



Valderse III Dwingeloo

Akoestisch onderzoek

7 juni 2022



BVA
verkeersadviezen
vormgevers van mobiliteit

Valderse III Dwingeloo

Akoestisch onderzoek

7 juni 2022

in opdracht van
BJZ.nu

pagina's
11

publicatiernr.
22048

auteur(s)
M. Nijboer

BVA Verkeersadviezen
Stationsplein 6
8011 CW Zwolle
(038) 460 67 47
www.bvaverkeer.nl





Inhoudsopgave

1. Inleiding	3
1.1. Algemeen	3
1.2. Leeswijzer	3
2. Wettelijk kader	4
2.1. Wet geluidhinder	4
2.1.1. Algemeen	4
2.1.2. Geluidszone	4
2.1.3. Nieuwe situatie	5
2.2. Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012	5
2.2.1. Algemeen	5
2.2.2. Correctie op de berekende geluidsbelasting wegverkeerslawaai	6
2.2.3. Twee rekenmethodieken	6
3. Akoestisch model	7
3.1. Verkeersgegevens	7
3.2. Akoestisch model	7
4. Resultaten	9
4.1. Resultaten	9
4.2. Vervolg	10
Bijlage I. Verkeersgegevens	11
Bijlage II. Overzicht model	12
Bijlage III. Resultaten	13



1. Inleiding

1.1. Algemeen

Aan de oostrand van de kern Dwingeloo, gemeente Westerveld, wordt het woningcontingent uitgebreid in de vorm van de wijk Valderse III. Valderse III heeft een omvang van circa 100 woningen. De globale ligging van de planlocatie is weergegeven in figuur 1.

Om de ontwikkeling van de nieuwbouwwoningen mogelijk te maken is in het kader van de ruimtelijke procedure (bestemmingsplan/omgevingsvergunning) een akoestisch onderzoek noodzakelijk. Dit omdat de geprojecteerde woningen geluidsgevoelige bestemmingen betreffen, die worden gerealiseerd binnen de wettelijke geluidszone (Wet geluidhinder (Wgh)) van omliggende (spoor)wegen.

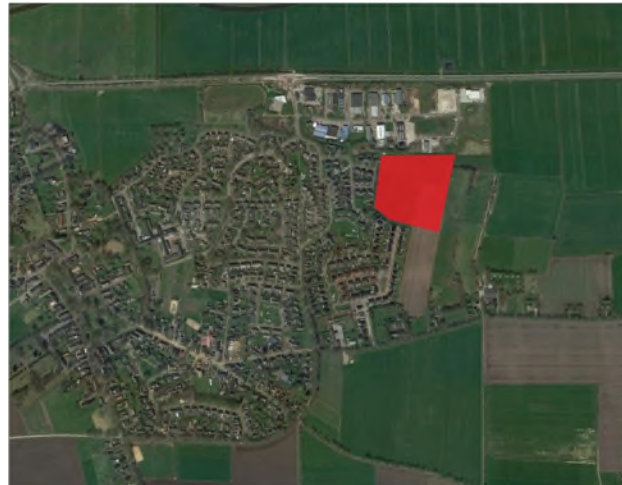
In onderhavig geval ligt het plangebied (deels) in de geluidszone van de provinciale weg N855 Lheedermade. Deze weg beschikt over een 250 meter brede geluidszone.

Op de overige wegen in de directe omgeving van de geprojecteerde woningen geldt een maximum snelheid van 30 km/uur. 30 km/uur wegen zijn niet zoneplichtig en hoeven conform de Wgh niet te worden beschouwd. Vanuit een goede ruimtelijke onderbouwing van het plangebied zijn deze wegen wel bij het onderzoek betrokken.

BJZ.nu heeft aan BVA Verkeersadviezen gevraagd het benodigde akoestisch onderzoek uit te voeren. In deze rapportage wordt verslag gedaan van de resultaten van dit onderzoek.

1.2. Leeswijzer

In hoofdstuk 2 van dit rapport wordt ingegaan op het wettelijke kader, de Wet geluidhinder en de daarin opgenomen normen. In hoofdstuk 3 komen de verkeersgegevens en de opbouw van het akoestische model aan de orde. De resultaten en de eventueel te nemen vervolgstappen worden ten slotte behandeld in hoofdstuk 4.



Figuur 1: Ligging woningbouwlocatie Oostrand Dwingeloo



2. Wettelijk kader

2.1. Wet geluidhinder

2.1.1. Algemeen

Ter bescherming van de burger in Nederland tegen overlast door geluid is de Wet geluidhinder (Wgh) van kracht. In deze wet zijn normen opgenomen voor de maximaal toelaatbare geluidsbelasting op de gevels van (en binnen) geluidevoelige bestemmingen (woningen, ziekenhuizen, scholen e.d.).

Op basis van de Wgh beschikken veel wegen, spoorwegen en industrieterreinen over een geluidszone. Indien geluidevoelige bestemmingen worden geprojecteerd binnen (één van) deze geluidszones is een akoestisch onderzoek noodzakelijk. Een akoestisch onderzoek is ook verplicht wanneer wegen, spoorwegen of industrieterreinen die beschikken over een geluidszone worden gewijzigd (bijv. meer rijstroken op een weg, snellere treinen of verplaatsing van de spoorstaven of wijzigingen in bedrijfscategorieën), waardoor negatieve akoestische consequenties mogen worden verwacht.

2.1.2. Geluidszone

Op grond van artikel 74 van de Wet geluidhinder (Wgh) hoofdstuk VI, afdeling 1 bevindt zich aan weerszijden van een weg een zone. Als in deze zone geluidevoelige bebouwing wordt geprojecteerd dan dient akoestisch onderzoek te worden uitgevoerd. De breedte van deze zone is afhankelijk van:

- De ligging van de weg in stedelijk of buitenstedelijk gebied;
- Het aantal rijstroken.

In stedelijk gebied worden twee typen wegen onderscheiden, met aan weerszijden van de weg de volgende zonebreedtes:

- Wegen met één of twee rijstroken: 200 meter;
- Wegen met drie of meer rijstroken: 350 meter.

In buitenstedelijk gebied worden drie typen wegen onderscheiden, met aan weerszijden van de weg de volgende zonebreedtes:

- Wegen met één of twee rijstroken: 250 meter;
- Wegen met drie of vier rijstroken: 400 meter;
- Wegen met vijf of meer rijstroken: 600 meter.

De volgende wegen hebben op grond van artikel 74 Wgh geen zone:

- Wegen gelegen in een als woonerf aangeduid gebied;
- Wegen met een maximumsnelheid van 30 km/uur.

Het plangebied valt binnen de geluidszone van de provinciale weg N855 Lheedermade. De geluidszone van deze weg heeft een omvang van 250 meter. Hoewel 30 km/uur wegen niet zoneplichtig zijn, worden de Nijverheidsweg, De Kampen en Kibbelstuk, waarop genoemde snelheid van toepassing is, vanwege een goede ruimtelijke onderbouwing ook bij het onderzoek betrokken.



2.1.3. Nieuwe situatie

Bij de vaststelling of herziening van een bestemmingsplan dat (deels) is gelegen binnen een zone zoals hiervoor omschreven, dient voldaan te worden aan het gestelde in de Wgh (artikel 76 Wgh afdeling 2). Hier toe is bij de voorbereiding daarvan een akoestisch onderzoek noodzakelijk (artikel 77 Wgh). Het onderzoek moet inzicht geven in de geluidsbelasting op de gevels van woningen en andere gelidgevoelige gebouwen binnen de zone en dient in eerste instantie betrekking te hebben op de geluidsbelasting op de gevels zonder maatregelen (bronmaatregelen en/of afscherming).

Bij de projectie van bebouwing (nieuwbouw) dient in principe te worden voldaan aan de in artikel 82 Wgh gestelde hoogst toelaatbare geluidsbelasting van L_{den} 48 dB (de voorkeursgrenswaarde). Als blijkt dat de geluidsbelasting op de gevel meer dan de voorkeursgrenswaarde bedraagt, dient het effect van bron- en/of geluidsbeperkende maatregelen te worden onderzocht. Dit heeft als doel de geluidsbelasting te beperken tot de voorkeursgrenswaarde.

Indien uit het akoestisch onderzoek echter blijkt dat genoemde maatregelen om de geluidsbelasting te beperken tot L_{den} 48 dB onvoldoende doeltreffend zijn, dan wel overwegende bezwaren ontmoeten van stedenbouwkundige-, verkeerskundige-, vervoerskundige-, landschappelijk- of financiële aard, dan is het College van Burgemeester en Wethouders (B&W) binnen de grenzen van de gemeente gevoegd tot het vaststellen van een hogere waarde. Voor nieuwe woningen in binnenstedelijk gebied bedraagt de maximale ontheffingswaarde L_{den} 63 dB. Wanneer er sprake is van vervangende nieuwbouw dan is L_{den} 68 dB maximaal toelaatbaar. Voor het buitenstedelijk gebied geldt een maximale ontheffingswaarde van L_{den} 53 dB.

2.2. Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012

2.2.1. Algemeen

In artikel 110d van de Wgh is aangegeven dat regels gesteld worden aan de wijze waarop het gemiddelde geluidsniveau over de periode dag, avond en nacht L_{den} dient te worden berekend. Dit wetsartikel is uitgewerkt in het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012.

Het L_{den} over een bepaalde periode wordt (vereenvoudigd) weergegeven door:

$$L_{den} = E + C - D$$

Waarin:

- E: Emissiegetal (maat voor de bronsterkte en afhankelijk van maatgevende verkeersintensiteiten, snelheden en wegdektype ($=C_{wegdek}$));
- C: Correctietermen in verband met optrekend verkeer en reflecties van geluid;
- D: Termen die een verwaking van de emissie in rekening brengen zoals afstand, luchtdemping, bodemeffect, meteorologische effecten en eventueel de schermwerking.



2.2.2. Correctie op de berekende geluidsbelasting wegverkeerslawaai

In artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012 is opgenomen dat in situaties langs wegen waarop de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen minder dan 70 km/uur bedraagt, de berekende geluidsbelasting op de gevel met 5 dB mag worden gecorrigeerd als gevolg van de verwachting dat het verkeer in de toekomst minder lawaai zal produceren door verdere technische en aanscherping van keuringseisen. Voor wegen waarop voornoemde snelheid op 70 km/uur of hoger ligt, bedraagt de toe te passen correctie 2 dB. Vanaf mei 2014 geldt een tijdelijke verruiming van de correctie. Voor wegen waarlangs de representatieve snelheid 70 km/uur of meer bedraagt geldt een verhoging van de correctie van 3 of 4 dB. 3 dB correctie geldt voor gevels waarop de geluidsbelasting (zonder correctie) 56 dB bedraagt en 4 dB geldt voor gevels met een ongecorrigeerde geluidsbelasting van 57 dB. Voor alle overige gevallen blijft de correctie zoals deze was voor mei 2014.

De resultaten die in hoofdstuk 4 worden gepresenteerd zijn conform deze regeling gecorrigeerd.

2.2.3. Twee rekenmethodieken

De berekening van de geluidsbelasting op de gevels dient standaard te worden uitgevoerd conform Standaardrekenmethode II (SRM-II). In eenvoudige situaties en verkennende studies mag de geluidsbelasting worden berekend met behulp van SRM-I. Omdat met SRM-II wordt gerekend per octaafband is alleen deze methode geschikt voor de berekening van effecten die frequentieafhankelijk zijn zoals afscherming door geluidsschermen, dijklichamen gebouwen of de geluidsreductie van 'stille' verhardingsmaterialen. De berekeningen in het kader van dit akoestisch onderzoek zijn uitgevoerd conform SRM-II.



3. Akoestisch model

3.1. Verkeersgegevens

De verkeersgegevens, die de input vormen voor het akoestisch onderzoek, van de N855 (Lheedermade) zijn verkregen via de Provincie Drenthe. Het betreft een prognose van de intensiteits- en voertuigsamenstellingsgegevens voor planjaar 2032. In principe dient ook nog rekening te worden gehouden met het verkeer dat wordt gegenereerd door de nieuwbuwwoningen. Het gaat hierbij naar verwachting om maximaal 775 motorvoertuigbewegingen per etmaal. Omdat deze verkeersbewegingen zich verdelen in noordelijke en zuidelijke richting en de bewegingen die in noordelijke richting plaatsvinden en uiteindelijk gebruik gaan maken van de N855 zich weer verdelen in oostelijke en westelijke richting is de invloed hiervan op de N855 beperkt. Bovendien is in de provinciale prognose rekening gehouden met verkeersgroei als gevolg van ruimtelijke ontwikkelingen. De extra ritten als gevolg van Valderse III zijn dus niet nogmaals opgenomen op de N855.

De verkeersgegevens van de Nijverheidsweg, De Kampen en Kibbelstuk zijn ontleend aan de rapportage 'Verkeerskundige effecten woonwijk Valderse III Dwingeloo' d.d. 3 maart 2022 opgesteld door BVA Verkeersadviezen in opdracht van BJZ.nu.

De gegevens die de basis vormen voor het akoestisch onderzoek zijn opgenomen in tabel 1> In bijlage 1 zijn deze gegevens eveneens opgenomen.

Tabel 1: Verkeersgegevens akoestisch onderzoek

	N855 Lheedermade	Nijverheidsweg	De Kampen	Kibbelstuk
etmaalintensiteit 2032 (mvt)	5.295	275	75	425
daguurpercentage (%)	7,09	7,00	7,00	7,00
verdeling verkeer daguur (%) [*]	90,24/5,44/4,33	99,00/1,00/0,00	99,00/1,00/0,00	99,00/1,00/0,00
avonduurpercentage (%)	2,33	3,00	3,00	3,00
verdeling verkeer avonduur (%) [*]	94,00/3,00/3,00	100,00/0,00/0,00	100,00/0,00/0,00	100,00/0,00/0,00
nachtuurpercentage (%)	0,69	0,50	0,50	0,50
verdeling verkeer nachtuur (%) [*]	87,55/6,23/6,23	100,00/0,00/0,00	100,00/0,00/0,00	100,00/0,00/0,00
snelheid (km/uur)	80	30	30	30
verhardingstype	DAB	Klinkers	Klinkers	Klinkers

* licht, middelzwaar en zwaar verkeer

3.2. Akoestisch model

In het plangebied is geen sprake van relevante hoogteverschillen. Het standaard bodemtype in het akoestische model is zacht, dat wil zeggen akoestisch absorberend. De in bijlage 2 aangegeven bodemgebieden zijn akoestisch



reflecterend. De zichthoek in het akoestische model bedraagt 180° en is onderverdeeld in sectorhoeken van 2°. Het maximum aantal reflecties waarmee is gerekend bedraagt 1.

Op alle gevels van de nieuwbouwwoningen zijn in het akoestische model ontvangerpunten aangebracht. Deze ontvangerpunten hebben een hoogte van 1,5, 4,5 en 7,5 meter. Deze hoogtes corresponderen met drie aanwezige bouwlagen.



4. Resultaten

4.1. Resultaten

In tabellen 2a t/m 2e zijn per wegvak en cumulatief de resultaten van de 5 hoogste waarden weergegeven. In de tabel is alleen de hoogste waarde per ontvangerpunt opgenomen. In bijlage 3 is een uitgebreid overzicht opgenomen van de resultaten per ontvangerpunt op een hoogte van 1,5, 4,5 en 7,5 meter. Voor de ligging van de ontvangerpunten wordt verwezen naar bijlage II.

Tabel 2a: Resultaten wegverkeerslawaai N855 Lheedermade in L_{den} inclusief correctie art 3.4.

Ontvangerpunt	N855 Lheedermade
043 woningblok 4 toetspunt 1	41,55
044 woningblok 4 toetspunt 2	40,91
038 woningblok 3 toetspunt 2	40,27
037 woningblok 3 toetspunt 1	40,21
039 woningblok 3 toetspunt 3	38,91

Tabel 2b: Resultaten wegverkeerslawaai Nijverheidsweg in L_{den} inclusief correctie art 3.4.

Ontvangerpunt	Nijverheidsweg
063 woning 10 toetspunt 1	42,02
059 woning 8-9 toetspunt 1	41,55
067 woning 11 toetspunt 1	41,38
019 woning 5-6 toetspunt 3	41,26
015 woning 4 toetspunt 3	41,06

Tabel 2c: Resultaten wegverkeerslawaai De Kampen in L_{den} inclusief correctie art 3.4.

Ontvangerpunt	De Kampen
096 woningblok 7 toetspunt 6	38,63
088 woning 16-17 toetspunt 2	38,23
084 woning 15 toetspunt 2	38,14
124 woning 23-24 toetspunt 2	37,93
132 woningblok 9 toetspunt 6	37,75



Tabel 2d: Resultaten wegverkeerslawaai Kibelstuk in L_{den} inclusief correctie art 3.4.

Ontvangerpunt	Kibelstuk
083 woning 15 toetspunt 1	39,75
004 woning 1 toetspunt 4	39,15
058 woningblok 6 toetspunt 6	36,16
086 woning 15 toetspunt 4	35,89
003 woning 1 toetspunt 3	35,57

Tabel 2e: Resultaten wegverkeerslawaai cumulatief in L_{den} inclusief correctie art 3.4.

Ontvangerpunt	Cumulatief
063 woning 10 toetspunt 1	42,17
043 woningblok 4 toetspunt 1	42,02
059 woning 8-9 toetspunt 1	41,94
067 woning 11 toetspunt 1	41,71
037 woningblok 3 toetspunt 1	41,65

Uit de tabellen 2a t/m 2e blijkt dat de voorkeursgrenswaarde L_{den} 48 dB als gevolg van het verkeer op de zoneplichtige N855 niet wordt overschreden. De hoogste waarde wordt waargenomen op de noordwestzijde van woningblok 4. Op deze gevel bedraagt de hoogste geluidsbelasting afgerond L_{den} 42 dB. Hiermee wordt ruimschots voldaan aan de voorkeursgrenswaarde. Ook als gevolg van het verkeer op de 30 km/uur wegen is er geen sprake van een overschrijding van de voorkeurgrenswaarde. Ook hier bedraagt de maximale gevelbelasting L_{den} 42 dB.

4.2. Vervolg

Geconcludeerd kan worden dat de voorkeursgrenswaarde als gevolg van het verkeer op de relevante wegen niet wordt overschreden en op basis van de voorwaarden uit de Wgh met betrekking tot het wegverkeerslawaai kan worden overgegaan tot realisatie van de ontwikkeling.



Bijlage I. Verkeersgegevens

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Model: eerste model
 versie 1 van Oostrand Dwingeloo - Oostrand Dwingeloo

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

Naam	Omschr.	Wegdek	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%LV(D)	%MV(D)	%ZV(D)	%Int(A)	%LV(A)	%MV(A)	%ZV(A)	%Int(N)	%LV(N)	%MV(N)	%ZV(N)
N855	N855	W0	80	80	80	5295,00	7,09	90,24	5,44	4,33	2,33	94,00	3,00	3,00	0,70	87,55	6,23	6,23
010	Nijverheidsweg	W9a	30	30	30	275,00	7,00	99,00	1,00	--	3,00	100,00	--	--	0,50	100,00	--	--
011	Kibbelstuk	W9a	30	30	30	425,00	7,00	99,00	1,00	--	3,00	100,00	--	--	0,50	100,00	--	--
012	De Kampen	W9a	30	30	30	75,00	7,00	99,00	1,00	--	3,00	100,00	--	--	0,50	100,00	--	--



