
Tl15_C	nieuwbouw	176817,11	501311,56	7,50	36,7	36,1	30,1	39,0
Tl16_A	nieuwbouw	176817,85	501327,56	1,50	25,1	24,4	18,4	27,3
Tl16_B	nieuwbouw	176817,85	501327,56	4,50	26,9	26,2	20,2	29,1
Tl16_C	nieuwbouw	176817,85	501327,56	7,50	28,2	27,5	21,5	30,4
Tl17_A	nieuwbouw	176795,82	501306,33	1,50	34,8	34,2	28,2	37,1
Tl17_B	nieuwbouw	176795,82	501306,33	4,50	35,6	35,0	29,0	37,9
Tl17_C	nieuwbouw	176795,82	501306,33	7,50	35,8	35,1	29,1	38,0
Tl18_A	nieuwbouw	176792,26	501320,15	1,50	25,7	25,0	19,0	27,9
Tl18_B	nieuwbouw	176792,26	501320,15	4,50	27,6	27,0	21,0	29,9
Tl18_C	nieuwbouw	176792,26	501320,15	7,50	28,3	27,7	21,6	30,5
Tl19_A	nieuwbouw	176895,04	501429,53	1,50	39,4	38,7	32,7	41,6
Tl19_B	nieuwbouw	176895,04	501429,53	4,50	40,2	39,5	33,5	42,4
Tl19_C	nieuwbouw	176895,04	501429,53	7,50	40,3	39,6	33,6	42,5
Tl2_A	nieuwbouw	176690,93	501130,24	1,50	26,6	25,9	19,9	28,8
Tl2_B	nieuwbouw	176690,93	501130,24	4,50	28,5	27,9	21,9	30,8
Tl2_C	nieuwbouw	176690,93	501130,24	7,50	29,1	28,4	22,4	31,3
Tl20_A	nieuwbouw	176892,27	501413,64	1,50	33,1	32,5	26,5	35,4
Tl20_B	nieuwbouw	176892,27	501413,64	4,50	33,7	33,1	27,1	36,0
Tl20_C	nieuwbouw	176892,27	501413,64	7,50	33,9	33,3	27,3	36,2
Tl21_A	nieuwbouw	176927,12	501410,37	1,50	38,2	37,6	31,5	40,5
Tl21_B	nieuwbouw	176927,12	501410,37	4,50	39,0	38,3	32,3	41,2
Tl21_C	nieuwbouw	176927,12	501410,37	7,50	39,3	38,6	32,6	41,5
Tl22_A	nieuwbouw	176923,47	501395,63	1,50	27,1	26,5	20,5	29,4
Tl22_B	nieuwbouw	176923,47	501395,63	4,50	28,6	27,9	21,9	30,8
Tl22_C	nieuwbouw	176923,47	501395,63	7,50	29,6	28,9	22,9	31,8
Tl23_A	nieuwbouw	176961,44	501389,27	1,50	37,8	37,1	31,1	40,0
Tl23_B	nieuwbouw	176961,44	501389,27	4,50	38,4	37,7	31,7	40,6
Tl23_C	nieuwbouw	176961,44	501389,27	7,50	38,6	37,9	31,9	40,8
Tl24_A	nieuwbouw	176951,67	501376,20	1,50	27,0	26,4	20,3	29,3
Tl24_B	nieuwbouw	176951,67	501376,20	4,50	28,1	27,5	21,4	30,3
Tl24_C	nieuwbouw	176951,67	501376,20	7,50	29,4	28,7	22,7	31,6
Tl25_A	nieuwbouw	176983,84	501364,49	1,50	35,8	35,2	29,1	38,0
Tl25_B	nieuwbouw	176983,84	501364,49	4,50	36,7	36,1	30,0	38,9
Tl25_C	nieuwbouw	176983,84	501364,49	7,50	37,0	36,4	30,3	39,2
Tl26_A	nieuwbouw	176982,12	501348,07	1,50	25,2	24,5	18,5	27,4
Tl26_B	nieuwbouw	176982,12	501348,07	4,50	26,9	26,3	20,3	29,2
Tl26_C	nieuwbouw	176982,12	501348,07	7,50	28,6	27,9	21,9	30,8
Tl27_A	nieuwbouw	176888,53	501397,62	1,50	35,1	34,4	28,4	37,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T127_B	nieuwbouw	176888,53	501397,62	4,50	35,8	35,2	29,1	38,0
T127_C	nieuwbouw	176888,53	501397,62	7,50	36,1	35,4	29,4	38,3
T128_A	nieuwbouw	176891,15	501382,13	1,50	32,3	31,7	25,6	34,5
T128_B	nieuwbouw	176891,15	501382,13	4,50	33,0	32,4	26,4	35,3
T128_C	nieuwbouw	176891,15	501382,13	7,50	33,4	32,8	26,7	35,6
T129_A	nieuwbouw	176918,81	501377,43	1,50	30,7	30,1	24,1	33,0
T129_B	nieuwbouw	176918,81	501377,43	4,50	32,0	31,4	25,3	34,3
T129_C	nieuwbouw	176918,81	501377,43	7,50	33,1	32,5	26,4	35,3
T13_A	nieuwbouw	176685,80	501153,75	1,50	39,8	39,2	33,2	42,1
T13_B	nieuwbouw	176685,80	501153,75	4,50	39,7	39,1	33,0	41,9
T13_C	nieuwbouw	176685,80	501153,75	7,50	38,9	38,3	32,3	41,2
T130_A	nieuwbouw	176922,39	501361,89	1,50	25,5	24,8	18,8	27,7
T130_B	nieuwbouw	176922,39	501361,89	4,50	27,1	26,4	20,4	29,3
T130_C	nieuwbouw	176922,39	501361,89	7,50	29,1	28,4	22,4	31,3
T131_A	nieuwbouw	176888,35	501363,18	1,50	32,7	32,1	26,0	34,9
T131_B	nieuwbouw	176888,35	501363,18	4,50	33,5	32,8	26,8	35,7
T131_C	nieuwbouw	176888,35	501363,18	7,50	33,9	33,3	27,2	36,1
T132_A	nieuwbouw	176889,15	501346,83	1,50	33,6	33,0	26,9	35,8
T132_B	nieuwbouw	176889,15	501346,83	4,50	34,4	33,7	27,7	36,6
T132_C	nieuwbouw	176889,15	501346,83	7,50	34,5	33,8	27,8	36,7
T133_A	nieuwbouw	176946,48	501350,48	1,50	28,9	28,3	22,2	31,1
T133_B	nieuwbouw	176946,48	501350,48	4,50	30,2	29,5	23,5	32,4
T133_C	nieuwbouw	176946,48	501350,48	7,50	31,8	31,1	25,1	34,0
T134_A	nieuwbouw	176948,26	501335,74	1,50	24,9	24,3	18,3	27,2
T134_B	nieuwbouw	176948,26	501335,74	4,50	26,9	26,3	20,3	29,2
T134_C	nieuwbouw	176948,26	501335,74	7,50	28,4	27,7	21,7	30,6
T135_A	nieuwbouw	176997,09	501332,48	1,50	31,6	31,0	24,9	33,9
T135_B	nieuwbouw	176997,09	501332,48	4,50	33,2	32,5	26,5	35,4
T135_C	nieuwbouw	176997,09	501332,48	7,50	33,8	33,2	27,2	36,1
T136_A	nieuwbouw	176997,09	501317,23	1,50	30,0	29,3	23,3	32,2
T136_B	nieuwbouw	176997,09	501317,23	4,50	31,7	31,1	25,0	34,0
T136_C	nieuwbouw	176997,09	501317,23	7,50	32,5	31,8	25,8	34,7
T137_A	nieuwbouw	176884,42	501332,31	1,50	34,9	34,2	28,2	37,1
T137_B	nieuwbouw	176884,42	501332,31	4,50	35,4	34,7	28,7	37,6
T137_C	nieuwbouw	176884,42	501332,31	7,50	35,4	34,7	28,7	37,6
T138_A	nieuwbouw	176891,90	501317,61	1,50	36,1	35,4	29,4	38,3
T138_B	nieuwbouw	176891,90	501317,61	4,50	36,7	36,1	30,1	39,0
T138_C	nieuwbouw	176891,90	501317,61	7,50	36,7	36,1	30,1	39,0
T139_A	nieuwbouw	176922,58	501325,52	1,50	27,0	26,3	20,3	29,2
T139_B	nieuwbouw	176922,58	501325,52	4,50	28,4	27,7	21,7	30,6
T139_C	nieuwbouw	176922,58	501325,52	7,50	30,5	29,8	23,7	32,7
T14_A	nieuwbouw	176692,51	501147,59	1,50	22,8	22,2	16,2	25,1
T14_B	nieuwbouw	176692,51	501147,59	4,50	25,0	24,3	18,3	27,2
T14_C	nieuwbouw	176692,51	501147,59	7,50	26,2	25,6	19,6	28,5
T140_A	nieuwbouw	176913,45	501312,61	1,50	36,4	35,8	29,8	38,7
T140_B	nieuwbouw	176913,45	501312,61	4,50	37,1	36,4	30,4	39,3
T140_C	nieuwbouw	176913,45	501312,61	7,50	37,0	36,3	30,3	39,2
T141_A	nieuwbouw	176945,53	501317,79	1,50	25,6	24,9	18,9	27,8
T141_B	nieuwbouw	176945,53	501317,79	4,50	27,4	26,8	20,7	29,6
T141_C	nieuwbouw	176945,53	501317,79	7,50	29,4	28,7	22,7	31,6
T142_A	nieuwbouw	176950,80	501301,35	1,50	36,2	35,6	29,5	38,4
T142_B	nieuwbouw	176950,80	501301,35	4,50	36,9	36,2	30,2	39,1
T142_C	nieuwbouw	176950,80	501301,35	7,50	36,8	36,2	30,1	39,0
T143_A	nieuwbouw	176982,90	501305,76	1,50	28,1	27,5	21,4	30,4
T143_B	nieuwbouw	176982,90	501305,76	4,50	30,0	29,3	23,3	32,2
T143_C	nieuwbouw	176982,90	501305,76	7,50	31,2	30,6	24,5	33,5
T144_A	nieuwbouw	176971,80	501295,53	1,50	35,7	35,0	29,0	37,9
T144_B	nieuwbouw	176971,80	501295,53	4,50	36,4	35,7	29,7	38,6
T144_C	nieuwbouw	176971,80	501295,53	7,50	36,4	35,8	29,7	38,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T145_A	nieuwbouw	177000,37	501298,64	1,50	29,3	28,7	22,7	31,6
T145_B	nieuwbouw	177000,37	501298,64	4,50	31,1	30,4	24,4	33,3
T145_C	nieuwbouw	177000,37	501298,64	7,50	32,0	31,4	25,3	34,2
T146_A	nieuwbouw	177007,56	501285,51	1,50	35,5	34,9	28,9	37,8
T146_B	nieuwbouw	177007,56	501285,51	4,50	36,4	35,7	29,7	38,6
T146_C	nieuwbouw	177007,56	501285,51	7,50	36,4	35,7	29,7	38,6
T147_A	nieuwbouw	176891,90	501289,25	1,50	39,0	38,4	32,4	41,3
T147_B	nieuwbouw	176891,90	501289,25	4,50	39,3	38,6	32,6	41,5
T147_C	nieuwbouw	176891,90	501289,25	7,50	38,9	38,3	32,3	41,2
T148_A	nieuwbouw	176892,73	501273,91	1,50	17,6	16,9	10,9	19,8
T148_B	nieuwbouw	176892,73	501273,91	4,50	18,9	18,3	12,3	21,2
T148_C	nieuwbouw	176892,73	501273,91	7,50	20,1	19,4	13,4	22,3
T149_A	nieuwbouw	176921,91	501281,15	1,50	37,6	37,0	31,0	39,9
T149_B	nieuwbouw	176921,91	501281,15	4,50	38,0	37,3	31,3	40,2
T149_C	nieuwbouw	176921,91	501281,15	7,50	37,8	37,2	31,2	40,1
T15_A	nieuwbouw	176694,10	501174,68	1,50	40,0	39,4	33,3	42,2
T15_B	nieuwbouw	176694,10	501174,68	4,50	39,9	39,2	33,2	42,1
T15_C	nieuwbouw	176694,10	501174,68	7,50	39,1	38,5	32,5	41,4
T150_A	nieuwbouw	176914,94	501266,61	1,50	11,9	11,3	5,3	14,2
T150_B	nieuwbouw	176914,94	501266,61	4,50	13,4	12,7	6,7	15,6
T150_C	nieuwbouw	176914,94	501266,61	7,50	15,0	14,4	8,3	17,2
T151_A	nieuwbouw	176948,86	501271,93	1,50	37,7	37,0	31,0	39,9
T151_B	nieuwbouw	176948,86	501271,93	4,50	38,1	37,4	31,4	40,3
T151_C	nieuwbouw	176948,86	501271,93	7,50	38,0	37,3	31,3	40,2
T152_A	nieuwbouw	176948,18	501256,42	1,50	12,5	11,8	5,8	14,7
T152_B	nieuwbouw	176948,18	501256,42	4,50	13,4	12,8	6,8	15,7
T152_C	nieuwbouw	176948,18	501256,42	7,50	14,3	13,7	7,7	16,6
T153_A	nieuwbouw	176970,15	501246,23	1,50	10,9	10,3	4,2	13,1
T153_B	nieuwbouw	176970,15	501246,23	4,50	11,9	11,2	5,2	14,1
T153_C	nieuwbouw	176970,15	501246,23	7,50	12,9	12,3	6,2	15,1
T154_A	nieuwbouw	176977,90	501260,37	1,50	37,0	36,3	30,3	39,2
T154_B	nieuwbouw	176977,90	501260,37	4,50	37,5	36,8	30,8	39,7
T154_C	nieuwbouw	176977,90	501260,37	7,50	37,5	36,8	30,8	39,7
T155_A	nieuwbouw	177001,38	501239,35	1,50	11,7	11,1	5,1	14,0
T155_B	nieuwbouw	177001,38	501239,35	4,50	13,3	12,7	6,6	15,5
T155_C	nieuwbouw	177001,38	501239,35	7,50	15,1	14,4	8,4	17,3
T156_A	nieuwbouw	177006,98	501252,63	1,50	38,1	37,5	31,4	40,3
T156_B	nieuwbouw	177006,98	501252,63	4,50	38,5	37,9	31,8	40,7
T156_C	nieuwbouw	177006,98	501252,63	7,50	38,4	37,7	31,7	40,6
T157_A	nieuwbouw	176988,67	501402,00	1,50	39,4	38,7	32,7	41,6
T157_B	nieuwbouw	176988,67	501402,00	4,50	39,5	38,9	32,9	41,8
T157_C	nieuwbouw	176988,67	501402,00	7,50	39,0	38,4	32,4	41,3
T158_A	nieuwbouw	176997,87	501405,00	1,50	34,2	33,5	27,5	36,4
T158_B	nieuwbouw	176997,87	501405,00	4,50	34,8	34,2	28,1	37,0
T158_C	nieuwbouw	176997,87	501405,00	7,50	35,5	34,9	28,8	37,7
T159_A	nieuwbouw	177014,39	501379,36	1,50	38,5	37,9	31,9	40,8
T159_B	nieuwbouw	177014,39	501379,36	4,50	38,9	38,2	32,2	41,1
T159_C	nieuwbouw	177014,39	501379,36	7,50	38,6	38,0	31,9	40,8
T16_A	nieuwbouw	176707,48	501172,13	1,50	25,0	24,3	18,3	27,2
T16_B	nieuwbouw	176707,48	501172,13	4,50	27,0	26,4	20,4	29,3
T16_C	nieuwbouw	176707,48	501172,13	7,50	27,8	27,2	21,2	30,1
T160_A	nieuwbouw	177018,52	501391,43	1,50	34,0	33,4	27,3	36,2
T160_B	nieuwbouw	177018,52	501391,43	4,50	34,8	34,1	28,0	37,0
T160_C	nieuwbouw	177018,52	501391,43	7,50	35,3	34,7	28,6	37,5
T161_A	nieuwbouw	177033,36	501372,66	1,50	36,9	36,3	30,2	39,1
T161_B	nieuwbouw	177033,36	501372,66	4,50	37,6	36,9	30,9	39,8
T161_C	nieuwbouw	177033,36	501372,66	7,50	37,6	37,0	31,0	39,9
T162_A	nieuwbouw	177038,50	501389,18	1,50	33,4	32,7	26,7	35,6
T162_B	nieuwbouw	177038,50	501389,18	4,50	34,3	33,6	27,6	36,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T162_C	nieuwbouw	177038,50	501389,18	7,50	34,9	34,2	28,2	37,1
T163_A	nieuwbouw	177055,44	501364,77	1,50	37,4	36,8	30,8	39,7
T163_B	nieuwbouw	177055,44	501364,77	4,50	38,0	37,4	31,3	40,2
T163_C	nieuwbouw	177055,44	501364,77	7,50	37,9	37,3	31,2	40,1
T164_A	nieuwbouw	177059,87	501376,28	1,50	31,4	30,7	24,6	33,6
T164_B	nieuwbouw	177059,87	501376,28	4,50	32,6	31,9	25,8	34,8
T164_C	nieuwbouw	177059,87	501376,28	7,50	33,3	32,7	26,6	35,5
T165_A	nieuwbouw	177073,79	501358,62	1,50	37,4	36,7	30,7	39,6
T165_B	nieuwbouw	177073,79	501358,62	4,50	37,9	37,3	31,3	40,2
T165_C	nieuwbouw	177073,79	501358,62	7,50	37,8	37,2	31,2	40,1
T166_A	nieuwbouw	177079,13	501372,17	1,50	32,5	31,8	25,8	34,7
T166_B	nieuwbouw	177079,13	501372,17	4,50	33,6	32,9	26,9	35,8
T166_C	nieuwbouw	177079,13	501372,17	7,50	34,2	33,5	27,4	36,4
T167_A	nieuwbouw	177090,52	501354,78	1,50	36,3	35,7	29,7	38,6
T167_B	nieuwbouw	177090,52	501354,78	4,50	37,0	36,3	30,3	39,2
T167_C	nieuwbouw	177090,52	501354,78	7,50	37,0	36,4	30,4	39,3
T168_A	nieuwbouw	177096,37	501366,29	1,50	32,3	31,6	25,6	34,5
T168_B	nieuwbouw	177096,37	501366,29	4,50	33,4	32,8	26,7	35,6
T168_C	nieuwbouw	177096,37	501366,29	7,50	34,0	33,3	27,3	36,2
T169_A	nieuwbouw	177111,06	501344,05	1,50	37,1	36,4	30,4	39,3
T169_B	nieuwbouw	177111,06	501344,05	4,50	37,7	37,0	31,0	39,9
T169_C	nieuwbouw	177111,06	501344,05	7,50	37,6	37,0	30,9	39,8
T17_A	nieuwbouw	176703,16	501198,25	1,50	40,3	39,6	33,6	42,5
T17_B	nieuwbouw	176703,16	501198,25	4,50	40,1	39,5	33,5	42,4
T17_C	nieuwbouw	176703,16	501198,25	7,50	39,3	38,7	32,7	41,6
T170_A	nieuwbouw	177116,69	501354,95	1,50	31,7	31,0	24,9	33,9
T170_B	nieuwbouw	177116,69	501354,95	4,50	32,8	32,1	26,1	35,0
T170_C	nieuwbouw	177116,69	501354,95	7,50	33,4	32,7	26,7	35,6
T171_A	nieuwbouw	177125,71	501336,76	1,50	37,3	36,6	30,6	39,5
T171_B	nieuwbouw	177125,71	501336,76	4,50	37,8	37,2	31,1	40,0
T171_C	nieuwbouw	177125,71	501336,76	7,50	37,7	37,0	31,0	39,9
T172_A	nieuwbouw	177132,09	501350,76	1,50	31,7	31,0	24,9	33,9