Bijlage II. Overzicht model

1 jun 2022, 10:36
eerste model

BVA Verkeersadviezen





1 jun 2022, 10:36
eerste model

BVA Verkeersadviezen



eerste model

1 jun 2022, 10:36

BVA Verkeersadviezen





Bijlage III. Resultaten

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: N855 Lheedermade
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	woning 1 toetspunt 1	1,50	27,63	22,54	17,81	27,68
001_B	woning 1 toetspunt 1	4,50	29,60	24,49	19,80	29,65
001_C	woning 1 toetspunt 1	7,50	32,29	27,19	22,47	32,33
002_A	woning 1 toetspunt 2	1,50	25,38	20,25	15,59	25,43
002_B	woning 1 toetspunt 2	4,50	27,84	22,70	18,07	27,90
002_C	woning 1 toetspunt 2	7,50	32,42	27,33	22,60	32,47
003_A	woning 1 toetspunt 3	1,50	20,99	15,80	11,24	21,04
003_B	woning 1 toetspunt 3	4,50	24,39	19,21	14,64	24,45
003_C	woning 1 toetspunt 3	7,50	29,24	24,14	19,44	29,29
004_A	woning 1 toetspunt 4	1,50	21,51	16,36	11,74	21,56
004_B	woning 1 toetspunt 4	4,50	24,53	19,37	14,77	24,59
004_C	woning 1 toetspunt 4	7,50	28,69	23,59	18,88	28,74
005_A	woning 2 toetspunt 1	1,50	27,21	22,08	17,43	27,26
005_B	woning 2 toetspunt 1	4,50	30,47	25,35	20,69	30,53
005_C	woning 2 toetspunt 1	7,50	33,53	28,43	23,71	33,57
006_A	woning 2 toetspunt 2	1,50	23,85	18,70	14,08	23,90
006_B	woning 2 toetspunt 2	4,50	26,99	21,85	17,22	27,05
006_C	woning 2 toetspunt 2	7,50	31,38	26,28	21,57	31,43
007_A	woning 2 toetspunt 3	1,50	21,03	15,85	11,28	21,09
007_B	woning 2 toetspunt 3	4,50	24,57	19,41	14,81	24,63
007_C	woning 2 toetspunt 3	7,50	28,97	23,87	19,16	29,02
008_A	woning 2 toetspunt 4	1,50	24,28	19,13	14,51	24,33
008_B	woning 2 toetspunt 4	4,50	27,39	22,24	17,62	27,44
008_C	woning 2 toetspunt 4	7,50	30,39	25,27	20,60	30,44
009_A	woning 3 toetspunt 1	1,50	28,95	23,86	19,13	29,00
009_B	woning 3 toetspunt 1	4,50	32,12	27,03	22,30	32,17
009_C	woning 3 toetspunt 1	7,50	34,83	29,76	24,99	34,87
010_A	woning 3 toetspunt 2	1,50	25,69	20,56	15,90	25,74
010_B	woning 3 toetspunt 2	4,50	28,39	23,25	18,61	28,44
010_C	woning 3 toetspunt 2	7,50	32,15	27,07	22,32	32,19
011_A	woning 3 toetspunt 3	1,50	21,64	16,47	11,89	21,70
011_B	woning 3 toetspunt 3	4,50	24,96	19,79	15,21	25,02
011_C	woning 3 toetspunt 3	7,50	28,68	23,56	18,89	28,73
012_A	woning 3 toetspunt 4	1,50	24,67	19,51	14,90	24,72
012_B	woning 3 toetspunt 4	4,50	28,08	22,92	18,31	28,13
012_C	woning 3 toetspunt 4	7,50	32,30	27,21	22,49	32,35
013_A	woning 4 toetspunt 1	1,50	28,64	23,53	18,83	28,69
013_B	woning 4 toetspunt 1	4,50	32,20	27,11	22,39	32,25
013_C	woning 4 toetspunt 1	7,50	34,87	29,80	25,04	34,92
014_A	woning 4 toetspunt 2	1,50	28,54	23,47	18,70	28,58
014_B	woning 4 toetspunt 2	4,50	31,25	26,17	21,42	31,29
014_C	woning 4 toetspunt 2	7,50	34,02	28,97	24,17	34,06
015_A	woning 4 toetspunt 3	1,50	24,04	18,93	14,23	24,09
015_B	woning 4 toetspunt 3	4,50	26,37	21,24	16,58	26,42
015_C	woning 4 toetspunt 3	7,50	30,21	25,11	20,40	30,26
016_A	woning 4 toetspunt 4	1,50	25,94	20,80	16,16	25,99
016_B	woning 4 toetspunt 4	4,50	29,51	24,38	19,71	29,56
016_C	woning 4 toetspunt 4	7,50	32,92	27,83	23,11	32,97
017_A	woning 5-6 toetspunt 1	1,50	30,41	25,33	20,58	30,45
017_B	woning 5-6 toetspunt 1	4,50	33,42	28,34	23,59	33,46
017_C	woning 5-6 toetspunt 1	7,50	35,89	30,83	26,04	35,93
018_A	woning 5-6 toetspunt 2	1,50	28,89	23,82	19,06	28,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: N855 Lheedermade
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
018_B	woning 5-6 toetspunt 2	4,50	31,43	26,35	21,61	31,48	
018_C	woning 5-6 toetspunt 2	7,50	34,44	29,40	24,59	34,48	
019_A	woning 5-6 toetspunt 3	1,50	20,30	15,12	10,55	20,36	
019_B	woning 5-6 toetspunt 3	4,50	24,10	18,93	14,34	24,15	
019_C	woning 5-6 toetspunt 3	7,50	28,64	23,51	18,84	28,69	
020_A	woning 5-6 toetspunt 4	1,50	26,26	21,15	16,46	26,31	
020_B	woning 5-6 toetspunt 4	4,50	29,64	24,54	19,83	29,69	
020_C	woning 5-6 toetspunt 4	7,50	33,12	28,02	23,30	33,16	
021_A	woningblok1 toetspunt 1	1,50	31,47	26,40	21,64	31,52	
021_B	woningblok1 toetspunt 1	4,50	33,25	28,16	23,43	33,30	
021_C	woningblok1 toetspunt 1	7,50	36,13	31,07	26,29	36,17	
022_A	woningblok1 toetspunt 2	1,50	32,09	27,03	22,26	32,14	
022_B	woningblok1 toetspunt 2	4,50	33,66	28,57	23,84	33,71	
022_C	woningblok1 toetspunt 2	7,50	36,42	31,36	26,57	36,46	
023_A	woningblok1 toetspunt 3	1,50	31,25	26,21	21,39	31,29	
023_B	woningblok1 toetspunt 3	4,50	32,66	27,60	22,81	32,70	
023_C	woningblok1 toetspunt 3	7,50	35,29	30,25	25,43	35,33	
024_A	woningblok1 toetspunt 4	1,50	23,05	17,95	13,24	23,10	
024_B	woningblok1 toetspunt 4	4,50	26,43	21,33	16,61	26,47	
024_C	woningblok1 toetspunt 4	7,50	30,69	25,63	20,84	30,73	
025_A	woningblok1 toetspunt 5	1,50	19,85	14,69	10,10	19,91	
025_B	woningblok1 toetspunt 5	4,50	24,45	19,34	14,66	24,50	
025_C	woningblok1 toetspunt 5	7,50	29,57	24,50	19,74	29,62	
026_A	woningblok1 toetspunt 6	1,50	29,92	24,88	20,07	29,96	
026_B	woningblok1 toetspunt 6	4,50	32,06	26,99	22,21	32,10	
026_C	woningblok1 toetspunt 6	7,50	34,62	29,55	24,78	34,66	
027_A	woningblok2 toetspunt 1	1,50	32,44	27,39	22,60	32,49	
027_B	woningblok2 toetspunt 1	4,50	34,37	29,30	24,54	34,42	
027_C	woningblok2 toetspunt 1	7,50	36,93	31,87	27,08	36,97	
028_A	woningblok2 toetspunt 2	1,50	31,21	26,13	21,37	31,25	
028_B	woningblok2 toetspunt 2	4,50	34,03	28,96	24,20	34,08	
028_C	woningblok2 toetspunt 2	7,50	36,80	31,74	26,95	36,84	
029_A	woningblok 2 toetspunt 3	1,50	28,73	23,68	18,88	28,77	
029_B	woningblok 2 toetspunt 3	4,50	30,12	25,05	20,29	30,17	
029_C	woningblok 2 toetspunt 3	7,50	32,37	27,30	22,53	32,41	
030_A	woningblok 2 toetspunt 4	1,50	23,92	18,83	14,11	23,97	
030_B	woningblok 2 toetspunt 4	4,50	26,31	21,20	16,52	26,36	
030_C	woningblok 2 toetspunt 4	7,50	30,75	25,68	20,91	30,79	
031_A	woningblok 2 toetspunt 5	1,50	25,62	20,55	15,78	25,66	
031_B	woningblok 2 toetspunt 5	4,50	27,93	22,84	18,11	27,98	
031_C	woningblok 2 toetspunt 5	7,50	30,30	25,23	20,47	30,35	
032_A	woningblok 2 toetspunt 6	1,50	30,21	25,16	20,36	30,25	
032_B	woningblok 2 toetspunt 6	4,50	31,53	26,45	21,69	31,57	
032_C	woningblok 2 toetspunt 6	7,50	34,13	29,06	24,29	34,17	
033_A	woning 7 toetspunt 1	1,50	29,38	24,26	19,58	29,43	
033_B	woning 7 toetspunt 1	4,50	33,09	27,98	23,28	33,14	
033_C	woning 7 toetspunt 1	7,50	37,73	32,68	27,87	37,77	
034_A	woning 7 toetspunt 2	1,50	23,05	17,89	13,28	23,10	
034_B	woning 7 toetspunt 2	4,50	28,72	23,62	18,91	28,77	
034_C	woning 7 toetspunt 2	7,50	34,96	29,92	25,09	35,00	
035_A	woning 7 toetspunt 3	1,50	24,13	19,04	14,30	24,17	
035_B	woning 7 toetspunt 3	4,50	26,53	21,43	16,72	26,58	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
035_C	woning 7 toetspunt 3	7,50	30,09	25,01	20,25	30,13
036_A	woning 7 toetspunt 4	1,50	27,47	22,33	17,69	27,52
036_B	woning 7 toetspunt 4	4,50	30,28	25,14	20,51	30,34
036_C	woning 7 toetspunt 4	7,50	34,21	29,13	24,38	34,25
037_A	woningblok 3 toetspunt 1	1,50	38,00	32,97	28,13	38,04
037_B	woningblok 3 toetspunt 1	4,50	39,28	34,23	29,42	39,32
037_C	woningblok 3 toetspunt 1	7,50	40,17	35,13	30,32	40,21
038_A	woningblok 3 toetspunt 2	1,50	37,87	32,84	28,00	37,91
038_B	woningblok 3 toetspunt 2	4,50	38,94	33,89	29,09	38,98
038_C	woningblok 3 toetspunt 2	7,50	40,23	35,19	30,38	40,27
039_A	woningblok 3 toetspunt 3	1,50	36,81	31,78	26,93	36,85
039_B	woningblok 3 toetspunt 3	4,50	37,57	32,53	27,70	37,61
039_C	woningblok 3 toetspunt 3	7,50	38,15	33,11	28,29	38,19
040_A	woningblok 3 toetspunt 4	1,50	24,42	19,34	14,59	24,46
040_B	woningblok 3 toetspunt 4	4,50	26,07	20,96	16,27	26,12
040_C	woningblok 3 toetspunt 4	7,50	28,61	23,52	18,80	28,66
041_A	woningblok 3 toetspunt 5	1,50	27,85	22,81	18,00	27,89
041_B	woningblok 3 toetspunt 5	4,50	29,04	23,96	19,21	29,08
041_C	woningblok 3 toetspunt 5	7,50	30,79	25,72	20,96	30,84
042_A	woningblok 3 toetspunt 6	1,50	30,12	25,04	20,28	30,16
042_B	woningblok 3 toetspunt 6	4,50	33,84	28,78	24,01	33,89
042_C	woningblok 3 toetspunt 6	7,50	34,98	29,92	25,14	35,02
043_A	woningblok 4 toetspunt 1	1,50	39,60	34,57	29,72	39,64
043_B	woningblok 4 toetspunt 1	4,50	40,84	35,80	30,97	40,88
043_C	woningblok 4 toetspunt 1	7,50	41,51	36,47	31,65	41,55
044_A	woningblok 4 toetspunt 2	1,50	39,80	34,79	29,92	39,84
044_B	woningblok 4 toetspunt 2	4,50	40,50	35,47	30,63	40,54
044_C	woningblok 4 toetspunt 2	7,50	40,87	35,84	31,00	40,91
045_A	woningblok 4 toetspunt 3	1,50	33,48	28,46	23,60	33,52
045_B	woningblok 4 toetspunt 3	4,50	34,13	29,10	24,26	34,17
045_C	woningblok 4 toetspunt 3	7,50	34,41	29,38	24,54	34,45
046_A	woningblok 4 toetspunt 4	1,50	32,04	26,98	22,19	32,08
046_B	woningblok 4 toetspunt 4	4,50	33,34	28,27	23,51	33,39
046_C	woningblok 4 toetspunt 4	7,50	35,36	30,29	25,51	35,40
047_A	woningblok 5 toetspunt 1	1,50	25,65	20,50	15,87	25,70
047_B	woningblok 5 toetspunt 1	4,50	31,47	26,40	21,65	31,52
047_C	woningblok 5 toetspunt 1	7,50	34,43	29,34	24,60	34,47
048_A	woningblok 5 toetspunt 2	1,50	30,78	25,73	20,92	30,82
048_B	woningblok 5 toetspunt 2	4,50	32,01	26,93	22,17	32,05
048_C	woningblok 5 toetspunt 2	7,50	34,57	29,48	24,74	34,61
049_A	woningblok 5 toetspunt 3	1,50	30,67	25,63	20,81	30,71
049_B	woningblok 5 toetspunt 3	4,50	31,61	26,55	21,76	31,65
049_C	woningblok 5 toetspunt 3	7,50	33,15	28,08	23,31	33,19
050_A	woningblok 5 toetspunt 4	1,50	30,81	25,79	20,93	30,85
050_B	woningblok 5 toetspunt 4	4,50	31,53	26,50	21,66	31,57
050_C	woningblok 5 toetspunt 4	7,50	32,06	27,03	22,20	32,10
051_A	woningblok 5 toetspunt 5	1,50	30,49	25,47	20,61	30,53
051_B	woningblok 5 toetspunt 5	4,50	31,24	26,21	21,37	31,28
051_C	woningblok 5 toetspunt 5	7,50	31,72	26,69	21,86	31,76
052_A	woningblok 5 toetspunt 6	1,50	29,10	24,02	19,28	29,15
052_B	woningblok 5 toetspunt 6	4,50	32,66	27,59	22,83	32,71
052_C	woningblok 5 toetspunt 6	7,50	33,46	28,39	23,63	33,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
053_A	woningblok 6 toetspunt 1	1,50	25,84	20,73	16,04	25,89
053_B	woningblok 6 toetspunt 1	4,50	29,12	24,00	19,32	29,17
053_C	woningblok 6 toetspunt 1	7,50	32,65	27,56	22,84	32,70
054_A	woningblok 6 toetspunt 2	1,50	26,67	21,58	16,85	26,72
054_B	woningblok 6 toetspunt 2	4,50	29,23	24,13	19,43	29,28
054_C	woningblok 6 toetspunt 2	7,50	32,49	27,39	22,68	32,54
055_A	woningblok 6 toetspunt 3	1,50	21,69	16,52	11,92	21,74
055_B	woningblok 6 toetspunt 3	4,50	25,37	20,22	15,59	25,42
055_C	woningblok 6 toetspunt 3	7,50	31,22	26,15	21,39	31,27
056_A	woningblok 6 toetspunt 4	1,50	20,20	15,02	10,45	20,26
056_B	woningblok 6 toetspunt 4	4,50	23,80	18,64	14,04	23,86
056_C	woningblok 6 toetspunt 4	7,50	29,81	24,74	19,97	29,85
057_A	woningblok 6 toetspunt 5	1,50	20,15	14,99	10,39	20,21
057_B	woningblok 6 toetspunt 5	4,50	24,54	19,42	14,74	24,59
057_C	woningblok 6 toetspunt 5	7,50	29,47	24,40	19,64	29,52
058_A	woningblok 6 toetspunt 6	1,50	23,77	18,64	13,99	23,82
058_B	woningblok 6 toetspunt 6	4,50	27,23	22,10	17,44	27,28
058_C	woningblok 6 toetspunt 6	7,50	30,11	25,00	20,31	30,16
059_A	woning 8-9 toetspunt 1	1,50	28,84	23,79	18,99	28,88
059_B	woning 8-9 toetspunt 1	4,50	30,91	25,83	21,08	30,95
059_C	woning 8-9 toetspunt 1	7,50	33,48	28,40	23,66	33,53
060_A	woning 8-9 toetspunt 2	1,50	19,58	14,40	9,84	19,64
060_B	woning 8-9 toetspunt 2	4,50	23,74	18,60	13,97	23,80
060_C	woning 8-9 toetspunt 2	7,50	29,61	24,53	19,78	29,65
061_A	woning 8-9 toetspunt 3	1,50	20,01	14,83	10,26	20,07
061_B	woning 8-9 toetspunt 3	4,50	23,28	18,11	13,52	23,33
061_C	woning 8-9 toetspunt 3	7,50	27,53	22,41	17,73	27,58
062_A	woning 8-9 toetspunt 4	1,50	22,66	17,48	12,92	22,72
062_B	woning 8-9 toetspunt 4	4,50	26,10	20,92	16,34	26,15
062_C	woning 8-9 toetspunt 4	7,50	30,81	25,69	21,00	30,85
063_A	woning 10 toetspunt 1	1,50	23,31	18,13	13,56	23,37
063_B	woning 10 toetspunt 1	4,50	27,02	21,86	17,25	27,07
063_C	woning 10 toetspunt 1	7,50	32,64	27,56	22,82	32,69
064_A	woning 10 toetspunt 2	1,50	27,19	22,14	17,33	27,23
064_B	woning 10 toetspunt 2	4,50	28,51	23,45	18,68	28,56
064_C	woning 10 toetspunt 2	7,50	31,27	26,21	21,43	31,31
065_A	woning 10 toetspunt 3	1,50	22,11	16,99	12,31	22,16
065_B	woning 10 toetspunt 3	4,50	24,86	19,74	15,07	24,91
065_C	woning 10 toetspunt 3	7,50	28,83	23,76	19,00	28,88
066_A	woning 10 toetspunt 4	1,50	25,25	20,12	15,46	25,30
066_B	woning 10 toetspunt 4	4,50	28,08	22,94	18,30	28,13
066_C	woning 10 toetspunt 4	7,50	31,80	26,70	21,99	31,85
067_A	woning 11 toetspunt 1	1,50	27,82	22,74	17,99	27,86
067_B	woning 11 toetspunt 1	4,50	30,09	25,00	20,27	30,14
067_C	woning 11 toetspunt 1	7,50	33,79	28,72	23,96	33,84
068_A	woning 11 toetspunt 2	1,50	29,88	24,85	20,02	29,92
068_A	woning 11 toetspunt 3	1,50	24,77	19,71	14,93	24,81
068_B	woning 11 toetspunt 2	4,50	31,21	26,16	21,36	31,25
068_B	woning 11 toetspunt 3	4,50	26,37	21,28	16,55	26,42
068_C	woning 11 toetspunt 2	7,50	33,65	28,61	23,79	33,69
068_C	woning 11 toetspunt 3	7,50	29,27	24,20	19,43	29,31
070_A	woning 11 toetspunt 4	1,50	24,10	18,98	14,30	24,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	070_B	woning 11 toetspunt 4	4,50	26,67	21,54	16,88	26,72
	070_C	woning 11 toetspunt 4	7,50	31,72	26,63	21,90	31,77
	071_A	woning 12 toetspunt 1	1,50	29,97	24,92	20,13	30,02
	071_B	woning 12 toetspunt 1	4,50	31,40	26,31	21,57	31,44
	071_C	woning 12 toetspunt 1	7,50	34,55	29,49	24,72	34,60
	072_A	woning 12 toetspunt 2	1,50	29,42	24,39	19,55	29,46
	072_B	woning 12 toetspunt 2	4,50	30,39	25,33	20,54	30,43
	072_C	woning 12 toetspunt 2	7,50	31,91	26,86	22,06	31,95
	073_A	woning 12 toetspunt 3	1,50	26,58	21,53	16,73	26,62
	073_B	woning 12 toetspunt 3	4,50	27,97	22,89	18,14	28,01
	073_C	woning 12 toetspunt 3	7,50	30,00	24,94	20,16	30,04
	074_A	woning 12 toetspunt 4	1,50	23,20	18,02	13,45	23,26
	074_B	woning 12 toetspunt 4	4,50	26,86	21,70	17,10	26,92
	074_C	woning 12 toetspunt 4	7,50	31,67	26,57	21,86	31,72
	075_A	woning 13 toetspunt 1	1,50	31,95	26,89	22,10	31,99
	075_B	woning 13 toetspunt 1	4,50	33,68	28,61	23,84	33,72
	075_C	woning 13 toetspunt 1	7,50	36,14	31,08	26,29	36,18
	076_A	woning 13 toetspunt 2	1,50	30,54	25,52	20,68	30,58
	076_B	woning 13 toetspunt 2	4,50	31,25	26,20	21,40	31,29
	076_C	woning 13 toetspunt 2	7,50	32,36	27,31	22,50	32,40
	077_A	woning 13 toetspunt 3	1,50	18,82	13,66	9,05	18,87
	077_B	woning 13 toetspunt 3	4,50	21,94	16,78	12,18	22,00
	077_C	woning 13 toetspunt 3	7,50	27,52	22,38	17,74	27,57
	078_A	woning 13 toetspunt 4	1,50	24,57	19,39	14,81	24,62
	078_B	woning 13 toetspunt 4	4,50	27,96	22,80	18,19	28,01
	078_C	woning 13 toetspunt 4	7,50	32,56	27,45	22,76	32,61
	079_A	woning 14 toetspunt 1	1,50	27,38	22,30	17,54	27,42
	079_B	woning 14 toetspunt 1	4,50	29,10	24,00	19,30	29,15
	079_C	woning 14 toetspunt 1	7,50	31,93	26,83	22,12	31,98
	080_A	woning 14 toetspunt 2	1,50	27,87	22,84	18,01	27,91
	080_B	woning 14 toetspunt 2	4,50	29,01	23,95	19,16	29,05
	080_C	woning 14 toetspunt 2	7,50	30,88	25,83	21,03	30,92
	081_A	woning 14 toetspunt 3	1,50	19,76	14,60	10,00	19,82
	081_B	woning 14 toetspunt 3	4,50	23,35	18,19	13,59	23,41
	081_C	woning 14 toetspunt 3	7,50	26,69	21,57	16,89	26,74
	082_A	woning 14 toetspunt 4	1,50	26,22	21,14	16,40	26,27
	082_B	woning 14 toetspunt 4	4,50	28,25	23,14	18,45	28,30
	082_C	woning 14 toetspunt 4	7,50	31,62	26,52	21,81	31,67
	083_A	woning 15 toetspunt 1	1,50	24,43	19,26	14,67	24,48
	083_B	woning 15 toetspunt 1	4,50	28,15	23,00	18,38	28,20
	083_C	woning 15 toetspunt 1	7,50	33,33	28,25	23,50	33,37
	084_A	woning 15 toetspunt 2	1,50	21,61	16,42	11,86	21,66
	084_B	woning 15 toetspunt 2	4,50	25,33	20,17	15,57	25,39
	084_C	woning 15 toetspunt 2	7,50	30,17	25,07	20,35	30,21
	085_A	woning 15 toetspunt 3	1,50	17,78	12,62	8,02	17,84
	085_B	woning 15 toetspunt 3	4,50	20,97	15,80	11,22	21,03
	085_C	woning 15 toetspunt 3	7,50	25,96	20,82	16,18	26,01
	086_A	woning 15 toetspunt 4	1,50	22,35	17,19	12,59	22,41
	086_B	woning 15 toetspunt 4	4,50	26,28	21,13	16,52	26,34
	086_C	woning 15 toetspunt 4	7,50	30,93	25,85	21,10	30,97
	087_A	woning 16-17 toetspunt 1	1,50	21,20	16,03	11,45	21,26
	087_B	woning 16-17 toetspunt 1	4,50	24,90	19,74	15,14	24,96

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	087_C	woning 16-17 toetspunt 1	7,50	30,28	25,18	20,48	30,33
	088_A	woning 16-17 toetspunt 2	1,50	22,23	17,04	12,48	22,28
	088_B	woning 16-17 toetspunt 2	4,50	25,39	20,22	15,63	25,44
	088_C	woning 16-17 toetspunt 2	7,50	29,38	24,27	19,58	29,43
	089_A	woning 16-17 toetspunt 3	1,50	18,28	13,12	8,52	18,34
	089_B	woning 16-17 toetspunt 3	4,50	22,04	16,88	12,27	22,09
	089_C	woning 16-17 toetspunt 3	7,50	25,32	20,20	15,52	25,37
	090_A	woning 16-17 toetspunt 4	1,50	22,52	17,37	12,76	22,58
	090_B	woning 16-17 toetspunt 4	4,50	26,03	20,87	16,27	26,09
	090_C	woning 16-17 toetspunt 4	7,50	30,28	25,19	20,46	30,33
	091_A	woningblok 7 toetspunt 1	1,50	24,82	19,69	15,04	24,87
	091_B	woningblok 7 toetspunt 1	4,50	27,76	22,63	17,97	27,81
	091_C	woningblok 7 toetspunt 1	7,50	32,67	27,58	22,84	32,71
	092_A	woningblok 7 toetspunt 2	1,50	25,56	20,46	15,75	25,61
	092_B	woningblok 7 toetspunt 2	4,50	28,10	22,98	18,31	28,15
	092_C	woningblok 7 toetspunt 2	7,50	32,16	27,07	22,34	32,21
	093_A	woningblok 7 toetspunt 3	1,50	20,32	15,15	10,57	20,38
	093_B	woningblok 7 toetspunt 3	4,50	25,30	20,18	15,51	25,35
	093_C	woningblok 7 toetspunt 3	7,50	29,89	24,80	20,06	29,93
	094_A	woningblok 7 toetspunt 4	1,50	18,44	13,25	8,71	18,50
	094_B	woningblok 7 toetspunt 4	4,50	21,78	16,58	12,05	21,84
	094_C	woningblok 7 toetspunt 4	7,50	25,21	20,06	15,43	25,26
	095_A	woningblok 7 toetspunt 5	1,50	18,71	13,53	8,96	18,77
	095_B	woningblok 7 toetspunt 5	4,50	22,55	17,38	12,79	22,60
	095_C	woningblok 7 toetspunt 5	7,50	28,22	23,14	18,39	28,26
	096_A	woningblok 7 toetspunt 6	1,50	24,53	19,43	14,72	24,58
	096_B	woningblok 7 toetspunt 6	4,50	27,32	22,22	17,51	27,37
	096_C	woningblok 7 toetspunt 6	7,50	31,52	26,45	21,67	31,56
	097_A	woningblok 8 toetspunt 1	1,50	21,90	16,72	12,15	21,96
	097_B	woningblok 8 toetspunt 1	4,50	25,68	20,52	15,91	25,73
	097_C	woningblok 8 toetspunt 1	7,50	31,46	26,37	21,63	31,50
	098_A	woningblok 8 toetspunt 2	1,50	22,17	16,99	12,42	22,23
	098_B	woningblok 8 toetspunt 2	4,50	25,99	20,83	16,23	26,05
	098_C	woningblok 8 toetspunt 2	7,50	30,45	25,35	20,64	30,50
	100_A	woningblok 8 toetspunt 4	1,50	19,77	14,59	10,02	19,83
	100_B	woningblok 8 toetspunt 4	4,50	23,52	18,35	13,76	23,57
	100_C	woningblok 8 toetspunt 4	7,50	29,11	24,04	19,28	29,16
	101_A	woningblok 8 toetspunt 5	1,50	20,03	14,86	10,28	20,09
	101_B	woningblok 8 toetspunt 5	4,50	23,68	18,53	13,92	23,74
	101_C	woningblok 8 toetspunt 5	7,50	29,57	24,50	19,73	29,61
	102_A	woningblok 8 toetspunt 6	1,50	25,44	20,35	15,62	25,49
	102_B	woningblok 8 toetspunt 6	4,50	27,75	22,64	17,94	27,80
	102_C	woningblok 8 toetspunt 6	7,50	30,69	25,59	20,87	30,73
	103_A	woning 18 toetspunt 1	1,50	27,44	22,36	17,60	27,48
	103_B	woning 18 toetspunt 1	4,50	29,40	24,30	19,59	29,45
	103_C	woning 18 toetspunt 1	7,50	32,32	27,24	22,49	32,36
	104_A	woning 18 toetspunt 2	1,50	26,18	21,13	16,33	26,22
	104_B	woning 18 toetspunt 2	4,50	27,77	22,70	17,95	27,82
	104_C	woning 18 toetspunt 2	7,50	30,61	25,55	20,76	30,65
	105_A	woning 18 toetspunt 3	1,50	21,37	16,26	11,57	21,42
	105_B	woning 18 toetspunt 3	4,50	23,84	18,72	14,05	23,89
	105_C	woning 18 toetspunt 3	7,50	28,41	23,35	18,57	28,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
106_A	woning 18 toetspunt 4	1,50	24,92	19,82	15,12	24,97
106_B	woning 18 toetspunt 4	4,50	27,33	22,21	17,54	27,38
106_C	woning 18 toetspunt 4	7,50	30,67	25,58	20,84	30,71
107_A	woning 19 toetspunt 1	1,50	25,12	19,99	15,32	25,17
107_B	woning 19 toetspunt 1	4,50	27,89	22,75	18,11	27,94
107_C	woning 19 toetspunt 1	7,50	31,45	26,35	21,63	31,49
108_A	woning 19 toetspunt 2	1,50	26,04	20,99	16,20	26,09
108_B	woning 19 toetspunt 2	4,50	27,61	22,53	17,78	27,65
108_C	woning 19 toetspunt 2	7,50	30,34	25,27	20,49	30,38
109_A	woning 19 toetspunt 3	1,50	22,80	17,73	12,97	22,85
109_B	woning 19 toetspunt 3	4,50	24,86	19,77	15,05	24,91
109_C	woning 19 toetspunt 3	7,50	27,99	22,92	18,15	28,03
110_A	woning 19 toetspunt 4	1,50	22,03	16,86	12,27	22,08
110_B	woning 19 toetspunt 4	4,50	25,44	20,27	15,69	25,50
110_C	woning 19 toetspunt 4	7,50	29,00	23,87	19,21	29,05
111_A	woning 20 toetspunt 1	1,50	27,55	22,48	17,72	27,60
111_B	woning 20 toetspunt 1	4,50	29,46	24,37	19,65	29,51
111_C	woning 20 toetspunt 1	7,50	32,45	27,37	22,62	32,49
112_A	woning 20 toetspunt 2	1,50	29,25	24,23	19,39	29,29
112_B	woning 20 toetspunt 2	4,50	30,17	25,12	20,32	30,21
112_C	woning 20 toetspunt 2	7,50	31,66	26,61	21,81	31,70
113_A	woning 20 toetspunt 3	1,50	25,11	20,06	15,25	25,15
113_B	woning 20 toetspunt 3	4,50	26,43	21,36	16,60	26,48
113_C	woning 20 toetspunt 3	7,50	28,00	22,94	18,17	28,05
114_A	woning 20 toetspunt 4	1,50	23,23	18,07	13,47	23,29
114_B	woning 20 toetspunt 4	4,50	26,67	21,51	16,90	26,72
114_C	woning 20 toetspunt 4	7,50	30,40	25,29	20,59	30,45
115_A	woning 21 toetspunt 1	1,50	29,84	24,80	19,98	29,88
115_B	woning 21 toetspunt 1	4,50	31,31	26,24	21,47	31,35
115_C	woning 21 toetspunt 1	7,50	33,59	28,52	23,75	33,63
116_A	woning 21 toetspunt 2	1,50	29,06	24,04	19,19	29,10
116_B	woning 21 toetspunt 2	4,50	30,08	25,03	20,22	30,12
116_C	woning 21 toetspunt 2	7,50	31,35	26,31	21,49	31,39
117_A	woning 21 toetspunt 3	1,50	18,52	13,37	8,76	18,58
117_B	woning 21 toetspunt 3	4,50	21,33	16,16	11,57	21,38
117_C	woning 21 toetspunt 3	7,50	26,09	20,95	16,31	26,14
118_A	woning 21 toetspunt 4	1,50	26,70	21,62	16,87	26,74
118_B	woning 21 toetspunt 4	4,50	28,94	23,84	19,13	28,99
118_C	woning 21 toetspunt 4	7,50	31,47	26,38	21,66	31,52
119_A	woning 22 toetspunt 1	1,50	26,03	20,97	16,18	26,07
119_B	woning 22 toetspunt 1	4,50	27,35	22,27	17,53	27,40
119_C	woning 22 toetspunt 1	7,50	30,21	25,10	20,40	30,26
120_A	woning 22 toetspunt 2	1,50	29,10	24,08	19,22	29,14
120_B	woning 22 toetspunt 2	4,50	29,99	24,95	20,13	30,03
120_C	woning 22 toetspunt 2	7,50	30,78	25,74	20,93	30,82
121_A	woning 22 toetspunt 3	1,50	25,24	20,20	15,39	25,28
121_B	woning 22 toetspunt 3	4,50	26,79	21,73	16,96	26,84
121_C	woning 22 toetspunt 3	7,50	28,61	23,55	18,77	28,65
122_A	woning 22 toetspunt 4	1,50	21,24	16,08	11,49	21,30
122_B	woning 22 toetspunt 4	4,50	24,59	19,43	14,83	24,65
122_C	woning 22 toetspunt 4	7,50	29,41	24,29	19,62	29,46
123_A	woning 23-24 toetspunt 1	1,50	24,26	19,09	14,51	24,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: N855 Lheedermade
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
123_B	woning 23-24 toetspunt 1	4,50	27,48	22,31	17,73	27,54
123_C	woning 23-24 toetspunt 1	7,50	32,43	27,34	22,61	32,48
124_A	woning 23-24 toetspunt 2	1,50	22,00	16,82	12,25	22,06
124_B	woning 23-24 toetspunt 2	4,50	25,58	20,41	15,82	25,63
124_C	woning 23-24 toetspunt 2	7,50	29,07	23,95	19,27	29,12
125_A	woning 23-24 toetspunt 3	1,50	17,70	12,53	7,95	17,76
125_B	woning 23-24 toetspunt 3	4,50	20,81	15,63	11,05	20,86
125_C	woning 23-24 toetspunt 3	7,50	26,40	21,33	16,57	26,45
126_A	woning 23-24 toetspunt 4	1,50	22,77	17,61	13,01	22,83
126_B	woning 23-24 toetspunt 4	4,50	25,89	20,72	16,13	25,94
126_C	woning 23-24 toetspunt 4	7,50	31,22	26,16	21,39	31,27
127_A	woningblok 9 toetspunt 1	1,50	22,91	17,73	13,16	22,97
127_B	woningblok 9 toetspunt 1	4,50	26,39	21,22	16,63	26,44
127_C	woningblok 9 toetspunt 1	7,50	30,94	25,83	21,14	30,99
128_A	woningblok 9 toetspunt 2	1,50	22,02	16,84	12,28	22,08
128_B	woningblok 9 toetspunt 2	4,50	25,68	20,53	15,92	25,74
128_C	woningblok 9 toetspunt 2	7,50	31,01	25,91	21,19	31,05
129_A	woningblok 9 toetspunt 3	1,50	19,64	14,46	9,90	19,70
129_B	woningblok 9 toetspunt 3	4,50	23,27	18,10	13,52	23,33
129_C	woningblok 9 toetspunt 3	7,50	28,18	23,08	18,36	28,22
130_A	woningblok 9 toetspunt 4	1,50	19,13	13,95	9,38	19,19
130_B	woningblok 9 toetspunt 4	4,50	22,44	17,27	12,68	22,49
130_C	woningblok 9 toetspunt 4	7,50	28,09	23,02	18,26	28,14
131_A	woningblok 9 toetspunt 5	1,50	19,94	14,78	10,17	19,99
131_B	woningblok 9 toetspunt 5	4,50	23,35	18,19	13,58	23,40
131_C	woningblok 9 toetspunt 5	7,50	28,76	23,69	18,92	28,80
132_A	woningblok 9 toetspunt 6	1,50	24,46	19,34	14,66	24,51
132_B	woningblok 9 toetspunt 6	4,50	26,92	21,79	17,13	26,97
132_C	woningblok 9 toetspunt 6	7,50	31,65	26,57	21,82	31,69
133_A	woningblok 10 toetspunt 1	1,50	22,32	17,15	12,57	22,38
133_B	woningblok 10 toetspunt 1	4,50	26,22	21,07	16,46	26,28
133_C	woningblok 10 toetspunt 1	7,50	31,95	26,87	22,12	31,99
134_A	woningblok 10 toetspunt 2	1,50	23,14	17,97	13,38	23,19
134_B	woningblok 10 toetspunt 2	4,50	26,69	21,54	16,93	26,75
134_C	woningblok 10 toetspunt 2	7,50	31,85	26,77	22,02	31,89
135_A	woningblok 10 toetspunt 3	1,50	20,40	15,25	10,64	20,46
135_B	woningblok 10 toetspunt 3	4,50	23,81	18,66	14,04	23,86
135_C	woningblok 10 toetspunt 3	7,50	28,61	23,53	18,77	28,65
136_A	woningblok 10 toetspunt 4	1,50	19,61	14,45	9,85	19,67
136_B	woningblok 10 toetspunt 4	4,50	22,54	17,37	12,78	22,59
136_C	woningblok 10 toetspunt 4	7,50	26,90	21,82	17,08	26,95
137_A	woningblok 10 toetspunt 5	1,50	19,81	14,65	10,06	19,87
137_B	woningblok 10 toetspunt 5	4,50	22,42	17,24	12,68	22,48
137_C	woningblok 10 toetspunt 5	7,50	25,44	20,31	15,65	25,49
138_A	woningblok 10 toetspunt 6	1,50	20,99	15,81	11,25	21,05
138_B	woningblok 10 toetspunt 6	4,50	24,04	18,87	14,29	24,10
138_C	woningblok 10 toetspunt 6	7,50	28,35	23,22	18,56	28,40
139_A	woning 25 toetspunt 1	1,50	23,00	17,84	13,24	23,06
139_B	woning 25 toetspunt 1	4,50	27,18	22,05	17,39	27,23
139_C	woning 25 toetspunt 1	7,50	31,93	26,86	22,09	31,97
140_A	woning 25 toetspunt 2	1,50	21,50	16,42	11,66	21,54
140_B	woning 25 toetspunt 2	4,50	23,52	18,42	13,70	23,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	140_C	woning 25 toetspunt 2	7,50	27,58	22,52	17,73	27,62
	141_A	woning 25 toetspunt 3	1,50	19,27	14,13	9,49	19,32
	141_B	woning 25 toetspunt 3	4,50	23,70	18,60	13,88	23,74
	141_C	woning 25 toetspunt 3	7,50	28,65	23,61	18,80	28,69
	142_A	woning 25 toetspunt 4	1,50	22,98	17,82	13,22	23,04
	142_B	woning 25 toetspunt 4	4,50	26,80	21,67	17,01	26,85
	142_C	woning 25 toetspunt 4	7,50	31,70	26,63	21,86	31,74
	143_A	woning 26 toetspunt 1	1,50	23,12	17,98	13,34	23,17
	143_B	woning 26 toetspunt 1	4,50	26,12	20,97	16,35	26,17
	143_C	woning 26 toetspunt 1	7,50	30,19	25,11	20,37	30,24
	144_A	woning 26 toetspunt 2	1,50	22,95	17,89	13,10	22,99
	144_B	woning 26 toetspunt 2	4,50	24,53	19,46	14,70	24,58
	144_C	woning 26 toetspunt 2	7,50	27,94	22,88	18,09	27,98
	145_A	woning 26 toetspunt 3	1,50	18,94	13,80	9,17	19,00
	145_B	woning 26 toetspunt 3	4,50	23,57	18,48	13,76	23,62
	145_C	woning 26 toetspunt 3	7,50	28,10	23,04	18,25	28,14
	146_A	woning 26 toetspunt 4	1,50	20,79	15,63	11,03	20,85
	146_B	woning 26 toetspunt 4	4,50	24,25	19,10	14,48	24,30
	146_C	woning 26 toetspunt 4	7,50	28,20	23,08	18,41	28,25
	147_A	woning 27 toetspunt 1	1,50	27,63	22,57	17,79	27,67
	147_B	woning 27 toetspunt 1	4,50	29,38	24,30	19,55	29,42
	147_C	woning 27 toetspunt 1	7,50	31,67	26,61	21,84	31,72
	148_A	woning 27 toetspunt 2	1,50	27,79	22,76	17,92	27,83
	148_B	woning 27 toetspunt 2	4,50	28,75	23,71	18,90	28,79
	148_C	woning 27 toetspunt 2	7,50	29,67	24,62	19,82	29,71
	149_A	woning 27 toetspunt 3	1,50	18,74	13,60	8,95	18,79
	149_B	woning 27 toetspunt 3	4,50	23,84	18,75	14,02	23,89
	149_C	woning 27 toetspunt 3	7,50	27,64	22,59	17,79	27,68
	150_A	woning 27 toetspunt 4	1,50	22,56	17,45	12,75	22,61
	150_B	woning 27 toetspunt 4	4,50	24,64	19,51	14,86	24,69
	150_C	woning 27 toetspunt 4	7,50	28,07	22,96	18,27	28,12
	151_A	woning 28 toetspunt 1	1,50	29,31	24,27	19,45	29,35
	151_B	woning 28 toetspunt 1	4,50	31,00	25,94	21,16	31,04
	151_C	woning 28 toetspunt 1	7,50	32,84	27,78	22,99	32,88
	152_A	woning 28 toetspunt 2	1,50	29,02	24,00	19,15	29,06
	152_B	woning 28 toetspunt 2	4,50	29,95	24,91	20,09	29,99
	152_C	woning 28 toetspunt 2	7,50	30,50	25,46	20,64	30,54
	153_A	woning 28 toetspunt 3	1,50	25,59	20,56	15,73	25,63
	153_B	woning 28 toetspunt 3	4,50	26,75	21,69	16,91	26,79
	153_C	woning 28 toetspunt 3	7,50	28,45	23,38	18,61	28,49
	154_A	woning 28 toetspunt 4	1,50	21,84	16,67	12,07	21,89
	154_B	woning 28 toetspunt 4	4,50	25,40	20,26	15,63	25,46
	154_C	woning 28 toetspunt 4	7,50	29,77	24,68	19,94	29,81
	155_A	woning 29 toetspunt 1	1,50	25,20	20,16	15,35	25,24
	155_B	woning 29 toetspunt 1	4,50	26,45	21,38	16,62	26,50
	155_C	woning 29 toetspunt 1	7,50	28,60	23,51	18,79	28,65
	156_A	woning 29 toetspunt 2	1,50	29,18	24,16	19,30	29,22
	156_B	woning 29 toetspunt 2	4,50	30,01	24,98	20,15	30,05
	156_C	woning 29 toetspunt 2	7,50	30,36	25,32	20,50	30,40
	157_A	woning 29 toetspunt 3	1,50	17,48	12,36	7,69	17,53
	157_B	woning 29 toetspunt 3	4,50	22,33	17,25	12,51	22,38
	157_C	woning 29 toetspunt 3	7,50	24,88	19,81	15,04	24,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
158_A	woning 29 toetspunt 4	1,50	24,37	19,29	14,54	24,41
158_B	woning 29 toetspunt 4	4,50	27,05	21,96	17,23	27,10
158_C	woning 29 toetspunt 4	7,50	29,94	24,86	20,12	29,99
159_A	woning 30-31 toetspunt 1	1,50	23,08	17,91	13,32	23,13
159_B	woning 30-31 toetspunt 1	4,50	26,42	21,26	16,66	26,48
159_C	woning 30-31 toetspunt 1	7,50	30,56	25,47	20,75	30,61
160_A	woning 30-31 toetspunt 2	1,50	21,86	16,68	12,12	21,92
160_B	woning 30-31 toetspunt 2	4,50	25,37	20,19	15,62	25,43
160_C	woning 30-31 toetspunt 2	7,50	29,02	23,89	19,23	29,07
161_A	woning 30-31 toetspunt 3	1,50	20,28	15,10	10,52	20,33
161_B	woning 30-31 toetspunt 3	4,50	23,84	18,68	14,08	23,90
161_C	woning 30-31 toetspunt 3	7,50	28,75	23,66	18,93	28,80
162_A	woning 30-31 toetspunt 4	1,50	22,17	17,05	12,38	22,22
162_B	woning 30-31 toetspunt 4	4,50	25,56	20,45	15,76	25,61
162_C	woning 30-31 toetspunt 4	7,50	30,45	25,40	20,60	30,49
163_A	woning 32-33 toetspunt 1	1,50	19,97	14,80	10,22	20,03
163_B	woning 32-33 toetspunt 1	4,50	23,50	18,33	13,75	23,56
163_C	woning 32-33 toetspunt 1	7,50	27,60	22,46	17,81	27,65
164_A	woning 32-33 toetspunt 2	1,50	21,95	16,77	12,20	22,01
164_B	woning 32-33 toetspunt 2	4,50	25,45	20,28	15,69	25,50
164_C	woning 32-33 toetspunt 2	7,50	29,31	24,19	19,52	29,36
165_A	woning 32-33 toetspunt 3	1,50	21,71	16,54	11,96	21,77
165_B	woning 32-33 toetspunt 3	4,50	24,82	19,65	15,07	24,88
165_C	woning 32-33 toetspunt 3	7,50	29,25	24,15	19,44	29,30
166_A	woning 32-33 toetspunt 4	1,50	21,33	16,18	11,56	21,38
166_B	woning 32-33 toetspunt 4	4,50	25,31	20,18	15,53	25,36
166_C	woning 32-33 toetspunt 4	7,50	30,04	24,98	20,20	30,08
167_A	woning 34-35 toetspunt 1	1,50	21,87	16,71	12,11	21,93
167_B	woning 34-35 toetspunt 1	4,50	25,49	20,34	15,72	25,54
167_C	woning 34-35 toetspunt 1	7,50	30,86	25,77	21,04	30,91
168_A	woning 34-35 toetspunt 2	1,50	21,16	16,00	11,39	21,21
168_B	woning 34-35 toetspunt 2	4,50	24,83	19,67	15,06	24,88
168_C	woning 34-35 toetspunt 2	7,50	30,39	25,33	20,55	30,43
169_A	woning 34-35 toetspunt 3	1,50	19,67	14,50	9,93	19,73
169_B	woning 34-35 toetspunt 3	4,50	22,59	17,41	12,84	22,65
169_C	woning 34-35 toetspunt 3	7,50	28,02	22,94	18,19	28,06
170_A	woning 34-35 toetspunt 4	1,50	21,75	16,59	11,99	21,81
170_B	woning 34-35 toetspunt 4	4,50	24,67	19,51	14,90	24,72
170_C	woning 34-35 toetspunt 4	7,50	29,18	24,08	19,36	29,22
171_A	woning 36 toetspunt 1	1,50	22,15	16,98	12,40	22,21
171_B	woning 36 toetspunt 1	4,50	25,62	20,47	15,85	25,67
171_C	woning 36 toetspunt 1	7,50	30,47	25,39	20,64	30,51
172_A	woning 36 toetspunt 2	1,50	18,26	13,09	8,50	18,31
172_B	woning 36 toetspunt 2	4,50	22,17	17,01	12,40	22,22
172_C	woning 36 toetspunt 2	7,50	26,99	21,92	17,17	27,04
173_A	woning 36 toetspunt 3	1,50	18,93	13,78	9,17	18,99
173_B	woning 36 toetspunt 3	4,50	22,31	17,16	12,54	22,36
173_C	woning 36 toetspunt 3	7,50	27,72	22,66	17,88	27,76
174_A	woning 36 toetspunt 4	1,50	22,20	17,05	12,44	22,26
174_B	woning 36 toetspunt 4	4,50	25,86	20,72	16,08	25,91
174_C	woning 36 toetspunt 4	7,50	30,30	25,22	20,47	30,34
175_A	woning 37 toetspunt 1	1,50	21,77	16,61	12,00	21,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai N855 Lheedermade