T172_B	nieuwbouw	177132,09	501350,76	4,50	32,8	32,1	26,1	35,0
T172_C	nieuwbouw	177132,09	501350,76	7,50	33,4	32,7	26,6	35,6
T173_A	nieuwbouw	177144,56	501329,02	1,50	36,6	36,0	29,9	38,8
T173_B	nieuwbouw	177144,56	501329,02	4,50	37,3	36,6	30,6	39,5
T173_C	nieuwbouw	177144,56	501329,02	7,50	37,2	36,6	30,6	39,5
T174_A	nieuwbouw	177148,18	501339,80	1,50	30,9	30,2	24,1	33,1
T174_B	nieuwbouw	177148,18	501339,80	4,50	32,0	31,3	25,2	34,2
T174_C	nieuwbouw	177148,18	501339,80	7,50	32,6	32,0	25,9	34,8
T175_A	nieuwbouw	177162,45	501320,91	1,50	35,9	35,3	29,3	38,2
T175_B	nieuwbouw	177162,45	501320,91	4,50	36,6	36,0	30,0	38,9
T175_C	nieuwbouw	177162,45	501320,91	7,50	36,7	36,1	30,1	39,0
T176_A	nieuwbouw	177162,84	501337,76	1,50	31,3	30,6	24,6	33,5
T176_B	nieuwbouw	177162,84	501337,76	4,50	32,4	31,7	25,7	34,6
T176_C	nieuwbouw	177162,84	501337,76	7,50	32,9	32,3	26,2	35,1
T177_A	nieuwbouw	177179,53	501311,83	1,50	35,8	35,2	29,2	38,1
T177_B	nieuwbouw	177179,53	501311,83	4,50	36,5	35,9	29,9	38,8
T177_C	nieuwbouw	177179,53	501311,83	7,50	36,6	36,0	29,9	38,8
T178_A	nieuwbouw	177182,52	501325,94	1,50	30,9	30,2	24,1	33,1
T178_B	nieuwbouw	177182,52	501325,94	4,50	32,0	31,3	25,2	34,2
T178_C	nieuwbouw	177182,52	501325,94	7,50	32,5	31,8	25,7	34,7
T179_A	nieuwbouw	177196,92	501302,41	1,50	35,8	35,1	29,1	38,0
T179_B	nieuwbouw	177196,92	501302,41	4,50	36,5	35,8	29,8	38,7
T179_C	nieuwbouw	177196,92	501302,41	7,50	36,5	35,9	29,9	38,8
T18_A	nieuwbouw	176714,30	501194,56	1,50	23,5	22,9	16,9	25,8
T18_B	nieuwbouw	176714,30	501194,56	4,50	25,7	25,0	19,0	27,9
T18_C	nieuwbouw	176714,30	501194,56	7,50	26,7	26,0	20,0	28,9
T180_A	nieuwbouw	177205,16	501316,68	1,50	30,9	30,2	24,2	33,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T180_B	nieuwbouw	177205,16	501316,68	4,50	32,0	31,3	25,3	34,2
T180_C	nieuwbouw	177205,16	501316,68	7,50	32,5	31,8	25,7	34,7
T181_A	nieuwbouw	177211,67	501293,54	1,50	36,1	35,5	29,5	38,4
T181_B	nieuwbouw	177211,67	501293,54	4,50	36,8	36,1	30,1	39,0
T181_C	nieuwbouw	177211,67	501293,54	7,50	36,8	36,2	30,1	39,0
T182_A	nieuwbouw	177221,38	501306,50	1,50	30,5	29,8	23,7	32,7
T182_B	nieuwbouw	177221,38	501306,50	4,50	31,5	30,9	24,8	33,7
T182_C	nieuwbouw	177221,38	501306,50	7,50	32,1	31,4	25,4	34,3
T183_A	nieuwbouw	177230,57	501282,40	1,50	36,1	35,4	29,4	38,3
T183_B	nieuwbouw	177230,57	501282,40	4,50	36,7	36,0	30,0	38,9
T183_C	nieuwbouw	177230,57	501282,40	7,50	36,7	36,1	30,0	38,9
T184_A	nieuwbouw	177233,23	501290,25	1,50	30,1	29,4	23,3	32,3
T184_B	nieuwbouw	177233,23	501290,25	4,50	31,2	30,5	24,4	33,4
T184_C	nieuwbouw	177233,23	501290,25	7,50	31,8	31,1	25,0	34,0
T185_A	nieuwbouw	177238,51	501267,08	1,50	39,0	38,4	32,4	41,3
T185_B	nieuwbouw	177238,51	501267,08	4,50	39,3	38,6	32,6	41,5
T185_C	nieuwbouw	177238,51	501267,08	7,50	39,0	38,4	32,3	41,2
T186_A	nieuwbouw	177254,32	501278,27	1,50	29,0	28,3	22,2	31,2
T186_B	nieuwbouw	177254,32	501278,27	4,50	30,0	29,4	23,3	32,2
T186_C	nieuwbouw	177254,32	501278,27	7,50	30,5	29,9	23,8	32,7
T187_A	nieuwbouw	177236,68	501244,17	1,50	42,9	42,3	36,3	45,2
T187_B	nieuwbouw	177236,68	501244,17	4,50	42,3	41,6	35,6	44,5
T187_C	nieuwbouw	177236,68	501244,17	7,50	41,1	40,5	34,5	43,4
T188_A	nieuwbouw	177254,90	501249,05	1,50	26,8	26,2	20,1	29,0
T188_B	nieuwbouw	177254,90	501249,05	4,50	27,9	27,2	21,1	30,1
T188_C	nieuwbouw	177254,90	501249,05	7,50	28,3	27,6	21,6	30,5
T189_A	nieuwbouw	177234,09	501232,29	1,50	42,4	41,7	35,7	44,6
T189_B	nieuwbouw	177234,09	501232,29	4,50	41,8	41,2	35,1	44,0
T189_C	nieuwbouw	177234,09	501232,29	7,50	40,7	40,1	34,0	42,9
T19_A	nieuwbouw	176714,30	501222,00	1,50	39,2	38,6	32,5	41,4
T19_B	nieuwbouw	176714,30	501222,00	4,50	39,3	38,6	32,6	41,5
T19_C	nieuwbouw	176714,30	501222,00	7,50	38,7	38,0	32,0	40,9
T190_A	nieuwbouw	177250,03	501224,87	1,50	25,5	24,8	18,7	27,7
T190_B	nieuwbouw	177250,03	501224,87	4,50	26,5	25,8	19,7	28,7
T190_C	nieuwbouw	177250,03	501224,87	7,50	26,8	26,2	20,1	29,0
T191_A	nieuwbouw	177229,28	501213,81	1,50	42,4	41,8	35,7	44,6
T191_B	nieuwbouw	177229,28	501213,81	4,50	41,8	41,2	35,2	44,1
T191_C	nieuwbouw	177229,28	501213,81	7,50	40,7	40,1	34,0	42,9
T192_A	nieuwbouw	177246,60	501209,60	1,50	24,3	23,6	17,5	26,5
T192_B	nieuwbouw	177246,60	501209,60	4,50	25,2	24,6	18,5	27,4
T192_C	nieuwbouw	177246,60	501209,60	7,50	25,6	24,9	18,9	27,8
T193_A	nieuwbouw	177222,80	501189,61	1,50	38,2	37,6	31,6	40,5
T193_B	nieuwbouw	177222,80	501189,61	4,50	38,6	37,9	31,9	40,8
T193_C	nieuwbouw	177222,80	501189,61	7,50	38,4	37,7	31,7	40,6
T194_A	nieuwbouw	177236,39	501187,32	1,50	22,6	21,9	15,8	24,8
T194_B	nieuwbouw	177236,39	501187,32	4,50	23,6	22,9	16,8	25,8
T194_C	nieuwbouw	177236,39	501187,32	7,50	24,0	23,3	17,3	26,2
T195_A	nieuwbouw	177206,50	501176,89	1,50	36,0	35,4	29,4	38,3
T195_B	nieuwbouw	177206,50	501176,89	4,50	36,8	36,2	30,1	39,0
T195_C	nieuwbouw	177206,50	501176,89	7,50	37,1	36,4	30,4	39,3
T196_A	nieuwbouw	177217,93	501163,97	1,50	-25,3	-25,9	-31,9	-23,0
T196_B	nieuwbouw	177217,93	501163,97	4,50	-19,6	-20,3	-26,3	-17,4
T196_C	nieuwbouw	177217,93	501163,97	7,50	-19,3	-19,9	-25,9	-17,0
T197_A	nieuwbouw	177199,43	501168,32	1,50	34,1	33,5	27,5	36,4
T197_B	nieuwbouw	177199,43	501168,32	4,50	35,2	34,6	28,6	37,5
T197_C	nieuwbouw	177199,43	501168,32	7,50	35,4	34,8	28,8	37,7
T198_A	nieuwbouw	177198,02	501152,17	1,50	-3,1	-3,8	-9,8	-0,9
T198_B	nieuwbouw	177198,02	501152,17	4,50	-2,7	-3,3	-9,4	-0,5
T198_C	nieuwbouw	177198,02	501152,17	7,50	-2,6	-3,3	-9,3	-0,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T199_A	nieuwbouw	177170,71	501176,99	1,50	36,3	35,7	29,6	38,5	
T199_B	nieuwbouw	177170,71	501176,99	4,50	37,0	36,3	30,3	39,2	
T199_C	nieuwbouw	177170,71	501176,99	7,50	37,0	36,4	30,4	39,3	
T20_A	nieuwbouw	176725,73	501217,36	1,50	24,6	24,0	17,9	26,8	
T20_B	nieuwbouw	176725,73	501217,36	4,50	26,7	26,1	20,1	29,0	
T20_C	nieuwbouw	176725,73	501217,36	7,50	27,5	26,9	20,9	29,8	
T200_A	nieuwbouw	177171,41	501158,11	1,50	4,0	3,3	-2,7	6,2	
T200_B	nieuwbouw	177171,41	501158,11	4,50	4,6	4,0	-2,1	6,8	
T200_C	nieuwbouw	177171,41	501158,11	7,50	4,9	4,3	-1,8	7,1	
T201_A	nieuwbouw	177158,72	501179,03	1,50	35,3	34,6	28,6	37,5	
T201_B	nieuwbouw	177158,72	501179,03	4,50	36,3	35,6	29,6	38,5	
T201_C	nieuwbouw	177158,72	501179,03	7,50	36,5	35,9	29,8	38,7	
T202_A	nieuwbouw	177152,03	501168,32	1,50	8,1	7,5	1,4	10,3	
T202_B	nieuwbouw	177152,03	501168,32	4,50	8,6	7,9	1,9	10,8	
T202_C	nieuwbouw	177152,03	501168,32	7,50	8,6	8,0	2,0	10,9	
T203_A	nieuwbouw	177133,85	501195,52	1,50	36,0	35,3	29,3	38,2	
T203_B	nieuwbouw	177133,85	501195,52	4,50	36,6	35,9	29,9	38,8	
T203_C	nieuwbouw	177133,85	501195,52	7,50	36,6	36,0	30,0	38,9	
T204_A	nieuwbouw	177132,62	501177,56	1,50	8,4	7,7	1,7	10,6	
T204_B	nieuwbouw	177132,62	501177,56	4,50	9,3	8,7	2,7	11,6	
T204_C	nieuwbouw	177132,62	501177,56	7,50	10,9	10,3	4,3	13,2	
T205_A	nieuwbouw	177120,12	501200,34	1,50	35,2	34,6	28,6	37,5	
T205_B	nieuwbouw	177120,12	501200,34	4,50	36,0	35,3	29,3	38,2	
T205_C	nieuwbouw	177120,12	501200,34	7,50	36,1	35,5	29,5	38,4	
T206_A	nieuwbouw	177114,23	501185,19	1,50	6,8	6,2	0,2	9,1	
T206_B	nieuwbouw	177114,23	501185,19	4,50	7,6	6,9	0,9	9,8	
T206_C	nieuwbouw	177114,23	501185,19	7,50	8,2	7,5	1,5	10,4	
T207_A	nieuwbouw	177097,78	501210,99	1,50	35,0	34,4	28,4	37,3	
T207_B	nieuwbouw	177097,78	501210,99	4,50	35,8	35,2	29,2	38,1	
T207_C	nieuwbouw	177097,78	501210,99	7,50	36,0	35,4	29,4	38,3	
T208_A	nieuwbouw	177096,65	501193,86	1,50	9,1	8,5	2,4	11,3	
T208_B	nieuwbouw	177096,65	501193,86	4,50	9,6	9,0	3,0	11,9	
T208_C	nieuwbouw	177096,65	501193,86	7,50	9,8	9,1	3,1	12,0	
T209_A	nieuwbouw	177081,13	501214,67	1,50	33,5	32,9	26,9	35,8	
T209_B	nieuwbouw	177081,13	501214,67	4,50	34,5	33,9	27,9	36,8	
T209_C	nieuwbouw	177081,13	501214,67	7,50	34,8	34,2	28,2	37,1	
T21_A	nieuwbouw	176724,37	501248,57	1,50	39,5	38,9	32,9	41,8	
T21_B	nieuwbouw	176724,37	501248,57	4,50	39,5	38,9	32,9	41,8	
T21_C	nieuwbouw	176724,37	501248,57	7,50	38,9	38,2	32,2	41,1	
T210_A	nieuwbouw	177079,48	501201,90	1,50	7,9	7,3	1,3	10,2	
T210_B	nieuwbouw	177079,48	501201,90	4,50	8,6	8,0	2,0	10,9	
T210_C	nieuwbouw	177079,48	501201,90	7,50	9,3	8,6	2,6	11,5	
T211_A	nieuwbouw	177063,99	501226,67	1,50	35,6	35,0	29,0	37,9	
T211_B	nieuwbouw	177063,99	501226,67	4,50	36,4	35,8	29,8	38,7	
T211_C	nieuwbouw	177063,99	501226,67	7,50	36,6	35,9	29,9	38,8	
T212_A	nieuwbouw	177059,86	501210,60	1,50	10,3	9,7	3,6	12,5	
T212_B	nieuwbouw	177059,86	501210,60	4,50	10,9	10,3	4,3	13,2	
T212_C	nieuwbouw	177059,86	501210,60	7,50	11,4	10,8	4,7	13,6	
T213_A	nieuwbouw	177048,14	501234,81	1,50	36,7	36,0	30,0	38,9	
T213_B	nieuwbouw	177048,14	501234,81	4,50	37,4	36,8	30,8	39,7	
T213_C	nieuwbouw	177048,14	501234,81	7,50	37,5	36,8	30,8	39,7	
T214_A	nieuwbouw	177042,31	501218,99	1,50	9,1	8,4	2,4	11,3	
T214_B	nieuwbouw	177042,31	501218,99	4,50	9,7	9,1	3,1	12,0	
T214_C	nieuwbouw	177042,31	501218,99	7,50	10,2	9,6	3,5	12,4	
t215_A	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	1,50	38,2	37,5	31,5	40,4	
t215_B	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	4,50	38,6	38,0	31,9	40,8	
t215_C	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	7,50	38,6	38,0	31,9	40,8	
t216_A	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	1,50	34,7	34,0	28,0	36,9	
t216_B	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	4,50	35,2	34,6	28,5	37,4	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t216_C	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	7,50	35,2	34,6	28,5	37,4
t217_A	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	1,50	37,1	36,5	30,5	39,4
t217_B	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	4,50	37,6	36,9	30,9	39,8
t217_C	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	7,50	37,7	37,0	31,0	39,9
t218_A	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	1,50	22,7	22,1	16,1	25,0
t218_B	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	4,50	24,6	23,9	17,9	26,8
t218_C	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	7,50	26,5	25,9	19,8	28,7
t219_A	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	1,50	37,3	36,7	30,7	39,6
t219_B	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	4,50	37,8	37,2	31,2	40,1
t219_C	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	7,50	37,8	37,2	31,2	40,1
T22_A	nieuwbouw	176735,64	501242,32	1,50	26,5	25,8	19,8	28,7
T22_B	nieuwbouw	176735,64	501242,32	4,50	28,4	27,8	21,8	30,7
T22_C	nieuwbouw	176735,64	501242,32	7,50	29,1	28,4	22,4	31,3
t220_A	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	1,50	23,0	22,4	16,3	25,2
t220_B	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	4,50	24,7	24,0	18,0	26,9
t220_C	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	7,50	26,5	25,9	19,8	28,8
t221_A	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	1,50	37,6	36,9	30,9	39,8
t221_B	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	4,50	37,9	37,3	31,3	40,2
t221_C	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	7,50	37,9	37,2	31,2	40,1
t222_A	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	1,50	23,1	22,5	16,5	25,4
t222_B	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	4,50	24,7	24,1	18,0	26,9
t222_C	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	7,50	26,2	25,6	19,5	28,4
t223_A	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	1,50	38,5	37,8	31,8	40,7
t223_B	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	4,50	38,8	38,1	32,1	41,0
t223_C	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	7,50	38,5	37,9	31,9	40,8
t224_A	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	1,50	22,5	21,9	15,9	24,8
t224_B	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	4,50	24,2	23,5	17,5	26,4
t224_C	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	7,50	26,3	25,6	19,6	28,5
t225_A	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	1,50	39,5	38,9	32,8	41,7
t225_B	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	4,50	39,6	39,0	33,0	41,9