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N855 Lheedermade
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	175_B	woning 37 toetspunt 1	4,50	25,56	20,43	15,78	25,61
	175_C	woning 37 toetspunt 1	7,50	30,02	24,94	20,19	30,06
	176_A	woning 37 toetspunt 2	1,50	17,20	12,03	7,45	17,26
	176_B	woning 37 toetspunt 2	4,50	20,88	15,72	11,12	20,94
	176_C	woning 37 toetspunt 2	7,50	25,96	20,88	16,13	26,00
	177_A	woning 37 toetspunt 3	1,50	18,44	13,30	8,67	18,50
	177_B	woning 37 toetspunt 3	4,50	21,61	16,46	11,84	21,66
	177_C	woning 37 toetspunt 3	7,50	26,68	21,62	16,85	26,73
	178_A	woning 37 toetspunt 4	1,50	20,53	15,37	10,77	20,59
	178_B	woning 37 toetspunt 4	4,50	23,89	18,73	14,13	23,95
	178_C	woning 37 toetspunt 4	7,50	28,27	23,16	18,46	28,32
	179_A	woning 38 toetspunt 1	1,50	23,06	17,94	13,27	23,11
	179_B	woning 38 toetspunt 1	4,50	26,52	21,40	16,73	26,57
	179_C	woning 38 toetspunt 1	7,50	30,38	25,31	20,55	30,43
	180_A	woning 38 toetspunt 2	1,50	17,29	12,12	7,53	17,34
	180_B	woning 38 toetspunt 2	4,50	20,64	15,48	10,88	20,70
	180_C	woning 38 toetspunt 2	7,50	24,95	19,87	15,13	25,00
	181_A	woning 38 toetspunt 3	1,50	16,56	11,41	6,78	16,61
	181_B	woning 38 toetspunt 3	4,50	19,64	14,49	9,88	19,70
	181_C	woning 38 toetspunt 3	7,50	25,62	20,57	15,78	25,67
	182_A	woning 38 toetspunt 4	1,50	19,98	14,82	10,22	20,04
	182_B	woning 38 toetspunt 4	4,50	23,44	18,27	13,69	23,50
	182_C	woning 38 toetspunt 4	7,50	26,89	21,76	17,10	26,94
	183_A	woning 39 toetspunt 1	1,50	21,22	16,06	11,45	21,27
	183_B	woning 39 toetspunt 1	4,50	25,26	20,12	15,48	25,31
	183_C	woning 39 toetspunt 1	7,50	29,14	24,06	19,32	29,19
	184_A	woning 39 toetspunt 2	1,50	11,66	6,45	1,94	11,72
	184_B	woning 39 toetspunt 2	4,50	15,35	10,17	5,59	15,40
	184_C	woning 39 toetspunt 2	7,50	21,19	16,11	11,36	21,23
	185_A	woning 39 toetspunt 3	1,50	12,71	7,55	2,95	12,77
	185_B	woning 39 toetspunt 3	4,50	14,31	9,11	4,58	14,37
	185_C	woning 39 toetspunt 3	7,50	18,27	13,14	8,47	18,32
	186_A	woning 39 toetspunt 4	1,50	20,24	15,08	10,48	20,30
	186_B	woning 39 toetspunt 4	4,50	23,65	18,47	13,89	23,70
	186_C	woning 39 toetspunt 4	7,50	27,49	22,39	17,68	27,54
	99_A	woningblok 8 toetspunt 3	1,50	20,76	15,60	11,00	20,82
	99_B	woningblok 8 toetspunt 3	4,50	24,48	19,33	14,71	24,53
	99_C	woningblok 8 toetspunt 3	7,50	29,08	24,01	19,25	29,13