t225_C	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	7,50	39,2	38,6	32,6	41,5
t226_A	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	1,50	23,9	23,2	17,2	26,1
t226_B	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	4,50	25,6	25,0	19,0	27,9
t226_C	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	7,50	27,4	26,8	20,8	29,7
t227_A	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	1,50	39,7	39,1	33,0	41,9
t227_B	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	4,50	39,8	39,1	33,1	42,0
t227_C	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	7,50	39,3	38,7	32,7	41,6
t228_A	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	1,50	24,3	23,7	17,7	26,6
t228_B	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	4,50	26,2	25,5	19,5	28,4
t228_C	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	7,50	27,8	27,2	21,2	30,1
t229_A	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	1,50	38,5	37,9	31,8	40,7
t229_B	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	4,50	38,7	38,1	32,1	41,0
t229_C	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	7,50	38,5	37,9	31,8	40,7
T23_A	nieuwbouw	176737,42	501277,49	1,50	38,7	38,1	32,0	40,9
T23_B	nieuwbouw	176737,42	501277,49	4,50	38,8	38,2	32,2	41,1
T23_C	nieuwbouw	176737,42	501277,49	7,50	38,3	37,7	31,7	40,6
t230_A	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	1,50	28,8	28,1	22,1	31,0
t230_B	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	4,50	30,5	29,9	23,9	32,8
t230_C	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	7,50	31,0	30,4	24,3	33,2
t231_A	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	1,50	34,8	34,1	28,1	37,0
t231_B	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	4,50	35,6	35,0	29,0	37,9
t231_C	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	7,50	35,6	35,0	29,0	37,9
t232_A	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	1,50	26,2	25,5	19,5	28,4
t232_B	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	4,50	28,2	27,6	21,6	30,5
t232_C	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	7,50	30,1	29,4	23,4	32,3
t233_A	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	1,50	36,3	35,6	29,6	38,5
t233_B	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	4,50	36,8	36,1	30,1	39,0
t233_C	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	7,50	36,6	36,0	30,0	38,9
t234_A	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	1,50	21,9	21,2	15,2	24,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t234_B	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	4,50	24,0	23,4	17,3	26,2
t234_C	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	7,50	27,7	27,1	21,0	29,9
t235_A	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	1,50	37,5	36,8	30,8	39,7
t235_B	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	4,50	37,9	37,2	31,2	40,1
t235_C	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	7,50	37,7	37,1	31,0	39,9
t236_A	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	1,50	25,3	24,6	18,6	27,5
t236_B	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	4,50	27,0	26,3	20,3	29,2
t236_C	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	7,50	28,9	28,3	22,2	31,1
t237_A	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	1,50	37,1	36,5	30,4	39,3
t237_B	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	4,50	37,6	36,9	30,9	39,8
t237_C	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	7,50	37,4	36,7	30,7	39,6
t238_A	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	1,50	24,5	23,9	17,9	26,8
t238_B	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	4,50	26,3	25,7	19,7	28,6
t238_C	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	7,50	28,7	28,0	22,0	30,9
t239_A	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	1,50	36,7	36,1	30,0	38,9
t239_B	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	4,50	37,2	36,6	30,6	39,5
t239_C	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	7,50	37,1	36,5	30,5	39,4
T24_A	nieuwbouw	176743,97	501272,80	1,50	28,1	27,5	21,5	30,4
T24_B	nieuwbouw	176743,97	501272,80	4,50	30,0	29,4	23,4	32,3
T24_C	nieuwbouw	176743,97	501272,80	7,50	30,8	30,2	24,2	33,1
t240_A	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	1,50	23,3	22,7	16,6	25,5
t240_B	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	4,50	25,2	24,6	18,5	27,4
t240_C	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	7,50	28,0	27,4	21,3	30,3
t241_A	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	1,50	36,9	36,3	30,2	39,1
t241_B	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	4,50	37,4	36,8	30,7	39,6
t241_C	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	7,50	37,3	36,6	30,6	39,5
t242_A	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	1,50	23,5	22,9	16,8	25,8
t242_B	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	4,50	25,4	24,8	18,7	27,6
t242_C	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	7,50	28,3	27,6	21,6	30,5
t243_A	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	1,50	37,1	36,5	30,4	39,3
t243_B	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	4,50	37,6	37,0	31,0	39,9
t243_C	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	7,50	37,5	36,9	30,8	39,7
t244_A	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	1,50	24,4	23,7	17,7	26,6
t244_B	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	4,50	26,3	25,7	19,7	28,6
t244_C	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	7,50	28,8	28,1	22,1	31,0
t245_A	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	1,50	39,9	39,3	33,3	42,2
t245_B	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	4,50	40,0	39,3	33,3	42,2
t245_C	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	7,50	39,4	38,8	32,8	41,7
t246_A	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	1,50	28,5	27,8	21,8	30,7
t246_B	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	4,50	30,1	29,5	23,5	32,4
t246_C	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	7,50	31,3	30,6	24,6	33,5
t247_A	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	1,50	38,3	37,7	31,6	40,5
t247_B	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	4,50	38,6	38,0	32,0	40,9
t247_C	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	7,50	38,3	37,7	31,6	40,5
t248_A	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	1,50	25,8	25,1	19,1	28,0
t248_B	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	4,50	27,8	27,2	21,1	30,0
t248_C	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	7,50	29,5	28,8	22,8	31,7
t249_A	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	1,50	38,1	37,4	31,4	40,3
t249_B	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	4,50	38,4	37,8	31,8	40,7
t249_C	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	7,50	38,2	37,6	31,6	40,5
T25_A	nieuwbouw	176746,89	501303,44	1,50	39,2	38,6	32,6	41,5
T25_B	nieuwbouw	176746,89	501303,44	4,50	39,3	38,6	32,6	41,5
T25_C	nieuwbouw	176746,89	501303,44	7,50	38,7	38,0	32,0	40,9
t250_A	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	1,50	28,5	27,9	21,8	30,7
t250_B	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	4,50	30,1	29,4	23,4	32,3
t250_C	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	7,50	31,0	30,3	24,3	33,2
T26_A	nieuwbouw	176758,16	501299,00	1,50	25,8	25,2	19,2	28,1
T26_B	nieuwbouw	176758,16	501299,00	4,50	27,7	27,1	21,1	30,0
T26_C	nieuwbouw	176758,16	501299,00	7,50	28,9	28,3	22,3	31,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 30 km/uur wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T27_A	nieuwbouw	176706,87	501094,65	1,50	37,9	37,2	31,2	40,1
T27_B	nieuwbouw	176706,87	501094,65	4,50	38,2	37,5	31,5	40,4
T27_C	nieuwbouw	176706,87	501094,65	7,50	37,9	37,2	31,2	40,1
T28_A	nieuwbouw	176697,79	501096,63	1,50	35,0	34,4	28,4	37,3
T28_B	nieuwbouw	176697,79	501096,63	4,50	35,3	34,6	28,6	37,5
T28_C	nieuwbouw	176697,79	501096,63	7,50	34,8	34,2	28,2	37,1
T29_A	nieuwbouw	176718,82	501117,16	1,50	37,1	36,4	30,4	39,3
T29_B	nieuwbouw	176718,82	501117,16	4,50	37,5	36,9	30,9	39,8
T29_C	nieuwbouw	176718,82	501117,16	7,50	37,3	36,7	30,7	39,6
T30_A	nieuwbouw	176708,56	501122,91	1,50	27,1	26,5	20,4	29,3
T30_B	nieuwbouw	176708,56	501122,91	4,50	29,1	28,4	22,4	31,3
T30_C	nieuwbouw	176708,56	501122,91	7,50	29,4	28,7	22,7	31,6
T31_A	nieuwbouw	176727,76	501138,44	1,50	36,6	36,0	30,0	38,9
T31_B	nieuwbouw	176727,76	501138,44	4,50	37,1	36,4	30,4	39,3
T31_C	nieuwbouw	176727,76	501138,44	7,50	36,9	36,3	30,2	39,1
T32_A	nieuwbouw	176711,00	501139,32	1,50	25,1	24,5	18,5	27,4
T32_B	nieuwbouw	176711,00	501139,32	4,50	27,1	26,4	20,4	29,3
T32_C	nieuwbouw	176711,00	501139,32	7,50	27,5	26,9	20,9	29,8
T33_A	nieuwbouw	176739,63	501165,46	1,50	37,5	36,8	30,8	39,7
T33_B	nieuwbouw	176739,63	501165,46	4,50	37,8	37,1	31,1	40,0
T33_C	nieuwbouw	176739,63	501165,46	7,50	37,5	36,8	30,8	39,7
T34_A	nieuwbouw	176723,38	501168,03	1,50	24,9	24,3	18,3	27,2
T34_B	nieuwbouw	176723,38	501168,03	4,50	26,9	26,3	20,3	29,2
T34_C	nieuwbouw	176723,38	501168,03	7,50	27,4	26,7	20,7	29,6
T35_A	nieuwbouw	176745,08	501183,87	1,50	37,0	36,4	30,4	39,3
T35_B	nieuwbouw	176745,08	501183,87	4,50	37,5	36,8	30,8	39,7
T35_C	nieuwbouw	176745,08	501183,87	7,50	37,2	36,6	30,6	39,5
T36_A	nieuwbouw	176730,55	501189,43	1,50	24,3	23,6	17,6	26,5
T36_B	nieuwbouw	176730,55	501189,43	4,50	26,2	25,6	19,6	28,5
T36_C	nieuwbouw	176730,55	501189,43	7,50	26,7	26,1	20,0	28,9
T37_A	nieuwbouw	176749,01	501203,73	1,50	35,8	35,2	29,1	38,0
T37_B	nieuwbouw	176749,01	501203,73	4,50	36,4	35,8	29,7	38,6
T37_C	nieuwbouw	176749,01	501203,73	7,50	36,4	35,7	29,7	38,6
T38_A	nieuwbouw	176736,56	501213,79	1,50	25,4	24,7	18,7	27,6
T38_B	nieuwbouw	176736,56	501213,79	4,50	27,3	26,7	20,7	29,6
T38_C	nieuwbouw	176736,56	501213,79	7,50	27,6	27,0	21,0	29,9
T39_A	nieuwbouw	176754,85	501226,23	1,50	35,5	34,9	28,9	37,8
T39_B	nieuwbouw	176754,85	501226,23	4,50	36,2	35,6	29,6	38,5
T39_C	nieuwbouw	176754,85	501226,23	7,50	36,3	35,6	29,6	38,5
T40_A	nieuwbouw	176744,70	501231,12	1,50	27,3	26,6	20,6	29,5
T40_B	nieuwbouw	176744,70	501231,12	4,50	29,0	28,3	22,3	31,2
T40_C	nieuwbouw	176744,70	501231,12	7,50	29,3	28,7	22,6	31,5
T41_A	nieuwbouw	176759,85	501259,57	1,50	35,6	34,9	28,9	37,8
T41_B	nieuwbouw	176759,85	501259,57	4,50	36,2	35,6	29,5	38,4
T41_C	nieuwbouw	176759,85	501259,57	7,50	36,2	35,6	29,5	38,4
T42_A	nieuwbouw	176751,67	501264,08	1,50	28,4	27,8	21,8	30,7
T42_B	nieuwbouw	176751,67	501264,08	4,50	30,1	29,4	23,4	32,3
T42_C	nieuwbouw	176751,67	501264,08	7,50	30,4	29,7	23,7	32,6
T43_A	nieuwbouw	176770,30	501285,14	1,50	34,9	34,2	28,2	37,1
T43_B	nieuwbouw	176770,30	501285,14	4,50	35,7	35,1	29,0	37,9
T43_C	nieuwbouw	176770,30	501285,14	7,50	35,8	35,2	29,1	38,0
T44_A	nieuwbouw	176763,34	501295,26	1,50	27,7	27,1	21,1	30,0
T44_B	nieuwbouw	176763,34	501295,26	4,50	29,5	28,8	22,8	31,7
T44_C	nieuwbouw	176763,34	501295,26	7,50	30,1	29,5	23,4	32,3
T45_A	nieuwbouw	176685,90	500955,05	1,50	26,9	26,2	20,2	29,1
T45_B	nieuwbouw	176685,90	500955,05	4,50	28,5	27,9	21,9	30,8
T45_C	nieuwbouw	176685,90	500955,05	7,50	28,8	28,2	22,2	31,1
T46_A	nieuwbouw	176701,32	500948,44	1,50	11,9	11,2	5,2	14,1
T46_B	nieuwbouw	176701,32	500948,44	4,50	13,8	13,1	7,1	16,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 30 km/uur wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T46_C	nieuwbouw	176701,32	500948,44	7,50	15,6	14,9	8,9	17,8	
T47_A	nieuwbouw	176699,12	500976,41	1,50	29,2	28,5	22,5	31,4	
T47_B	nieuwbouw	176699,12	500976,41	4,50	30,8	30,1	24,1	33,0	
T47_C	nieuwbouw	176699,12	500976,41	7,50	31,0	30,4	24,3	33,2	
T48_A	nieuwbouw	176708,88	500973,26	1,50	11,1	10,5	4,4	13,3	
T48_B	nieuwbouw	176708,88	500973,26	4,50	13,1	12,5	6,4	15,4	
T48_C	nieuwbouw	176708,88	500973,26	7,50	15,2	14,5	8,5	17,4	
T49_A	nieuwbouw	176709,51	500999,31	1,50	30,7	30,1	24,1	33,0	
T49_B	nieuwbouw	176709,51	500999,31	4,50	32,3	31,6	25,6	34,5	
T49_C	nieuwbouw	176709,51	500999,31	7,50	32,5	31,9	25,8	34,7	