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Nijverheidsweg
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	woning 1 toetspunt 1	1,50	14,28	10,21	2,42	13,94
001_B	woning 1 toetspunt 1	4,50	15,68	11,55	3,76	15,31
001_C	woning 1 toetspunt 1	7,50	16,87	12,69	4,90	16,48
002_A	woning 1 toetspunt 2	1,50	32,79	28,76	20,97	32,46
002_B	woning 1 toetspunt 2	4,50	33,43	29,36	21,57	33,09
002_C	woning 1 toetspunt 2	7,50	33,41	29,32	21,54	33,06
003_A	woning 1 toetspunt 3	1,50	38,58	34,52	26,74	38,24
003_B	woning 1 toetspunt 3	4,50	38,86	34,78	26,99	38,51
003_C	woning 1 toetspunt 3	7,50	38,46	34,36	26,57	38,10
004_A	woning 1 toetspunt 4	1,50	29,07	25,03	17,25	28,74
004_B	woning 1 toetspunt 4	4,50	29,23	25,15	17,36	28,88
004_C	woning 1 toetspunt 4	7,50	28,89	24,79	17,01	28,53
005_A	woning 2 toetspunt 1	1,50	14,56	10,51	2,72	14,22
005_B	woning 2 toetspunt 1	4,50	15,22	11,10	3,32	14,85
005_C	woning 2 toetspunt 1	7,50	16,48	12,32	4,54	16,10
006_A	woning 2 toetspunt 2	1,50	35,27	31,24	23,45	34,94
006_B	woning 2 toetspunt 2	4,50	36,05	31,98	24,19	35,71
006_C	woning 2 toetspunt 2	7,50	35,93	31,84	24,06	35,58
007_A	woning 2 toetspunt 3	1,50	40,86	36,79	29,00	40,52
007_B	woning 2 toetspunt 3	4,50	40,99	36,90	29,11	40,64
007_C	woning 2 toetspunt 3	7,50	40,46	36,35	28,56	40,10
008_A	woning 2 toetspunt 4	1,50	33,13	29,09	21,30	32,80
008_B	woning 2 toetspunt 4	4,50	33,29	29,21	21,43	32,94
008_C	woning 2 toetspunt 4	7,50	32,97	28,87	21,09	32,61
009_A	woning 3 toetspunt 1	1,50	14,56	10,52	2,73	14,23
009_B	woning 3 toetspunt 1	4,50	14,08	9,96	2,17	13,71
009_C	woning 3 toetspunt 1	7,50	15,19	11,03	3,25	14,81
010_A	woning 3 toetspunt 2	1,50	34,42	30,39	22,60	34,09
010_B	woning 3 toetspunt 2	4,50	35,03	30,96	23,18	34,69
010_C	woning 3 toetspunt 2	7,50	34,81	30,72	22,94	34,46
011_A	woning 3 toetspunt 3	1,50	41,03	36,97	29,18	40,69
011_B	woning 3 toetspunt 3	4,50	41,21	37,12	29,33	40,86
011_C	woning 3 toetspunt 3	7,50	40,67	36,57	28,79	40,31
012_A	woning 3 toetspunt 4	1,50	34,01	29,97	22,19	33,68
012_B	woning 3 toetspunt 4	4,50	34,40	30,33	22,54	34,06
012_C	woning 3 toetspunt 4	7,50	34,15	30,06	22,28	33,80
013_A	woning 4 toetspunt 1	1,50	17,37	13,35	5,56	17,05
013_B	woning 4 toetspunt 1	4,50	17,88	13,82	6,03	17,54
013_C	woning 4 toetspunt 1	7,50	18,88	14,79	7,00	18,53
014_A	woning 4 toetspunt 2	1,50	35,20	31,17	23,38	34,87
014_B	woning 4 toetspunt 2	4,50	35,84	31,77	23,98	35,50
014_C	woning 4 toetspunt 2	7,50	35,65	31,56	23,78	35,30
015_A	woning 4 toetspunt 3	1,50	41,19	37,13	29,35	40,85
015_B	woning 4 toetspunt 3	4,50	41,41	37,32	29,54	41,06
015_C	woning 4 toetspunt 3	7,50	40,87	36,77	28,98	40,51
016_A	woning 4 toetspunt 4	1,50	34,60	30,57	22,78	34,27
016_B	woning 4 toetspunt 4	4,50	35,14	31,07	23,29	34,80
016_C	woning 4 toetspunt 4	7,50	34,88	30,79	23,00	34,53
017_A	woning 5-6 toetspunt 1	1,50	17,44	13,40	5,62	17,11
017_B	woning 5-6 toetspunt 1	4,50	18,17	14,08	6,30	17,82
017_C	woning 5-6 toetspunt 1	7,50	19,24	15,13	7,34	18,88
018_A	woning 5-6 toetspunt 2	1,50	34,12	30,09	22,31	33,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Nijverheidsweg
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
018_B	woning 5-6 toetspunt 2	4,50	34,70	30,63	22,84	34,36
018_C	woning 5-6 toetspunt 2	7,50	34,57	30,48	22,69	34,22
019_A	woning 5-6 toetspunt 3	1,50	41,33	37,27	29,49	40,99
019_B	woning 5-6 toetspunt 3	4,50	41,61	37,53	29,75	41,26
019_C	woning 5-6 toetspunt 3	7,50	41,11	37,01	29,22	40,75
020_A	woning 5-6 toetspunt 4	1,50	36,49	32,45	24,67	36,16
020_B	woning 5-6 toetspunt 4	4,50	37,10	33,03	25,24	36,76
020_C	woning 5-6 toetspunt 4	7,50	36,83	32,74	24,95	36,48
021_A	woningblok1 toetspunt 1	1,50	19,07	15,04	7,26	18,75
021_B	woningblok1 toetspunt 1	4,50	20,36	16,29	8,50	20,02
021_C	woningblok1 toetspunt 1	7,50	21,42	17,32	9,54	21,06
022_A	woningblok1 toetspunt 2	1,50	19,92	15,90	8,11	19,60
022_B	woningblok1 toetspunt 2	4,50	21,30	17,24	9,46	20,96
022_C	woningblok1 toetspunt 2	7,50	22,46	18,38	10,59	22,11
023_A	woningblok1 toetspunt 3	1,50	33,99	29,91	22,12	33,64
023_B	woningblok1 toetspunt 3	4,50	34,58	30,47	22,68	34,22
023_C	woningblok1 toetspunt 3	7,50	34,51	30,39	22,61	34,14
024_A	woningblok1 toetspunt 4	1,50	39,19	35,16	27,38	38,87
024_B	woningblok1 toetspunt 4	4,50	39,77	35,70	27,91	39,43
024_C	woningblok1 toetspunt 4	7,50	39,54	35,45	27,67	39,19
025_A	woningblok1 toetspunt 5	1,50	40,70	36,65	28,86	40,36
025_B	woningblok1 toetspunt 5	4,50	41,02	36,94	29,15	40,67
025_C	woningblok1 toetspunt 5	7,50	40,58	36,49	28,70	40,23
026_A	woningblok1 toetspunt 6	1,50	36,86	32,82	25,04	36,53
026_B	woningblok1 toetspunt 6	4,50	37,40	33,33	25,54	37,06
026_C	woningblok1 toetspunt 6	7,50	37,10	33,01	25,23	36,75
027_A	woningblok2 toetspunt 1	1,50	21,55	17,55	9,76	21,24
027_B	woningblok2 toetspunt 1	4,50	23,13	19,08	11,30	22,80
027_C	woningblok2 toetspunt 1	7,50	24,44	20,36	12,57	24,09
028_A	woningblok2 toetspunt 2	1,50	20,11	16,10	8,31	19,79
028_B	woningblok2 toetspunt 2	4,50	21,95	17,88	10,09	21,61
028_C	woningblok2 toetspunt 2	7,50	23,62	19,52	11,73	23,26
029_A	woningblok 2 toetspunt 3	1,50	36,38	32,34	24,56	36,05
029_B	woningblok 2 toetspunt 3	4,50	36,68	32,61	24,83	36,34
029_C	woningblok 2 toetspunt 3	7,50	36,42	32,33	24,55	36,07
030_A	woningblok 2 toetspunt 4	1,50	40,28	36,23	28,45	39,95
030_B	woningblok 2 toetspunt 4	4,50	40,49	36,41	28,62	40,14
030_C	woningblok 2 toetspunt 4	7,50	40,00	35,90	28,12	39,64
031_A	woningblok 2 toetspunt 5	1,50	40,44	36,39	28,61	40,11
031_B	woningblok 2 toetspunt 5	4,50	40,68	36,60	28,81	40,33
031_C	woningblok 2 toetspunt 5	7,50	40,23	36,13	28,34	39,87
032_A	woningblok 2 toetspunt 6	1,50	37,52	33,44	25,66	37,17
032_B	woningblok 2 toetspunt 6	4,50	37,95	33,86	26,07	37,60
032_C	woningblok 2 toetspunt 6	7,50	37,76	33,65	25,87	37,40
033_A	woning 7 toetspunt 1	1,50	17,49	13,33	5,54	17,10
033_B	woning 7 toetspunt 1	4,50	21,21	16,98	9,20	20,79
033_C	woning 7 toetspunt 1	7,50	26,66	22,60	14,81	26,32
034_A	woning 7 toetspunt 2	1,50	37,74	33,70	25,91	37,41
034_B	woning 7 toetspunt 2	4,50	37,92	33,84	26,05	37,57
034_C	woning 7 toetspunt 2	7,50	37,58	33,49	25,70	37,23
035_A	woning 7 toetspunt 3	1,50	39,88	35,83	28,04	39,54
035_B	woning 7 toetspunt 3	4,50	40,02	35,94	28,15	39,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Nijverheidsweg
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
035_C	woning 7 toetspunt 3	7,50	39,49	35,39	27,60	39,13
036_A	woning 7 toetspunt 4	1,50	32,15	28,13	20,34	31,83
036_B	woning 7 toetspunt 4	4,50	32,66	28,60	20,81	32,32
036_C	woning 7 toetspunt 4	7,50	32,55	28,46	20,67	32,20
037_A	woningblok 3 toetspunt 1	1,50	34,76	30,73	22,94	34,43
037_B	woningblok 3 toetspunt 1	4,50	36,32	32,25	24,47	35,98
037_C	woningblok 3 toetspunt 1	7,50	36,47	32,38	24,59	36,12
038_A	woningblok 3 toetspunt 2	1,50	33,75	29,72	21,93	33,42
038_B	woningblok 3 toetspunt 2	4,50	35,52	31,45	23,66	35,18
038_C	woningblok 3 toetspunt 2	7,50	35,73	31,64	23,85	35,38
039_A	woningblok 3 toetspunt 3	1,50	25,57	21,57	13,79	25,26
039_B	woningblok 3 toetspunt 3	4,50	27,40	23,36	15,58	27,07
039_C	woningblok 3 toetspunt 3	7,50	28,13	24,06	16,28	27,79
040_A	woningblok 3 toetspunt 4	1,50	20,70	16,70	8,91	20,39
040_B	woningblok 3 toetspunt 4	4,50	22,38	18,33	10,54	22,04
040_C	woningblok 3 toetspunt 4	7,50	23,44	19,36	11,57	23,09
041_A	woningblok 3 toetspunt 5	1,50	19,88	15,88	8,09	19,57
041_B	woningblok 3 toetspunt 5	4,50	21,41	17,36	9,57	21,07
041_C	woningblok 3 toetspunt 5	7,50	22,39	18,30	10,51	22,04
042_A	woningblok 3 toetspunt 6	1,50	32,93	28,91	21,12	32,61
042_B	woningblok 3 toetspunt 6	4,50	34,45	30,39	22,61	34,11
042_C	woningblok 3 toetspunt 6	7,50	34,59	30,51	22,73	34,24
043_A	woningblok 4 toetspunt 1	1,50	29,83	25,82	18,03	29,51
043_B	woningblok 4 toetspunt 1	4,50	31,91	27,85	20,07	31,57
043_C	woningblok 4 toetspunt 1	7,50	32,36	28,28	20,49	32,01
044_A	woningblok 4 toetspunt 2	1,50	20,85	16,88	9,09	20,55
044_B	woningblok 4 toetspunt 2	4,50	22,25	18,24	10,45	21,93
044_C	woningblok 4 toetspunt 2	7,50	23,33	19,29	11,51	23,00
045_A	woningblok 4 toetspunt 3	1,50	-5,97	-10,32	-18,11	-6,44
045_B	woningblok 4 toetspunt 3	4,50	-3,71	-8,14	-15,92	-4,21
045_C	woningblok 4 toetspunt 3	7,50	-1,33	-5,84	-13,63	-1,87
046_A	woningblok 4 toetspunt 4	1,50	26,02	22,02	14,24	25,71
046_B	woningblok 4 toetspunt 4	4,50	27,70	23,65	15,86	27,36
046_C	woningblok 4 toetspunt 4	7,50	28,66	24,58	16,79	28,31
047_A	woningblok 5 toetspunt 1	1,50	27,39	23,39	15,61	27,08
047_B	woningblok 5 toetspunt 1	4,50	29,39	25,34	17,55	29,05
047_C	woningblok 5 toetspunt 1	7,50	30,11	26,03	18,24	29,76
048_A	woningblok 5 toetspunt 2	1,50	26,47	22,47	14,68	26,16
048_B	woningblok 5 toetspunt 2	4,50	28,12	24,08	16,29	27,79
048_C	woningblok 5 toetspunt 2	7,50	29,16	25,08	17,29	28,81
049_A	woningblok 5 toetspunt 3	1,50	22,86	18,86	11,08	22,55
049_B	woningblok 5 toetspunt 3	4,50	24,31	20,26	12,48	23,98
049_C	woningblok 5 toetspunt 3	7,50	25,53	21,45	13,67	25,18
050_A	woningblok 5 toetspunt 4	1,50	2,68	-1,60	-9,38	2,24
050_B	woningblok 5 toetspunt 4	4,50	4,50	0,09	-7,69	4,00
050_C	woningblok 5 toetspunt 4	7,50	5,69	1,23	-6,55	5,17
051_A	woningblok 5 toetspunt 5	1,50	2,02	-2,27	-10,05	1,58
051_B	woningblok 5 toetspunt 5	4,50	3,74	-0,66	-8,44	3,25
051_C	woningblok 5 toetspunt 5	7,50	4,89	0,43	-7,36	4,37
052_A	woningblok 5 toetspunt 6	1,50	28,44	24,44	16,66	28,13
052_B	woningblok 5 toetspunt 6	4,50	30,44	26,39	18,61	30,11
052_C	woningblok 5 toetspunt 6	7,50	31,04	26,97	19,18	30,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Nijverheidsweg
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
053_A	woningblok 6 toetspunt 1	1,50	40,91	36,85	29,06	40,57
053_B	woningblok 6 toetspunt 1	4,50	41,11	37,02	29,24	40,76
053_C	woningblok 6 toetspunt 1	7,50	40,65	36,55	28,76	40,29
054_A	woningblok 6 toetspunt 2	1,50	40,92	36,86	29,07	40,58
054_B	woningblok 6 toetspunt 2	4,50	41,17	37,08	29,30	40,82
054_C	woningblok 6 toetspunt 2	7,50	40,73	36,63	28,84	40,37
055_A	woningblok 6 toetspunt 3	1,50	35,95	31,92	24,14	35,63
055_B	woningblok 6 toetspunt 3	4,50	36,45	32,38	24,60	36,11
055_C	woningblok 6 toetspunt 3	7,50	36,22	32,13	24,35	35,87
056_A	woningblok 6 toetspunt 4	1,50	21,51	17,50	9,71	21,19
056_B	woningblok 6 toetspunt 4	4,50	23,35	19,29	11,51	23,01
056_C	woningblok 6 toetspunt 4	7,50	24,30	20,21	12,42	23,95
057_A	woningblok 6 toetspunt 5	1,50	22,57	18,56	10,78	22,26
057_B	woningblok 6 toetspunt 5	4,50	24,61	20,55	12,76	24,27
057_C	woningblok 6 toetspunt 5	7,50	25,12	21,04	13,26	24,77
058_A	woningblok 6 toetspunt 6	1,50	38,77	34,67	26,89	38,41
058_B	woningblok 6 toetspunt 6	4,50	38,76	34,65	26,86	38,40
058_C	woningblok 6 toetspunt 6	7,50	38,26	34,14	26,35	37,89
059_A	woning 8-9 toetspunt 1	1,50	41,68	37,62	29,83	41,34
059_B	woning 8-9 toetspunt 1	4,50	41,90	37,82	30,03	41,55
059_C	woning 8-9 toetspunt 1	7,50	41,38	37,28	29,49	41,02
060_A	woning 8-9 toetspunt 2	1,50	36,73	32,69	24,90	36,40
060_B	woning 8-9 toetspunt 2	4,50	37,33	33,26	25,47	36,99
060_C	woning 8-9 toetspunt 2	7,50	37,11	33,02	25,24	36,76
061_A	woning 8-9 toetspunt 3	1,50	19,93	15,93	8,14	19,62
061_B	woning 8-9 toetspunt 3	4,50	21,72	17,67	9,89	21,39
061_C	woning 8-9 toetspunt 3	7,50	22,93	18,85	11,07	22,58
062_A	woning 8-9 toetspunt 4	1,50	35,35	31,32	23,54	35,03
062_B	woning 8-9 toetspunt 4	4,50	35,86	31,79	24,00	35,52
062_C	woning 8-9 toetspunt 4	7,50	35,64	31,55	23,76	35,29
063_A	woning 10 toetspunt 1	1,50	42,25	38,19	30,40	41,91
063_B	woning 10 toetspunt 1	4,50	42,37	38,28	30,50	42,02
063_C	woning 10 toetspunt 1	7,50	41,73	37,63	29,85	41,37
064_A	woning 10 toetspunt 2	1,50	36,08	32,04	24,25	35,75
064_B	woning 10 toetspunt 2	4,50	36,57	32,50	24,72	36,23
064_C	woning 10 toetspunt 2	7,50	36,34	32,25	24,46	35,99
065_A	woning 10 toetspunt 3	1,50	12,61	8,61	0,82	12,30
065_B	woning 10 toetspunt 3	4,50	14,11	10,07	2,28	13,78
065_C	woning 10 toetspunt 3	7,50	15,08	11,00	3,22	14,73
066_A	woning 10 toetspunt 4	1,50	36,23	32,20	24,41	35,90
066_B	woning 10 toetspunt 4	4,50	36,87	32,80	25,02	36,53
066_C	woning 10 toetspunt 4	7,50	36,67	32,58	24,79	36,32
067_A	woning 11 toetspunt 1	1,50	41,48	37,42	29,63	41,14
067_B	woning 11 toetspunt 1	4,50	41,73	37,65	29,86	41,38
067_C	woning 11 toetspunt 1	7,50	41,22	37,12	29,34	40,86
068_A	woning 11 toetspunt 2	1,50	35,01	30,99	23,20	34,69
068_A	woning 11 toetspunt 3	1,50	18,07	14,08	6,30	17,76
068_B	woning 11 toetspunt 2	4,50	35,94	31,88	24,10	35,60
068_B	woning 11 toetspunt 3	4,50	19,82	15,79	8,00	19,49
068_C	woning 11 toetspunt 2	7,50	35,88	31,80	24,01	35,53
068_C	woning 11 toetspunt 3	7,50	21,19	17,13	9,34	20,85
070_A	woning 11 toetspunt 4	1,50	35,99	31,95	24,17	35,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Nijverheidsweg
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
070_B	woning 11 toetspunt 4	4,50	36,54	32,47	24,68	36,20
070_C	woning 11 toetspunt 4	7,50	36,26	32,17	24,39	35,91
071_A	woning 12 toetspunt 1	1,50	39,55	35,51	27,72	39,22
071_B	woning 12 toetspunt 1	4,50	40,25	36,18	28,39	39,91
071_C	woning 12 toetspunt 1	7,50	40,10	36,01	28,23	39,75
072_A	woning 12 toetspunt 2	1,50	32,90	28,86	21,07	32,57
072_B	woning 12 toetspunt 2	4,50	34,45	30,37	22,58	34,10
072_C	woning 12 toetspunt 2	7,50	34,58	30,49	22,71	34,23
073_A	woning 12 toetspunt 3	1,50	21,41	17,43	9,65	21,11
073_B	woning 12 toetspunt 3	4,50	22,51	18,47	10,69	22,18
073_C	woning 12 toetspunt 3	7,50	23,49	19,39	11,61	23,13
074_A	woning 12 toetspunt 4	1,50	35,65	31,63	23,84	35,33
074_B	woning 12 toetspunt 4	4,50	36,34	32,28	24,49	36,00
074_C	woning 12 toetspunt 4	7,50	36,17	32,09	24,30	35,82
075_A	woning 13 toetspunt 1	1,50	37,26	33,22	25,44	36,93
075_B	woning 13 toetspunt 1	4,50	37,88	33,81	26,02	37,54
075_C	woning 13 toetspunt 1	7,50	37,81	33,72	25,93	37,46
076_A	woning 13 toetspunt 2	1,50	25,11	21,13	13,34	24,81
076_B	woning 13 toetspunt 2	4,50	26,79	22,75	14,96	26,46
076_C	woning 13 toetspunt 2	7,50	27,66	23,58	15,79	27,31
077_A	woning 13 toetspunt 3	1,50	26,30	22,27	14,49	25,98
077_B	woning 13 toetspunt 3	4,50	28,00	23,92	16,14	27,65
077_C	woning 13 toetspunt 3	7,50	28,18	24,06	16,28	27,81
078_A	woning 13 toetspunt 4	1,50	36,83	32,80	25,02	36,51
078_B	woning 13 toetspunt 4	4,50	37,71	33,64	25,86	37,37
078_C	woning 13 toetspunt 4	7,50	37,68	33,59	25,81	37,33
079_A	woning 14 toetspunt 1	1,50	32,77	28,72	20,93	32,43
079_B	woning 14 toetspunt 1	4,50	34,09	30,01	22,22	33,74
079_C	woning 14 toetspunt 1	7,50	34,16	30,06	22,28	33,80
080_A	woning 14 toetspunt 2	1,50	11,30	7,24	-0,54	10,96
080_B	woning 14 toetspunt 2	4,50	12,96	8,83	1,04	12,59
080_C	woning 14 toetspunt 2	7,50	15,82	11,58	3,80	15,40
081_A	woning 14 toetspunt 3	1,50	16,28	12,24	4,45	15,95
081_B	woning 14 toetspunt 3	4,50	18,01	13,90	6,11	17,65
081_C	woning 14 toetspunt 3	7,50	19,66	15,50	7,71	19,27
082_A	woning 14 toetspunt 4	1,50	29,78	25,73	17,94	29,44
082_B	woning 14 toetspunt 4	4,50	31,11	27,02	19,23	30,76
082_C	woning 14 toetspunt 4	7,50	31,28	27,17	19,39	30,92
083_A	woning 15 toetspunt 1	1,50	31,52	27,47	19,69	31,19
083_B	woning 15 toetspunt 1	4,50	32,93	28,85	21,06	32,58
083_C	woning 15 toetspunt 1	7,50	33,03	28,93	21,15	32,67
084_A	woning 15 toetspunt 2	1,50	32,19	28,12	20,34	31,85
084_B	woning 15 toetspunt 2	4,50	33,46	29,36	21,57	33,10
084_C	woning 15 toetspunt 2	7,50	33,50	29,39	21,60	33,14
085_A	woning 15 toetspunt 3	1,50	23,90	19,86	12,08	23,57
085_B	woning 15 toetspunt 3	4,50	25,93	21,85	14,06	25,58
085_C	woning 15 toetspunt 3	7,50	25,91	21,81	14,03	25,55
086_A	woning 15 toetspunt 4	1,50	13,23	9,23	1,45	12,92
086_B	woning 15 toetspunt 4	4,50	14,60	10,54	2,75	14,26
086_C	woning 15 toetspunt 4	7,50	15,78	11,69	3,90	15,43
087_A	woning 16-17 toetspunt 1	1,50	25,21	21,18	13,39	24,88
087_B	woning 16-17 toetspunt 1	4,50	27,08	23,00	15,22	26,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Nijverheidsweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	087_C	woning 16-17 toetspunt 1	7,50	27,80	23,69	15,90	27,44
	088_A	woning 16-17 toetspunt 2	1,50	28,96	24,91	17,12	28,62
	088_B	woning 16-17 toetspunt 2	4,50	30,76	26,67	18,89	30,41
	088_C	woning 16-17 toetspunt 2	7,50	31,11	27,00	19,22	30,75
	089_A	woning 16-17 toetspunt 3	1,50	2,59	-1,77	-9,55	2,12
	089_B	woning 16-17 toetspunt 3	4,50	4,41	-0,06	-7,84	3,89
	089_C	woning 16-17 toetspunt 3	7,50	5,49	1,00	-6,79	4,96
	090_A	woning 16-17 toetspunt 4	1,50	19,37	15,37	7,58	19,06
	090_B	woning 16-17 toetspunt 4	4,50	20,95	16,89	9,10	20,61
	090_C	woning 16-17 toetspunt 4	7,50	22,18	18,08	10,30	21,82
	091_A	woningblok 7 toetspunt 1	1,50	31,32	27,27	19,48	30,98
	091_B	woningblok 7 toetspunt 1	4,50	32,75	28,66	20,87	32,40
	091_C	woningblok 7 toetspunt 1	7,50	32,79	28,68	20,90	32,43
	092_A	woningblok 7 toetspunt 2	1,50	29,19	25,15	17,36	28,86
	092_B	woningblok 7 toetspunt 2	4,50	30,79	26,71	18,93	30,44
	092_C	woningblok 7 toetspunt 2	7,50	30,97	26,87	19,09	30,61
	093_A	woningblok 7 toetspunt 3	1,50	24,23	20,22	12,44	23,92
	093_B	woningblok 7 toetspunt 3	4,50	26,08	22,02	14,23	25,74
	093_C	woningblok 7 toetspunt 3	7,50	26,90	22,81	15,02	26,55
	094_A	woningblok 7 toetspunt 4	1,50	10,47	6,33	-1,45	10,10
	094_B	woningblok 7 toetspunt 4	4,50	12,28	8,07	0,28	11,87
	094_C	woningblok 7 toetspunt 4	7,50	13,77	9,51	1,73	13,34
	095_A	woningblok 7 toetspunt 5	1,50	6,46	2,09	-5,69	5,98
	095_B	woningblok 7 toetspunt 5	4,50	8,18	3,72	-4,06	7,66
	095_C	woningblok 7 toetspunt 5	7,50	9,66	5,15	-2,63	9,12
	096_A	woningblok 7 toetspunt 6	1,50	25,84	21,81	14,03	25,52
	096_B	woningblok 7 toetspunt 6	4,50	27,26	23,19	15,40	26,92
	096_C	woningblok 7 toetspunt 6	7,50	27,46	23,37	15,59	27,11
	097_A	woningblok 8 toetspunt 1	1,50	27,17	23,17	15,38	26,86
	097_B	woningblok 8 toetspunt 1	4,50	29,21	25,16	17,37	28,87
	097_C	woningblok 8 toetspunt 1	7,50	29,79	25,71	17,93	29,44
	098_A	woningblok 8 toetspunt 2	1,50	27,76	23,76	15,97	27,45
	098_B	woningblok 8 toetspunt 2	4,50	29,87	25,82	18,04	29,54
	098_C	woningblok 8 toetspunt 2	7,50	30,40	26,32	18,54	30,05
	100_A	woningblok 8 toetspunt 4	1,50	9,56	5,38	-2,40	9,17
	100_B	woningblok 8 toetspunt 4	4,50	10,94	6,68	-1,11	10,51
	100_C	woningblok 8 toetspunt 4	7,50	12,18	7,87	0,09	11,73
	101_A	woningblok 8 toetspunt 5	1,50	7,60	3,24	-4,55	7,12
	101_B	woningblok 8 toetspunt 5	4,50	9,31	4,85	-2,93	8,79
	101_C	woningblok 8 toetspunt 5	7,50	10,83	6,33	-1,45	10,30
	102_A	woningblok 8 toetspunt 6	1,50	24,42	20,39	12,61	24,10
	102_B	woningblok 8 toetspunt 6	4,50	26,38	22,31	14,52	26,04
	102_C	woningblok 8 toetspunt 6	7,50	26,75	22,65	14,86	26,39
	103_A	woning 18 toetspunt 1	1,50	28,55	24,56	16,77	28,24
	103_B	woning 18 toetspunt 1	4,50	30,65	26,61	18,82	30,32
	103_C	woning 18 toetspunt 1	7,50	31,18	27,11	19,32	30,84
	104_A	woning 18 toetspunt 2	1,50	22,58	18,60	10,81	22,28
	104_B	woning 18 toetspunt 2	4,50	24,57	20,54	12,75	24,24
	104_C	woning 18 toetspunt 2	7,50	25,43	21,37	13,59	25,09
	105_A	woning 18 toetspunt 3	1,50	9,33	5,25	-2,54	8,98
	105_B	woning 18 toetspunt 3	4,50	9,94	5,78	-2,01	9,55
	105_C	woning 18 toetspunt 3	7,50	10,35	6,12	-1,67	9,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Nijverheidsweg
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
106_A	woning 18 toetspunt 4	1,50	26,47	22,47	14,68	26,16
106_B	woning 18 toetspunt 4	4,50	28,62	24,58	16,79	28,29
106_C	woning 18 toetspunt 4	7,50	29,07	25,00	17,22	28,73
107_A	woning 19 toetspunt 1	1,50	27,06	23,08	15,29	26,76
107_B	woning 19 toetspunt 1	4,50	29,17	25,14	17,36	28,85
107_C	woning 19 toetspunt 1	7,50	29,86	25,80	18,02	29,52
108_A	woning 19 toetspunt 2	1,50	21,79	17,81	10,02	21,49
108_B	woning 19 toetspunt 2	4,50	23,80	19,77	11,98	23,47
108_C	woning 19 toetspunt 2	7,50	24,74	20,67	12,88	24,40
109_A	woning 19 toetspunt 3	1,50	7,03	2,96	-4,82	6,69
109_B	woning 19 toetspunt 3	4,50	7,98	3,86	-3,92	7,61
109_C	woning 19 toetspunt 3	7,50	8,76	4,59	-3,19	8,37
110_A	woning 19 toetspunt 4	1,50	24,97	20,99	13,20	24,67
110_B	woning 19 toetspunt 4	4,50	27,02	22,99	15,21	26,70
110_C	woning 19 toetspunt 4	7,50	27,77	23,71	15,92	27,43
111_A	woning 20 toetspunt 1	1,50	26,58	22,60	14,82	26,28
111_B	woning 20 toetspunt 1	4,50	28,56	24,53	16,74	28,23
111_C	woning 20 toetspunt 1	7,50	29,33	25,26	17,47	28,99
112_A	woning 20 toetspunt 2	1,50	23,83	19,84	12,05	23,52
112_B	woning 20 toetspunt 2	4,50	25,52	21,47	13,68	25,18
112_C	woning 20 toetspunt 2	7,50	26,50	22,40	14,62	26,14
113_A	woning 20 toetspunt 3	1,50	11,87	7,87	0,08	11,56
113_B	woning 20 toetspunt 3	4,50	12,99	8,95	1,17	12,66
113_C	woning 20 toetspunt 3	7,50	13,85	9,77	1,98	13,50
114_A	woning 20 toetspunt 4	1,50	25,07	21,09	13,30	24,77
114_B	woning 20 toetspunt 4	4,50	27,05	23,03	15,24	26,73
114_C	woning 20 toetspunt 4	7,50	27,84	23,78	16,00	27,50
115_A	woning 21 toetspunt 1	1,50	24,76	20,77	12,98	24,45
115_B	woning 21 toetspunt 1	4,50	26,50	22,46	14,67	26,17
115_C	woning 21 toetspunt 1	7,50	27,61	23,52	15,73	27,26
116_A	woning 21 toetspunt 2	1,50	10,68	6,69	-1,09	10,37
116_B	woning 21 toetspunt 2	4,50	11,13	7,09	-0,70	10,80
116_C	woning 21 toetspunt 2	7,50	11,97	7,88	0,10	11,62
117_A	woning 21 toetspunt 3	1,50	14,26	10,23	2,45	13,94
117_B	woning 21 toetspunt 3	4,50	16,15	12,06	4,27	15,80
117_C	woning 21 toetspunt 3	7,50	17,97	13,82	6,04	17,59
118_A	woning 21 toetspunt 4	1,50	26,01	22,02	14,24	25,70
118_B	woning 21 toetspunt 4	4,50	27,85	23,82	16,03	27,52
118_C	woning 21 toetspunt 4	7,50	28,83	24,76	16,98	28,49
119_A	woning 22 toetspunt 1	1,50	20,04	16,03	8,25	19,73
119_B	woning 22 toetspunt 1	4,50	21,93	17,87	10,09	21,59
119_C	woning 22 toetspunt 1	7,50	23,50	19,38	11,60	23,13
120_A	woning 22 toetspunt 2	1,50	-1,17	-5,50	-13,28	-1,63
120_B	woning 22 toetspunt 2	4,50	1,01	-3,40	-11,19	0,51
120_C	woning 22 toetspunt 2	7,50	3,11	-1,29	-9,08	2,62
121_A	woning 22 toetspunt 3	1,50	10,52	6,50	-1,28	10,20
121_B	woning 22 toetspunt 3	4,50	11,65	7,60	-0,19	11,31
121_C	woning 22 toetspunt 3	7,50	12,65	8,55	0,77	12,29
122_A	woning 22 toetspunt 4	1,50	19,04	15,00	7,21	18,71
122_B	woning 22 toetspunt 4	4,50	20,62	16,51	8,73	20,26
122_C	woning 22 toetspunt 4	7,50	22,31	18,17	10,38	21,93
123_A	woning 23-24 toetspunt 1	1,50	19,76	15,71	7,93	19,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Nijverheidsweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	123_B	woning 23-24 toetspunt 1	4,50	21,47	17,36	9,57	21,11
	123_C	woning 23-24 toetspunt 1	7,50	22,93	18,79	11,00	22,55
	124_A	woning 23-24 toetspunt 2	1,50	23,32	19,30	11,51	23,00
	124_B	woning 23-24 toetspunt 2	4,50	24,92	20,84	13,05	24,57
	124_C	woning 23-24 toetspunt 2	7,50	25,99	21,88	14,09	25,63
	125_A	woning 23-24 toetspunt 3	1,50	3,06	-1,26	-9,04	2,60
	125_B	woning 23-24 toetspunt 3	4,50	4,85	0,42	-7,37	4,34
	125_C	woning 23-24 toetspunt 3	7,50	6,13	1,63	-6,15	5,60
	126_A	woning 23-24 toetspunt 4	1,50	4,22	-0,12	-7,90	3,76
	126_B	woning 23-24 toetspunt 4	4,50	5,82	1,43	-6,36	5,33
	126_C	woning 23-24 toetspunt 4	7,50	8,03	3,63	-4,16	7,54
	127_A	woningblok 9 toetspunt 1	1,50	22,05	18,00	10,21	21,71
	127_B	woningblok 9 toetspunt 1	4,50	23,80	19,69	11,91	23,44
	127_C	woningblok 9 toetspunt 1	7,50	25,16	21,02	13,24	24,79
	128_A	woningblok 9 toetspunt 2	1,50	17,87	13,77	5,98	17,51
	128_B	woningblok 9 toetspunt 2	4,50	19,37	15,20	7,41	18,98
	128_C	woningblok 9 toetspunt 2	7,50	20,83	16,61	8,82	20,42
	129_A	woningblok 9 toetspunt 3	1,50	11,64	7,43	-0,36	11,23
	129_B	woningblok 9 toetspunt 3	4,50	12,86	8,54	0,75	12,40
	129_C	woningblok 9 toetspunt 3	7,50	14,70	10,35	2,56	14,23
	130_A	woningblok 9 toetspunt 4	1,50	6,18	1,85	-5,93	5,72
	130_B	woningblok 9 toetspunt 4	4,50	7,88	3,47	-4,31	7,38
	130_C	woningblok 9 toetspunt 4	7,50	9,52	5,07	-2,71	9,01
	131_A	woningblok 9 toetspunt 5	1,50	4,80	0,45	-7,34	4,33
	131_B	woningblok 9 toetspunt 5	4,50	6,38	1,95	-5,83	5,88
	131_C	woningblok 9 toetspunt 5	7,50	8,61	4,16	-3,62	8,10
	132_A	woningblok 9 toetspunt 6	1,50	23,16	19,13	11,35	22,84
	132_B	woningblok 9 toetspunt 6	4,50	24,81	20,74	12,96	24,47
	132_C	woningblok 9 toetspunt 6	7,50	25,78	21,68	13,89	25,42
	133_A	woningblok 10 toetspunt 1	1,50	15,26	11,12	3,34	14,89
	133_B	woningblok 10 toetspunt 1	4,50	16,66	12,45	4,67	16,25
	133_C	woningblok 10 toetspunt 1	7,50	18,29	14,03	6,24	17,86
	134_A	woningblok 10 toetspunt 2	1,50	19,49	15,46	7,67	19,16
	134_B	woningblok 10 toetspunt 2	4,50	20,91	16,84	9,06	20,57
	134_C	woningblok 10 toetspunt 2	7,50	22,16	18,05	10,27	21,80
	135_A	woningblok 10 toetspunt 3	1,50	17,49	13,49	5,71	17,18
	135_B	woningblok 10 toetspunt 3	4,50	18,84	14,80	7,02	18,51
	135_C	woningblok 10 toetspunt 3	7,50	19,91	15,83	8,04	19,56
	136_A	woningblok 10 toetspunt 4	1,50	5,84	1,59	-6,19	5,42
	136_B	woningblok 10 toetspunt 4	4,50	6,88	2,56	-5,23	6,42
	136_C	woningblok 10 toetspunt 4	7,50	7,95	3,58	-4,20	7,47
	137_A	woningblok 10 toetspunt 5	1,50	11,09	7,04	-0,75	10,75
	137_B	woningblok 10 toetspunt 5	4,50	12,14	8,00	0,21	11,76
	137_C	woningblok 10 toetspunt 5	7,50	13,04	8,84	1,05	12,64
	138_A	woningblok 10 toetspunt 6	1,50	13,25	9,15	1,37	12,89
	138_B	woningblok 10 toetspunt 6	4,50	14,14	9,91	2,13	13,72
	138_C	woningblok 10 toetspunt 6	7,50	16,25	11,93	4,15	15,79
	139_A	woning 25 toetspunt 1	1,50	20,39	16,38	8,60	20,08
	139_B	woning 25 toetspunt 1	4,50	21,76	17,71	9,92	21,42
	139_C	woning 25 toetspunt 1	7,50	22,91	18,81	11,03	22,55
	140_A	woning 25 toetspunt 2	1,50	10,32	6,23	-1,55	9,97
	140_B	woning 25 toetspunt 2	4,50	11,83	7,68	-0,10	11,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Nijverheidsweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	140_C	woning 25 toetspunt 2	7,50	13,36	9,15	1,37	12,95
	141_A	woning 25 toetspunt 3	1,50	10,33	6,31	-1,48	10,01
	141_B	woning 25 toetspunt 3	4,50	11,27	7,20	-0,58	10,93
	141_C	woning 25 toetspunt 3	7,50	11,94	7,83	0,05	11,58
	142_A	woning 25 toetspunt 4	1,50	19,64	15,63	7,84	19,32
	142_B	woning 25 toetspunt 4	4,50	20,94	16,89	9,10	20,60
	142_C	woning 25 toetspunt 4	7,50	21,97	17,89	10,11	21,62
	143_A	woning 26 toetspunt 1	1,50	18,84	14,83	7,04	18,52
	143_B	woning 26 toetspunt 1	4,50	20,22	16,16	8,38	19,88
	143_C	woning 26 toetspunt 1	7,50	21,40	17,29	9,51	21,04
	144_A	woning 26 toetspunt 2	1,50	3,44	-0,93	-8,71	2,96
	144_B	woning 26 toetspunt 2	4,50	5,51	1,07	-6,72	5,00
	144_C	woning 26 toetspunt 2	7,50	7,69	3,23	-4,55	7,17
	145_A	woning 26 toetspunt 3	1,50	8,26	4,26	-3,53	7,95
	145_B	woning 26 toetspunt 3	4,50	8,66	4,59	-3,20	8,32
	145_C	woning 26 toetspunt 3	7,50	9,12	5,00	-2,79	8,75
	146_A	woning 26 toetspunt 4	1,50	18,58	14,59	6,80	18,27
	146_B	woning 26 toetspunt 4	4,50	19,94	15,90	8,11	19,61
	146_C	woning 26 toetspunt 4	7,50	21,03	16,95	9,16	20,68
	147_A	woning 27 toetspunt 1	1,50	17,82	13,79	6,00	17,49
	147_B	woning 27 toetspunt 1	4,50	19,03	14,95	7,17	18,68
	147_C	woning 27 toetspunt 1	7,50	20,29	16,16	8,38	19,92
	148_A	woning 27 toetspunt 2	1,50	1,85	-2,50	-10,28	1,38
	148_B	woning 27 toetspunt 2	4,50	3,50	-0,93	-8,71	3,00
	148_C	woning 27 toetspunt 2	7,50	5,55	1,10	-6,69	5,04
	149_A	woning 27 toetspunt 3	1,50	3,10	-1,02	-8,81	2,73
	149_B	woning 27 toetspunt 3	4,50	4,04	-0,16	-7,95	3,64
	149_C	woning 27 toetspunt 3	7,50	4,60	0,35	-7,44	4,17
	150_A	woning 27 toetspunt 4	1,50	18,68	14,67	6,88	18,36
	150_B	woning 27 toetspunt 4	4,50	19,74	15,69	7,90	19,40
	150_C	woning 27 toetspunt 4	7,50	20,83	16,72	8,94	20,47
	151_A	woning 28 toetspunt 1	1,50	11,61	7,40	-0,38	11,20
	151_B	woning 28 toetspunt 1	4,50	13,33	9,04	1,26	12,89
	151_C	woning 28 toetspunt 1	7,50	15,40	11,08	3,29	14,94
	152_A	woning 28 toetspunt 2	1,50	7,66	3,66	-4,13	7,35
	152_B	woning 28 toetspunt 2	4,50	8,79	4,71	-3,07	8,44
	152_C	woning 28 toetspunt 2	7,50	9,16	5,01	-2,78	8,78
	153_A	woning 28 toetspunt 3	1,50	8,98	4,87	-2,92	8,62
	153_B	woning 28 toetspunt 3	4,50	10,30	6,10	-1,69	9,90
	153_C	woning 28 toetspunt 3	7,50	12,44	8,16	0,38	12,00
	154_A	woning 28 toetspunt 4	1,50	14,13	10,00	2,22	13,76
	154_B	woning 28 toetspunt 4	4,50	15,61	11,41	3,62	15,21
	154_C	woning 28 toetspunt 4	7,50	17,24	13,00	5,21	16,82
	155_A	woning 29 toetspunt 1	1,50	7,76	3,52	-4,26	7,34
	155_B	woning 29 toetspunt 1	4,50	9,71	5,39	-2,39	9,25
	155_C	woning 29 toetspunt 1	7,50	13,20	8,81	1,03	12,71
	156_A	woning 29 toetspunt 2	1,50	-4,06	-8,35	-16,14	-4,50
	156_B	woning 29 toetspunt 2	4,50	-2,58	-6,98	-14,76	-3,07
	156_C	woning 29 toetspunt 2	7,50	-1,54	-5,99	-13,78	-2,05
	157_A	woning 29 toetspunt 3	1,50	5,22	1,14	-6,65	4,87
	157_B	woning 29 toetspunt 3	4,50	6,51	2,35	-5,44	6,12
	157_C	woning 29 toetspunt 3	7,50	7,22	3,00	-4,79	6,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai Nijverheidsweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Nijverheidsweg
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	158_A	woning 29 toetspunt 4	1,50	10,08	5,79	-1,99	9,64
	158_B	woning 29 toetspunt 4	4,50	11,98	7,61	-0,17	11,50
	158_C	woning 29 toetspunt 4	7,50	14,72	10,34	2,55	14,24
	159_A	woning 30-31 toetspunt 1	1,50	18,25	14,17	6,38	17,90
	159_B	woning 30-31 toetspunt 1	4,50	19,57	15,44	7,65	19,20
	159_C	woning 30-31 toetspunt 1	7,50	20,60	16,45	8,66	20,22
	160_A	woning 30-31 toetspunt 2	1,50	18,94	14,89	7,11	18,61
	160_B	woning 30-31 toetspunt 2	4,50	20,40	16,30	8,52	20,04
	160_C	woning 30-31 toetspunt 2	7,50	21,53	17,39	9,61	21,16
	161_A	woning 30-31 toetspunt 3	1,50	7,52	3,19	-4,59	7,06
	161_B	woning 30-31 toetspunt 3	4,50	9,04	4,62	-3,17	8,54
	161_C	woning 30-31 toetspunt 3	7,50	10,65	6,22	-1,56	10,15
	162_A	woning 30-31 toetspunt 4	1,50	5,57	1,26	-6,52	5,12
	162_B	woning 30-31 toetspunt 4	4,50	6,88	2,46	-5,32	6,38
	162_C	woning 30-31 toetspunt 4	7,50	8,14	3,69	-4,10	7,63
	163_A	woning 32-33 toetspunt 1	1,50	14,19	10,17	2,38	13,87
	163_B	woning 32-33 toetspunt 1	4,50	15,76	11,66	3,88	15,40
	163_C	woning 32-33 toetspunt 1	7,50	16,93	12,77	4,98	16,54
	164_A	woning 32-33 toetspunt 2	1,50	9,08	4,73	-3,05	8,61
	164_B	woning 32-33 toetspunt 2	4,50	10,72	6,28	-1,50	10,21
	164_C	woning 32-33 toetspunt 2	7,50	12,66	8,20	0,42	12,14
	165_A	woning 32-33 toetspunt 3	1,50	9,22	5,01	-2,77	8,81
	165_B	woning 32-33 toetspunt 3	4,50	10,46	6,16	-1,62	10,01
	165_C	woning 32-33 toetspunt 3	7,50	11,62	7,26	-0,52	11,15
	166_A	woning 32-33 toetspunt 4	1,50	4,98	0,69	-7,09	4,54
	166_B	woning 32-33 toetspunt 4	4,50	5,88	1,46	-6,33	5,38
	166_C	woning 32-33 toetspunt 4	7,50	7,12	2,68	-5,10	6,61
	167_A	woning 34-35 toetspunt 1	1,50	10,36	6,16	-1,62	9,96
	167_B	woning 34-35 toetspunt 1	4,50	11,69	7,40	-0,38	11,25
	167_C	woning 34-35 toetspunt 1	7,50	13,03	8,67	0,89	12,56
	168_A	woning 34-35 toetspunt 2	1,50	8,99	4,74	-3,05	8,56
	168_B	woning 34-35 toetspunt 2	4,50	10,31	5,97	-1,81	9,85
	168_C	woning 34-35 toetspunt 2	7,50	11,78	7,39	-0,40	11,29
	169_A	woning 34-35 toetspunt 3	1,50	4,54	0,22	-7,56	4,08
	169_B	woning 34-35 toetspunt 3	4,50	4,79	0,34	-7,44	4,28
	169_C	woning 34-35 toetspunt 3	7,50	5,67	1,15	-6,64	5,12
	170_A	woning 34-35 toetspunt 4	1,50	7,05	2,81	-4,98	6,63
	170_B	woning 34-35 toetspunt 4	4,50	7,79	3,45	-4,33	7,33
	170_C	woning 34-35 toetspunt 4	7,50	8,66	4,25	-3,54	8,16
	171_A	woning 36 toetspunt 1	1,50	18,90	14,89	7,10	18,58
	171_B	woning 36 toetspunt 1	4,50	19,84	15,79	8,01	19,51
	171_C	woning 36 toetspunt 1	7,50	20,64	16,55	8,76	20,29
	172_A	woning 36 toetspunt 2	1,50	9,47	5,43	-2,35	9,14
	172_B	woning 36 toetspunt 2	4,50	10,57	6,47	-1,32	10,21
	172_C	woning 36 toetspunt 2	7,50	11,42	7,27	-0,52	11,04
	173_A	woning 36 toetspunt 3	1,50	5,35	1,21	-6,57	4,98
	173_B	woning 36 toetspunt 3	4,50	3,31	-1,14	-8,92	2,80
	173_C	woning 36 toetspunt 3	7,50	3,99	-0,56	-8,34	3,43
	174_A	woning 36 toetspunt 4	1,50	16,14	12,12	4,33	15,82
	174_B	woning 36 toetspunt 4	4,50	17,22	13,16	5,37	16,88
	174_C	woning 36 toetspunt 4	7,50	18,06	13,95	6,16	17,70
	175_A	woning 37 toetspunt 1	1,50	17,11	13,08	5,30	16,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Nijverheidsweg
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
175_B	woning 37 toetspunt 1	4,50	17,90	13,82	6,04	17,55	
175_C	woning 37 toetspunt 1	7,50	18,79	14,68	6,90	18,43	
176_A	woning 37 toetspunt 2	1,50	1,32	-3,02	-10,81	0,85	
176_B	woning 37 toetspunt 2	4,50	2,91	-1,52	-9,30	2,41	
176_C	woning 37 toetspunt 2	7,50	4,75	0,30	-7,49	4,24	
177_A	woning 37 toetspunt 3	1,50	1,08	-3,24	-11,02	0,62	
177_B	woning 37 toetspunt 3	4,50	2,14	-2,30	-10,08	1,63	
177_C	woning 37 toetspunt 3	7,50	2,92	-1,61	-9,39	2,37	
178_A	woning 37 toetspunt 4	1,50	16,58	12,56	4,77	16,26	
178_B	woning 37 toetspunt 4	4,50	17,05	12,98	5,19	16,71	
178_C	woning 37 toetspunt 4	7,50	18,03	13,91	6,13	17,66	
179_A	woning 38 toetspunt 1	1,50	14,35	10,29	2,51	14,01	
179_B	woning 38 toetspunt 1	4,50	15,24	11,12	3,34	14,87	
179_C	woning 38 toetspunt 1	7,50	16,33	12,17	4,38	15,94	
180_A	woning 38 toetspunt 2	1,50	4,24	0,12	-7,66	3,87	
180_B	woning 38 toetspunt 2	4,50	5,44	1,26	-6,53	5,05	
180_C	woning 38 toetspunt 2	7,50	6,54	2,31	-5,47	6,12	
181_A	woning 38 toetspunt 3	1,50	-0,07	-4,38	-12,17	-0,52	
181_B	woning 38 toetspunt 3	4,50	1,26	-3,17	-10,95	0,76	
181_C	woning 38 toetspunt 3	7,50	2,07	-2,44	-10,23	1,53	
182_A	woning 38 toetspunt 4	1,50	15,31	11,28	3,50	14,99	
182_B	woning 38 toetspunt 4	4,50	15,89	11,80	4,02	15,54	
182_C	woning 38 toetspunt 4	7,50	16,90	12,75	4,97	16,52	
183_A	woning 39 toetspunt 1	1,50	13,33	9,25	1,46	12,98	
183_B	woning 39 toetspunt 1	4,50	14,62	10,48	2,70	14,25	
183_C	woning 39 toetspunt 1	7,50	15,94	11,75	3,96	15,54	
184_A	woning 39 toetspunt 2	1,50	-4,58	-8,95	-16,73	-5,06	
184_B	woning 39 toetspunt 2	4,50	-2,52	-6,93	-14,72	-3,02	
184_C	woning 39 toetspunt 2	7,50	-0,49	-4,91	-12,69	-0,99	
185_A	woning 39 toetspunt 3	1,50	-3,87	-8,22	-16,00	-4,34	
185_B	woning 39 toetspunt 3	4,50	-1,50	-5,92	-13,70	-2,00	
185_C	woning 39 toetspunt 3	7,50	1,35	-3,16	-10,94	0,81	
186_A	woning 39 toetspunt 4	1,50	9,44	5,21	-2,58	9,02	
186_B	woning 39 toetspunt 4	4,50	11,00	6,71	-1,08	10,56	
186_C	woning 39 toetspunt 4	7,50	13,01	8,68	0,90	12,55	
99_A	woningblok 8 toetspunt 3	1,50	23,91	19,93	12,15	23,61	
99_B	woningblok 8 toetspunt 3	4,50	26,02	21,99	14,21	25,70	
99_C	woningblok 8 toetspunt 3	7,50	26,67	22,61	14,83	26,33	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Kampen
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	woning 1 toetspunt 1		1,50	2,79	-1,41	-4,20	4,15
001_B	woning 1 toetspunt 1		4,50	3,91	-0,37	-3,15	5,22
001_C	woning 1 toetspunt 1		7,50	5,12	0,82	-1,96	6,42
002_A	woning 1 toetspunt 2		1,50	12,64	8,61	5,82	14,11
002_B	woning 1 toetspunt 2		4,50	14,65	10,57	7,79	16,09
002_C	woning 1 toetspunt 2		7,50	15,35	11,24	8,46	16,77
003_A	woning 1 toetspunt 3		1,50	28,19	24,12	21,34	29,64
003_B	woning 1 toetspunt 3		4,50	29,22	25,12	22,34	30,65
003_C	woning 1 toetspunt 3		7,50	29,32	25,20	22,42	30,73
004_A	woning 1 toetspunt 4		1,50	27,06	23,01	20,23	28,52
004_B	woning 1 toetspunt 4		4,50	28,16	24,07	21,29	29,59
004_C	woning 1 toetspunt 4		7,50	28,28	24,17	21,39	29,70
005_A	woning 2 toetspunt 1		1,50	0,21	-4,12	-6,91	1,49
005_B	woning 2 toetspunt 1		4,50	1,86	-2,59	-5,37	3,07
005_C	woning 2 toetspunt 1		7,50	2,67	-1,82	-4,60	3,85
006_A	woning 2 toetspunt 2		1,50	2,52	-1,64	-4,43	3,90
006_B	woning 2 toetspunt 2		4,50	3,88	-0,39	-3,17	5,20
006_C	woning 2 toetspunt 2		7,50	4,72	0,39	-2,39	6,00
007_A	woning 2 toetspunt 3		1,50	25,03	20,97	18,19	26,48
007_B	woning 2 toetspunt 3		4,50	26,61	22,51	19,73	28,04
007_C	woning 2 toetspunt 3		7,50	26,88	22,76	19,98	28,29
008_A	woning 2 toetspunt 4		1,50	24,28	20,24	17,46	25,74
008_B	woning 2 toetspunt 4		4,50	25,93	21,85	19,07	27,37
008_C	woning 2 toetspunt 4		7,50	26,27	22,17	19,39	27,70
009_A	woning 3 toetspunt 1		1,50	4,54	0,52	-2,27	6,01
009_B	woning 3 toetspunt 1		4,50	5,92	1,84	-0,94	7,36
009_C	woning 3 toetspunt 1		7,50	7,05	2,92	0,14	8,46
010_A	woning 3 toetspunt 2		1,50	-0,91	-5,25	-8,04	0,36
010_B	woning 3 toetspunt 2		4,50	0,26	-4,20	-6,98	1,46
010_C	woning 3 toetspunt 2		7,50	2,08	-2,42	-5,20	3,25
011_A	woning 3 toetspunt 3		1,50	23,07	19,01	16,23	24,52
011_B	woning 3 toetspunt 3		4,50	24,89	20,79	18,01	26,32
011_C	woning 3 toetspunt 3		7,50	25,34	21,22	18,44	26,75
012_A	woning 3 toetspunt 4		1,50	21,87	17,83	15,05	23,33
012_B	woning 3 toetspunt 4		4,50	23,81	19,72	16,94	25,24
012_C	woning 3 toetspunt 4		7,50	24,31	20,20	17,42	25,73
013_A	woning 4 toetspunt 1		1,50	-1,87	-6,24	-9,02	-0,61
013_B	woning 4 toetspunt 1		4,50	-4,25	-8,66	-11,44	-3,02
013_C	woning 4 toetspunt 1		7,50	-2,49	-6,91	-9,69	-1,27
014_A	woning 4 toetspunt 2		1,50	12,57	8,54	5,76	14,04
014_B	woning 4 toetspunt 2		4,50	14,49	10,41	7,63	15,93
014_C	woning 4 toetspunt 2		7,50	15,44	11,33	8,55	16,86
015_A	woning 4 toetspunt 3		1,50	19,34	15,28	12,50	20,79
015_B	woning 4 toetspunt 3		4,50	21,37	17,27	14,49	22,80
015_C	woning 4 toetspunt 3		7,50	21,85	17,73	14,95	23,26
016_A	woning 4 toetspunt 4		1,50	20,29	16,25	13,47	21,75
016_B	woning 4 toetspunt 4		4,50	22,19	18,11	15,33	23,63
016_C	woning 4 toetspunt 4		7,50	22,90	18,79	16,01	24,32
017_A	woning 5-6 toetspunt 1		1,50	-1,42	-5,79	-8,57	-0,16
017_B	woning 5-6 toetspunt 1		4,50	0,31	-4,14	-6,93	1,51
017_C	woning 5-6 toetspunt 1		7,50	1,84	-2,67	-5,45	3,01
018_A	woning 5-6 toetspunt 2		1,50	5,50	1,44	-1,34	6,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Kampen
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
018_B	woning 5-6 toetspunt 2	4,50	7,36	3,23	0,45	8,77
018_C	woning 5-6 toetspunt 2	7,50	8,85	4,68	1,89	10,23
019_A	woning 5-6 toetspunt 3	1,50	13,82	9,76	6,98	15,27
019_B	woning 5-6 toetspunt 3	4,50	15,81	11,69	8,91	17,22
019_C	woning 5-6 toetspunt 3	7,50	16,80	12,65	9,87	18,19
020_A	woning 5-6 toetspunt 4	1,50	16,54	12,49	9,71	18,00
020_B	woning 5-6 toetspunt 4	4,50	18,46	14,36	11,58	19,89
020_C	woning 5-6 toetspunt 4	7,50	19,30	15,17	12,39	20,71
021_A	woningblok1 toetspunt 1	1,50	-6,39	-10,72	-13,51	-5,11
021_B	woningblok1 toetspunt 1	4,50	-5,91	-10,38	-13,16	-4,72
021_C	woningblok1 toetspunt 1	7,50	-4,89	-9,43	-12,21	-3,74
022_A	woningblok1 toetspunt 2	1,50	-6,06	-10,42	-13,20	-4,80
022_B	woningblok1 toetspunt 2	4,50	-8,02	-12,47	-15,26	-6,82
022_C	woningblok1 toetspunt 2	7,50	-7,06	-11,57	-14,35	-5,89
023_A	woningblok1 toetspunt 3	1,50	4,16	0,06	-2,72	5,59
023_B	woningblok1 toetspunt 3	4,50	5,08	0,92	-1,86	6,47
023_C	woningblok1 toetspunt 3	7,50	6,27	2,04	-0,74	7,61
024_A	woningblok1 toetspunt 4	1,50	12,84	8,79	6,01	14,30
024_B	woningblok1 toetspunt 4	4,50	14,07	9,96	7,18	15,49
024_C	woningblok1 toetspunt 4	7,50	15,09	10,94	8,16	16,48
025_A	woningblok1 toetspunt 5	1,50	11,58	7,53	4,75	13,04
025_B	woningblok1 toetspunt 5	4,50	12,91	8,79	6,01	14,32
025_C	woningblok1 toetspunt 5	7,50	14,06	9,89	7,11	15,44
026_A	woningblok1 toetspunt 6	1,50	8,53	4,39	1,61	9,93
026_B	woningblok1 toetspunt 6	4,50	10,47	6,26	3,48	11,83
026_C	woningblok1 toetspunt 6	7,50	12,31	8,05	5,26	13,63
027_A	woningblok2 toetspunt 1	1,50	-6,98	-11,33	-14,11	-5,71
027_B	woningblok2 toetspunt 1	4,50	-5,65	-10,12	-12,91	-4,46
027_C	woningblok2 toetspunt 1	7,50	-4,76	-9,30	-12,09	-3,61
028_A	woningblok2 toetspunt 2	1,50	-0,24	-4,35	-7,13	1,18
028_B	woningblok2 toetspunt 2	4,50	0,87	-3,33	-6,11	2,23
028_C	woningblok2 toetspunt 2	7,50	0,65	-3,56	-6,34	2,01
029_A	woningblok 2 toetspunt 3	1,50	-9,03	-13,37	-16,16	-7,76
029_B	woningblok 2 toetspunt 3	4,50	-8,00	-12,48	-15,26	-6,81
029_C	woningblok 2 toetspunt 3	7,50	-7,18	-11,73	-14,52	-6,04
030_A	woningblok 2 toetspunt 4	1,50	3,37	-0,87	-3,66	4,70
030_B	woningblok 2 toetspunt 4	4,50	4,71	0,38	-2,40	5,99
030_C	woningblok 2 toetspunt 4	7,50	6,53	2,17	-0,61	7,79
031_A	woningblok 2 toetspunt 5	1,50	7,08	2,97	0,19	8,50
031_B	woningblok 2 toetspunt 5	4,50	8,13	3,96	1,18	9,51
031_C	woningblok 2 toetspunt 5	7,50	9,23	5,00	2,22	10,57
032_A	woningblok 2 toetspunt 6	1,50	6,95	2,83	0,05	8,36
032_B	woningblok 2 toetspunt 6	4,50	8,26	4,07	1,29	9,63
032_C	woningblok 2 toetspunt 6	7,50	9,46	5,21	2,43	10,79
033_A	woning 7 toetspunt 1	1,50	-4,37	-8,69	-11,48	-3,09
033_B	woning 7 toetspunt 1	4,50	-3,08	-7,54	-10,33	-1,89
033_C	woning 7 toetspunt 1	7,50	-2,97	-7,52	-10,30	-1,83
034_A	woning 7 toetspunt 2	1,50	-9,19	-13,54	-16,32	-7,92
034_B	woning 7 toetspunt 2	4,50	-7,42	-11,78	-14,57	-6,16
034_C	woning 7 toetspunt 2	7,50	-5,22	-9,55	-12,34	-3,94
035_A	woning 7 toetspunt 3	1,50	-0,85	-5,20	-7,99	0,41
035_B	woning 7 toetspunt 3	4,50	1,19	-3,24	-6,02	2,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Kampen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	035_C	woning 7 toetspunt 3	7,50	4,10	-0,32	-3,11	5,32
	036_A	woning 7 toetspunt 4	1,50	-1,27	-5,61	-8,39	0,00
	036_B	woning 7 toetspunt 4	4,50	0,66	-3,78	-6,56	1,87
	036_C	woning 7 toetspunt 4	7,50	3,97	-0,50	-3,29	5,16
	037_A	woningblok 3 toetspunt 1	1,50	-2,47	-6,84	-9,62	-1,21
	037_B	woningblok 3 toetspunt 1	4,50	-1,30	-5,77	-8,56	-0,11
	037_C	woningblok 3 toetspunt 1	7,50	-0,42	-4,94	-7,72	0,74
	038_A	woningblok 3 toetspunt 2	1,50	-3,25	-7,63	-10,41	-2,00
	038_B	woningblok 3 toetspunt 2	4,50	-2,16	-6,64	-9,42	-0,97
	038_C	woningblok 3 toetspunt 2	7,50	-1,39	-5,90	-8,69	-0,23
	039_A	woningblok 3 toetspunt 3	1,50	-9,35	-13,72	-16,51	-8,10
	039_B	woningblok 3 toetspunt 3	4,50	-7,48	-11,94	-14,72	-6,28
	039_C	woningblok 3 toetspunt 3	7,50	-5,28	-9,71	-12,50	-4,07
	040_A	woningblok 3 toetspunt 4	1,50	-6,74	-11,07	-13,86	-5,46
	040_B	woningblok 3 toetspunt 4	4,50	-5,14	-9,52	-12,31	-3,90
	040_C	woningblok 3 toetspunt 4	7,50	-3,91	-8,30	-11,09	-2,67
	041_A	woningblok 3 toetspunt 5	1,50	-6,61	-10,95	-13,73	-5,34
	041_B	woningblok 3 toetspunt 5	4,50	-4,93	-9,31	-12,10	-3,69
	041_C	woningblok 3 toetspunt 5	7,50	-3,66	-8,05	-10,83	-2,42
	042_A	woningblok 3 toetspunt 6	1,50	-2,05	-6,40	-9,19	-0,79
	042_B	woningblok 3 toetspunt 6	4,50	-0,83	-5,29	-8,08	0,36
	042_C	woningblok 3 toetspunt 6	7,50	0,03	-4,49	-7,27	1,19
	043_A	woningblok 4 toetspunt 1	1,50	-5,63	-9,99	-12,78	-4,37
	043_B	woningblok 4 toetspunt 1	4,50	-4,01	-8,48	-11,26	-2,82
	043_C	woningblok 4 toetspunt 1	7,50	-2,84	-7,37	-10,15	-1,68
	044_A	woningblok 4 toetspunt 2	1,50	-10,05	-14,38	-17,17	-8,77
	044_B	woningblok 4 toetspunt 2	4,50	-8,86	-13,31	-16,10	-7,66
	044_C	woningblok 4 toetspunt 2	7,50	-8,20	-12,71	-15,50	-7,04
	045_A	woningblok 4 toetspunt 3	1,50	-16,74	-21,12	-23,90	-15,49
	045_B	woningblok 4 toetspunt 3	4,50	-14,08	-18,48	-21,26	-12,84
	045_C	woningblok 4 toetspunt 3	7,50	-11,04	-15,57	-18,35	-9,88
	046_A	woningblok 4 toetspunt 4	1,50	-3,12	-7,50	-10,29	-1,88
	046_B	woningblok 4 toetspunt 4	4,50	-1,70	-6,18	-8,96	-0,51
	046_C	woningblok 4 toetspunt 4	7,50	-0,75	-5,26	-8,04	0,42
	047_A	woningblok 5 toetspunt 1	1,50	0,76	-3,42	-6,21	2,13
	047_B	woningblok 5 toetspunt 1	4,50	1,85	-2,43	-5,21	3,16
	047_C	woningblok 5 toetspunt 1	7,50	2,56	-1,78	-4,56	3,83
	048_A	woningblok 5 toetspunt 2	1,50	-2,15	-6,52	-9,31	-0,90
	048_B	woningblok 5 toetspunt 2	4,50	-0,71	-5,17	-7,96	0,48
	048_C	woningblok 5 toetspunt 2	7,50	0,29	-4,22	-7,01	1,45
	049_A	woningblok 5 toetspunt 3	1,50	-7,77	-12,14	-14,93	-6,52
	049_B	woningblok 5 toetspunt 3	4,50	-5,66	-10,14	-12,92	-4,47
	049_C	woningblok 5 toetspunt 3	7,50	-4,19	-8,70	-11,49	-3,03
	050_A	woningblok 5 toetspunt 4	1,50	-13,10	-17,42	-20,21	-11,82
	050_B	woningblok 5 toetspunt 4	4,50	-11,86	-16,27	-19,06	-10,63
	050_C	woningblok 5 toetspunt 4	7,50	-10,84	-15,28	-18,06	-9,63
	051_A	woningblok 5 toetspunt 5	1,50	-12,83	-17,15	-19,94	-11,55
	051_B	woningblok 5 toetspunt 5	4,50	-11,58	-15,98	-18,77	-10,35
	051_C	woningblok 5 toetspunt 5	7,50	-10,50	-14,94	-17,72	-9,29
	052_A	woningblok 5 toetspunt 6	1,50	1,47	-2,71	-5,49	2,85
	052_B	woningblok 5 toetspunt 6	4,50	2,19	-2,07	-4,85	3,51
	052_C	woningblok 5 toetspunt 6	7,50	2,64	-1,67	-4,45	3,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Kampen
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	053_A	woningblok 6 toetspunt 1	1,50	-0,82	-5,20	-7,99	0,42
	053_B	woningblok 6 toetspunt 1	4,50	0,53	-3,94	-6,72	1,72
	053_C	woningblok 6 toetspunt 1	7,50	2,48	-2,00	-4,78	3,67
	054_A	woningblok 6 toetspunt 2	1,50	13,74	9,71	6,93	15,21
	054_B	woningblok 6 toetspunt 2	4,50	15,20	11,11	8,33	16,63
	054_C	woningblok 6 toetspunt 2	7,50	16,12	11,99	9,21	17,53
	055_A	woningblok 6 toetspunt 3	1,50	7,61	3,59	0,81	9,09
	055_B	woningblok 6 toetspunt 3	4,50	9,59	5,53	2,74	11,04
	055_C	woningblok 6 toetspunt 3	7,50	10,96	6,84	4,06	12,37
	056_A	woningblok 6 toetspunt 4	1,50	20,03	16,02	13,24	21,51
	056_B	woningblok 6 toetspunt 4	4,50	22,24	18,19	15,41	23,70
	056_C	woningblok 6 toetspunt 4	7,50	22,54	18,45	15,67	23,97
	057_A	woningblok 6 toetspunt 5	1,50	23,39	19,37	16,59	24,87
	057_B	woningblok 6 toetspunt 5	4,50	25,23	21,17	18,39	26,68
	057_C	woningblok 6 toetspunt 5	7,50	25,36	21,27	18,49	26,79
	058_A	woningblok 6 toetspunt 6	1,50	27,93	23,85	21,07	29,37
	058_B	woningblok 6 toetspunt 6	4,50	28,84	24,73	21,95	30,26
	058_C	woningblok 6 toetspunt 6	7,50	28,75	24,63	21,85	30,16
	059_A	woning 8-9 toetspunt 1	1,50	15,25	11,24	8,46	16,73
	059_B	woning 8-9 toetspunt 1	4,50	16,58	12,51	9,73	18,03
	059_C	woning 8-9 toetspunt 1	7,50	17,71	13,59	10,81	19,12
	060_A	woning 8-9 toetspunt 2	1,50	7,03	3,02	0,24	8,51
	060_B	woning 8-9 toetspunt 2	4,50	7,98	3,93	1,15	9,44
	060_C	woning 8-9 toetspunt 2	7,50	8,89	4,80	2,02	10,32
	061_A	woning 8-9 toetspunt 3	1,50	16,68	12,68	9,90	18,17
	061_B	woning 8-9 toetspunt 3	4,50	18,56	14,51	11,73	20,02
	061_C	woning 8-9 toetspunt 3	7,50	19,59	15,50	12,72	21,02
	062_A	woning 8-9 toetspunt 4	1,50	11,68	7,62	4,84	13,13
	062_B	woning 8-9 toetspunt 4	4,50	13,62	9,49	6,71	15,03
	062_C	woning 8-9 toetspunt 4	7,50	15,35	11,15	8,37	16,71
	063_A	woning 10 toetspunt 1	1,50	6,57	2,55	-0,23	8,05
	063_B	woning 10 toetspunt 1	4,50	7,35	3,24	0,46	8,77
	063_C	woning 10 toetspunt 1	7,50	8,22	4,05	1,27	9,60
	064_A	woning 10 toetspunt 2	1,50	3,74	-0,31	-3,09	5,20
	064_B	woning 10 toetspunt 2	4,50	4,71	0,60	-2,18	6,13
	064_C	woning 10 toetspunt 2	7,50	6,18	1,99	-0,79	7,55
	065_A	woning 10 toetspunt 3	1,50	13,65	9,64	6,86	15,13
	065_B	woning 10 toetspunt 3	4,50	14,75	10,72	7,93	16,22
	065_C	woning 10 toetspunt 3	7,50	15,68	11,59	8,81	17,11
	066_A	woning 10 toetspunt 4	1,50	13,53	9,51	6,73	15,01
	066_B	woning 10 toetspunt 4	4,50	14,84	10,77	7,99	16,29
	066_C	woning 10 toetspunt 4	7,50	15,89	11,78	9,00	17,31
	067_A	woning 11 toetspunt 1	1,50	8,48	4,47	1,69	9,96
	067_B	woning 11 toetspunt 1	4,50	9,64	5,58	2,79	11,09
	067_C	woning 11 toetspunt 1	7,50	10,40	6,29	3,51	11,82
	068_A	woning 11 toetspunt 2	1,50	-4,36	-8,69	-11,48	-3,08
	068_A	woning 11 toetspunt 3	1,50	11,24	7,22	4,44	12,72
	068_B	woning 11 toetspunt 2	4,50	-2,58	-6,99	-9,78	-1,35
	068_B	woning 11 toetspunt 3	4,50	12,48	8,41	5,63	13,93
	068_C	woning 11 toetspunt 2	7,50	0,51	-3,87	-6,66	1,75
	068_C	woning 11 toetspunt 3	7,50	13,51	9,39	6,61	14,92
	070_A	woning 11 toetspunt 4	1,50	8,96	4,92	2,13	10,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Kampen
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
070_B	woning 11 toetspunt 4	4,50	10,05	5,96	3,18	11,48
070_C	woning 11 toetspunt 4	7,50	11,51	7,34	4,56	12,89
071_A	woning 12 toetspunt 1	1,50	-1,20	-5,56	-8,35	0,06
071_B	woning 12 toetspunt 1	4,50	0,46	-4,00	-6,78	1,66
071_C	woning 12 toetspunt 1	7,50	2,00	-2,48	-5,26	3,19
072_A	woning 12 toetspunt 2	1,50	1,58	-2,48	-5,27	3,03
072_B	woning 12 toetspunt 2	4,50	2,42	-1,71	-4,49	3,83
072_C	woning 12 toetspunt 2	7,50	3,42	-0,77	-3,55	4,79
073_A	woning 12 toetspunt 3	1,50	9,48	5,45	2,67	10,95
073_B	woning 12 toetspunt 3	4,50	10,49	6,41	3,63	11,93
073_C	woning 12 toetspunt 3	7,50	11,46	7,33	4,55	12,87
074_A	woning 12 toetspunt 4	1,50	5,57	1,44	-1,34	6,98
074_B	woning 12 toetspunt 4	4,50	6,64	2,44	-0,34	8,00
074_C	woning 12 toetspunt 4	7,50	8,23	3,97	1,19	9,55
075_A	woning 13 toetspunt 1	1,50	-2,65	-7,00	-9,79	-1,39
075_B	woning 13 toetspunt 1	4,50	-1,37	-5,84	-8,62	-0,18
075_C	woning 13 toetspunt 1	7,50	-0,56	-5,11	-7,89	0,58
076_A	woning 13 toetspunt 2	1,50	-8,21	-12,56	-15,34	-6,94
076_B	woning 13 toetspunt 2	4,50	-7,14	-11,61	-14,39	-5,95
076_C	woning 13 toetspunt 2	7,50	-6,52	-11,05	-13,83	-5,36
077_A	woning 13 toetspunt 3	1,50	-2,81	-7,16	-9,95	-1,55
077_B	woning 13 toetspunt 3	4,50	-0,38	-4,79	-7,58	0,85
077_C	woning 13 toetspunt 3	7,50	3,82	-0,59	-3,37	5,05
078_A	woning 13 toetspunt 4	1,50	1,39	-2,97	-5,75	2,65
078_B	woning 13 toetspunt 4	4,50	3,14	-1,30	-4,08	4,35
078_C	woning 13 toetspunt 4	7,50	5,24	0,80	-1,99	6,45
079_A	woning 14 toetspunt 1	1,50	-3,39	-7,77	-10,56	-2,15
079_B	woning 14 toetspunt 1	4,50	-1,41	-5,89	-8,68	-0,23
079_C	woning 14 toetspunt 1	7,50	-0,10	-4,66	-7,44	1,04
080_A	woning 14 toetspunt 2	1,50	-7,62	-11,95	-14,74	-6,34
080_B	woning 14 toetspunt 2	4,50	-6,22	-10,64	-13,42	-5,00
080_C	woning 14 toetspunt 2	7,50	-5,30	-9,74	-12,53	-4,09
081_A	woning 14 toetspunt 3	1,50	6,61	2,57	-0,22	8,07
081_B	woning 14 toetspunt 3	4,50	7,77	3,65	0,87	9,18
081_C	woning 14 toetspunt 3	7,50	8,87	4,70	1,92	10,25
082_A	woning 14 toetspunt 4	1,50	7,75	3,70	0,91	9,20
082_B	woning 14 toetspunt 4	4,50	8,95	4,83	2,05	10,36
082_C	woning 14 toetspunt 4	7,50	10,13	5,94	3,16	11,50
083_A	woning 15 toetspunt 1	1,50	28,12	24,06	21,28	29,57
083_B	woning 15 toetspunt 1	4,50	28,17	24,07	21,29	29,60
083_C	woning 15 toetspunt 1	7,50	27,67	23,56	20,78	29,09
084_A	woning 15 toetspunt 2	1,50	36,71	32,63	29,84	38,14
084_B	woning 15 toetspunt 2	4,50	36,48	32,37	29,59	37,90
084_C	woning 15 toetspunt 2	7,50	35,57	31,45	28,67	36,98
085_A	woning 15 toetspunt 3	1,50	29,91	25,85	23,07	31,36
085_B	woning 15 toetspunt 3	4,50	30,21	26,12	23,34	31,64
085_C	woning 15 toetspunt 3	7,50	29,86	25,75	22,97	31,28
086_A	woning 15 toetspunt 4	1,50	13,55	9,55	6,77	15,04
086_B	woning 15 toetspunt 4	4,50	14,92	10,87	8,09	16,38
086_C	woning 15 toetspunt 4	7,50	16,05	11,97	9,19	17,49
087_A	woning 16-17 toetspunt 1	1,50	29,89	25,83	23,05	31,34
087_B	woning 16-17 toetspunt 1	4,50	30,10	26,02	23,23	31,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Kampen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	087_C	woning 16-17 toetspunt 1	7,50	29,69	25,59	22,80	31,11
	088_A	woning 16-17 toetspunt 2	1,50	36,79	32,72	29,93	38,23
	088_B	woning 16-17 toetspunt 2	4,50	36,71	32,60	29,82	38,13
	088_C	woning 16-17 toetspunt 2	7,50	35,92	31,80	29,02	37,33
	089_A	woning 16-17 toetspunt 3	1,50	31,22	27,17	24,39	32,68
	089_B	woning 16-17 toetspunt 3	4,50	31,75	27,67	24,89	33,19
	089_C	woning 16-17 toetspunt 3	7,50	31,55	27,45	24,67	32,98
	090_A	woning 16-17 toetspunt 4	1,50	10,87	6,84	4,06	12,34
	090_B	woning 16-17 toetspunt 4	4,50	12,07	7,99	5,21	13,51
	090_C	woning 16-17 toetspunt 4	7,50	13,24	9,11	6,33	14,65
	091_A	woningblok 7 toetspunt 1	1,50	29,59	25,51	22,73	31,03
	091_B	woningblok 7 toetspunt 1	4,50	29,76	25,65	22,87	31,18
	091_C	woningblok 7 toetspunt 1	7,50	29,43	25,31	22,53	30,84
	092_A	woningblok 7 toetspunt 2	1,50	24,35	20,30	17,52	25,81
	092_B	woningblok 7 toetspunt 2	4,50	25,56	21,47	18,69	26,99
	092_C	woningblok 7 toetspunt 2	7,50	25,46	21,36	18,58	26,89
	093_A	woningblok 7 toetspunt 3	1,50	16,98	12,99	10,21	18,48
	093_B	woningblok 7 toetspunt 3	4,50	18,82	14,77	11,99	20,28
	093_C	woningblok 7 toetspunt 3	7,50	19,58	15,50	12,72	21,02
	094_A	woningblok 7 toetspunt 4	1,50	25,03	21,00	18,22	26,50
	094_B	woningblok 7 toetspunt 4	4,50	26,50	22,43	19,65	27,95
	094_C	woningblok 7 toetspunt 4	7,50	26,54	22,44	19,66	27,97
	095_A	woningblok 7 toetspunt 5	1,50	30,35	26,30	23,51	31,80
	095_B	woningblok 7 toetspunt 5	4,50	30,93	26,84	24,06	32,36
	095_C	woningblok 7 toetspunt 5	7,50	30,72	26,61	23,83	32,14
	096_A	woningblok 7 toetspunt 6	1,50	37,21	33,10	30,32	38,63
	096_B	woningblok 7 toetspunt 6	4,50	37,15	33,02	30,24	38,56
	096_C	woningblok 7 toetspunt 6	7,50	36,52	32,39	29,61	37,93
	097_A	woningblok 8 toetspunt 1	1,50	15,05	11,03	8,25	16,53
	097_B	woningblok 8 toetspunt 1	4,50	17,26	13,19	10,41	18,71
	097_C	woningblok 8 toetspunt 1	7,50	17,53	13,43	10,65	18,96
	098_A	woningblok 8 toetspunt 2	1,50	13,35	9,33	6,55	14,83
	098_B	woningblok 8 toetspunt 2	4,50	15,23	11,15	8,37	16,67
	098_C	woningblok 8 toetspunt 2	7,50	16,10	11,99	9,21	17,52
	100_A	woningblok 8 toetspunt 4	1,50	19,22	15,22	12,44	20,71
	100_B	woningblok 8 toetspunt 4	4,50	21,13	17,08	14,30	22,59
	100_C	woningblok 8 toetspunt 4	7,50	22,08	18,00	15,22	23,52
	101_A	woningblok 8 toetspunt 5	1,50	21,36	17,36	14,58	22,85
	101_B	woningblok 8 toetspunt 5	4,50	23,49	19,44	16,66	24,95
	101_C	woningblok 8 toetspunt 5	7,50	24,05	19,97	17,19	25,49
	102_A	woningblok 8 toetspunt 6	1,50	19,00	14,98	12,20	20,48
	102_B	woningblok 8 toetspunt 6	4,50	21,09	17,01	14,23	22,53
	102_C	woningblok 8 toetspunt 6	7,50	21,74	17,63	14,85	23,16
	103_A	woning 18 toetspunt 1	1,50	10,06	6,02	3,24	11,52
	103_B	woning 18 toetspunt 1	4,50	11,38	7,29	4,51	12,81
	103_C	woning 18 toetspunt 1	7,50	12,41	8,29	5,50	13,82
	104_A	woning 18 toetspunt 2	1,50	-2,62	-6,97	-9,75	-1,35
	104_B	woning 18 toetspunt 2	4,50	-0,59	-5,02	-7,81	0,62
	104_C	woning 18 toetspunt 2	7,50	3,14	-1,30	-4,08	4,35
	105_A	woning 18 toetspunt 3	1,50	15,28	11,30	8,51	16,78
	105_B	woning 18 toetspunt 3	4,50	16,61	12,58	9,80	18,08
	105_C	woning 18 toetspunt 3	7,50	17,65	13,58	10,79	19,09