T50_A	nieuwbouw	176721,18	500996,03	1,50	13,3	12,6	6,6	15,5	
T50_B	nieuwbouw	176721,18	500996,03	4,50	15,3	14,7	8,6	17,5	
T50_C	nieuwbouw	176721,18	500996,03	7,50	17,1	16,5	10,4	19,4	
T51_A	nieuwbouw	176719,06	501019,64	1,50	31,2	30,6	24,6	33,5	
T51_B	nieuwbouw	176719,06	501019,64	4,50	32,8	32,2	26,2	35,1	
T51_C	nieuwbouw	176719,06	501019,64	7,50	33,1	32,4	26,4	35,3	
T52_A	nieuwbouw	176726,31	501014,89	1,50	12,3	11,6	5,5	14,5	
T52_B	nieuwbouw	176726,31	501014,89	4,50	14,2	13,6	7,5	16,4	
T52_C	nieuwbouw	176726,31	501014,89	7,50	16,2	15,6	9,5	18,4	
T53_A	nieuwbouw	176724,04	501038,53	1,50	32,7	32,0	26,0	34,9	
T53_B	nieuwbouw	176724,04	501038,53	4,50	34,1	33,5	27,4	36,3	
T53_C	nieuwbouw	176724,04	501038,53	7,50	34,3	33,7	27,6	36,5	
T54_A	nieuwbouw	176733,89	501033,96	1,50	11,3	10,7	4,6	13,5	
T54_B	nieuwbouw	176733,89	501033,96	4,50	13,5	12,8	6,7	15,7	
T54_C	nieuwbouw	176733,89	501033,96	7,50	15,4	14,7	8,6	17,6	
T55_A	nieuwbouw	176730,54	501064,14	1,50	35,1	34,4	28,4	37,3	
T55_B	nieuwbouw	176730,54	501064,14	4,50	36,2	35,5	29,5	38,4	
T55_C	nieuwbouw	176730,54	501064,14	7,50	36,2	35,6	29,6	38,5	
T56_A	nieuwbouw	176746,06	501056,64	1,50	14,2	13,5	7,5	16,4	
T56_B	nieuwbouw	176746,06	501056,64	4,50	16,2	15,5	9,5	18,4	
T56_C	nieuwbouw	176746,06	501056,64	7,50	17,5	16,8	10,7	19,7	
T57_A	nieuwbouw	176744,76	501083,19	1,50	33,3	32,7	26,7	35,6	
T57_B	nieuwbouw	176744,76	501083,19	4,50	34,7	34,1	28,1	37,0	
T57_C	nieuwbouw	176744,76	501083,19	7,50	34,9	34,3	28,2	37,1	
T58_A	nieuwbouw	176753,43	501079,89	1,50	14,8	14,1	8,1	17,0	
T58_B	nieuwbouw	176753,43	501079,89	4,50	16,7	16,0	10,0	18,9	
T58_C	nieuwbouw	176753,43	501079,89	7,50	18,0	17,4	11,3	20,2	
T59_A	nieuwbouw	176753,31	501104,87	1,50	33,9	33,2	27,2	36,1	
T59_B	nieuwbouw	176753,31	501104,87	4,50	35,0	34,4	28,4	37,3	
T59_C	nieuwbouw	176753,31	501104,87	7,50	35,1	34,5	28,5	37,4	
T60_A	nieuwbouw	176762,67	501100,41	1,50	15,6	14,9	8,9	17,8	
T60_B	nieuwbouw	176762,67	501100,41	4,50	17,6	17,0	10,9	19,8	
T60_C	nieuwbouw	176762,67	501100,41	7,50	18,7	18,1	12,0	20,9	
T61_A	nieuwbouw	176762,63	501130,15	1,50	34,2	33,5	27,5	36,4	
T61_B	nieuwbouw	176762,63	501130,15	4,50	35,1	34,5	28,4	37,3	
T61_C	nieuwbouw	176762,63	501130,15	7,50	35,2	34,5	28,5	37,4	
T62_A	nieuwbouw	176773,17	501125,67	1,50	15,4	14,8	8,7	17,6	
T62_B	nieuwbouw	176773,17	501125,67	4,50	17,6	16,9	10,9	19,8	
T62_C	nieuwbouw	176773,17	501125,67	7,50	19,2	18,5	12,4	21,4	
T63_A	nieuwbouw	176772,90	501151,01	1,50	33,5	32,9	26,9	35,8	
T63_B	nieuwbouw	176772,90	501151,01	4,50	34,7	34,1	28,1	37,0	
T63_C	nieuwbouw	176772,90	501151,01	7,50	34,9	34,3	28,2	37,1	
T64_A	nieuwbouw	176782,36	501147,58	1,50	17,4	16,8	10,8	19,7	
T64_B	nieuwbouw	176782,36	501147,58	4,50	18,9	18,3	12,3	21,2	
T64_C	nieuwbouw	176782,36	501147,58	7,50	20,4	19,7	13,7	22,6	
T65_A	nieuwbouw	176775,40	501173,72	1,50	35,2	34,5	28,5	37,4	
T65_B	nieuwbouw	176775,40	501173,72	4,50	36,0	35,3	29,3	38,2	
T65_C	nieuwbouw	176775,40	501173,72	7,50	36,0	35,4	29,4	38,3	
T66_A	nieuwbouw	176789,68	501167,40	1,50	14,9	14,3	8,3	17,2	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 30 km/uur wegen
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T66_B	nieuwbouw	176789,68	501167,40	4,50	17,1	16,5	10,4	19,3
T66_C	nieuwbouw	176789,68	501167,40	7,50	19,4	18,7	12,7	21,6
T67_A	nieuwbouw	176787,77	501191,55	1,50	33,1	32,4	26,4	35,3
T67_B	nieuwbouw	176787,77	501191,55	4,50	34,3	33,6	27,6	36,5
T67_C	nieuwbouw	176787,77	501191,55	7,50	34,4	33,8	27,7	36,6
T68_A	nieuwbouw	176797,55	501188,21	1,50	18,6	18,0	11,9	20,8
T68_B	nieuwbouw	176797,55	501188,21	4,50	20,4	19,7	13,7	22,6
T68_C	nieuwbouw	176797,55	501188,21	7,50	22,3	21,6	15,6	24,5
T69_A	nieuwbouw	176792,77	501214,59	1,50	34,0	33,3	27,3	36,2
T69_B	nieuwbouw	176792,77	501214,59	4,50	34,9	34,3	28,3	37,2
T69_C	nieuwbouw	176792,77	501214,59	7,50	35,0	34,4	28,4	37,3
T70_A	nieuwbouw	176799,87	501211,55	1,50	14,6	13,9	7,9	16,8
T70_B	nieuwbouw	176799,87	501211,55	4,50	16,9	16,2	10,2	19,1
T70_C	nieuwbouw	176799,87	501211,55	7,50	20,4	19,7	13,7	22,6
T71_A	nieuwbouw	176803,90	501235,27	1,50	31,7	31,1	25,0	33,9
T71_B	nieuwbouw	176803,90	501235,27	4,50	33,3	32,6	26,6	35,5
T71_C	nieuwbouw	176803,90	501235,27	7,50	33,6	32,9	26,9	35,8
T72_A	nieuwbouw	176811,83	501230,11	1,50	21,0	20,4	14,4	23,3
T72_B	nieuwbouw	176811,83	501230,11	4,50	22,7	22,1	16,0	24,9
T72_C	nieuwbouw	176811,83	501230,11	7,50	24,6	23,9	17,9	26,8
T73_A	nieuwbouw	176811,09	501257,59	1,50	32,0	31,4	25,4	34,3
T73_B	nieuwbouw	176811,09	501257,59	4,50	33,5	32,8	26,8	35,7
T73_C	nieuwbouw	176811,09	501257,59	7,50	33,7	33,0	27,0	35,9
T74_A	nieuwbouw	176820,05	501252,06	1,50	24,1	23,4	17,4	26,3
T74_B	nieuwbouw	176820,05	501252,06	4,50	25,9	25,3	19,2	28,1
T74_C	nieuwbouw	176820,05	501252,06	7,50	27,3	26,7	20,6	29,5
T75_A	nieuwbouw	176814,63	501274,47	1,50	35,2	34,5	28,5	37,4
T75_B	nieuwbouw	176814,63	501274,47	4,50	35,8	35,1	29,1	38,0
T75_C	nieuwbouw	176814,63	501274,47	7,50	35,7	35,0	29,0	37,9
T76_A	nieuwbouw	176828,41	501270,35	1,50	26,7	26,1	20,0	28,9
T76_B	nieuwbouw	176828,41	501270,35	4,50	28,6	27,9	21,9	30,8
T76_C	nieuwbouw	176828,41	501270,35	7,50	29,4	28,7	22,7	31,6
T77_A	nieuwbouw	176762,02	501338,00	1,50	38,5	37,8	31,8	40,7
T77_B	nieuwbouw	176762,02	501338,00	4,50	38,6	38,0	31,9	40,8
T77_C	nieuwbouw	176762,02	501338,00	7,50	38,1	37,5	31,5	40,4
T78_A	nieuwbouw	176774,61	501330,89	1,50	27,1	26,4	20,4	29,3
T78_B	nieuwbouw	176774,61	501330,89	4,50	28,9	28,3	22,3	31,2
T78_C	nieuwbouw	176774,61	501330,89	7,50	30,2	29,6	23,6	32,5
T79_A	nieuwbouw	176771,21	501360,02	1,50	38,3	37,6	31,6	40,5
T79_B	nieuwbouw	176771,21	501360,02	4,50	38,4	37,8	31,8	40,7
T79_C	nieuwbouw	176771,21	501360,02	7,50	38,0	37,4	31,3	40,2
T80_A	nieuwbouw	176783,50	501356,99	1,50	26,3	25,7	19,6	28,5
T80_B	nieuwbouw	176783,50	501356,99	4,50	27,7	27,1	21,0	29,9
T80_C	nieuwbouw	176783,50	501356,99	7,50	29,2	28,5	22,5	31,4
T81_A	nieuwbouw	176778,34	501378,51	1,50	38,4	37,8	31,8	40,7
T81_B	nieuwbouw	176778,34	501378,51	4,50	38,6	37,9	31,9	40,8
T81_C	nieuwbouw	176778,34	501378,51	7,50	38,1	37,5	31,5	40,4
T82_A	nieuwbouw	176794,76	501377,90	1,50	25,5	24,9	18,8	27,8
T82_B	nieuwbouw	176794,76	501377,90	4,50	26,9	26,3	20,3	29,2
T82_C	nieuwbouw	176794,76	501377,90	7,50	28,7	28,1	22,0	31,0
T83_A	nieuwbouw	176789,43	501403,42	1,50	37,8	37,2	31,2	40,1
T83_B	nieuwbouw	176789,43	501403,42	4,50	38,1	37,4	31,4	40,3
T83_C	nieuwbouw	176789,43	501403,42	7,50	37,7	37,0	31,0	39,9
T84_A	nieuwbouw	176804,02	501398,13	1,50	24,4	23,8	17,8	26,7
T84_B	nieuwbouw	176804,02	501398,13	4,50	25,9	25,2	19,2	28,1
T84_C	nieuwbouw	176804,02	501398,13	7,50	27,9	27,3	21,2	30,1
T85_A	nieuwbouw	176798,30	501423,22	1,50	37,3	36,7	30,6	39,5
T85_B	nieuwbouw	176798,30	501423,22	4,50	37,6	36,9	30,9	39,8
T85_C	nieuwbouw	176798,30	501423,22	7,50	37,2	36,6	30,6	39,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 30 km/uur wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T86_A	nieuwbouw	176805,80	501415,59	1,50	24,2	23,6	17,6	26,5
T86_B	nieuwbouw	176805,80	501415,59	4,50	25,7	25,0	19,0	27,9
T86_C	nieuwbouw	176805,80	501415,59	7,50	28,1	27,4	21,4	30,3
T87_A	nieuwbouw	176806,71	501443,43	1,50	37,2	36,5	30,5	39,4
T87_B	nieuwbouw	176806,71	501443,43	4,50	37,5	36,8	30,8	39,7
T87_C	nieuwbouw	176806,71	501443,43	7,50	37,1	36,5	30,5	39,4
T88_A	nieuwbouw	176813,92	501436,53	1,50	26,9	26,3	20,2	29,1
T88_B	nieuwbouw	176813,92	501436,53	4,50	28,3	27,6	21,6	30,5
T88_C	nieuwbouw	176813,92	501436,53	7,50	29,9	29,2	23,2	32,1
T89_A	nieuwbouw	176816,74	501468,46	1,50	37,2	36,5	30,5	39,4
T89_B	nieuwbouw	176816,74	501468,46	4,50	37,4	36,8	30,8	39,7
T89_C	nieuwbouw	176816,74	501468,46	7,50	37,1	36,5	30,5	39,4
T90_A	nieuwbouw	176831,74	501464,48	1,50	31,7	31,1	25,0	34,0
T90_B	nieuwbouw	176831,74	501464,48	4,50	33,1	32,5	26,5	35,4
T90_C	nieuwbouw	176831,74	501464,48	7,50	33,9	33,3	27,2	36,1
T91_A	nieuwbouw	176822,00	501485,99	1,50	38,5	37,9	31,8	40,7
T91_B	nieuwbouw	176822,00	501485,99	4,50	38,6	38,0	31,9	40,8
T91_C	nieuwbouw	176822,00	501485,99	7,50	38,1	37,5	31,5	40,4
T92_A	nieuwbouw	176831,54	501484,67	1,50	36,2	35,5	29,5	38,4
T92_B	nieuwbouw	176831,54	501484,67	4,50	37,2	36,5	30,5	39,4
T92_C	nieuwbouw	176831,54	501484,67	7,50	37,6	37,0	31,0	39,9
T93_A	nieuwbouw	176837,85	501511,59	1,50	36,8	36,2	30,2	39,1
T93_B	nieuwbouw	176837,85	501511,59	4,50	37,4	36,7	30,7	39,6
T93_C	nieuwbouw	176837,85	501511,59	7,50	37,3	36,7	30,7	39,6
T94_A	nieuwbouw	176837,18	501521,42	1,50	41,6	41,0	34,9	43,8
T94_B	nieuwbouw	176837,18	501521,42	4,50	43,1	42,4	36,4	45,3
T94_C	nieuwbouw	176837,18	501521,42	7,50	43,1	42,5	36,4	45,3
T95_A	nieuwbouw	176855,89	501504,46	1,50	38,5	37,8	31,8	40,7
T95_B	nieuwbouw	176855,89	501504,46	4,50	38,8	38,2	32,2	41,1
T95_C	nieuwbouw	176855,89	501504,46	7,50	38,6	37,9	31,9	40,8
T96_A	nieuwbouw	176859,34	501512,38	1,50	42,4	41,7	35,7	44,6
T96_B	nieuwbouw	176859,34	501512,38	4,50	43,9	43,2	37,2	46,1
T96_C	nieuwbouw	176859,34	501512,38	7,50	44,0	43,3	37,3	46,2
T97_A	nieuwbouw	176877,97	501492,95	1,50	40,5	39,8	33,8	42,7
T97_B	nieuwbouw	176877,97	501492,95	4,50	40,5	39,9	33,9	42,8
T97_C	nieuwbouw	176877,97	501492,95	7,50	40,0	39,4	33,4	42,3
T98_A	nieuwbouw	176885,99	501502,91	1,50	42,5	41,8	35,8	44,7
T98_B	nieuwbouw	176885,99	501502,91	4,50	43,9	43,3	37,2	46,1
T98_C	nieuwbouw	176885,99	501502,91	7,50	44,0	43,4	37,3	46,2
T99_A	nieuwbouw	176889,97	501480,36	1,50	40,6	40,0	34,0	42,9
T99_B	nieuwbouw	176889,97	501480,36	4,50	40,8	40,1	34,1	43,0
T99_C	nieuwbouw	176889,97	501480,36	7,50	40,3	39,7	33,7	42,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T01_A	nieuwbouw	176638,37	501009,48	1,50	44,4	43,0	38,9	47,0	
T01_B	nieuwbouw	176638,37	501009,48	4,50	46,3	44,8	40,8	48,9	
T01_C	nieuwbouw	176638,37	501009,48	7,50	46,6	45,1	41,1	49,2	
T02_A	nieuwbouw	176656,01	501009,05	1,50	34,3	33,6	27,9	36,6	
T02_B	nieuwbouw	176656,01	501009,05	4,50	34,9	34,2	28,5	37,2	
T02_C	nieuwbouw	176656,01	501009,05	7,50	35,0	34,2	28,6	37,3	
T03_A	nieuwbouw	176654,85	501032,82	1,50	43,3	41,9	37,8	45,9	
T03_B	nieuwbouw	176654,85	501032,82	4,50	45,1	43,7	39,7	47,8	
T03_C	nieuwbouw	176654,85	501032,82	7,50	45,6	44,1	40,2	48,2	
T04_A	nieuwbouw	176669,46	501026,77	1,50	36,1	35,4	29,7	38,4	
T04_B	nieuwbouw	176669,46	501026,77	4,50	36,7	36,0	30,3	39,0	
T04_C	nieuwbouw	176669,46	501026,77	7,50	36,8	36,0	30,4	39,1	
T05_A	nieuwbouw	176666,97	501055,34	1,50	42,6	41,2	37,1	45,2	
T05_B	nieuwbouw	176666,97	501055,34	4,50	44,6	43,1	39,1	47,2	
T05_C	nieuwbouw	176666,97	501055,34	7,50	45,2	43,8	39,7	47,8	
T06_A	nieuwbouw	176680,70	501049,18	1,50	36,1	35,4	29,6	38,4	
T06_B	nieuwbouw	176680,70	501049,18	4,50	36,8	36,1	30,3	39,1	
T06_C	nieuwbouw	176680,70	501049,18	7,50	36,8	36,1	30,3	39,1	
T07_A	nieuwbouw	176676,28	501067,68	1,50	42,4	41,0	36,8	44,9	
T07_B	nieuwbouw	176676,28	501067,68	4,50	44,1	42,7	38,6	46,7	
T07_C	nieuwbouw	176676,28	501067,68	7,50	44,9	43,5	39,4	47,5	
T08_A	nieuwbouw	176691,07	501064,49	1,50	37,8	37,1	31,2	40,0	
T08_B	nieuwbouw	176691,07	501064,49	4,50	38,2	37,5	31,7	40,5	
T08_C	nieuwbouw	176691,07	501064,49	7,50	38,2	37,5	31,7	40,5	
T09_A	nieuwbouw	176667,99	501107,35	1,50	47,7	46,4	42,1	50,2	
T09_B	nieuwbouw	176667,99	501107,35	4,50	49,0	47,6	43,5	51,6	
T09_C	nieuwbouw	176667,99	501107,35	7,50	49,1	47,6	43,6	51,7	
T10_A	nieuwbouw	176681,28	501106,27	1,50	36,1	35,2	29,9	38,5	
T10_B	nieuwbouw	176681,28	501106,27	4,50	37,2	36,2	31,1	39,6	
T10_C	nieuwbouw	176681,28	501106,27	7,50	37,9	36,9	31,9	40,4	
T100_A	nieuwbouw	176904,70	501492,15	1,50	44,2	43,4	37,8	46,5	
T100_B	nieuwbouw	176904,70	501492,15	4,50	45,1	44,3	38,6	47,4	
T100_C	nieuwbouw	176904,70	501492,15	7,50	45,2	44,4	38,8	47,5	
T101_A	nieuwbouw	176869,37	501457,42	1,50	37,8	37,2	31,2	40,1	
T101_B	nieuwbouw	176869,37	501457,42	4,50	38,9	38,2	32,3	41,2	
T101_C	nieuwbouw	176869,37	501457,42	7,50	39,5	38,7	32,9	41,7	
T102_A	nieuwbouw	176860,47	501467,92	1,50	39,6	38,5	33,7	42,1	