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Kampen
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	106_A	woning 18 toetspunt 4	1,50	15,57	11,56	8,78	17,05
	106_B	woning 18 toetspunt 4	4,50	16,93	12,87	10,09	18,38
	106_C	woning 18 toetspunt 4	7,50	17,99	13,89	11,11	19,42
	107_A	woning 19 toetspunt 1	1,50	10,10	6,09	3,31	11,58
	107_B	woning 19 toetspunt 1	4,50	11,12	7,05	4,27	12,57
	107_C	woning 19 toetspunt 1	7,50	12,04	7,94	5,15	13,46
	108_A	woning 19 toetspunt 2	1,50	3,97	-0,05	-2,83	5,45
	108_B	woning 19 toetspunt 2	4,50	4,32	0,24	-2,55	5,75
	108_C	woning 19 toetspunt 2	7,50	5,81	1,65	-1,14	7,19
	109_A	woning 19 toetspunt 3	1,50	14,22	10,22	7,44	15,71
	109_B	woning 19 toetspunt 3	4,50	15,47	11,44	8,66	16,94
	109_C	woning 19 toetspunt 3	7,50	16,49	12,41	9,63	17,93
	110_A	woning 19 toetspunt 4	1,50	12,31	8,30	5,52	13,79
	110_B	woning 19 toetspunt 4	4,50	13,52	9,47	6,69	14,98
	110_C	woning 19 toetspunt 4	7,50	14,76	10,65	7,87	16,18
	111_A	woning 20 toetspunt 1	1,50	8,48	4,47	1,69	9,96
	111_B	woning 20 toetspunt 1	4,50	9,65	5,58	2,80	11,10
	111_C	woning 20 toetspunt 1	7,50	10,52	6,41	3,63	11,94
	112_A	woning 20 toetspunt 2	1,50	-10,07	-14,39	-17,18	-8,79
	112_B	woning 20 toetspunt 2	4,50	-8,71	-13,15	-15,94	-7,50
	112_C	woning 20 toetspunt 2	7,50	-7,98	-12,48	-15,27	-6,81
	113_A	woning 20 toetspunt 3	1,50	13,77	9,77	6,99	15,26
	113_B	woning 20 toetspunt 3	4,50	14,95	10,92	8,13	16,42
	113_C	woning 20 toetspunt 3	7,50	15,88	11,80	9,02	17,32
	114_A	woning 20 toetspunt 4	1,50	10,75	6,73	3,95	12,23
	114_B	woning 20 toetspunt 4	4,50	11,90	7,83	5,05	13,35
	114_C	woning 20 toetspunt 4	7,50	13,23	9,10	6,32	14,64
	115_A	woning 21 toetspunt 1	1,50	5,08	1,02	-1,76	6,53
	115_B	woning 21 toetspunt 1	4,50	5,97	1,87	-0,92	7,39
	115_C	woning 21 toetspunt 1	7,50	6,85	2,70	-0,08	8,24
	116_A	woning 21 toetspunt 2	1,50	-11,04	-15,35	-18,14	-9,75
	116_B	woning 21 toetspunt 2	4,50	-9,90	-14,37	-17,15	-8,71
	116_C	woning 21 toetspunt 2	7,50	-9,41	-14,00	-16,78	-8,29
	117_A	woning 21 toetspunt 3	1,50	8,27	4,24	1,46	9,74
	117_B	woning 21 toetspunt 3	4,50	8,89	4,80	2,02	10,32
	117_C	woning 21 toetspunt 3	7,50	10,25	6,10	3,32	11,64
	118_A	woning 21 toetspunt 4	1,50	5,09	0,94	-1,85	6,48
	118_B	woning 21 toetspunt 4	4,50	6,48	2,25	-0,54	7,82
	118_C	woning 21 toetspunt 4	7,50	8,82	4,52	1,74	10,12
	119_A	woning 22 toetspunt 1	1,50	3,43	-0,62	-3,40	4,89
	119_B	woning 22 toetspunt 1	4,50	4,74	0,63	-2,15	6,16
	119_C	woning 22 toetspunt 1	7,50	6,05	1,88	-0,90	7,43
	120_A	woning 22 toetspunt 2	1,50	-12,63	-16,96	-19,74	-11,35
	120_B	woning 22 toetspunt 2	4,50	-11,06	-15,52	-18,31	-9,87
	120_C	woning 22 toetspunt 2	7,50	-10,22	-14,80	-17,59	-9,10
	121_A	woning 22 toetspunt 3	1,50	10,16	6,14	3,36	11,64
	121_B	woning 22 toetspunt 3	4,50	11,35	7,28	4,50	12,80
	121_C	woning 22 toetspunt 3	7,50	12,32	8,20	5,42	13,73
	122_A	woning 22 toetspunt 4	1,50	12,60	8,59	5,81	14,08
	122_B	woning 22 toetspunt 4	4,50	13,83	9,77	6,99	15,28
	122_C	woning 22 toetspunt 4	7,50	14,90	10,79	8,01	16,32
	123_A	woning 23-24 toetspunt 1	1,50	29,40	25,36	22,58	30,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Kampen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	123_B	woning 23-24 toetspunt 1	4,50	30,06	25,98	23,20	31,50
	123_C	woning 23-24 toetspunt 1	7,50	29,90	25,80	23,02	31,33
	124_A	woning 23-24 toetspunt 2	1,50	36,41	32,33	29,55	37,85
	124_B	woning 23-24 toetspunt 2	4,50	36,50	32,40	29,62	37,93
	124_C	woning 23-24 toetspunt 2	7,50	35,86	31,75	28,97	37,28
	125_A	woning 23-24 toetspunt 3	1,50	30,39	26,34	23,56	31,85
	125_B	woning 23-24 toetspunt 3	4,50	30,96	26,87	24,09	32,39
	125_C	woning 23-24 toetspunt 3	7,50	30,71	26,61	23,83	32,14
	126_A	woning 23-24 toetspunt 4	1,50	15,14	11,16	8,37	16,64
	126_B	woning 23-24 toetspunt 4	4,50	17,32	13,29	10,51	18,79
	126_C	woning 23-24 toetspunt 4	7,50	17,80	13,74	10,96	19,25
	127_A	woningblok 9 toetspunt 1	1,50	29,44	25,38	22,59	30,89
	127_B	woningblok 9 toetspunt 1	4,50	30,16	26,06	23,28	31,59
	127_C	woningblok 9 toetspunt 1	7,50	30,00	25,89	23,10	31,41
	128_A	woningblok 9 toetspunt 2	1,50	25,06	21,02	18,24	26,52
	128_B	woningblok 9 toetspunt 2	4,50	26,72	22,64	19,86	28,16
	128_C	woningblok 9 toetspunt 2	7,50	26,84	22,74	19,96	28,27
	129_A	woningblok 9 toetspunt 3	1,50	22,59	18,59	15,81	24,08
	129_B	woningblok 9 toetspunt 3	4,50	24,61	20,56	17,78	26,07
	129_C	woningblok 9 toetspunt 3	7,50	24,98	20,90	18,12	26,42
	130_A	woningblok 9 toetspunt 4	1,50	28,59	24,58	21,80	30,07
	130_B	woningblok 9 toetspunt 4	4,50	30,02	25,97	23,19	31,48
	130_C	woningblok 9 toetspunt 4	7,50	30,06	25,98	23,20	31,50
	131_A	woningblok 9 toetspunt 5	1,50	31,31	27,28	24,49	32,78
	131_B	woningblok 9 toetspunt 5	4,50	31,98	27,90	25,12	33,42
	131_C	woningblok 9 toetspunt 5	7,50	31,81	27,72	24,94	33,24
	132_A	woningblok 9 toetspunt 6	1,50	36,33	32,22	29,44	37,75
	132_B	woningblok 9 toetspunt 6	4,50	36,34	32,22	29,44	37,75
	132_C	woningblok 9 toetspunt 6	7,50	35,81	31,68	28,90	37,22
	133_A	woningblok 10 toetspunt 1	1,50	19,47	15,45	12,67	20,95
	133_B	woningblok 10 toetspunt 1	4,50	21,49	17,42	14,64	22,94
	133_C	woningblok 10 toetspunt 1	7,50	22,18	18,09	15,31	23,61
	134_A	woningblok 10 toetspunt 2	1,50	17,54	13,53	10,75	19,02
	134_B	woningblok 10 toetspunt 2	4,50	19,30	15,23	12,45	20,75
	134_C	woningblok 10 toetspunt 2	7,50	20,35	16,25	13,47	21,78
	135_A	woningblok 10 toetspunt 3	1,50	15,11	11,13	8,35	16,61
	135_B	woningblok 10 toetspunt 3	4,50	16,69	12,67	9,89	18,17
	135_C	woningblok 10 toetspunt 3	7,50	17,79	13,73	10,95	19,24
	136_A	woningblok 10 toetspunt 4	1,50	25,37	21,38	18,60	26,87
	136_B	woningblok 10 toetspunt 4	4,50	27,37	23,34	20,56	28,84
	136_C	woningblok 10 toetspunt 4	7,50	27,69	23,63	20,85	29,14
	137_A	woningblok 10 toetspunt 5	1,50	26,56	22,57	19,79	28,06
	137_B	woningblok 10 toetspunt 5	4,50	28,48	24,44	21,66	29,94
	137_C	woningblok 10 toetspunt 5	7,50	28,72	24,65	21,87	30,17
	138_A	woningblok 10 toetspunt 6	1,50	23,73	19,73	16,95	25,22
	138_B	woningblok 10 toetspunt 6	4,50	25,67	21,62	18,84	27,13
	138_C	woningblok 10 toetspunt 6	7,50	26,03	21,95	19,17	27,47
	139_A	woning 25 toetspunt 1	1,50	13,55	9,52	6,74	15,02
	139_B	woning 25 toetspunt 1	4,50	14,85	10,77	7,99	16,29
	139_C	woning 25 toetspunt 1	7,50	15,79	11,70	8,91	17,22
	140_A	woning 25 toetspunt 2	1,50	12,79	8,81	6,03	14,29
	140_B	woning 25 toetspunt 2	4,50	14,49	10,47	7,69	15,97

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Kampen
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	140_C	woning 25 toetspunt 2	7,50	15,96	11,91	9,12	17,41
	141_A	woning 25 toetspunt 3	1,50	19,54	15,56	12,78	21,04
	141_B	woning 25 toetspunt 3	4,50	21,26	17,25	14,46	22,74
	141_C	woning 25 toetspunt 3	7,50	22,29	18,24	15,46	23,75
	142_A	woning 25 toetspunt 4	1,50	20,22	16,23	13,45	21,72
	142_B	woning 25 toetspunt 4	4,50	21,87	17,84	15,06	23,34
	142_C	woning 25 toetspunt 4	7,50	22,92	18,86	16,08	24,37
	143_A	woning 26 toetspunt 1	1,50	10,47	6,46	3,68	11,95
	143_B	woning 26 toetspunt 1	4,50	11,50	7,44	4,66	12,95
	143_C	woning 26 toetspunt 1	7,50	12,45	8,34	5,56	13,87
	144_A	woning 26 toetspunt 2	1,50	10,68	6,70	3,91	12,18
	144_B	woning 26 toetspunt 2	4,50	12,22	8,19	5,41	13,69
	144_C	woning 26 toetspunt 2	7,50	13,58	9,52	6,73	15,03
	145_A	woning 26 toetspunt 3	1,50	18,31	14,33	11,55	19,81
	145_B	woning 26 toetspunt 3	4,50	19,83	15,82	13,04	21,31
	145_C	woning 26 toetspunt 3	7,50	20,97	16,92	14,14	22,43
	146_A	woning 26 toetspunt 4	1,50	16,80	12,81	10,03	18,30
	146_B	woning 26 toetspunt 4	4,50	18,40	14,37	11,59	19,87
	146_C	woning 26 toetspunt 4	7,50	19,65	15,58	12,80	21,10
	147_A	woning 27 toetspunt 1	1,50	10,05	6,04	3,26	11,53
	147_B	woning 27 toetspunt 1	4,50	10,74	6,68	3,90	12,19
	147_C	woning 27 toetspunt 1	7,50	11,69	7,58	4,80	13,11
	148_A	woning 27 toetspunt 2	1,50	-6,37	-10,72	-13,50	-5,10
	148_B	woning 27 toetspunt 2	4,50	-4,76	-9,21	-12,00	-3,56
	148_C	woning 27 toetspunt 2	7,50	-2,94	-7,44	-10,22	-1,77
	149_A	woning 27 toetspunt 3	1,50	16,60	12,62	9,84	18,10
	149_B	woning 27 toetspunt 3	4,50	17,90	13,89	11,11	19,38
	149_C	woning 27 toetspunt 3	7,50	18,97	14,93	12,14	20,43
	150_A	woning 27 toetspunt 4	1,50	15,31	11,32	8,54	16,81
	150_B	woning 27 toetspunt 4	4,50	16,80	12,77	9,99	18,27
	150_C	woning 27 toetspunt 4	7,50	18,07	14,00	11,22	19,52
	151_A	woning 28 toetspunt 1	1,50	10,00	5,99	3,21	11,48
	151_B	woning 28 toetspunt 1	4,50	10,66	6,60	3,82	12,11
	151_C	woning 28 toetspunt 1	7,50	11,39	7,29	4,51	12,82
	152_A	woning 28 toetspunt 2	1,50	-14,83	-19,15	-21,93	-13,54
	152_B	woning 28 toetspunt 2	4,50	-13,67	-18,15	-20,93	-12,48
	152_C	woning 28 toetspunt 2	7,50	-13,22	-17,81	-20,60	-12,11
	153_A	woning 28 toetspunt 3	1,50	4,45	0,36	-2,42	5,88
	153_B	woning 28 toetspunt 3	4,50	6,04	1,89	-0,89	7,43
	153_C	woning 28 toetspunt 3	7,50	8,34	4,14	1,36	9,70
	154_A	woning 28 toetspunt 4	1,50	10,48	6,46	3,68	11,96
	154_B	woning 28 toetspunt 4	4,50	11,14	7,06	4,28	12,58
	154_C	woning 28 toetspunt 4	7,50	12,54	8,39	5,61	13,93
	155_A	woning 29 toetspunt 1	1,50	3,08	-1,02	-3,80	4,51
	155_B	woning 29 toetspunt 1	4,50	4,39	0,22	-2,56	5,77
	155_C	woning 29 toetspunt 1	7,50	6,20	1,96	-0,82	7,54
	156_A	woning 29 toetspunt 2	1,50	-16,70	-21,01	-23,80	-15,41
	156_B	woning 29 toetspunt 2	4,50	-15,54	-20,02	-22,80	-14,35
	156_C	woning 29 toetspunt 2	7,50	-15,09	-19,68	-22,47	-13,98
	157_A	woning 29 toetspunt 3	1,50	11,75	7,75	4,97	13,24
	157_B	woning 29 toetspunt 3	4,50	13,01	8,98	6,20	14,48
	157_C	woning 29 toetspunt 3	7,50	14,01	9,94	7,16	15,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai De Kampen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Kampen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	158_A	woning 29 toetspunt 4	1,50	15,56	11,57	8,79	17,06
	158_B	woning 29 toetspunt 4	4,50	16,82	12,80	10,02	18,30
	158_C	woning 29 toetspunt 4	7,50	17,86	13,80	11,02	19,31
	159_A	woning 30-31 toetspunt 1	1,50	27,53	23,49	20,71	28,99
	159_B	woning 30-31 toetspunt 1	4,50	28,46	24,38	21,60	29,90
	159_C	woning 30-31 toetspunt 1	7,50	28,43	24,33	21,55	29,86
	160_A	woning 30-31 toetspunt 2	1,50	35,60	31,52	28,74	37,04
	160_B	woning 30-31 toetspunt 2	4,50	35,71	31,61	28,83	37,14
	160_C	woning 30-31 toetspunt 2	7,50	35,14	31,03	28,25	36,56
	161_A	woning 30-31 toetspunt 3	1,50	29,25	25,20	22,42	30,71
	161_B	woning 30-31 toetspunt 3	4,50	29,51	25,42	22,64	30,94
	161_C	woning 30-31 toetspunt 3	7,50	29,17	25,06	22,28	30,59
	162_A	woning 30-31 toetspunt 4	1,50	15,13	11,14	8,36	16,63
	162_B	woning 30-31 toetspunt 4	4,50	17,06	13,04	10,26	18,54
	162_C	woning 30-31 toetspunt 4	7,50	17,53	13,47	10,69	18,98
	163_A	woning 32-33 toetspunt 1	1,50	30,28	26,24	23,46	31,74
	163_B	woning 32-33 toetspunt 1	4,50	31,00	26,92	24,14	32,44
	163_C	woning 32-33 toetspunt 1	7,50	30,88	26,78	24,00	32,31
	164_A	woning 32-33 toetspunt 2	1,50	35,58	31,51	28,73	37,03
	164_B	woning 32-33 toetspunt 2	4,50	35,66	31,56	28,78	37,09
	164_C	woning 32-33 toetspunt 2	7,50	35,07	30,96	28,18	36,49
	165_A	woning 32-33 toetspunt 3	1,50	30,32	26,28	23,50	31,78
	165_B	woning 32-33 toetspunt 3	4,50	30,72	26,64	23,86	32,16
	165_C	woning 32-33 toetspunt 3	7,50	30,47	26,37	23,59	31,90
	166_A	woning 32-33 toetspunt 4	1,50	17,45	13,46	10,68	18,95
	166_B	woning 32-33 toetspunt 4	4,50	19,47	15,44	12,66	20,94
	166_C	woning 32-33 toetspunt 4	7,50	19,75	15,68	12,90	21,20
	167_A	woning 34-35 toetspunt 1	1,50	30,93	26,89	24,11	32,39
	167_B	woning 34-35 toetspunt 1	4,50	31,31	27,23	24,45	32,75
	167_C	woning 34-35 toetspunt 1	7,50	31,10	27,00	24,22	32,53
	168_A	woning 34-35 toetspunt 2	1,50	35,32	31,25	28,47	36,77
	168_B	woning 34-35 toetspunt 2	4,50	35,24	31,15	28,36	36,67
	168_C	woning 34-35 toetspunt 2	7,50	34,58	30,47	27,69	36,00
	169_A	woning 34-35 toetspunt 3	1,50	31,51	27,46	24,68	32,97
	169_B	woning 34-35 toetspunt 3	4,50	31,80	27,71	24,93	33,23
	169_C	woning 34-35 toetspunt 3	7,50	31,40	27,30	24,52	32,83
	170_A	woning 34-35 toetspunt 4	1,50	19,31	15,32	12,54	20,81
	170_B	woning 34-35 toetspunt 4	4,50	21,37	17,33	14,55	22,83
	170_C	woning 34-35 toetspunt 4	7,50	21,75	17,68	14,90	23,20
	171_A	woning 36 toetspunt 1	1,50	16,05	12,07	9,29	17,55
	171_B	woning 36 toetspunt 1	4,50	17,63	13,62	10,84	19,11
	171_C	woning 36 toetspunt 1	7,50	18,87	14,82	12,04	20,33
	172_A	woning 36 toetspunt 2	1,50	14,74	10,73	7,95	16,22
	172_B	woning 36 toetspunt 2	4,50	17,04	12,99	10,20	18,49
	172_C	woning 36 toetspunt 2	7,50	17,50	13,38	10,60	18,91
	173_A	woning 36 toetspunt 3	1,50	26,61	22,61	19,83	28,10
	173_B	woning 36 toetspunt 3	4,50	28,03	23,99	21,20	29,49
	173_C	woning 36 toetspunt 3	7,50	28,04	23,97	21,19	29,49
	174_A	woning 36 toetspunt 4	1,50	27,92	23,92	21,14	29,41
	174_B	woning 36 toetspunt 4	4,50	29,39	25,34	22,56	30,85
	174_C	woning 36 toetspunt 4	7,50	29,49	25,42	22,64	30,94
	175_A	woning 37 toetspunt 1	1,50	13,89	9,90	7,12	15,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Kampen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	175_B	woning 37 toetspunt 1	4,50	15,23	11,21	8,43	16,71
	175_C	woning 37 toetspunt 1	7,50	16,33	12,27	9,49	17,78
	176_A	woning 37 toetspunt 2	1,50	11,46	7,45	4,67	12,94
	176_B	woning 37 toetspunt 2	4,50	13,75	9,69	6,91	15,20
	176_C	woning 37 toetspunt 2	7,50	14,59	10,47	7,69	16,00
	177_A	woning 37 toetspunt 3	1,50	23,15	19,16	16,38	24,65
	177_B	woning 37 toetspunt 3	4,50	25,20	21,17	18,39	26,67
	177_C	woning 37 toetspunt 3	7,50	25,47	21,41	18,63	26,92
	178_A	woning 37 toetspunt 4	1,50	21,37	17,38	14,60	22,87
	178_B	woning 37 toetspunt 4	4,50	23,41	19,38	16,60	24,88
	178_C	woning 37 toetspunt 4	7,50	23,92	19,85	17,07	25,37
	179_A	woning 38 toetspunt 1	1,50	12,69	8,70	5,92	14,19
	179_B	woning 38 toetspunt 1	4,50	13,86	9,85	7,06	15,34
	179_C	woning 38 toetspunt 1	7,50	14,82	10,76	7,98	16,27
	180_A	woning 38 toetspunt 2	1,50	-3,24	-7,59	-10,37	-1,97
	180_B	woning 38 toetspunt 2	4,50	-0,74	-5,17	-7,95	0,48
	180_C	woning 38 toetspunt 2	7,50	2,91	-1,53	-4,32	4,12
	181_A	woning 38 toetspunt 3	1,50	19,56	15,58	12,80	21,06
	181_B	woning 38 toetspunt 3	4,50	21,81	17,79	15,01	23,29
	181_C	woning 38 toetspunt 3	7,50	22,26	18,21	15,43	23,72
	182_A	woning 38 toetspunt 4	1,50	16,74	12,75	9,97	18,24
	182_B	woning 38 toetspunt 4	4,50	18,82	14,79	12,00	20,29
	182_C	woning 38 toetspunt 4	7,50	19,76	15,67	12,89	21,19
	183_A	woning 39 toetspunt 1	1,50	11,68	7,69	4,91	13,18
	183_B	woning 39 toetspunt 1	4,50	12,71	8,70	5,91	14,19
	183_C	woning 39 toetspunt 1	7,50	13,60	9,55	6,76	15,05
	184_A	woning 39 toetspunt 2	1,50	-16,09	-20,43	-23,21	-14,82
	184_B	woning 39 toetspunt 2	4,50	-14,97	-19,47	-22,25	-13,80
	184_C	woning 39 toetspunt 2	7,50	-14,54	-19,14	-21,92	-13,43
	185_A	woning 39 toetspunt 3	1,50	13,92	9,94	7,16	15,42
	185_B	woning 39 toetspunt 3	4,50	15,85	11,84	9,05	17,33
	185_C	woning 39 toetspunt 3	7,50	17,00	12,95	10,16	18,45
	186_A	woning 39 toetspunt 4	1,50	8,69	4,63	1,85	10,14
	186_B	woning 39 toetspunt 4	4,50	10,26	6,13	3,35	11,67
	186_C	woning 39 toetspunt 4	7,50	12,54	8,31	5,53	13,88
	99_A	woningblok 8 toetspunt 3	1,50	9,30	5,31	2,53	10,80
	99_B	woningblok 8 toetspunt 3	4,50	10,35	6,32	3,54	11,82
	99_C	woningblok 8 toetspunt 3	7,50	11,29	7,21	4,43	12,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	woning 1 toetspunt 1		1,50	32,32	28,32	20,54	32,01
001_B	woning 1 toetspunt 1		4,50	33,72	29,68	21,90	33,39
001_C	woning 1 toetspunt 1		7,50	33,84	29,77	21,99	33,50
002_A	woning 1 toetspunt 2		1,50	26,08	22,09	14,31	25,77
002_B	woning 1 toetspunt 2		4,50	27,76	23,71	15,93	27,43
002_C	woning 1 toetspunt 2		7,50	28,08	24,00	16,22	27,73
003_A	woning 1 toetspunt 3		1,50	35,72	31,67	23,89	35,39
003_B	woning 1 toetspunt 3		4,50	35,92	31,84	24,06	35,57
003_C	woning 1 toetspunt 3		7,50	35,50	31,39	23,61	35,14
004_A	woning 1 toetspunt 4		1,50	39,05	35,01	27,23	38,72
004_B	woning 1 toetspunt 4		4,50	39,49	35,42	27,64	39,15
004_C	woning 1 toetspunt 4		7,50	39,21	35,12	27,34	38,86
005_A	woning 2 toetspunt 1		1,50	25,27	21,30	13,52	24,97
005_B	woning 2 toetspunt 1		4,50	27,31	23,30	15,52	27,00
005_C	woning 2 toetspunt 1		7,50	28,00	23,94	16,16	27,66
006_A	woning 2 toetspunt 2		1,50	20,18	16,19	8,41	19,87
006_B	woning 2 toetspunt 2		4,50	22,37	18,33	10,55	22,04
006_C	woning 2 toetspunt 2		7,50	22,82	18,73	10,95	22,47
007_A	woning 2 toetspunt 3		1,50	31,13	27,12	19,34	30,82
007_B	woning 2 toetspunt 3		4,50	32,15	28,10	20,32	31,82
007_C	woning 2 toetspunt 3		7,50	32,10	28,03	20,25	31,76
008_A	woning 2 toetspunt 4		1,50	28,87	24,86	17,08	28,56
008_B	woning 2 toetspunt 4		4,50	29,79	25,73	17,95	29,45
008_C	woning 2 toetspunt 4		7,50	29,87	25,77	17,99	29,51
009_A	woning 3 toetspunt 1		1,50	18,15	14,17	6,39	17,85
009_B	woning 3 toetspunt 1		4,50	19,61	15,58	7,80	19,29
009_C	woning 3 toetspunt 1		7,50	20,77	16,71	8,93	20,43
010_A	woning 3 toetspunt 2		1,50	16,84	12,84	5,06	16,53
010_B	woning 3 toetspunt 2		4,50	18,98	14,94	7,16	18,65
010_C	woning 3 toetspunt 2		7,50	20,34	16,23	8,45	19,98
011_A	woning 3 toetspunt 3		1,50	28,08	24,09	16,31	27,77
011_B	woning 3 toetspunt 3		4,50	29,95	25,91	18,13	29,62
011_C	woning 3 toetspunt 3		7,50	30,07	26,00	18,22	29,73
012_A	woning 3 toetspunt 4		1,50	17,68	13,63	5,85	17,35
012_B	woning 3 toetspunt 4		4,50	19,46	15,35	7,57	19,10
012_C	woning 3 toetspunt 4		7,50	21,05	16,84	9,06	20,64
013_A	woning 4 toetspunt 1		1,50	13,60	9,62	1,84	13,30
013_B	woning 4 toetspunt 1		4,50	14,75	10,74	2,96	14,44
013_C	woning 4 toetspunt 1		7,50	15,65	11,60	3,82	15,32
014_A	woning 4 toetspunt 2		1,50	19,69	15,68	7,90	19,38
014_B	woning 4 toetspunt 2		4,50	21,71	17,65	9,87	21,37
014_C	woning 4 toetspunt 2		7,50	22,78	18,68	10,90	22,42
015_A	woning 4 toetspunt 3		1,50	26,34	22,33	14,55	26,03
015_B	woning 4 toetspunt 3		4,50	28,46	24,40	16,62	28,12
015_C	woning 4 toetspunt 3		7,50	28,88	24,78	17,00	28,52
016_A	woning 4 toetspunt 4		1,50	22,31	18,31	10,53	22,00
016_B	woning 4 toetspunt 4		4,50	24,31	20,26	12,48	23,98
016_C	woning 4 toetspunt 4		7,50	24,96	20,87	13,09	24,61
017_A	woning 5-6 toetspunt 1		1,50	10,14	6,14	-1,64	9,83
017_B	woning 5-6 toetspunt 1		4,50	6,34	2,27	-5,51	6,00
017_C	woning 5-6 toetspunt 1		7,50	8,08	3,98	-3,80	7,72
018_A	woning 5-6 toetspunt 2		1,50	14,78	10,76	2,98	14,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
018_B	woning 5-6 toetspunt 2	4,50	16,69	12,61	4,83	16,34	
018_C	woning 5-6 toetspunt 2	7,50	18,46	14,32	6,54	18,09	
019_A	woning 5-6 toetspunt 3	1,50	25,75	21,74	13,96	25,44	
019_B	woning 5-6 toetspunt 3	4,50	27,57	23,51	15,73	27,23	
019_C	woning 5-6 toetspunt 3	7,50	28,53	24,45	16,67	28,18	
020_A	woning 5-6 toetspunt 4	1,50	22,48	18,46	10,68	22,16	
020_B	woning 5-6 toetspunt 4	4,50	24,43	20,36	12,58	24,09	
020_C	woning 5-6 toetspunt 4	7,50	25,16	21,06	13,28	24,80	
021_A	woningblok1 toetspunt 1	1,50	8,19	4,13	-3,65	7,85	
021_B	woningblok1 toetspunt 1	4,50	11,03	7,01	-0,77	10,71	
021_C	woningblok1 toetspunt 1	7,50	10,38	6,33	-1,45	10,05	
022_A	woningblok1 toetspunt 2	1,50	9,44	5,40	-2,38	9,11	
022_B	woningblok1 toetspunt 2	4,50	11,16	7,11	-0,67	10,83	
022_C	woningblok1 toetspunt 2	7,50	12,15	8,08	0,30	11,81	
023_A	woningblok1 toetspunt 3	1,50	-0,80	-5,15	-12,93	-1,27	
023_B	woningblok1 toetspunt 3	4,50	0,92	-3,52	-11,30	0,41	
023_C	woningblok1 toetspunt 3	7,50	4,31	-0,09	-7,87	3,82	
024_A	woningblok1 toetspunt 4	1,50	22,08	18,08	10,30	21,77	
024_B	woningblok1 toetspunt 4	4,50	23,41	19,36	11,58	23,08	
024_C	woningblok1 toetspunt 4	7,50	24,49	20,40	12,62	24,14	
025_A	woningblok1 toetspunt 5	1,50	23,00	19,00	11,22	22,69	
025_B	woningblok1 toetspunt 5	4,50	24,37	20,31	12,53	24,03	
025_C	woningblok1 toetspunt 5	7,50	25,53	21,44	13,66	25,18	
026_A	woningblok1 toetspunt 6	1,50	21,91	17,90	10,12	21,60	
026_B	woningblok1 toetspunt 6	4,50	23,63	19,57	11,79	23,29	
026_C	woningblok1 toetspunt 6	7,50	24,89	20,79	13,01	24,53	
027_A	woningblok2 toetspunt 1	1,50	7,04	2,98	-4,80	6,70	
027_B	woningblok2 toetspunt 1	4,50	8,87	4,81	-2,97	8,53	
027_C	woningblok2 toetspunt 1	7,50	9,70	5,62	-2,16	9,35	
028_A	woningblok2 toetspunt 2	1,50	3,27	-0,86	-8,64	2,90	
028_B	woningblok2 toetspunt 2	4,50	5,89	1,80	-5,98	5,54	
028_C	woningblok2 toetspunt 2	7,50	6,80	2,67	-5,11	6,43	
029_A	woningblok 2 toetspunt 3	1,50	--	--	--	--	
029_B	woningblok 2 toetspunt 3	4,50	--	--	--	--	
029_C	woningblok 2 toetspunt 3	7,50	--	--	--	--	
030_A	woningblok 2 toetspunt 4	1,50	15,37	11,36	3,58	15,06	
030_B	woningblok 2 toetspunt 4	4,50	16,52	12,47	4,69	16,19	
030_C	woningblok 2 toetspunt 4	7,50	17,44	13,35	5,57	17,09	
031_A	woningblok 2 toetspunt 5	1,50	19,60	15,60	7,82	19,29	
031_B	woningblok 2 toetspunt 5	4,50	20,61	16,57	8,79	20,28	
031_C	woningblok 2 toetspunt 5	7,50	21,45	17,37	9,59	21,10	
032_A	woningblok 2 toetspunt 6	1,50	21,23	17,23	9,45	20,92	
032_B	woningblok 2 toetspunt 6	4,50	22,61	18,56	10,78	22,28	
032_C	woningblok 2 toetspunt 6	7,50	23,64	19,55	11,77	23,29	
033_A	woning 7 toetspunt 1	1,50	-3,43	-7,78	-15,56	-3,90	
033_B	woning 7 toetspunt 1	4,50	-2,56	-7,04	-14,82	-3,09	
033_C	woning 7 toetspunt 1	7,50	-1,97	-6,53	-14,31	-2,53	
034_A	woning 7 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--	
034_B	woning 7 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--	
034_C	woning 7 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--	
035_A	woning 7 toetspunt 3	1,50	0,81	-3,56	-11,34	0,33	
035_B	woning 7 toetspunt 3	4,50	3,37	-1,07	-8,85	2,86	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
035_C	woning 7 toetspunt 3		7,50	8,50	4,11	-3,67	8,01
036_A	woning 7 toetspunt 4		1,50	6,47	2,34	-5,44	6,10
036_B	woning 7 toetspunt 4		4,50	7,76	3,56	-4,22	7,36
036_C	woning 7 toetspunt 4		7,50	8,62	4,19	-3,59	8,12
037_A	woningblok 3 toetspunt 1		1,50	5,37	1,00	-6,78	4,89
037_B	woningblok 3 toetspunt 1		4,50	6,79	2,35	-5,43	6,28
037_C	woningblok 3 toetspunt 1		7,50	8,08	3,63	-4,15	7,57
038_A	woningblok 3 toetspunt 2		1,50	5,07	0,69	-7,09	4,59
038_B	woningblok 3 toetspunt 2		4,50	6,39	1,94	-5,84	5,88
038_C	woningblok 3 toetspunt 2		7,50	7,68	3,26	-4,52	7,18
039_A	woningblok 3 toetspunt 3		1,50	-11,49	-15,82	-23,60	-11,95
039_B	woningblok 3 toetspunt 3		4,50	-7,76	-12,07	-19,85	-8,21
039_C	woningblok 3 toetspunt 3		7,50	-6,67	-10,97	-18,75	-7,12
040_A	woningblok 3 toetspunt 4		1,50	--	--	--	--
040_B	woningblok 3 toetspunt 4		4,50	--	--	--	--
040_C	woningblok 3 toetspunt 4		7,50	--	--	--	--
041_A	woningblok 3 toetspunt 5		1,50	--	--	--	--
041_B	woningblok 3 toetspunt 5		4,50	--	--	--	--
041_C	woningblok 3 toetspunt 5		7,50	--	--	--	--
042_A	woningblok 3 toetspunt 6		1,50	4,17	-0,18	-7,96	3,70
042_B	woningblok 3 toetspunt 6		4,50	5,97	1,57	-6,21	5,48
042_C	woningblok 3 toetspunt 6		7,50	8,68	4,43	-3,35	8,26
043_A	woningblok 4 toetspunt 1		1,50	7,29	3,19	-4,59	6,93
043_B	woningblok 4 toetspunt 1		4,50	8,02	3,85	-3,93	7,63
043_C	woningblok 4 toetspunt 1		7,50	8,75	4,55	-3,23	8,35
044_A	woningblok 4 toetspunt 2		1,50	--	--	--	--
044_B	woningblok 4 toetspunt 2		4,50	--	--	--	--
044_C	woningblok 4 toetspunt 2		7,50	--	--	--	--
045_A	woningblok 4 toetspunt 3		1,50	--	--	--	--
045_B	woningblok 4 toetspunt 3		4,50	--	--	--	--
045_C	woningblok 4 toetspunt 3		7,50	--	--	--	--
046_A	woningblok 4 toetspunt 4		1,50	6,32	2,13	-5,65	5,92
046_B	woningblok 4 toetspunt 4		4,50	7,81	3,54	-4,24	7,38
046_C	woningblok 4 toetspunt 4		7,50	9,52	5,26	-2,52	9,09
047_A	woningblok 5 toetspunt 1		1,50	10,31	6,23	-1,55	9,96
047_B	woningblok 5 toetspunt 1		4,50	11,24	7,08	-0,70	10,86
047_C	woningblok 5 toetspunt 1		7,50	11,83	7,62	-0,16	11,42
048_A	woningblok 5 toetspunt 2		1,50	4,29	-0,07	-7,85	3,82
048_B	woningblok 5 toetspunt 2		4,50	6,17	1,73	-6,05	5,66
048_C	woningblok 5 toetspunt 2		7,50	7,66	3,21	-4,57	7,15
049_A	woningblok 5 toetspunt 3		1,50	-2,14	-6,53	-14,31	-2,63
049_B	woningblok 5 toetspunt 3		4,50	0,10	-4,36	-12,14	-0,42
049_C	woningblok 5 toetspunt 3		7,50	0,93	-3,56	-11,34	0,40
050_A	woningblok 5 toetspunt 4		1,50	--	--	--	--
050_B	woningblok 5 toetspunt 4		4,50	--	--	--	--
050_C	woningblok 5 toetspunt 4		7,50	--	--	--	--
051_A	woningblok 5 toetspunt 5		1,50	--	--	--	--
051_B	woningblok 5 toetspunt 5		4,50	--	--	--	--
051_C	woningblok 5 toetspunt 5		7,50	--	--	--	--
052_A	woningblok 5 toetspunt 6		1,50	12,18	8,12	0,34	11,84
052_B	woningblok 5 toetspunt 6		4,50	12,70	8,59	0,81	12,34
052_C	woningblok 5 toetspunt 6		7,50	13,12	9,00	1,22	12,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	053_A	woningblok 6 toetspunt 1	1,50	26,66	22,66	14,88	26,35
	053_B	woningblok 6 toetspunt 1	4,50	28,64	24,59	16,81	28,31
	053_C	woningblok 6 toetspunt 1	7,50	29,26	25,19	17,41	28,92
	054_A	woningblok 6 toetspunt 2	1,50	24,70	20,72	12,94	24,40
	054_B	woningblok 6 toetspunt 2	4,50	26,48	22,45	14,67	26,16
	054_C	woningblok 6 toetspunt 2	7,50	27,41	23,34	15,56	27,07
	055_A	woningblok 6 toetspunt 3	1,50	5,33	0,95	-6,83	4,85
	055_B	woningblok 6 toetspunt 3	4,50	8,71	4,26	-3,52	8,20
	055_C	woningblok 6 toetspunt 3	7,50	13,30	8,83	1,05	12,78
	056_A	woningblok 6 toetspunt 4	1,50	22,71	18,72	10,94	22,40
	056_B	woningblok 6 toetspunt 4	4,50	24,61	20,56	12,78	24,28
	056_C	woningblok 6 toetspunt 4	7,50	25,61	21,52	13,74	25,26
	057_A	woningblok 6 toetspunt 5	1,50	23,61	19,61	11,83	23,30
	057_B	woningblok 6 toetspunt 5	4,50	25,66	21,61	13,83	25,33
	057_C	woningblok 6 toetspunt 5	7,50	26,26	22,18	14,40	25,91
	058_A	woningblok 6 toetspunt 6	1,50	35,39	31,29	23,51	35,03
	058_B	woningblok 6 toetspunt 6	4,50	36,44	32,32	24,54	36,07
	058_C	woningblok 6 toetspunt 6	7,50	36,53	32,40	24,62	36,16
	059_A	woning 8-9 toetspunt 1	1,50	10,42	6,39	-1,39	10,10
	059_B	woning 8-9 toetspunt 1	4,50	12,22	8,13	0,35	11,87
	059_C	woning 8-9 toetspunt 1	7,50	13,66	9,53	1,75	13,29
	060_A	woning 8-9 toetspunt 2	1,50	5,33	0,95	-6,83	4,85
	060_B	woning 8-9 toetspunt 2	4,50	7,65	3,19	-4,59	7,13
	060_C	woning 8-9 toetspunt 2	7,50	9,38	4,89	-2,89	8,85
	061_A	woning 8-9 toetspunt 3	1,50	21,34	17,35	9,57	21,03
	061_B	woning 8-9 toetspunt 3	4,50	22,88	18,84	11,06	22,55
	061_C	woning 8-9 toetspunt 3	7,50	24,02	19,95	12,17	23,68
	062_A	woning 8-9 toetspunt 4	1,50	19,20	15,19	7,41	18,89
	062_B	woning 8-9 toetspunt 4	4,50	21,01	16,95	9,17	20,67
	062_C	woning 8-9 toetspunt 4	7,50	22,68	18,56	10,78	22,31
	063_A	woning 10 toetspunt 1	1,50	8,61	4,49	-3,29	8,24
	063_B	woning 10 toetspunt 1	4,50	10,11	5,94	-1,84	9,72
	063_C	woning 10 toetspunt 1	7,50	11,79	7,58	-0,20	11,38
	064_A	woning 10 toetspunt 2	1,50	1,10	-3,28	-11,06	0,62
	064_B	woning 10 toetspunt 2	4,50	3,99	-0,47	-8,25	3,47
	064_C	woning 10 toetspunt 2	7,50	8,91	4,41	-3,37	8,38
	065_A	woning 10 toetspunt 3	1,50	-1,93	-6,27	-14,05	-2,39
	065_B	woning 10 toetspunt 3	4,50	-0,66	-5,12	-12,90	-1,18
	065_C	woning 10 toetspunt 3	7,50	1,01	-3,47	-11,25	0,48
	066_A	woning 10 toetspunt 4	1,50	15,08	11,02	3,24	14,74
	066_B	woning 10 toetspunt 4	4,50	16,13	12,00	4,22	15,76
	066_C	woning 10 toetspunt 4	7,50	17,02	12,83	5,05	16,62
	067_A	woning 11 toetspunt 1	1,50	10,44	6,37	-1,41	10,10
	067_B	woning 11 toetspunt 1	4,50	11,92	7,79	0,01	11,55
	067_C	woning 11 toetspunt 1	7,50	13,37	9,19	1,41	12,98
	068_A	woning 11 toetspunt 2	1,50	0,53	-3,91	-11,69	0,02
	068_A	woning 11 toetspunt 3	1,50	-2,63	-6,98	-14,76	-3,10
	068_B	woning 11 toetspunt 2	4,50	3,59	-0,91	-8,69	3,06
	068_B	woning 11 toetspunt 3	4,50	-1,19	-5,62	-13,40	-1,69
	068_C	woning 11 toetspunt 2	7,50	6,23	1,74	-6,04	5,70
	068_C	woning 11 toetspunt 3	7,50	0,64	-3,80	-11,58	0,13
	070_A	woning 11 toetspunt 4	1,50	2,41	-1,94	-9,72	1,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
070_B	woning 11 toetspunt 4	4,50	4,93	0,51	-7,27	4,43
070_C	woning 11 toetspunt 4	7,50	9,39	4,91	-2,87	8,86
071_A	woning 12 toetspunt 1	1,50	10,71	6,69	-1,09	10,39
071_B	woning 12 toetspunt 1	4,50	12,04	7,96	0,18	11,69
071_C	woning 12 toetspunt 1	7,50	13,00	8,87	1,09	12,63
072_A	woning 12 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
072_B	woning 12 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
072_C	woning 12 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
073_A	woning 12 toetspunt 3	1,50	-4,42	-8,75	-16,53	-4,88
073_B	woning 12 toetspunt 3	4,50	-3,42	-7,89	-15,67	-3,94
073_C	woning 12 toetspunt 3	7,50	-2,67	-7,25	-15,03	-3,24
074_A	woning 12 toetspunt 4	1,50	8,24	4,13	-3,65	7,88
074_B	woning 12 toetspunt 4	4,50	9,83	5,65	-2,13	9,44
074_C	woning 12 toetspunt 4	7,50	11,58	7,32	-0,46	11,15
075_A	woning 13 toetspunt 1	1,50	-2,11	-6,50	-14,28	-2,60
075_B	woning 13 toetspunt 1	4,50	-0,24	-4,71	-12,49	-0,76
075_C	woning 13 toetspunt 1	7,50	2,23	-2,20	-9,98	1,73
076_A	woning 13 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
076_B	woning 13 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
076_C	woning 13 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
077_A	woning 13 toetspunt 3	1,50	-0,35	-4,73	-12,51	-0,83
077_B	woning 13 toetspunt 3	4,50	1,93	-2,53	-10,31	1,41
077_C	woning 13 toetspunt 3	7,50	3,89	-0,65	-8,43	3,34
078_A	woning 13 toetspunt 4	1,50	4,01	-0,36	-8,14	3,53
078_B	woning 13 toetspunt 4	4,50	5,56	1,11	-6,67	5,05
078_C	woning 13 toetspunt 4	7,50	7,16	2,70	-5,08	6,64
079_A	woning 14 toetspunt 1	1,50	-0,63	-5,03	-12,81	-1,12
079_B	woning 14 toetspunt 1	4,50	2,08	-2,36	-10,14	1,57
079_C	woning 14 toetspunt 1	7,50	6,06	1,60	-6,18	5,54
080_A	woning 14 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
080_B	woning 14 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
080_C	woning 14 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
081_A	woning 14 toetspunt 3	1,50	-2,94	-7,30	-15,08	-3,41
081_B	woning 14 toetspunt 3	4,50	-1,55	-6,03	-13,81	-2,08
081_C	woning 14 toetspunt 3	7,50	-0,88	-5,46	-13,24	-1,45
082_A	woning 14 toetspunt 4	1,50	6,87	2,82	-4,96	6,54
082_B	woning 14 toetspunt 4	4,50	8,09	3,95	-3,83	7,72
082_C	woning 14 toetspunt 4	7,50	9,95	5,70	-2,08	9,53
083_A	woning 15 toetspunt 1	1,50	39,61	35,57	27,79	39,28
083_B	woning 15 toetspunt 1	4,50	40,09	36,02	28,24	39,75
083_C	woning 15 toetspunt 1	7,50	39,89	35,80	28,02	39,54
084_A	woning 15 toetspunt 2	1,50	33,44	29,40	21,62	33,11
084_B	woning 15 toetspunt 2	4,50	33,74	29,65	21,87	33,39
084_C	woning 15 toetspunt 2	7,50	33,45	29,36	21,58	33,10
085_A	woning 15 toetspunt 3	1,50	26,11	22,11	14,33	25,80
085_B	woning 15 toetspunt 3	4,50	28,11	24,07	16,29	27,78
085_C	woning 15 toetspunt 3	7,50	28,19	24,12	16,34	27,85
086_A	woning 15 toetspunt 4	1,50	35,38	31,36	23,58	35,06
086_B	woning 15 toetspunt 4	4,50	36,23	32,17	24,39	35,89
086_C	woning 15 toetspunt 4	7,50	36,17	32,09	24,31	35,82
087_A	woning 16-17 toetspunt 1	1,50	27,04	23,05	15,27	26,73
087_B	woning 16-17 toetspunt 1	4,50	29,20	25,15	17,37	28,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	087_C	woning 16-17 toetspunt 1	7,50	29,68	25,59	17,81	29,33
	088_A	woning 16-17 toetspunt 2	1,50	27,81	23,80	16,02	27,50
	088_B	woning 16-17 toetspunt 2	4,50	29,25	25,20	17,42	28,92
	088_C	woning 16-17 toetspunt 2	7,50	29,45	25,38	17,60	29,11
	089_A	woning 16-17 toetspunt 3	1,50	18,69	14,71	6,93	18,39
	089_B	woning 16-17 toetspunt 3	4,50	20,46	16,43	8,65	20,14
	089_C	woning 16-17 toetspunt 3	7,50	21,81	17,75	9,97	21,47
	090_A	woning 16-17 toetspunt 4	1,50	29,55	25,57	17,79	29,25
	090_B	woning 16-17 toetspunt 4	4,50	31,55	27,52	19,74	31,23
	090_C	woning 16-17 toetspunt 4	7,50	31,81	27,75	19,97	31,47
	091_A	woningblok 7 toetspunt 1	1,50	32,10	28,06	20,28	31,77
	091_B	woningblok 7 toetspunt 1	4,50	33,59	29,52	21,74	33,25
	091_C	woningblok 7 toetspunt 1	7,50	33,68	29,59	21,81	33,33
	092_A	woningblok 7 toetspunt 2	1,50	29,68	25,67	17,89	29,37
	092_B	woningblok 7 toetspunt 2	4,50	31,56	27,50	19,72	31,22
	092_C	woningblok 7 toetspunt 2	7,50	31,87	27,79	20,01	31,52
	093_A	woningblok 7 toetspunt 3	1,50	19,81	15,79	8,01	19,49
	093_B	woningblok 7 toetspunt 3	4,50	21,97	17,89	10,11	21,62
	093_C	woningblok 7 toetspunt 3	7,50	22,98	18,86	11,08	22,61
	094_A	woningblok 7 toetspunt 4	1,50	4,56	0,17	-7,61	4,07
	094_B	woningblok 7 toetspunt 4	4,50	7,19	2,73	-5,05	6,67
	094_C	woningblok 7 toetspunt 4	7,50	11,69	7,33	-0,45	11,22
	095_A	woningblok 7 toetspunt 5	1,50	4,80	0,41	-7,37	4,31
	095_B	woningblok 7 toetspunt 5	4,50	7,21	2,78	-5,00	6,71
	095_C	woningblok 7 toetspunt 5	7,50	11,19	6,84	-0,94	10,72
	096_A	woningblok 7 toetspunt 6	1,50	31,21	27,16	19,38	30,88
	096_B	woningblok 7 toetspunt 6	4,50	32,67	28,59	20,81	32,32
	096_C	woningblok 7 toetspunt 6	7,50	32,66	28,56	20,78	32,30
	097_A	woningblok 8 toetspunt 1	1,50	25,57	21,57	13,79	25,26
	097_B	woningblok 8 toetspunt 1	4,50	27,36	23,31	15,53	27,03
	097_C	woningblok 8 toetspunt 1	7,50	28,24	24,16	16,38	27,89
	098_A	woningblok 8 toetspunt 2	1,50	24,70	20,70	12,92	24,39
	098_B	woningblok 8 toetspunt 2	4,50	26,26	22,21	14,43	25,93
	098_C	woningblok 8 toetspunt 2	7,50	27,27	23,18	15,40	26,92
	100_A	woningblok 8 toetspunt 4	1,50	12,55	8,54	0,76	12,24
	100_B	woningblok 8 toetspunt 4	4,50	13,98	9,91	2,13	13,64
	100_C	woningblok 8 toetspunt 4	7,50	15,02	10,91	3,13	14,66
	101_A	woningblok 8 toetspunt 5	1,50	14,68	10,68	2,90	14,37
	101_B	woningblok 8 toetspunt 5	4,50	16,24	12,18	4,40	15,90
	101_C	woningblok 8 toetspunt 5	7,50	17,37	13,27	5,49	17,01
	102_A	woningblok 8 toetspunt 6	1,50	16,19	12,14	4,36	15,86
	102_B	woningblok 8 toetspunt 6	4,50	18,11	13,97	6,19	17,74
	102_C	woningblok 8 toetspunt 6	7,50	20,34	16,13	8,35	19,93
	103_A	woning 18 toetspunt 1	1,50	20,94	16,92	9,14	20,62
	103_B	woning 18 toetspunt 1	4,50	22,05	17,98	10,20	21,71
	103_C	woning 18 toetspunt 1	7,50	22,91	18,81	11,03	22,55
	104_A	woning 18 toetspunt 2	1,50	3,11	-1,31	-9,09	2,61
	104_B	woning 18 toetspunt 2	4,50	5,61	1,12	-6,66	5,08
	104_C	woning 18 toetspunt 2	7,50	11,73	7,35	-0,43	11,25
	105_A	woning 18 toetspunt 3	1,50	0,89	-3,44	-11,22	0,43
	105_B	woning 18 toetspunt 3	4,50	1,95	-2,50	-10,28	1,44
	105_C	woning 18 toetspunt 3	7,50	3,01	-1,48	-9,26	2,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
106_A	woning 18 toetspunt 4	1,50	22,96	18,96	11,18	22,65
106_B	woning 18 toetspunt 4	4,50	23,55	19,50	11,72	23,22
106_C	woning 18 toetspunt 4	7,50	24,35	20,27	12,49	24,00
107_A	woning 19 toetspunt 1	1,50	22,86	18,87	11,09	22,55
107_B	woning 19 toetspunt 1	4,50	23,50	19,43	11,65	23,16
107_C	woning 19 toetspunt 1	7,50	24,20	20,08	12,30	23,83
108_A	woning 19 toetspunt 2	1,50	0,77	-3,68	-11,46	0,26
108_B	woning 19 toetspunt 2	4,50	3,09	-1,40	-9,18	2,56
108_C	woning 19 toetspunt 2	7,50	8,41	4,06	-3,72	7,94
109_A	woning 19 toetspunt 3	1,50	-1,81	-6,16	-13,94	-2,28
109_B	woning 19 toetspunt 3	4,50	-0,47	-4,92	-12,70	-0,98
109_C	woning 19 toetspunt 3	7,50	1,07	-3,39	-11,17	0,55
110_A	woning 19 toetspunt 4	1,50	3,34	-1,05	-8,83	2,85
110_B	woning 19 toetspunt 4	4,50	5,53	1,06	-6,72	5,01
110_C	woning 19 toetspunt 4	7,50	10,60	6,19	-1,59	10,10
111_A	woning 20 toetspunt 1	1,50	22,26	18,26	10,48	21,95
111_B	woning 20 toetspunt 1	4,50	23,38	19,28	11,50	23,02
111_C	woning 20 toetspunt 1	7,50	23,80	19,64	11,86	23,42
112_A	woning 20 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
112_B	woning 20 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
112_C	woning 20 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
113_A	woning 20 toetspunt 3	1,50	-0,08	-4,44	-12,22	-0,55
113_B	woning 20 toetspunt 3	4,50	1,37	-3,08	-10,86	0,86
113_C	woning 20 toetspunt 3	7,50	2,62	-1,87	-9,65	2,09
114_A	woning 20 toetspunt 4	1,50	3,01	-1,38	-9,16	2,52
114_B	woning 20 toetspunt 4	4,50	5,34	0,88	-6,90	4,82
114_C	woning 20 toetspunt 4	7,50	9,89	5,49	-2,29	9,40
115_A	woning 21 toetspunt 1	1,50	19,65	15,61	7,83	19,32
115_B	woning 21 toetspunt 1	4,50	20,72	16,59	8,81	20,35
115_C	woning 21 toetspunt 1	7,50	21,15	16,98	9,20	20,76
116_A	woning 21 toetspunt 2	1,50	-8,33	-12,63	-20,41	-8,78
116_B	woning 21 toetspunt 2	4,50	-6,71	-11,15	-18,93	-7,22
116_C	woning 21 toetspunt 2	7,50	-5,78	-10,30	-18,08	-6,32
117_A	woning 21 toetspunt 3	1,50	-2,24	-6,60	-14,38	-2,71
117_B	woning 21 toetspunt 3	4,50	0,04	-4,38	-12,16	-0,46
117_C	woning 21 toetspunt 3	7,50	1,53	-2,93	-10,71	1,01
118_A	woning 21 toetspunt 4	1,50	3,11	-1,31	-9,09	2,61
118_B	woning 21 toetspunt 4	4,50	5,63	1,13	-6,65	5,10
118_C	woning 21 toetspunt 4	7,50	10,81	6,37	-1,41	10,30
119_A	woning 22 toetspunt 1	1,50	1,06	-3,35	-11,13	0,56
119_B	woning 22 toetspunt 1	4,50	3,47	-0,98	-8,76	2,96
119_C	woning 22 toetspunt 1	7,50	8,58	4,25	-3,53	8,12
120_A	woning 22 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
120_B	woning 22 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
120_C	woning 22 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
121_A	woning 22 toetspunt 3	1,50	3,37	-0,78	-8,56	2,99
121_B	woning 22 toetspunt 3	4,50	4,30	0,08	-7,70	3,89
121_C	woning 22 toetspunt 3	7,50	4,90	0,60	-7,18	4,45
122_A	woning 22 toetspunt 4	1,50	5,36	0,99	-6,79	4,88
122_B	woning 22 toetspunt 4	4,50	7,35	2,92	-4,86	6,85
122_C	woning 22 toetspunt 4	7,50	10,18	5,81	-1,97	9,70
123_A	woning 23-24 toetspunt 1	1,50	26,10	22,11	14,33	25,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	123_B	woning 23-24 toetspunt 1	4,50	28,01	23,98	16,20	27,69
	123_C	woning 23-24 toetspunt 1	7,50	28,74	24,68	16,90	28,40
	124_A	woning 23-24 toetspunt 2	1,50	20,26	16,24	8,46	19,94
	124_B	woning 23-24 toetspunt 2	4,50	22,19	18,12	10,34	21,85
	124_C	woning 23-24 toetspunt 2	7,50	23,21	19,11	11,33	22,85
	125_A	woning 23-24 toetspunt 3	1,50	1,60	-2,72	-10,50	1,14
	125_B	woning 23-24 toetspunt 3	4,50	3,02	-1,40	-9,18	2,52
	125_C	woning 23-24 toetspunt 3	7,50	4,03	-0,46	-8,24	3,50
	126_A	woning 23-24 toetspunt 4	1,50	24,15	20,17	12,39	23,85
	126_B	woning 23-24 toetspunt 4	4,50	26,06	22,03	14,25	25,74
	126_C	woning 23-24 toetspunt 4	7,50	26,79	22,73	14,95	26,45
	127_A	woningblok 9 toetspunt 1	1,50	23,40	19,35	11,57	23,07
	127_B	woningblok 9 toetspunt 1	4,50	25,41	21,32	13,54	25,06
	127_C	woningblok 9 toetspunt 1	7,50	26,07	21,96	14,18	25,71
	128_A	woningblok 9 toetspunt 2	1,50	16,02	11,94	4,16	15,67
	128_B	woningblok 9 toetspunt 2	4,50	17,72	13,58	5,80	17,35
	128_C	woningblok 9 toetspunt 2	7,50	19,12	14,92	7,14	18,72
	129_A	woningblok 9 toetspunt 3	1,50	4,28	-0,10	-7,88	3,80
	129_B	woningblok 9 toetspunt 3	4,50	6,52	2,03	-5,75	5,99
	129_C	woningblok 9 toetspunt 3	7,50	8,69	4,16	-3,62	8,14
	130_A	woningblok 9 toetspunt 4	1,50	1,82	-2,53	-10,31	1,35
	130_B	woningblok 9 toetspunt 4	4,50	3,17	-1,24	-9,02	2,67
	130_C	woningblok 9 toetspunt 4	7,50	5,38	0,99	-6,79	4,89
	131_A	woningblok 9 toetspunt 5	1,50	2,48	-1,85	-9,63	2,02
	131_B	woningblok 9 toetspunt 5	4,50	4,04	-0,35	-8,13	3,55
	131_C	woningblok 9 toetspunt 5	7,50	6,09	1,71	-6,07	5,61
	132_A	woningblok 9 toetspunt 6	1,50	24,51	20,47	12,69	24,18
	132_B	woningblok 9 toetspunt 6	4,50	26,37	22,29	14,51	26,02
	132_C	woningblok 9 toetspunt 6	7,50	27,05	22,95	15,17	26,69
	133_A	woningblok 10 toetspunt 1	1,50	10,58	6,36	-1,42	10,17
	133_B	woningblok 10 toetspunt 1	4,50	11,97	7,67	-0,11	11,52
	133_C	woningblok 10 toetspunt 1	7,50	13,63	9,28	1,50	13,16
	134_A	woningblok 10 toetspunt 2	1,50	9,79	5,58	-2,20	9,38
	134_B	woningblok 10 toetspunt 2	4,50	11,01	6,73	-1,05	10,57
	134_C	woningblok 10 toetspunt 2	7,50	12,47	8,14	0,36	12,01
	135_A	woningblok 10 toetspunt 3	1,50	1,20	-3,13	-10,91	0,74
	135_B	woningblok 10 toetspunt 3	4,50	2,67	-1,79	-9,57	2,15
	135_C	woningblok 10 toetspunt 3	7,50	3,64	-0,88	-8,66	3,10
	136_A	woningblok 10 toetspunt 4	1,50	10,75	6,73	-1,05	10,43
	136_B	woningblok 10 toetspunt 4	4,50	11,62	7,50	-0,28	11,25
	136_C	woningblok 10 toetspunt 4	7,50	12,52	8,34	0,56	12,13
	137_A	woningblok 10 toetspunt 5	1,50	11,69	7,70	-0,08	11,38
	137_B	woningblok 10 toetspunt 5	4,50	11,85	7,77	-0,01	11,50
	137_C	woningblok 10 toetspunt 5	7,50	12,78	8,64	0,86	12,41
	138_A	woningblok 10 toetspunt 6	1,50	7,07	2,71	-5,07	6,60
	138_B	woningblok 10 toetspunt 6	4,50	9,53	5,09	-2,69	9,02
	138_C	woningblok 10 toetspunt 6	7,50	13,16	8,67	0,89	12,63
	139_A	woning 25 toetspunt 1	1,50	8,39	4,26	-3,52	8,02
	139_B	woning 25 toetspunt 1	4,50	9,01	4,79	-2,99	8,60
	139_C	woning 25 toetspunt 1	7,50	9,87	5,58	-2,20	9,43
	140_A	woning 25 toetspunt 2	1,50	-1,52	-5,89	-13,67	-2,00
	140_B	woning 25 toetspunt 2	4,50	1,22	-3,20	-10,98	0,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
140_C	woning 25 toetspunt 2	7,50	4,43	-0,11	-7,89	3,88
141_A	woning 25 toetspunt 3	1,50	-0,11	-4,44	-12,22	-0,57
141_B	woning 25 toetspunt 3	4,50	1,06	-3,39	-11,17	0,55
141_C	woning 25 toetspunt 3	7,50	1,93	-2,61	-10,39	1,38
142_A	woning 25 toetspunt 4	1,50	10,72	6,61	-1,17	10,36
142_B	woning 25 toetspunt 4	4,50	11,81	7,63	-0,15	11,42
142_C	woning 25 toetspunt 4	7,50	12,66	8,41	0,63	12,24
143_A	woning 26 toetspunt 1	1,50	3,45	-0,90	-8,68	2,98
143_B	woning 26 toetspunt 1	4,50	4,97	0,52	-7,26	4,46
143_C	woning 26 toetspunt 1	7,50	6,85	2,36	-5,42	6,32
144_A	woning 26 toetspunt 2	1,50	0,39	-3,97	-11,75	-0,08
144_B	woning 26 toetspunt 2	4,50	2,94	-1,50	-9,28	2,43
144_C	woning 26 toetspunt 2	7,50	5,92	1,37	-6,41	5,36
145_A	woning 26 toetspunt 3	1,50	-0,13	-4,45	-12,23	-0,59
145_B	woning 26 toetspunt 3	4,50	1,18	-3,27	-11,05	0,67
145_C	woning 26 toetspunt 3	7,50	2,28	-2,23	-10,01	1,74
146_A	woning 26 toetspunt 4	1,50	2,42	-1,92	-9,70	1,96
146_B	woning 26 toetspunt 4	4,50	4,47	0,05	-7,73	3,97
146_C	woning 26 toetspunt 4	7,50	7,76	3,24	-4,54	7,22
147_A	woning 27 toetspunt 1	1,50	4,96	0,61	-7,17	4,49
147_B	woning 27 toetspunt 1	4,50	6,27	1,79	-5,99	5,74
147_C	woning 27 toetspunt 1	7,50	7,50	2,98	-4,80	6,96
148_A	woning 27 toetspunt 2	1,50	-3,47	-7,85	-15,63	-3,95
148_B	woning 27 toetspunt 2	4,50	-0,23	-4,68	-12,46	-0,74
148_C	woning 27 toetspunt 2	7,50	1,75	-2,80	-10,58	1,19
149_A	woning 27 toetspunt 3	1,50	4,69	0,65	-7,13	4,36
149_B	woning 27 toetspunt 3	4,50	5,42	1,33	-6,45	5,07
149_C	woning 27 toetspunt 3	7,50	5,92	1,76	-6,02	5,54
150_A	woning 27 toetspunt 4	1,50	1,07	-3,26	-11,04	0,61
150_B	woning 27 toetspunt 4	4,50	3,13	-1,29	-9,07	2,63
150_C	woning 27 toetspunt 4	7,50	6,40	1,91	-5,87	5,87
151_A	woning 28 toetspunt 1	1,50	2,90	-1,46	-9,24	2,43
151_B	woning 28 toetspunt 1	4,50	4,30	-0,17	-7,95	3,78
151_C	woning 28 toetspunt 1	7,50	5,46	0,95	-6,83	4,92
152_A	woning 28 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
152_B	woning 28 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
152_C	woning 28 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
153_A	woning 28 toetspunt 3	1,50	-5,84	-10,19	-17,97	-6,31
153_B	woning 28 toetspunt 3	4,50	-3,96	-8,39	-16,17	-4,46
153_C	woning 28 toetspunt 3	7,50	-2,20	-6,73	-14,51	-2,75
154_A	woning 28 toetspunt 4	1,50	3,32	-1,04	-8,82	2,85
154_B	woning 28 toetspunt 4	4,50	4,71	0,25	-7,53	4,19
154_C	woning 28 toetspunt 4	7,50	6,04	1,51	-6,27	5,49
155_A	woning 29 toetspunt 1	1,50	-0,26	-4,64	-12,42	-0,74
155_B	woning 29 toetspunt 1	4,50	2,68	-1,79	-9,57	2,16
155_C	woning 29 toetspunt 1	7,50	4,16	-0,38	-8,16	3,61
156_A	woning 29 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
156_B	woning 29 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
156_C	woning 29 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
157_A	woning 29 toetspunt 3	1,50	-3,62	-7,95	-15,73	-4,08
157_B	woning 29 toetspunt 3	4,50	-2,27	-6,71	-14,49	-2,78
157_C	woning 29 toetspunt 3	7,50	-2,94	-7,51	-15,29	-3,50