T102_B	nieuwbouw	176860,47	501467,92	4,50	40,9	39,8	35,0	43,4	
T102_C	nieuwbouw	176860,47	501467,92	7,50	41,8	40,6	35,9	44,2	
T103_A	nieuwbouw	176857,03	501442,46	1,50	36,1	35,4	29,5	38,4	
T103_B	nieuwbouw	176857,03	501442,46	4,50	37,3	36,6	30,7	39,5	
T103_C	nieuwbouw	176857,03	501442,46	7,50	37,7	37,0	31,2	40,0	
T104_A	nieuwbouw	176842,04	501446,92	1,50	37,6	36,2	32,0	40,1	
T104_B	nieuwbouw	176842,04	501446,92	4,50	39,5	38,1	33,9	42,0	
T104_C	nieuwbouw	176842,04	501446,92	7,50	40,9	39,6	35,4	43,5	
T105_A	nieuwbouw	176850,03	501419,09	1,50	34,9	34,3	28,3	37,2	
T105_B	nieuwbouw	176850,03	501419,09	4,50	36,1	35,4	29,6	38,4	
T105_C	nieuwbouw	176850,03	501419,09	7,50	37,4	36,6	31,0	39,7	
T106_A	nieuwbouw	176838,47	501419,64	1,50	36,2	34,8	30,6	38,7	
T106_B	nieuwbouw	176838,47	501419,64	4,50	37,9	36,5	32,4	40,5	
T106_C	nieuwbouw	176838,47	501419,64	7,50	39,4	37,9	33,9	42,0	
T107_A	nieuwbouw	176851,22	501398,16	1,50	35,5	34,8	28,9	37,7	
T107_B	nieuwbouw	176851,22	501398,16	4,50	36,5	35,8	30,0	38,8	
T107_C	nieuwbouw	176851,22	501398,16	7,50	37,6	36,8	31,2	39,9	
T108_A	nieuwbouw	176838,04	501393,40	1,50	34,5	33,1	28,9	37,0	
T108_B	nieuwbouw	176838,04	501393,40	4,50	36,2	34,8	30,7	38,8	
T108_C	nieuwbouw	176838,04	501393,40	7,50	37,9	36,4	32,3	40,5	
T109_A	nieuwbouw	176849,80	501375,29	1,50	34,8	34,1	28,2	37,0	
T109_B	nieuwbouw	176849,80	501375,29	4,50	35,9	35,2	29,4	38,2	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
Tl09_C	nieuwbouw	176849,80	501375,29	7,50	37,4	36,6	31,0	39,7	
Tl1_A	nieuwbouw	176677,97	501134,39	1,50	48,2	46,8	42,6	50,7	
Tl1_B	nieuwbouw	176677,97	501134,39	4,50	49,4	48,0	43,9	52,0	
Tl1_C	nieuwbouw	176677,97	501134,39	7,50	49,5	48,1	44,0	52,1	
Tl10_A	nieuwbouw	176834,52	501370,11	1,50	34,0	32,6	28,4	36,5	
Tl10_B	nieuwbouw	176834,52	501370,11	4,50	35,6	34,2	30,1	38,2	
Tl10_C	nieuwbouw	176834,52	501370,11	7,50	37,2	35,8	31,7	39,8	
Tl11_A	nieuwbouw	176849,16	501352,94	1,50	34,5	33,8	27,9	36,7	
Tl11_B	nieuwbouw	176849,16	501352,94	4,50	35,6	35,0	29,1	37,9	
Tl11_C	nieuwbouw	176849,16	501352,94	7,50	36,6	35,8	30,1	38,9	
Tl12_A	nieuwbouw	176834,05	501352,00	1,50	34,5	33,2	29,0	37,1	
Tl12_B	nieuwbouw	176834,05	501352,00	4,50	36,1	34,7	30,6	38,7	
Tl12_C	nieuwbouw	176834,05	501352,00	7,50	37,5	36,1	32,0	40,1	
Tl13_A	nieuwbouw	176843,76	501318,03	1,50	35,9	35,2	29,3	38,2	
Tl13_B	nieuwbouw	176843,76	501318,03	4,50	36,7	36,0	30,2	39,0	
Tl13_C	nieuwbouw	176843,76	501318,03	7,50	37,2	36,5	30,8	39,5	
Tl14_A	nieuwbouw	176838,90	501331,87	1,50	32,6	31,5	26,8	35,1	
Tl14_B	nieuwbouw	176838,90	501331,87	4,50	34,3	33,1	28,5	36,8	
Tl14_C	nieuwbouw	176838,90	501331,87	7,50	35,8	34,6	30,1	38,4	
Tl15_A	nieuwbouw	176817,11	501311,56	1,50	36,3	35,6	29,7	38,6	
Tl15_B	nieuwbouw	176817,11	501311,56	4,50	37,2	36,5	30,7	39,5	
Tl15_C	nieuwbouw	176817,11	501311,56	7,50	37,7	36,9	31,3	40,0	
Tl16_A	nieuwbouw	176817,85	501327,56	1,50	34,5	33,2	28,9	37,1	
Tl16_B	nieuwbouw	176817,85	501327,56	4,50	36,4	35,0	30,8	38,9	
Tl16_C	nieuwbouw	176817,85	501327,56	7,50	38,3	36,9	32,7	40,8	
Tl17_A	nieuwbouw	176795,82	501306,33	1,50	35,2	34,5	28,6	37,4	
Tl17_B	nieuwbouw	176795,82	501306,33	4,50	36,3	35,5	29,8	38,6	
Tl17_C	nieuwbouw	176795,82	501306,33	7,50	37,3	36,4	31,0	39,6	
Tl18_A	nieuwbouw	176792,26	501320,15	1,50	38,1	36,7	32,5	40,7	
Tl18_B	nieuwbouw	176792,26	501320,15	4,50	39,8	38,4	34,3	42,4	
Tl18_C	nieuwbouw	176792,26	501320,15	7,50	41,2	39,7	35,7	43,8	
Tl19_A	nieuwbouw	176895,04	501429,53	1,50	39,9	39,2	33,4	42,2	
Tl19_B	nieuwbouw	176895,04	501429,53	4,50	40,7	40,0	34,2	43,0	
Tl19_C	nieuwbouw	176895,04	501429,53	7,50	41,2	40,5	34,8	43,5	
Tl2_A	nieuwbouw	176690,93	501130,24	1,50	33,4	32,1	27,6	35,9	
Tl2_B	nieuwbouw	176690,93	501130,24	4,50	35,0	33,7	29,3	37,5	
Tl2_C	nieuwbouw	176690,93	501130,24	7,50	36,3	35,0	30,6	38,8	
Tl20_A	nieuwbouw	176892,27	501413,64	1,50	34,7	33,8	28,3	37,0	
Tl20_B	nieuwbouw	176892,27	501413,64	4,50	35,6	34,7	29,4	38,0	
Tl20_C	nieuwbouw	176892,27	501413,64	7,50	36,9	35,9	30,8	39,3	
Tl21_A	nieuwbouw	176927,12	501410,37	1,50	39,8	39,0	33,4	42,1	
Tl21_B	nieuwbouw	176927,12	501410,37	4,50	40,4	39,6	34,0	42,7	
Tl21_C	nieuwbouw	176927,12	501410,37	7,50	40,6	39,8	34,2	42,9	
Tl22_A	nieuwbouw	176923,47	501395,63	1,50	30,7	29,7	24,6	33,1	
Tl22_B	nieuwbouw	176923,47	501395,63	4,50	32,0	30,9	25,9	34,4	
Tl22_C	nieuwbouw	176923,47	501395,63	7,50	33,8	32,8	27,8	36,3	
Tl23_A	nieuwbouw	176961,44	501389,27	1,50	39,5	38,7	33,1	41,8	
Tl23_B	nieuwbouw	176961,44	501389,27	4,50	40,0	39,1	33,6	42,3	
Tl23_C	nieuwbouw	176961,44	501389,27	7,50	40,1	39,3	33,7	42,4	
Tl24_A	nieuwbouw	176951,67	501376,20	1,50	29,2	28,3	23,0	31,6	
Tl24_B	nieuwbouw	176951,67	501376,20	4,50	30,7	29,8	24,6	33,1	
Tl24_C	nieuwbouw	176951,67	501376,20	7,50	33,2	32,2	27,1	35,6	
Tl25_A	nieuwbouw	176983,84	501364,49	1,50	37,9	37,1	31,6	40,3	
Tl25_B	nieuwbouw	176983,84	501364,49	4,50	38,7	37,8	32,4	41,0	
Tl25_C	nieuwbouw	176983,84	501364,49	7,50	39,1	38,2	32,7	41,4	
Tl26_A	nieuwbouw	176982,12	501348,07	1,50	26,7	25,9	20,4	29,0	
Tl26_B	nieuwbouw	176982,12	501348,07	4,50	28,7	27,8	22,4	31,0	
Tl26_C	nieuwbouw	176982,12	501348,07	7,50	31,8	30,9	25,7	34,2	
Tl27_A	nieuwbouw	176888,53	501397,62	1,50	36,2	35,4	29,8	38,5	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T127_B	nieuwbouw	176888,53	501397,62	4,50	37,1	36,3	30,7	39,4	
T127_C	nieuwbouw	176888,53	501397,62	7,50	37,8	36,9	31,5	40,1	
T128_A	nieuwbouw	176891,15	501382,13	1,50	34,0	33,1	27,7	36,3	
T128_B	nieuwbouw	176891,15	501382,13	4,50	35,1	34,2	28,9	37,5	
T128_C	nieuwbouw	176891,15	501382,13	7,50	36,7	35,7	30,6	39,1	
T129_A	nieuwbouw	176918,81	501377,43	1,50	33,1	32,2	26,9	35,5	
T129_B	nieuwbouw	176918,81	501377,43	4,50	34,3	33,4	28,1	36,7	
T129_C	nieuwbouw	176918,81	501377,43	7,50	35,6	34,7	29,4	38,0	
T13_A	nieuwbouw	176685,80	501153,75	1,50	48,1	46,8	42,5	50,7	
T13_B	nieuwbouw	176685,80	501153,75	4,50	49,4	48,0	43,9	52,0	
T13_C	nieuwbouw	176685,80	501153,75	7,50	49,5	48,0	44,0	52,1	
T130_A	nieuwbouw	176922,39	501361,89	1,50	28,8	27,8	22,7	31,2	
T130_B	nieuwbouw	176922,39	501361,89	4,50	30,4	29,4	24,3	32,8	
T130_C	nieuwbouw	176922,39	501361,89	7,50	33,4	32,3	27,3	35,8	
T131_A	nieuwbouw	176888,35	501363,18	1,50	33,1	32,4	26,6	35,4	
T131_B	nieuwbouw	176888,35	501363,18	4,50	34,1	33,4	27,7	36,4	
T131_C	nieuwbouw	176888,35	501363,18	7,50	35,4	34,6	29,1	37,8	
T132_A	nieuwbouw	176889,15	501346,83	1,50	34,5	33,7	28,1	36,8	
T132_B	nieuwbouw	176889,15	501346,83	4,50	35,4	34,6	29,0	37,7	
T132_C	nieuwbouw	176889,15	501346,83	7,50	36,1	35,2	29,8	38,4	
T133_A	nieuwbouw	176946,48	501350,48	1,50	33,2	32,2	27,0	35,6	
T133_B	nieuwbouw	176946,48	501350,48	4,50	34,2	33,2	28,1	36,6	
T133_C	nieuwbouw	176946,48	501350,48	7,50	35,5	34,5	29,4	37,9	
T134_A	nieuwbouw	176948,26	501335,74	1,50	26,0	25,2	19,7	28,3	
T134_B	nieuwbouw	176948,26	501335,74	4,50	28,4	27,5	22,1	30,7	
T134_C	nieuwbouw	176948,26	501335,74	7,50	30,9	30,0	24,8	33,3	
T135_A	nieuwbouw	176997,09	501332,48	1,50	33,2	32,4	26,8	35,5	
T135_B	nieuwbouw	176997,09	501332,48	4,50	34,6	33,8	28,2	36,9	
T135_C	nieuwbouw	176997,09	501332,48	7,50	36,0	35,1	29,7	38,3	
T136_A	nieuwbouw	176997,09	501317,23	1,50	31,1	30,4	24,7	33,4	
T136_B	nieuwbouw	176997,09	501317,23	4,50	33,0	32,2	26,6	35,3	
T136_C	nieuwbouw	176997,09	501317,23	7,50	35,5	34,6	29,3	37,9	
T137_A	nieuwbouw	176884,42	501332,31	1,50	35,5	34,8	29,0	37,8	
T137_B	nieuwbouw	176884,42	501332,31	4,50	36,2	35,4	29,7	38,5	
T137_C	nieuwbouw	176884,42	501332,31	7,50	36,7	35,9	30,4	39,1	
T138_A	nieuwbouw	176891,90	501317,61	1,50	36,2	35,6	29,6	38,5	
T138_B	nieuwbouw	176891,90	501317,61	4,50	37,1	36,4	30,6	39,4	
T138_C	nieuwbouw	176891,90	501317,61	7,50	37,4	36,6	30,9	39,6	
T139_A	nieuwbouw	176922,58	501325,52	1,50	28,8	27,8	22,5	31,1	
T139_B	nieuwbouw	176922,58	501325,52	4,50	30,6	29,6	24,4	33,0	
T139_C	nieuwbouw	176922,58	501325,52	7,50	34,1	33,1	28,0	36,5	
T14_A	nieuwbouw	176692,51	501147,59	1,50	31,6	30,3	26,0	34,1	
T14_B	nieuwbouw	176692,51	501147,59	4,50	33,1	31,8	27,5	35,6	
T14_C	nieuwbouw	176692,51	501147,59	7,50	34,6	33,3	29,0	37,2	
T140_A	nieuwbouw	176913,45	501312,61	1,50	36,6	36,0	30,0	38,9	
T140_B	nieuwbouw	176913,45	501312,61	4,50	37,3	36,7	30,8	39,6	
T140_C	nieuwbouw	176913,45	501312,61	7,50	37,7	37,0	31,2	40,0	
T141_A	nieuwbouw	176945,53	501317,79	1,50	28,1	27,2	21,9	30,5	
T141_B	nieuwbouw	176945,53	501317,79	4,50	29,9	29,0	23,8	32,3	
T141_C	nieuwbouw	176945,53	501317,79	7,50	32,9	31,9	26,8	35,3	
T142_A	nieuwbouw	176950,80	501301,35	1,50	36,3	35,6	29,6	38,5	
T142_B	nieuwbouw	176950,80	501301,35	4,50	37,0	36,3	30,4	39,2	
T142_C	nieuwbouw	176950,80	501301,35	7,50	37,0	36,3	30,4	39,2	
T143_A	nieuwbouw	176982,90	501305,76	1,50	30,1	29,3	23,8	32,4	
T143_B	nieuwbouw	176982,90	501305,76	4,50	31,9	31,0	25,6	34,2	
T143_C	nieuwbouw	176982,90	501305,76	7,50	34,5	33,6	28,4	36,9	
T144_A	nieuwbouw	176971,80	501295,53	1,50	35,7	35,1	29,1	38,0	
T144_B	nieuwbouw	176971,80	501295,53	4,50	36,5	35,9	29,9	38,8	
T144_C	nieuwbouw	176971,80	501295,53	7,50	37,0	36,3	30,5	39,3	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T145_A	nieuwbouw	177000,37	501298,64	1,50	29,9	29,1	23,3	32,1	
T145_B	nieuwbouw	177000,37	501298,64	4,50	31,7	31,0	25,2	34,0	
T145_C	nieuwbouw	177000,37	501298,64	7,50	34,0	33,1	27,7	36,3	
T146_A	nieuwbouw	177007,56	501285,51	1,50	35,6	34,9	29,0	37,8	
T146_B	nieuwbouw	177007,56	501285,51	4,50	36,5	35,8	29,9	38,8	
T146_C	nieuwbouw	177007,56	501285,51	7,50	36,9	36,2	30,4	39,2	
T147_A	nieuwbouw	176891,90	501289,25	1,50	39,2	38,5	32,6	41,4	
T147_B	nieuwbouw	176891,90	501289,25	4,50	39,5	38,8	32,9	41,8	
T147_C	nieuwbouw	176891,90	501289,25	7,50	39,6	38,8	33,0	41,8	
T148_A	nieuwbouw	176892,73	501273,91	1,50	23,6	22,3	17,9	26,1	
T148_B	nieuwbouw	176892,73	501273,91	4,50	25,3	24,0	19,7	27,9	
T148_C	nieuwbouw	176892,73	501273,91	7,50	26,6	25,3	21,0	29,2	
T149_A	nieuwbouw	176921,91	501281,15	1,50	37,8	37,1	31,2	40,0	
T149_B	nieuwbouw	176921,91	501281,15	4,50	38,2	37,6	31,7	40,5	
T149_C	nieuwbouw	176921,91	501281,15	7,50	38,6	37,9	32,2	40,9	
T15_A	nieuwbouw	176694,10	501174,68	1,50	48,3	46,9	42,7	50,9	
T15_B	nieuwbouw	176694,10	501174,68	4,50	49,5	48,1	44,0	52,1	
T15_C	nieuwbouw	176694,10	501174,68	7,50	49,6	48,2	44,1	52,2	
T150_A	nieuwbouw	176914,94	501266,61	1,50	21,1	19,7	15,6	23,7	
T150_B	nieuwbouw	176914,94	501266,61	4,50	23,4	21,9	17,9	26,0	
T150_C	nieuwbouw	176914,94	501266,61	7,50	25,1	23,7	19,6	27,7	
T151_A	nieuwbouw	176948,86	501271,93	1,50	37,7	37,1	31,1	40,0	
T151_B	nieuwbouw	176948,86	501271,93	4,50	38,2	37,6	31,6	40,5	
T151_C	nieuwbouw	176948,86	501271,93	7,50	38,5	37,8	32,0	40,8	
T152_A	nieuwbouw	176948,18	501256,42	1,50	18,1	16,8	12,5	20,7	
T152_B	nieuwbouw	176948,18	501256,42	4,50	20,9	19,5	15,4	23,5	
T152_C	nieuwbouw	176948,18	501256,42	7,50	22,7	21,3	17,2	25,3	
T153_A	nieuwbouw	176970,15	501246,23	1,50	19,2	17,8	13,7	21,8	
T153_B	nieuwbouw	176970,15	501246,23	4,50	21,3	19,8	15,8	23,9	
T153_C	nieuwbouw	176970,15	501246,23	7,50	22,9	21,4	17,4	25,5	
T154_A	nieuwbouw	176977,90	501260,37	1,50	37,1	36,4	30,4	39,3	
T154_B	nieuwbouw	176977,90	501260,37	4,50	37,7	37,0	31,1	39,9	
T154_C	nieuwbouw	176977,90	501260,37	7,50	38,3	37,6	31,8	40,6	
T155_A	nieuwbouw	177001,38	501239,35	1,50	19,1	17,7	13,5	21,6	
T155_B	nieuwbouw	177001,38	501239,35	4,50	20,9	19,5	15,4	23,5	
T155_C	nieuwbouw	177001,38	501239,35	7,50	23,0	21,7	17,5	25,6	
T156_A	nieuwbouw	177006,98	501252,63	1,50	38,2	37,5	31,5	40,4	
T156_B	nieuwbouw	177006,98	501252,63	4,50	38,6	38,0	32,0	40,9	
T156_C	nieuwbouw	177006,98	501252,63	7,50	39,1	38,4	32,6	41,4	
T157_A	nieuwbouw	176988,67	501402,00	1,50	39,6	38,9	33,0	41,9	
T157_B	nieuwbouw	176988,67	501402,00	4,50	39,8	39,1	33,2	42,1	
T157_C	nieuwbouw	176988,67	501402,00	7,50	39,6	38,8	33,0	41,8	
T158_A	nieuwbouw	176997,87	501405,00	1,50	37,7	36,8	31,5	40,1	
T158_B	nieuwbouw	176997,87	501405,00	4,50	38,1	37,1	31,9	40,4	
T158_C	nieuwbouw	176997,87	501405,00	7,50	38,2	37,3	32,0	40,6	
T159_A	nieuwbouw	177014,39	501379,36	1,50	38,9	38,2	32,3	41,2	
T159_B	nieuwbouw	177014,39	501379,36	4,50	39,4	38,6	32,8	41,6	
T159_C	nieuwbouw	177014,39	501379,36	7,50	39,4	38,7	33,0	41,7	
T16_A	nieuwbouw	176707,48	501172,13	1,50	27,3	26,4	21,2	29,7	
T16_B	nieuwbouw	176707,48	501172,13	4,50	30,0	29,0	23,9	32,4	
T16_C	nieuwbouw	176707,48	501172,13	7,50	32,6	31,4	26,7	35,0	
T160_A	nieuwbouw	177018,52	501391,43	1,50	37,5	36,6	31,3	39,9	
T160_B	nieuwbouw	177018,52	501391,43	4,50	38,0	37,1	31,8	40,4	
T160_C	nieuwbouw	177018,52	501391,43	7,50	38,2	37,2	31,9	40,5	
T161_A	nieuwbouw	177033,36	501372,66	1,50	37,4	36,7	30,8	39,6	
T161_B	nieuwbouw	177033,36	501372,66	4,50	38,1	37,4	31,6	40,4	
T161_C	nieuwbouw	177033,36	501372,66	7,50	38,5	37,8	32,1	40,8	
T162_A	nieuwbouw	177038,50	501389,18	1,50	36,8	35,9	30,6	39,2	
T162_B	nieuwbouw	177038,50	501389,18	4,50	37,5	36,6	31,3	39,9	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T162_C	nieuwbouw	177038,50	501389,18	7,50	37,7	36,8	31,4	40,0	
T163_A	nieuwbouw	177055,44	501364,77	1,50	37,6	37,0	31,0	39,9	
T163_B	nieuwbouw	177055,44	501364,77	4,50	38,3	37,6	31,7	40,5	
T163_C	nieuwbouw	177055,44	501364,77	7,50	38,6	37,9	32,1	40,9	
T164_A	nieuwbouw	177059,87	501376,28	1,50	34,5	33,6	28,3	36,9	
T164_B	nieuwbouw	177059,87	501376,28	4,50	35,5	34,6	29,3	37,9	
T164_C	nieuwbouw	177059,87	501376,28	7,50	35,8	34,9	29,6	38,2	
T165_A	nieuwbouw	177073,79	501358,62	1,50	37,6	36,9	31,0	39,8	
T165_B	nieuwbouw	177073,79	501358,62	4,50	38,2	37,5	31,6	40,5	
T165_C	nieuwbouw	177073,79	501358,62	7,50	38,9	38,1	32,4	41,2	
T166_A	nieuwbouw	177079,13	501372,17	1,50	35,4	34,5	29,1	37,8	
T166_B	nieuwbouw	177079,13	501372,17	4,50	36,4	35,5	30,1	38,7	
T166_C	nieuwbouw	177079,13	501372,17	7,50	36,6	35,7	30,4	39,0	
T167_A	nieuwbouw	177090,52	501354,78	1,50	36,5	35,9	29,9	38,8	
T167_B	nieuwbouw	177090,52	501354,78	4,50	37,2	36,6	30,6	39,5	
T167_C	nieuwbouw	177090,52	501354,78	7,50	37,9	37,1	31,4	40,2	
T168_A	nieuwbouw	177096,37	501366,29	1,50	35,2	34,3	28,9	37,6	
T168_B	nieuwbouw	177096,37	501366,29	4,50	36,2	35,3	29,9	38,5	
T168_C	nieuwbouw	177096,37	501366,29	7,50	36,4	35,5	30,1	38,7	
T169_A	nieuwbouw	177111,06	501344,05	1,50	37,2	36,5	30,5	39,4	
T169_B	nieuwbouw	177111,06	501344,05	4,50	37,8	37,1	31,2	40,0	
T169_C	nieuwbouw	177111,06	501344,05	7,50	37,8	37,2	31,2	40,1	
T17_A	nieuwbouw	176703,16	501198,25	1,50	48,5	47,1	42,9	51,0	
T17_B	nieuwbouw	176703,16	501198,25	4,50	49,7	48,3	44,1	52,3	
T17_C	nieuwbouw	176703,16	501198,25	7,50	49,7	48,3	44,2	52,3	
T170_A	nieuwbouw	177116,69	501354,95	1,50	34,5	33,6	28,2	36,8	
T170_B	nieuwbouw	177116,69	501354,95	4,50	35,5	34,6	29,2	37,8	
T170_C	nieuwbouw	177116,69	501354,95	7,50	35,8	34,9	29,5	38,1	
T171_A	nieuwbouw	177125,71	501336,76	1,50	37,3	36,7	30,7	39,6	
T171_B	nieuwbouw	177125,71	501336,76	4,50	37,9	37,3	31,3	40,2	
T171_C	nieuwbouw	177125,71	501336,76	7,50	37,9	37,3	31,3	40,2	
T172_A	nieuwbouw	177132,09	501350,76	1,50	34,4	33,5	28,1	36,7	
T172_B	nieuwbouw	177132,09	501350,76	4,50	35,4	34,5	29,1	37,7	
T172_C	nieuwbouw	177132,09	501350,76	7,50	35,6	34,7	29,3	38,0	
T173_A	nieuwbouw	177144,56	501329,02	1,50	36,6	36,0	30,0	38,9	
T173_B	nieuwbouw	177144,56	501329,02	4,50	37,4	36,7	30,7	39,6	
T173_C	nieuwbouw	177144,56	501329,02	7,50	37,8	37,1	31,3	40,1	
T174_A	nieuwbouw	177148,18	501339,80	1,50	33,8	32,9	27,5	36,2	
T174_B	nieuwbouw	177148,18	501339,80	4,50	34,8	33,9	28,6	37,2	
T174_C	nieuwbouw	177148,18	501339,80	7,50	35,2	34,3	28,9	37,5	
T175_A	nieuwbouw	177162,45	501320,91	1,50	36,0	35,3	29,3	38,2	
T175_B	nieuwbouw	177162,45	501320,91	4,50	36,7	36,1	30,1	39,0	
T175_C	nieuwbouw	177162,45	501320,91	7,50	37,4	36,6	30,8	39,6	
T176_A	nieuwbouw	177162,84	501337,76	1,50	33,9	33,0	27,6	36,2	
T176_B	nieuwbouw	177162,84	501337,76	4,50	34,9	34,0	28,6	37,2	
T176_C	nieuwbouw	177162,84	501337,76	7,50	35,1	34,3	28,8	37,5	
T177_A	nieuwbouw	177179,53	501311,83	1,50	35,9	35,2	29,2	38,1	
T177_B	nieuwbouw	177179,53	501311,83	4,50	36,6	36,0	30,0	38,9	
T177_C	nieuwbouw	177179,53	501311,83	7,50	37,1	36,4	30,6	39,4	
T178_A	nieuwbouw	177182,52	501325,94	1,50	33,4	32,5	27,1	35,7	
T178_B	nieuwbouw	177182,52	501325,94	4,50	34,4	33,5	28,1	36,7	
T178_C	nieuwbouw	177182,52	501325,94	7,50	34,7	33,8	28,3	37,0	
T179_A	nieuwbouw	177196,92	501302,41	1,50	35,8	35,2	29,2	38,1	
T179_B	nieuwbouw	177196,92	501302,41	4,50	36,6	35,9	29,9	38,8	
T179_C	nieuwbouw	177196,92	501302,41	7,50	37,1	36,4	30,6	39,4	
T18_A	nieuwbouw	176714,30	501194,56	1,50	31,5	30,2	25,8	34,0	
T18_B	nieuwbouw	176714,30	501194,56	4,50	33,3	32,0	27,7	35,9	
T18_C	nieuwbouw	176714,30	501194,56	7,50	35,4	34,1	29,8	38,0	
T180_A	nieuwbouw	177205,16	501316,68	1,50	33,2	32,4	26,9	35,5	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T180_B	nieuwbouw	177205,16	501316,68	4,50	34,2	33,4	27,9	36,6	
T180_C	nieuwbouw	177205,16	501316,68	7,50	34,5	33,6	28,2	36,8	
T181_A	nieuwbouw	177211,67	501293,54	1,50	36,2	35,5	29,5	38,4	
T181_B	nieuwbouw	177211,67	501293,54	4,50	36,9	36,2	30,2	39,1	
T181_C	nieuwbouw	177211,67	501293,54	7,50	37,3	36,6	30,7	39,5	
T182_A	nieuwbouw	177221,38	501306,50	1,50	32,7	31,9	26,3	35,0	
T182_B	nieuwbouw	177221,38	501306,50	4,50	33,7	32,8	27,4	36,0	
T182_C	nieuwbouw	177221,38	501306,50	7,50	34,1	33,2	27,7	36,4	
T183_A	nieuwbouw	177230,57	501282,40	1,50	36,1	35,5	29,5	38,3	
T183_B	nieuwbouw	177230,57	501282,40	4,50	36,8	36,1	30,2	39,0	
T183_C	nieuwbouw	177230,57	501282,40	7,50	37,3	36,6	30,8	39,6	
T184_A	nieuwbouw	177233,23	501290,25	1,50	31,3	30,5	24,8	33,6	
T184_B	nieuwbouw	177233,23	501290,25	4,50	32,4	31,6	25,9	34,7	
T184_C	nieuwbouw	177233,23	501290,25	7,50	33,1	32,3	26,7	35,4	
T185_A	nieuwbouw	177238,51	501267,08	1,50	39,0	38,4	32,4	41,3	
T185_B	nieuwbouw	177238,51	501267,08	4,50	39,4	38,7	32,7	41,6	
T185_C	nieuwbouw	177238,51	501267,08	7,50	39,5	38,8	32,9	41,7	
T186_A	nieuwbouw	177254,32	501278,27	1,50	29,7	29,0	23,1	32,0	
T186_B	nieuwbouw	177254,32	501278,27	4,50	30,8	30,0	24,2	33,0	
T186_C	nieuwbouw	177254,32	501278,27	7,50	31,2	30,4	24,6	33,4	
T187_A	nieuwbouw	177236,68	501244,17	1,50	43,0	42,3	36,3	45,2	
T187_B	nieuwbouw	177236,68	501244,17	4,50	42,3	41,7	35,7	44,6	
T187_C	nieuwbouw	177236,68	501244,17	7,50	41,5	40,8	34,9	43,7	
T188_A	nieuwbouw	177254,90	501249,05	1,50	26,8	26,2	20,1	29,0	
T188_B	nieuwbouw	177254,90	501249,05	4,50	27,9	27,2	21,1	30,1	
T188_C	nieuwbouw	177254,90	501249,05	7,50	28,3	27,6	21,6	30,5	
T189_A	nieuwbouw	177234,09	501232,29	1,50	42,4	41,7	35,7	44,6	
T189_B	nieuwbouw	177234,09	501232,29	4,50	41,8	41,2	35,2	44,1	
T189_C	nieuwbouw	177234,09	501232,29	7,50	41,0	40,3	34,4	43,2	
T19_A	nieuwbouw	176714,30	501222,00	1,50	48,1	46,7	42,5	50,6	
T19_B	nieuwbouw	176714,30	501222,00	4,50	49,4	48,0	43,9	52,0	
T19_C	nieuwbouw	176714,30	501222,00	7,50	49,5	48,1	44,0	52,1	
T190_A	nieuwbouw	177250,03	501224,87	1,50	25,5	24,8	18,7	27,7	
T190_B	nieuwbouw	177250,03	501224,87	4,50	26,5	25,8	19,7	28,7	
T190_C	nieuwbouw	177250,03	501224,87	7,50	26,8	26,2	20,1	29,0	
T191_A	nieuwbouw	177229,28	501213,81	1,50	42,4	41,8	35,8	44,7	
T191_B	nieuwbouw	177229,28	501213,81	4,50	41,9	41,2	35,2	44,1	
T191_C	nieuwbouw	177229,28	501213,81	7,50	40,9	40,3	34,3	43,2	
T192_A	nieuwbouw	177246,60	501209,60	1,50	24,3	23,6	17,5	26,5	
T192_B	nieuwbouw	177246,60	501209,60	4,50	25,2	24,6	18,5	27,4	
T192_C	nieuwbouw	177246,60	501209,60	7,50	25,6	24,9	18,9	27,8	
T193_A	nieuwbouw	177222,80	501189,61	1,50	38,3	37,6	31,6	40,5	
T193_B	nieuwbouw	177222,80	501189,61	4,50	38,6	38,0	32,0	40,9	
T193_C	nieuwbouw	177222,80	501189,61	7,50	38,7	38,1	32,2	41,0	
T194_A	nieuwbouw	177236,39	501187,32	1,50	22,6	21,9	15,8	24,8	
T194_B	nieuwbouw	177236,39	501187,32	4,50	23,6	22,9	16,8	25,8	
T194_C	nieuwbouw	177236,39	501187,32	7,50	24,0	23,3	17,3	26,2	
T195_A	nieuwbouw	177206,50	501176,89	1,50	36,1	35,4	29,4	38,3	
T195_B	nieuwbouw	177206,50	501176,89	4,50	36,9	36,2	30,2	39,1	
T195_C	nieuwbouw	177206,50	501176,89	7,50	37,5	36,8	30,9	39,8	
T196_A	nieuwbouw	177217,93	501163,97	1,50	-3,2	-5,0	-8,2	-0,4	
T196_B	nieuwbouw	177217,93	501163,97	4,50	1,4	-0,3	-3,8	4,1	
T196_C	nieuwbouw	177217,93	501163,97	7,50	11,3	9,8	5,9	13,9	
T197_A	nieuwbouw	177199,43	501168,32	1,50	34,2	33,5	27,6	36,4	
T197_B	nieuwbouw	177199,43	501168,32	4,50	35,4	34,7	28,7	37,6	
T197_C	nieuwbouw	177199,43	501168,32	7,50	36,1	35,4	29,6	38,4	
T198_A	nieuwbouw	177198,02	501152,17	1,50	15,4	14,0	10,0	18,0	
T198_B	nieuwbouw	177198,02	501152,17	4,50	16,0	14,6	10,6	18,7	
T198_C	nieuwbouw	177198,02	501152,17	7,50	16,3	14,8	10,9	18,9	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T199_A	nieuwbouw	177170,71	501176,99	1,50	36,4	35,7	29,7	38,6	
T199_B	nieuwbouw	177170,71	501176,99	4,50	37,1	36,4	30,5	39,3	
T199_C	nieuwbouw	177170,71	501176,99	7,50	37,7	37,0	31,2	40,0	
T20_A	nieuwbouw	176725,73	501217,36	1,50	33,7	32,4	28,1	36,3	
T20_B	nieuwbouw	176725,73	501217,36	4,50	35,9	34,5	30,3	38,4	
T20_C	nieuwbouw	176725,73	501217,36	7,50	37,4	36,0	31,8	39,9	
T200_A	nieuwbouw	177171,41	501158,11	1,50	16,7	15,2	11,2	19,3	
T200_B	nieuwbouw	177171,41	501158,11	4,50	17,3	15,8	11,9	19,9	
T200_C	nieuwbouw	177171,41	501158,11	7,50	17,6	16,1	12,2	20,3	
T201_A	nieuwbouw	177158,72	501179,03	1,50	35,3	34,7	28,7	37,6	
T201_B	nieuwbouw	177158,72	501179,03	4,50	36,4	35,8	29,8	38,7	
T201_C	nieuwbouw	177158,72	501179,03	7,50	37,1	36,4	30,6	39,4	
T202_A	nieuwbouw	177152,03	501168,32	1,50	19,0	17,6	13,5	21,6	
T202_B	nieuwbouw	177152,03	501168,32	4,50	19,7	18,2	14,2	22,3	
T202_C	nieuwbouw	177152,03	501168,32	7,50	20,0	18,5	14,5	22,6	
T203_A	nieuwbouw	177133,85	501195,52	1,50	36,0	35,4	29,4	38,3	
T203_B	nieuwbouw	177133,85	501195,52	4,50	36,7	36,1	30,1	39,0	
T203_C	nieuwbouw	177133,85	501195,52	7,50	37,4	36,7	30,9	39,7	
T204_A	nieuwbouw	177132,62	501177,56	1,50	18,2	16,8	12,7	20,8	
T204_B	nieuwbouw	177132,62	501177,56	4,50	19,0	17,6	13,5	21,6	
T204_C	nieuwbouw	177132,62	501177,56	7,50	19,6	18,2	14,1	22,2	
T205_A	nieuwbouw	177120,12	501200,34	1,50	35,3	34,7	28,7	37,6	
T205_B	nieuwbouw	177120,12	501200,34	4,50	36,2	35,5	29,6	38,5	
T205_C	nieuwbouw	177120,12	501200,34	7,50	37,0	36,2	30,5	39,3	
T206_A	nieuwbouw	177114,23	501185,19	1,50	18,2	16,8	12,8	20,8	
T206_B	nieuwbouw	177114,23	501185,19	4,50	19,0	17,6	13,6	21,7	
T206_C	nieuwbouw	177114,23	501185,19	7,50	19,6	18,1	14,2	22,2	
T207_A	nieuwbouw	177097,78	501210,99	1,50	35,1	34,4	28,5	37,3	
T207_B	nieuwbouw	177097,78	501210,99	4,50	36,0	35,3	29,4	38,3	
T207_C	nieuwbouw	177097,78	501210,99	7,50	36,9	36,1	30,4	39,1	
T208_A	nieuwbouw	177096,65	501193,86	1,50	17,4	16,0	11,9	20,0	
T208_B	nieuwbouw	177096,65	501193,86	4,50	18,3	16,9	12,9	21,0	
T208_C	nieuwbouw	177096,65	501193,86	7,50	19,1	17,7	13,7	21,7	
T209_A	nieuwbouw	177081,13	501214,67	1,50	33,6	33,0	27,0	35,9	
T209_B	nieuwbouw	177081,13	501214,67	4,50	34,7	34,1	28,1	37,0	
T209_C	nieuwbouw	177081,13	501214,67	7,50	35,8	35,1	29,4	38,1	
T21_A	nieuwbouw	176724,37	501248,57	1,50	48,3	46,9	42,7	50,8	
T21_B	nieuwbouw	176724,37	501248,57	4,50	49,5	48,1	44,0	52,1	
T21_C	nieuwbouw	176724,37	501248,57	7,50	49,6	48,2	44,1	52,2	
T210_A	nieuwbouw	177079,48	501201,90	1,50	18,0	16,6	12,5	20,6	
T210_B	nieuwbouw	177079,48	501201,90	4,50	19,0	17,6	13,6	21,7	
T210_C	nieuwbouw	177079,48	501201,90	7,50	20,1	18,6	14,7	22,7	
T211_A	nieuwbouw	177063,99	501226,67	1,50	35,8	35,2	29,2	38,1	
T211_B	nieuwbouw	177063,99	501226,67	4,50	36,7	36,1	30,2	39,0	
T211_C	nieuwbouw	177063,99	501226,67	7,50	37,5	36,8	31,1	39,8	
T212_A	nieuwbouw	177059,86	501210,60	1,50	18,8	17,4	13,3	21,4	
T212_B	nieuwbouw	177059,86	501210,60	4,50	19,9	18,4	14,4	22,5	
T212_C	nieuwbouw	177059,86	501210,60	7,50	21,2	19,7	15,7	23,8	
T213_A	nieuwbouw	177048,14	501234,81	1,50	36,9	36,3	30,3	39,2	
T213_B	nieuwbouw	177048,14	501234,81	4,50	37,8	37,1	31,2	40,0	
T213_C	nieuwbouw	177048,14	501234,81	7,50	38,5	37,7	32,0	40,7	
T214_A	nieuwbouw	177042,31	501218,99	1,50	18,7	17,3	13,2	21,3	
T214_B	nieuwbouw	177042,31	501218,99	4,50	19,8	18,3	14,4	22,4	
T214_C	nieuwbouw	177042,31	501218,99	7,50	21,0	19,5	15,6	23,6	
t215_A	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	1,50	38,4	37,7	31,8	40,6	
t215_B	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	4,50	38,9	38,2	32,3	41,1	
t215_C	Nieuwbouw	177046,31	501340,24	7,50	39,5	38,8	33,0	41,8	
t216_A	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	1,50	34,7	34,1	28,1	37,0	
t216_B	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	4,50	35,3	34,7	28,7	37,6	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t216_C	Nieuwbouw	177043,04	501331,93	7,50	35,5	34,8	28,9	37,7	
t217_A	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	1,50	37,3	36,7	30,7	39,6	
t217_B	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	4,50	37,8	37,2	31,3	40,1	
t217_C	Nieuwbouw	177083,54	501326,33	7,50	38,7	37,9	32,2	41,0	
t218_A	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	1,50	23,3	22,6	16,9	25,6	
t218_B	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	4,50	25,5	24,7	19,1	27,8	
t218_C	Nieuwbouw	177081,89	501311,31	7,50	28,7	27,8	22,5	31,1	
t219_A	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	1,50	37,5	36,8	30,9	39,8	
t219_B	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	4,50	38,1	37,4	31,5	40,3	
t219_C	Nieuwbouw	177106,67	501316,29	7,50	38,8	38,1	32,3	41,1	
T22_A	nieuwbouw	176735,64	501242,32	1,50	34,3	33,0	28,6	36,8	
T22_B	nieuwbouw	176735,64	501242,32	4,50	36,3	35,0	30,7	38,8	
T22_C	nieuwbouw	176735,64	501242,32	7,50	37,8	36,5	32,2	40,4	
t220_A	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	1,50	23,8	23,0	17,4	26,1	
t220_B	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	4,50	25,7	24,9	19,3	28,0	
t220_C	Nieuwbouw	177104,53	501302,38	7,50	28,3	27,4	22,0	30,6	
t221_A	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	1,50	37,6	37,0	31,0	39,9	
t221_B	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	4,50	38,1	37,4	31,4	40,3	
t221_C	Nieuwbouw	177125,11	501308,44	7,50	38,7	38,0	32,2	41,0	
t222_A	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	1,50	23,9	23,1	17,5	26,2	
t222_B	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	4,50	26,2	25,3	19,9	28,5	
t222_C	Nieuwbouw	177117,47	501296,13	7,50	29,2	28,2	23,1	31,6	
t223_A	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	1,50	38,5	37,9	31,9	40,8	
t223_B	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	4,50	38,9	38,2	32,3	41,1	
t223_C	Nieuwbouw	177142,54	501300,72	7,50	39,2	38,5	32,7	41,5	
t224_A	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	1,50	23,7	22,8	17,3	26,0	
t224_B	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	4,50	26,0	25,1	19,7	28,3	
t224_C	Nieuwbouw	177136,90	501289,56	7,50	30,2	29,2	24,2	32,6	
t225_A	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	1,50	39,5	38,9	32,9	41,8	
t225_B	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	4,50	39,7	39,0	33,0	41,9	
t225_C	Nieuwbouw	177163,31	501291,01	7,50	39,7	39,0	33,1	41,9	
t226_A	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	1,50	24,6	23,8	18,1	26,9	
t226_B	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	4,50	26,8	26,0	20,5	29,2	
t226_C	Nieuwbouw	177156,97	501275,18	7,50	30,6	29,6	24,4	33,0	
t227_A	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	1,50	39,7	39,1	33,1	42,0	
t227_B	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	4,50	39,8	39,2	33,2	42,1	
t227_C	Nieuwbouw	177179,26	501282,79	7,50	39,7	39,0	33,1	41,9	
t228_A	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	1,50	25,0	24,3	18,5	27,3	
t228_B	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	4,50	27,3	26,5	20,9	29,6	
t228_C	Nieuwbouw	177174,04	501268,43	7,50	30,7	29,8	24,5	33,1	
t229_A	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	1,50	38,5	37,9	31,9	40,8	
t229_B	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	4,50	38,8	38,2	32,2	41,0	
t229_C	Nieuwbouw	177207,78	501265,33	7,50	38,9	38,2	32,3	41,2	
T23_A	nieuwbouw	176737,42	501277,49	1,50	48,0	46,6	42,4	50,5	
T23_B	nieuwbouw	176737,42	501277,49	4,50	49,3	47,9	43,8	51,9	
T23_C	nieuwbouw	176737,42	501277,49	7,50	49,4	48,0	43,9	52,0	
t230_A	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	1,50	29,0	28,3	22,4	31,3	
t230_B	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	4,50	31,0	30,3	24,5	33,3	
t230_C	Nieuwbouw	177203,89	501254,35	7,50	32,7	31,9	26,4	35,0	
t231_A	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	1,50	34,8	34,2	28,2	37,1	
t231_B	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	4,50	35,7	35,0	29,1	37,9	
t231_C	Nieuwbouw	177206,63	501228,31	7,50	36,0	35,3	29,4	38,2	
t232_A	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	1,50	26,7	26,0	20,2	29,0	
t232_B	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	4,50	29,2	28,4	22,8	31,5	
t232_C	Nieuwbouw	177193,68	501232,26	7,50	32,8	31,8	26,5	35,1	
t233_A	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	1,50	36,3	35,7	29,7	38,6	
t233_B	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	4,50	36,8	36,2	30,2	39,1	
t233_C	Nieuwbouw	177182,07	501207,03	7,50	37,0	36,3	30,5	39,3	
t234_A	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	1,50	23,5	22,6	17,2	25,8	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t234_B	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	4,50	26,3	25,4	20,2	28,7	
t234_C	Nieuwbouw	177183,19	501215,72	7,50	32,5	31,5	26,4	34,9	
t235_A	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	1,50	37,5	36,9	30,8	39,7	
t235_B	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	4,50	37,9	37,3	31,3	40,2	
t235_C	Nieuwbouw	177149,50	501219,83	7,50	37,9	37,2	31,3	40,2	
t236_A	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	1,50	25,8	25,1	19,3	28,1	
t236_B	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	4,50	28,0	27,2	21,5	30,3	
t236_C	Nieuwbouw	177155,65	501230,93	7,50	31,8	30,9	25,6	34,2	
t237_A	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	1,50	37,1	36,5	30,5	39,4	
t237_B	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	4,50	37,6	37,0	31,0	39,9	
t237_C	Nieuwbouw	177134,12	501228,72	7,50	37,7	37,0	31,1	39,9	
t238_A	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	1,50	25,3	24,5	18,8	27,6	
t238_B	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	4,50	27,5	26,7	21,1	29,8	
t238_C	Nieuwbouw	177139,00	501245,29	7,50	31,9	31,0	25,8	34,3	
t239_A	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	1,50	36,7	36,1	30,1	39,0	
t239_B	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	4,50	37,3	36,6	30,6	39,5	
t239_C	Nieuwbouw	177116,18	501238,98	7,50	37,2	36,6	30,6	39,5	
T24_A	nieuwbouw	176743,97	501272,80	1,50	33,7	32,5	27,9	36,2	
T24_B	nieuwbouw	176743,97	501272,80	4,50	35,6	34,4	29,9	38,1	
T24_C	nieuwbouw	176743,97	501272,80	7,50	37,4	36,1	31,7	39,9	
t240_A	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	1,50	24,4	23,6	18,0	26,7	
t240_B	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	4,50	27,0	26,1	20,7	29,3	
t240_C	Nieuwbouw	177121,13	501253,38	7,50	32,2	31,2	26,1	34,6	
t241_A	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	1,50	37,0	36,4	30,4	39,3	
t241_B	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	4,50	37,6	36,9	30,9	39,8	
t241_C	Nieuwbouw	177094,59	501248,77	7,50	37,7	37,0	31,1	39,9	
t242_A	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	1,50	24,7	23,9	18,3	27,0	
t242_B	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	4,50	27,4	26,5	21,1	29,7	
t242_C	Nieuwbouw	177099,05	501262,14	7,50	32,8	31,8	26,7	35,2	
t243_A	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	1,50	37,2	36,5	30,5	39,4	
t243_B	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	4,50	37,8	37,1	31,2	40,0	
t243_C	Nieuwbouw	177075,16	501256,32	7,50	37,8	37,1	31,2	40,1	
t244_A	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	1,50	26,3	25,4	20,0	28,6	
t244_B	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	4,50	28,6	27,7	22,4	31,0	
t244_C	Nieuwbouw	177078,89	501271,17	7,50	33,5	32,5	27,5	35,9	
t245_A	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	1,50	40,1	39,4	33,5	42,3	
t245_B	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	4,50	40,2	39,5	33,6	42,4	
t245_C	Nieuwbouw	177044,72	501271,24	7,50	39,9	39,2	33,4	42,2	
t246_A	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	1,50	28,8	28,1	22,3	31,1	
t246_B	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	4,50	30,8	30,0	24,3	33,1	
t246_C	Nieuwbouw	177060,99	501275,91	7,50	33,7	32,8	27,5	36,1	
t247_A	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	1,50	38,5	37,8	31,9	40,7	
t247_B	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	4,50	38,9	38,2	32,3	41,1	
t247_C	Nieuwbouw	177044,45	501295,30	7,50	38,9	38,2	32,4	41,2	
t248_A	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	1,50	26,3	25,6	19,8	28,6	
t248_B	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	4,50	28,6	27,9	22,2	30,9	
t248_C	Nieuwbouw	177060,43	501294,17	7,50	32,3	31,4	26,1	34,7	
t249_A	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	1,50	38,2	37,6	31,6	40,5	
t249_B	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	4,50	38,7	38,0	32,1	40,9	
t249_C	Nieuwbouw	177042,05	501316,15	7,50	38,8	38,1	32,3	41,1	
T25_A	nieuwbouw	176746,89	501303,44	1,50	48,3	46,9	42,7	50,8	
T25_B	nieuwbouw	176746,89	501303,44	4,50	49,5	48,1	44,0	52,1	
T25_C	nieuwbouw	176746,89	501303,44	7,50	49,6	48,2	44,1	52,2	
t250_A	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	1,50	29,3	28,6	22,9	31,6	
t250_B	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	4,50	30,9	30,1	24,4	33,2	
t250_C	Nieuwbouw	177058,43	501314,32	7,50	32,4	31,6	26,0	34,7	
T26_A	nieuwbouw	176758,16	501299,00	1,50	33,2	31,9	27,5	35,7	
T26_B	nieuwbouw	176758,16	501299,00	4,50	35,1	33,8	29,5	37,7	
T26_C	nieuwbouw	176758,16	501299,00	7,50	37,1	35,8	31,5	39,6	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T27_A	nieuwbouw	176706,87	501094,65	1,50	38,2	37,5	31,7	40,5	
T27_B	nieuwbouw	176706,87	501094,65	4,50	38,6	37,9	32,1	40,9	
T27_C	nieuwbouw	176706,87	501094,65	7,50	38,5	37,8	32,0	40,8	
T28_A	nieuwbouw	176697,79	501096,63	1,50	40,3	39,1	34,5	42,8	
T28_B	nieuwbouw	176697,79	501096,63	4,50	41,5	40,3	35,8	44,1	
T28_C	nieuwbouw	176697,79	501096,63	7,50	42,6	41,3	37,0	45,2	
T29_A	nieuwbouw	176718,82	501117,16	1,50	37,3	36,6	30,7	39,6	
T29_B	nieuwbouw	176718,82	501117,16	4,50	37,8	37,1	31,2	40,0	
T29_C	nieuwbouw	176718,82	501117,16	7,50	37,6	36,9	31,0	39,9	
T30_A	nieuwbouw	176708,56	501122,91	1,50	37,7	36,3	32,1	40,2	
T30_B	nieuwbouw	176708,56	501122,91	4,50	39,3	38,0	33,8	41,9	
T30_C	nieuwbouw	176708,56	501122,91	7,50	40,8	39,3	35,3	43,4	
T31_A	nieuwbouw	176727,76	501138,44	1,50	36,8	36,2	30,3	39,1	
T31_B	nieuwbouw	176727,76	501138,44	4,50	37,3	36,6	30,7	39,6	
T31_C	nieuwbouw	176727,76	501138,44	7,50	37,4	36,7	30,9	39,7	
T32_A	nieuwbouw	176711,00	501139,32	1,50	36,5	35,1	30,9	39,0	
T32_B	nieuwbouw	176711,00	501139,32	4,50	38,4	37,0	32,9	41,0	
T32_C	nieuwbouw	176711,00	501139,32	7,50	40,1	38,7	34,6	42,7	
T33_A	nieuwbouw	176739,63	501165,46	1,50	37,7	37,0	31,1	39,9	
T33_B	nieuwbouw	176739,63	501165,46	4,50	38,0	37,3	31,4	40,3	
T33_C	nieuwbouw	176739,63	501165,46	7,50	37,9	37,2	31,4	40,2	
T34_A	nieuwbouw	176723,38	501168,03	1,50	36,8	35,4	31,3	39,4	
T34_B	nieuwbouw	176723,38	501168,03	4,50	38,7	37,3	33,2	41,3	
T34_C	nieuwbouw	176723,38	501168,03	7,50	40,3	38,8	34,8	42,9	
T35_A	nieuwbouw	176745,08	501183,87	1,50	37,2	36,5	30,5	39,4	
T35_B	nieuwbouw	176745,08	501183,87	4,50	37,6	36,9	31,0	39,9	
T35_C	nieuwbouw	176745,08	501183,87	7,50	37,5	36,8	30,9	39,7	
T36_A	nieuwbouw	176730,55	501189,43	1,50	36,8	35,4	31,2	39,3	
T36_B	nieuwbouw	176730,55	501189,43	4,50	38,7	37,2	33,2	41,3	
T36_C	nieuwbouw	176730,55	501189,43	7,50	40,4	39,0	35,0	43,0	
T37_A	nieuwbouw	176749,01	501203,73	1,50	36,0	35,3	29,4	38,2	
T37_B	nieuwbouw	176749,01	501203,73	4,50	36,6	35,9	30,0	38,9	
T37_C	nieuwbouw	176749,01	501203,73	7,50	36,8	36,0	30,2	39,0	
T38_A	nieuwbouw	176736,56	501213,79	1,50	37,1	35,8	31,6	39,7	
T38_B	nieuwbouw	176736,56	501213,79	4,50	39,2	37,7	33,7	41,8	
T38_C	nieuwbouw	176736,56	501213,79	7,50	41,0	39,5	35,5	43,6	
T39_A	nieuwbouw	176754,85	501226,23	1,50	35,9	35,2	29,4	38,2	
T39_B	nieuwbouw	176754,85	501226,23	4,50	36,7	36,0	30,2	39,0	
T39_C	nieuwbouw	176754,85	501226,23	7,50	37,2	36,4	30,8	39,5	
T40_A	nieuwbouw	176744,70	501231,12	1,50	39,4	38,0	33,8	41,9	
T40_B	nieuwbouw	176744,70	501231,12	4,50	41,3	39,9	35,8	43,9	
T40_C	nieuwbouw	176744,70	501231,12	7,50	42,3	40,9	36,8	44,9	
T41_A	nieuwbouw	176759,85	501259,57	1,50	36,3	35,6	29,9	38,6	
T41_B	nieuwbouw	176759,85	501259,57	4,50	37,1	36,3	30,6	39,4	
T41_C	nieuwbouw	176759,85	501259,57	7,50	37,6	36,7	31,3	39,9	
T42_A	nieuwbouw	176751,67	501264,08	1,50	39,4	38,0	33,9	42,0	
T42_B	nieuwbouw	176751,67	501264,08	4,50	41,5	40,1	36,0	44,1	
T42_C	nieuwbouw	176751,67	501264,08	7,50	42,6	41,2	37,2	45,2	
T43_A	nieuwbouw	176770,30	501285,14	1,50	35,4	34,7	28,9	37,7	
T43_B	nieuwbouw	176770,30	501285,14	4,50	36,4	35,6	29,9	38,7	
T43_C	nieuwbouw	176770,30	501285,14	7,50	37,4	36,6	31,2	39,8	
T44_A	nieuwbouw	176763,34	501295,26	1,50	38,8	37,4	33,2	41,3	
T44_B	nieuwbouw	176763,34	501295,26	4,50	40,5	39,1	35,0	43,1	
T44_C	nieuwbouw	176763,34	501295,26	7,50	41,9	40,5	36,4	44,5	
T45_A	nieuwbouw	176685,90	500955,05	1,50	36,1	34,8	30,5	38,7	
T45_B	nieuwbouw	176685,90	500955,05	4,50	37,5	36,2	31,9	40,1	
T45_C	nieuwbouw	176685,90	500955,05	7,50	38,6	37,2	33,0	41,1	
T46_A	nieuwbouw	176701,32	500948,44	1,50	12,5	11,8	6,0	14,8	
T46_B	nieuwbouw	176701,32	500948,44	4,50	15,0	14,1	8,6	17,3	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T46_C	nieuwbouw	176701,32	500948,44	7,50	20,5	19,5	14,6	23,0	
T47_A	nieuwbouw	176699,12	500976,41	1,50	36,1	34,9	30,4	38,6	
T47_B	nieuwbouw	176699,12	500976,41	4,50	37,4	36,2	31,7	40,0	
T47_C	nieuwbouw	176699,12	500976,41	7,50	38,4	37,1	32,7	40,9	
T48_A	nieuwbouw	176708,88	500973,26	1,50	11,1	10,5	4,4	13,3	
T48_B	nieuwbouw	176708,88	500973,26	4,50	13,1	12,5	6,4	15,4	
T48_C	nieuwbouw	176708,88	500973,26	7,50	15,2	14,5	8,5	17,4	
T49_A	nieuwbouw	176709,51	500999,31	1,50	36,2	35,1	30,4	38,7	
T49_B	nieuwbouw	176709,51	500999,31	4,50	37,5	36,3	31,7	40,0	
T49_C	nieuwbouw	176709,51	500999,31	7,50	38,3	37,1	32,6	40,9	
T50_A	nieuwbouw	176721,18	500996,03	1,50	14,0	13,2	7,5	16,3	
T50_B	nieuwbouw	176721,18	500996,03	4,50	16,6	15,7	10,2	18,9	
T50_C	nieuwbouw	176721,18	500996,03	7,50	21,4	20,4	15,3	23,8	
T51_A	nieuwbouw	176719,06	501019,64	1,50	36,1	35,0	30,3	38,6	
T51_B	nieuwbouw	176719,06	501019,64	4,50	37,4	36,3	31,6	39,9	
T51_C	nieuwbouw	176719,06	501019,64	7,50	38,2	37,0	32,4	40,7	
T52_A	nieuwbouw	176726,31	501014,89	1,50	13,0	12,2	6,6	15,3	
T52_B	nieuwbouw	176726,31	501014,89	4,50	15,6	14,7	9,3	18,0	
T52_C	nieuwbouw	176726,31	501014,89	7,50	20,6	19,5	14,7	23,1	
T53_A	nieuwbouw	176724,04	501038,53	1,50	36,5	35,5	30,6	39,0	
T53_B	nieuwbouw	176724,04	501038,53	4,50	37,8	36,7	31,9	40,3	
T53_C	nieuwbouw	176724,04	501038,53	7,50	38,7	37,5	32,8	41,1	
T54_A	nieuwbouw	176733,89	501033,96	1,50	11,5	10,8	4,8	13,7	
T54_B	nieuwbouw	176733,89	501033,96	4,50	13,7	13,0	7,1	16,0	
T54_C	nieuwbouw	176733,89	501033,96	7,50	16,0	15,2	9,5	18,3	
T55_A	nieuwbouw	176730,54	501064,14	1,50	37,6	36,6	31,5	40,0	
T55_B	nieuwbouw	176730,54	501064,14	4,50	38,9	37,9	32,8	41,3	
T55_C	nieuwbouw	176730,54	501064,14	7,50	39,7	38,6	33,7	42,1	
T56_A	nieuwbouw	176746,06	501056,64	1,50	14,2	13,5	7,5	16,4	
T56_B	nieuwbouw	176746,06	501056,64	4,50	16,2	15,5	9,5	18,4	
T56_C	nieuwbouw	176746,06	501056,64	7,50	17,5	16,8	10,7	19,7	
T57_A	nieuwbouw	176744,76	501083,19	1,50	36,0	35,0	29,9	38,4	
T57_B	nieuwbouw	176744,76	501083,19	4,50	37,5	36,5	31,5	39,9	
T57_C	nieuwbouw	176744,76	501083,19	7,50	38,3	37,2	32,3	40,7	
T58_A	nieuwbouw	176753,43	501079,89	1,50	14,8	14,1	8,1	17,0	
T58_B	nieuwbouw	176753,43	501079,89	4,50	16,7	16,1	10,0	18,9	
T58_C	nieuwbouw	176753,43	501079,89	7,50	18,0	17,4	11,3	20,2	
T59_A	nieuwbouw	176753,31	501104,87	1,50	35,4	34,5	29,1	37,7	
T59_B	nieuwbouw	176753,31	501104,87	4,50	36,8	35,9	30,6	39,2	
T59_C	nieuwbouw	176753,31	501104,87	7,50	37,6	36,6	31,5	40,0	
T60_A	nieuwbouw	176762,67	501100,41	1,50	16,8	16,0	10,3	19,1	
T60_B	nieuwbouw	176762,67	501100,41	4,50	18,8	18,0	12,3	21,1	
T60_C	nieuwbouw	176762,67	501100,41	7,50	19,7	18,9	13,2	22,0	
T61_A	nieuwbouw	176762,63	501130,15	1,50	35,9	35,0	29,6	38,2	
T61_B	nieuwbouw	176762,63	501130,15	4,50	37,1	36,2	30,9	39,5	
T61_C	nieuwbouw	176762,63	501130,15	7,50	37,7	36,7	31,6	40,1	
T62_A	nieuwbouw	176773,17	501125,67	1,50	16,6	15,8	10,1	18,8	
T62_B	nieuwbouw	176773,17	501125,67	4,50	18,7	17,9	12,2	21,0	
T62_C	nieuwbouw	176773,17	501125,67	7,50	20,0	19,2	13,5	22,2	
T63_A	nieuwbouw	176772,90	501151,01	1,50	34,5	33,7	28,1	36,8	
T63_B	nieuwbouw	176772,90	501151,01	4,50	35,9	35,1	29,7	38,3	
T63_C	nieuwbouw	176772,90	501151,01	7,50	37,1	36,1	31,0	39,5	
T64_A	nieuwbouw	176782,36	501147,58	1,50	17,6	16,9	11,0	19,9	
T64_B	nieuwbouw	176782,36	501147,58	4,50	19,1	18,4	12,5	21,4	
T64_C	nieuwbouw	176782,36	501147,58	7,50	20,5	19,9	13,9	22,8	
T65_A	nieuwbouw	176775,40	501173,72	1,50	36,4	35,6	30,0	38,7	
T65_B	nieuwbouw	176775,40	501173,72	4,50	37,5	36,7	31,3	39,9	
T65_C	nieuwbouw	176775,40	501173,72	7,50	38,2	37,2	32,0	40,5	
T66_A	nieuwbouw	176789,68	501167,40	1,50	17,1	16,2	11,1	19,6	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T66_B	nieuwbouw	176789,68	501167,40	4,50	20,5	19,4	14,6	23,0	
T66_C	nieuwbouw	176789,68	501167,40	7,50	25,3	24,1	19,4	27,8	
T67_A	nieuwbouw	176787,77	501191,55	1,50	34,8	33,9	28,6	37,2	
T67_B	nieuwbouw	176787,77	501191,55	4,50	36,3	35,3	30,1	38,6	
T67_C	nieuwbouw	176787,77	501191,55	7,50	37,3	36,3	31,3	39,7	
T68_A	nieuwbouw	176797,55	501188,21	1,50	18,8	18,1	12,2	21,1	
T68_B	nieuwbouw	176797,55	501188,21	4,50	20,6	19,9	14,0	22,9	
T68_C	nieuwbouw	176797,55	501188,21	7,50	22,5	21,8	15,9	24,7	
T69_A	nieuwbouw	176792,77	501214,59	1,50	35,8	34,9	29,6	38,2	
T69_B	nieuwbouw	176792,77	501214,59	4,50	37,1	36,1	30,9	39,5	
T69_C	nieuwbouw	176792,77	501214,59	7,50	38,0	37,0	32,0	40,5	
T70_A	nieuwbouw	176799,87	501211,55	1,50	15,7	14,9	9,4	18,1	
T70_B	nieuwbouw	176799,87	501211,55	4,50	18,4	17,5	12,1	20,8	
T70_C	nieuwbouw	176799,87	501211,55	7,50	22,5	21,6	16,3	24,9	
T71_A	nieuwbouw	176803,90	501235,27	1,50	34,4	33,4	28,3	36,8	
T71_B	nieuwbouw	176803,90	501235,27	4,50	36,0	35,0	30,0	38,4	
T71_C	nieuwbouw	176803,90	501235,27	7,50	37,4	36,3	31,5	39,8	
T72_A	nieuwbouw	176811,83	501230,11	1,50	21,7	20,9	15,2	24,0	
T72_B	nieuwbouw	176811,83	501230,11	4,50	23,8	22,9	17,4	26,1	
T72_C	nieuwbouw	176811,83	501230,11	7,50	27,2	26,2	21,0	29,5	
T73_A	nieuwbouw	176811,09	501257,59	1,50	35,2	34,2	29,2	37,7	
T73_B	nieuwbouw	176811,09	501257,59	4,50	36,8	35,7	30,8	39,2	
T73_C	nieuwbouw	176811,09	501257,59	7,50	37,8	36,6	31,9	40,2	
T74_A	nieuwbouw	176820,05	501252,06	1,50	24,6	23,8	18,0	26,8	
T74_B	nieuwbouw	176820,05	501252,06	4,50	26,5	25,8	20,0	28,8	
T74_C	nieuwbouw	176820,05	501252,06	7,50	28,5	27,7	22,1	30,8	
T75_A	nieuwbouw	176814,63	501274,47	1,50	37,0	36,1	30,8	39,4	
T75_B	nieuwbouw	176814,63	501274,47	4,50	38,0	37,0	31,9	40,4	
T75_C	nieuwbouw	176814,63	501274,47	7,50	39,0	37,9	33,0	41,4	
T76_A	nieuwbouw	176828,41	501270,35	1,50	27,1	26,4	20,6	29,4	
T76_B	nieuwbouw	176828,41	501270,35	4,50	29,2	28,4	22,7	31,5	
T76_C	nieuwbouw	176828,41	501270,35	7,50	31,4	30,5	25,1	33,7	
T77_A	nieuwbouw	176762,02	501338,00	1,50	47,9	46,5	42,3	50,5	
T77_B	nieuwbouw	176762,02	501338,00	4,50	49,2	47,8	43,7	51,8	
T77_C	nieuwbouw	176762,02	501338,00	7,50	49,4	47,9	43,9	52,0	
T78_A	nieuwbouw	176774,61	501330,89	1,50	32,1	30,9	26,3	34,6	
T78_B	nieuwbouw	176774,61	501330,89	4,50	34,0	32,7	28,2	36,5	
T78_C	nieuwbouw	176774,61	501330,89	7,50	36,7	35,4	31,0	39,2	
T79_A	nieuwbouw	176771,21	501360,02	1,50	47,9	46,5	42,3	50,5	
T79_B	nieuwbouw	176771,21	501360,02	4,50	49,2	47,8	43,7	51,8	
T79_C	nieuwbouw	176771,21	501360,02	7,50	49,4	47,9	43,9	52,0	
T80_A	nieuwbouw	176783,50	501356,99	1,50	30,4	29,2	24,4	32,8	
T80_B	nieuwbouw	176783,50	501356,99	4,50	32,0	30,9	26,2	34,5	
T80_C	nieuwbouw	176783,50	501356,99	7,50	35,0	33,8	29,1	37,5	
T81_A	nieuwbouw	176778,34	501378,51	1,50	48,0	46,7	42,4	50,6	
T81_B	nieuwbouw	176778,34	501378,51	4,50	49,3	47,9	43,8	51,9	
T81_C	nieuwbouw	176778,34	501378,51	7,50	49,5	48,0	44,0	52,1	
T82_A	nieuwbouw	176794,76	501377,90	1,50	28,7	27,6	22,6	31,1	
T82_B	nieuwbouw	176794,76	501377,90	4,50	30,4	29,3	24,4	32,8	
T82_C	nieuwbouw	176794,76	501377,90	7,50	32,8	31,7	27,0	35,3	
T83_A	nieuwbouw	176789,43	501403,42	1,50	47,8	46,4	42,2	50,4	
T83_B	nieuwbouw	176789,43	501403,42	4,50	49,2	47,8	43,7	51,8	
T83_C	nieuwbouw	176789,43	501403,42	7,50	49,3	47,9	43,8	51,9	
T84_A	nieuwbouw	176804,02	501398,13	1,50	29,0	27,9	23,2	31,5	
T84_B	nieuwbouw	176804,02	501398,13	4,50	30,8	29,6	25,0	33,3	
T84_C	nieuwbouw	176804,02	501398,13	7,50	34,0	32,8	28,3	36,5	
T85_A	nieuwbouw	176798,30	501423,22	1,50	47,5	46,1	41,9	50,0	
T85_B	nieuwbouw	176798,30	501423,22	4,50	48,9	47,5	43,4	51,5	
T85_C	nieuwbouw	176798,30	501423,22	7,50	49,1	47,6	43,6	51,7	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

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

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T86_A	nieuwbouw	176805,80	501415,59	1,50	27,6	26,5	21,6	30,0
T86_B	nieuwbouw	176805,80	501415,59	4,50	29,3	28,2	23,4	31,8
T86_C	nieuwbouw	176805,80	501415,59	7,50	33,1	31,9	27,2	35,6
T87_A	nieuwbouw	176806,71	501443,43	1,50	47,5	46,1	41,9	50,0
T87_B	nieuwbouw	176806,71	501443,43	4,50	48,9	47,5	43,4	51,5
T87_C	nieuwbouw	176806,71	501443,43	7,50	49,1	47,7	43,6	51,7
T88_A	nieuwbouw	176813,92	501436,53	1,50	27,9	27,1	21,6	30,3
T88_B	nieuwbouw	176813,92	501436,53	4,50	30,1	29,1	23,9	32,4
T88_C	nieuwbouw	176813,92	501436,53	7,50	34,9	33,8	29,1	37,4
T89_A	nieuwbouw	176816,74	501468,46	1,50	47,5	46,1	41,9	50,1
T89_B	nieuwbouw	176816,74	501468,46	4,50	48,9	47,5	43,4	51,5
T89_C	nieuwbouw	176816,74	501468,46	7,50	49,1	47,7	43,6	51,7
T90_A	nieuwbouw	176831,74	501464,48	1,50	32,4	31,6	25,9	34,7
T90_B	nieuwbouw	176831,74	501464,48	4,50	33,9	33,1	27,4	36,2
T90_C	nieuwbouw	176831,74	501464,48	7,50	35,7	34,8	29,4	38,0
T91_A	nieuwbouw	176822,00	501485,99	1,50	48,0	46,7	42,4	50,6
T91_B	nieuwbouw	176822,00	501485,99	4,50	49,3	47,9	43,8	51,9
T91_C	nieuwbouw	176822,00	501485,99	7,50	49,5	48,1	43,9	52,0
T92_A	nieuwbouw	176831,54	501484,67	1,50	37,9	37,1	31,6	40,3
T92_B	nieuwbouw	176831,54	501484,67	4,50	38,7	37,9	32,4	41,1
T92_C	nieuwbouw	176831,54	501484,67	7,50	39,7	38,9	33,5	42,1
T93_A	nieuwbouw	176837,85	501511,59	1,50	43,7	42,4	38,0	46,2
T93_B	nieuwbouw	176837,85	501511,59	4,50	45,2	43,9	39,6	47,8
T93_C	nieuwbouw	176837,85	501511,59	7,50	45,7	44,3	40,1	48,3
T94_A	nieuwbouw	176837,18	501521,42	1,50	46,8	45,7	40,8	49,2
T94_B	nieuwbouw	176837,18	501521,42	4,50	48,1	47,0	42,1	50,6
T94_C	nieuwbouw	176837,18	501521,42	7,50	48,3	47,2	42,3	50,8
T95_A	nieuwbouw	176855,89	501504,46	1,50	41,8	40,8	35,8	44,3
T95_B	nieuwbouw	176855,89	501504,46	4,50	43,1	42,0	37,2	45,6
T95_C	nieuwbouw	176855,89	501504,46	7,50	43,9	42,8	38,1	46,4
T96_A	nieuwbouw	176859,34	501512,38	1,50	45,6	44,7	39,4	48,0
T96_B	nieuwbouw	176859,34	501512,38	4,50	46,9	46,0	40,7	49,2
T96_C	nieuwbouw	176859,34	501512,38	7,50	47,2	46,3	41,1	49,6
T97_A	nieuwbouw	176877,97	501492,95	1,50	41,5	40,7	35,2	43,9
T97_B	nieuwbouw	176877,97	501492,95	4,50	42,1	41,2	35,8	44,4
T97_C	nieuwbouw	176877,97	501492,95	7,50	42,4	41,5	36,3	44,8
T98_A	nieuwbouw	176885,99	501502,91	1,50	44,8	43,9	38,4	47,1
T98_B	nieuwbouw	176885,99	501502,91	4,50	45,8	45,0	39,4	48,1
T98_C	nieuwbouw	176885,99	501502,91	7,50	46,1	45,2	39,7	48,4
T99_A	nieuwbouw	176889,97	501480,36	1,50	41,3	40,6	34,9	43,6
T99_B	nieuwbouw	176889,97	501480,36	4,50	41,8	41,0	35,4	44,1
T99_C	nieuwbouw	176889,97	501480,36	7,50	41,9	41,0	35,6	44,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage

3 Figuren