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai Kibbelstuk

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kibbelstuk
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	158_A	woning 29 toetspunt 4	1,50	2,26	-2,09	-9,87	1,79
	158_B	woning 29 toetspunt 4	4,50	4,14	-0,33	-8,11	3,62
	158_C	woning 29 toetspunt 4	7,50	5,25	0,72	-7,06	4,70
	159_A	woning 30-31 toetspunt 1	1,50	17,80	13,78	6,00	17,48
	159_B	woning 30-31 toetspunt 1	4,50	19,24	15,18	7,40	18,90
	159_C	woning 30-31 toetspunt 1	7,50	20,47	16,37	8,59	20,11
	160_A	woning 30-31 toetspunt 2	1,50	19,85	15,79	8,01	19,51
	160_B	woning 30-31 toetspunt 2	4,50	20,78	16,68	8,90	20,42
	160_C	woning 30-31 toetspunt 2	7,50	21,88	17,76	9,98	21,51
	161_A	woning 30-31 toetspunt 3	1,50	2,35	-1,99	-9,77	1,89
	161_B	woning 30-31 toetspunt 3	4,50	3,86	-0,54	-8,32	3,37
	161_C	woning 30-31 toetspunt 3	7,50	5,80	1,40	-6,38	5,31
	162_A	woning 30-31 toetspunt 4	1,50	11,28	7,26	-0,52	10,96
	162_B	woning 30-31 toetspunt 4	4,50	12,36	8,31	0,53	12,03
	162_C	woning 30-31 toetspunt 4	7,50	13,34	9,25	1,47	12,99
	163_A	woning 32-33 toetspunt 1	1,50	17,99	13,96	6,18	17,67
	163_B	woning 32-33 toetspunt 1	4,50	19,16	15,07	7,29	18,81
	163_C	woning 32-33 toetspunt 1	7,50	20,20	16,05	8,27	19,82
	164_A	woning 32-33 toetspunt 2	1,50	16,72	12,70	4,92	16,40
	164_B	woning 32-33 toetspunt 2	4,50	17,89	13,80	6,02	17,54
	164_C	woning 32-33 toetspunt 2	7,50	18,85	14,73	6,95	18,48
	165_A	woning 32-33 toetspunt 3	1,50	3,97	-0,35	-8,13	3,51
	165_B	woning 32-33 toetspunt 3	4,50	4,59	0,18	-7,60	4,09
	165_C	woning 32-33 toetspunt 3	7,50	6,78	2,37	-5,41	6,28
	166_A	woning 32-33 toetspunt 4	1,50	3,48	-0,83	-8,61	3,03
	166_B	woning 32-33 toetspunt 4	4,50	4,91	0,53	-7,25	4,43
	166_C	woning 32-33 toetspunt 4	7,50	7,08	2,73	-5,05	6,61
	167_A	woning 34-35 toetspunt 1	1,50	8,99	4,86	-2,92	8,62
	167_B	woning 34-35 toetspunt 1	4,50	10,58	6,37	-1,41	10,17
	167_C	woning 34-35 toetspunt 1	7,50	12,33	8,07	0,29	11,90
	168_A	woning 34-35 toetspunt 2	1,50	3,94	-0,40	-8,18	3,48
	168_B	woning 34-35 toetspunt 2	4,50	5,46	1,01	-6,77	4,95
	168_C	woning 34-35 toetspunt 2	7,50	6,83	2,31	-5,47	6,29
	169_A	woning 34-35 toetspunt 3	1,50	3,45	-0,90	-8,68	2,98
	169_B	woning 34-35 toetspunt 3	4,50	4,58	0,12	-7,66	4,06
	169_C	woning 34-35 toetspunt 3	7,50	6,09	1,60	-6,18	5,56
	170_A	woning 34-35 toetspunt 4	1,50	5,10	0,82	-6,96	4,66
	170_B	woning 34-35 toetspunt 4	4,50	5,55	1,13	-6,65	5,05
	170_C	woning 34-35 toetspunt 4	7,50	7,68	3,25	-4,53	7,18
	171_A	woning 36 toetspunt 1	1,50	3,93	-0,39	-8,17	3,47
	171_B	woning 36 toetspunt 1	4,50	5,20	0,76	-7,02	4,69
	171_C	woning 36 toetspunt 1	7,50	6,60	2,09	-5,69	6,06
	172_A	woning 36 toetspunt 2	1,50	0,11	-4,22	-12,00	-0,35
	172_B	woning 36 toetspunt 2	4,50	1,50	-2,94	-10,72	0,99
	172_C	woning 36 toetspunt 2	7,50	2,97	-1,53	-9,31	2,44
	173_A	woning 36 toetspunt 3	1,50	-0,51	-4,84	-12,62	-0,97
	173_B	woning 36 toetspunt 3	4,50	-0,02	-4,46	-12,24	-0,53
	173_C	woning 36 toetspunt 3	7,50	0,93	-3,58	-11,36	0,39
	174_A	woning 36 toetspunt 4	1,50	8,67	4,56	-3,22	8,31
	174_B	woning 36 toetspunt 4	4,50	9,62	5,43	-2,35	9,22
	174_C	woning 36 toetspunt 4	7,50	10,70	6,45	-1,33	10,28
	175_A	woning 37 toetspunt 1	1,50	3,03	-1,28	-9,06	2,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
 Resultaten verkeerslawaai Kibelstuk

Rapport: Resultatentabel
 Model: eerste model
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Kibelstuk
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	175_B	woning 37 toetspunt 1	4,50	4,17	-0,27	-8,05	3,66
	175_C	woning 37 toetspunt 1	7,50	5,42	0,90	-6,88	4,88
	176_A	woning 37 toetspunt 2	1,50	0,50	-3,83	-11,61	0,04
	176_B	woning 37 toetspunt 2	4,50	2,14	-2,32	-10,10	1,62
	176_C	woning 37 toetspunt 2	7,50	3,45	-1,12	-8,90	2,89
	177_A	woning 37 toetspunt 3	1,50	5,98	1,89	-5,89	5,63
	177_B	woning 37 toetspunt 3	4,50	6,59	2,43	-5,35	6,21
	177_C	woning 37 toetspunt 3	7,50	7,05	2,83	-4,95	6,64
	178_A	woning 37 toetspunt 4	1,50	3,45	-0,89	-8,67	2,99
	178_B	woning 37 toetspunt 4	4,50	5,30	0,88	-6,90	4,80
	178_C	woning 37 toetspunt 4	7,50	7,34	2,83	-4,95	6,80
	179_A	woning 38 toetspunt 1	1,50	3,02	-1,32	-9,10	2,56
	179_B	woning 38 toetspunt 1	4,50	4,19	-0,26	-8,04	3,68
	179_C	woning 38 toetspunt 1	7,50	5,31	0,81	-6,97	4,78
	180_A	woning 38 toetspunt 2	1,50	-1,10	-5,45	-13,23	-1,57
	180_B	woning 38 toetspunt 2	4,50	0,80	-3,67	-11,45	0,28
	180_C	woning 38 toetspunt 2	7,50	1,91	-2,65	-10,43	1,35
	181_A	woning 38 toetspunt 3	1,50	-0,98	-5,29	-13,07	-1,43
	181_B	woning 38 toetspunt 3	4,50	-0,24	-4,67	-12,45	-0,74
	181_C	woning 38 toetspunt 3	7,50	0,48	-4,06	-11,84	-0,07
	182_A	woning 38 toetspunt 4	1,50	2,83	-1,51	-9,29	2,37
	182_B	woning 38 toetspunt 4	4,50	4,63	0,21	-7,57	4,13
	182_C	woning 38 toetspunt 4	7,50	6,84	2,33	-5,45	6,30
	183_A	woning 39 toetspunt 1	1,50	2,27	-2,06	-9,84	1,81
	183_B	woning 39 toetspunt 1	4,50	3,39	-1,06	-8,84	2,88
	183_C	woning 39 toetspunt 1	7,50	4,34	-0,16	-7,94	3,81
	184_A	woning 39 toetspunt 2	1,50	--	--	--	--
	184_B	woning 39 toetspunt 2	4,50	--	--	--	--
	184_C	woning 39 toetspunt 2	7,50	--	--	--	--
	185_A	woning 39 toetspunt 3	1,50	-4,28	-8,60	-16,38	-4,74
	185_B	woning 39 toetspunt 3	4,50	-3,08	-7,51	-15,29	-3,58
	185_C	woning 39 toetspunt 3	7,50	-3,35	-7,90	-15,68	-3,91
	186_A	woning 39 toetspunt 4	1,50	2,29	-2,04	-9,82	1,83
	186_B	woning 39 toetspunt 4	4,50	3,63	-0,80	-8,58	3,13
	186_C	woning 39 toetspunt 4	7,50	5,00	0,48	-7,30	4,46
	99_A	woningblok 8 toetspunt 3	1,50	18,52	14,55	6,77	18,22
	99_B	woningblok 8 toetspunt 3	4,50	18,62	14,57	6,79	18,29
	99_C	woningblok 8 toetspunt 3	7,50	19,36	15,26	7,48	19,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	woning 1 toetspunt 1		1,50	33,64	29,39	22,45	33,42
001_B	woning 1 toetspunt 1		4,50	35,19	30,88	24,04	34,97
001_C	woning 1 toetspunt 1		7,50	36,20	31,74	25,30	36,02
002_A	woning 1 toetspunt 2		1,50	34,27	30,11	22,84	34,01
002_B	woning 1 toetspunt 2		4,50	35,36	31,12	24,03	35,11
002_C	woning 1 toetspunt 2		7,50	36,66	32,20	25,73	36,47
003_A	woning 1 toetspunt 3		1,50	40,70	36,64	29,39	40,49
003_B	woning 1 toetspunt 3		4,50	41,06	36,94	29,81	40,86
003_C	woning 1 toetspunt 3		7,50	40,88	36,73	29,77	40,71
004_A	woning 1 toetspunt 4		1,50	39,77	35,72	28,46	39,57
004_B	woning 1 toetspunt 4		4,50	40,28	36,19	29,04	40,08
004_C	woning 1 toetspunt 4		7,50	40,22	36,07	29,07	40,04
005_A	woning 2 toetspunt 1		1,50	29,50	24,89	19,03	29,42
005_B	woning 2 toetspunt 1		4,50	32,28	27,56	21,91	32,21
005_C	woning 2 toetspunt 1		7,50	34,67	29,84	24,46	34,63
006_A	woning 2 toetspunt 2		1,50	35,72	31,60	24,05	35,41
006_B	woning 2 toetspunt 2		4,50	36,73	32,55	25,16	36,43
006_C	woning 2 toetspunt 2		7,50	37,39	33,07	26,15	37,15
007_A	woning 2 toetspunt 3		1,50	41,44	37,37	29,82	41,15
007_B	woning 2 toetspunt 3		4,50	41,77	37,65	30,21	41,49
007_C	woning 2 toetspunt 3		7,50	41,47	37,31	30,04	41,21
008_A	woning 2 toetspunt 4		1,50	35,27	31,16	24,31	35,15
008_B	woning 2 toetspunt 4		4,50	36,05	31,85	25,31	35,97
008_C	woning 2 toetspunt 4		7,50	36,51	32,18	25,95	36,46
009_A	woning 3 toetspunt 1		1,50	29,45	24,50	19,48	29,47
009_B	woning 3 toetspunt 1		4,50	32,43	27,42	22,52	32,46
009_C	woning 3 toetspunt 1		7,50	35,05	30,03	25,14	35,08
010_A	woning 3 toetspunt 2		1,50	35,03	30,89	23,51	34,75
010_B	woning 3 toetspunt 2		4,50	35,97	31,73	24,56	35,70
010_C	woning 3 toetspunt 2		7,50	36,80	32,39	25,75	36,59
011_A	woning 3 toetspunt 3		1,50	41,38	37,29	29,68	41,07
011_B	woning 3 toetspunt 3		4,50	41,71	37,61	30,09	41,42
011_C	woning 3 toetspunt 3		7,50	41,39	37,25	29,87	41,11
012_A	woning 3 toetspunt 4		1,50	34,81	30,67	23,66	34,63
012_B	woning 3 toetspunt 4		4,50	35,71	31,48	24,81	35,58
012_C	woning 3 toetspunt 4		7,50	36,74	32,29	26,14	36,65
013_A	woning 4 toetspunt 1		1,50	29,08	24,09	19,12	29,10
013_B	woning 4 toetspunt 1		4,50	32,44	27,41	22,54	32,47
013_C	woning 4 toetspunt 1		7,50	35,03	30,00	25,14	35,06
014_A	woning 4 toetspunt 2		1,50	36,18	31,98	24,80	35,92
014_B	woning 4 toetspunt 2		4,50	37,28	32,98	26,07	37,05
014_C	woning 4 toetspunt 2		7,50	38,08	33,63	27,16	37,90
015_A	woning 4 toetspunt 3		1,50	41,45	37,36	29,70	41,13
015_B	woning 4 toetspunt 3		4,50	41,79	37,69	30,08	41,47
015_C	woning 4 toetspunt 3		7,50	41,53	37,35	29,92	41,22
016_A	woning 4 toetspunt 4		1,50	35,51	31,37	24,22	35,29
016_B	woning 4 toetspunt 4		4,50	36,62	32,37	25,55	36,44
016_C	woning 4 toetspunt 4		7,50	37,45	33,02	26,67	37,31
017_A	woning 5-6 toetspunt 1		1,50	30,67	25,65	20,75	30,69
017_B	woning 5-6 toetspunt 1		4,50	33,56	28,52	23,68	33,59
017_C	woning 5-6 toetspunt 1		7,50	35,99	30,96	26,11	36,03
018_A	woning 5-6 toetspunt 2		1,50	35,30	31,07	24,04	35,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
018_B	woning 5-6 toetspunt 2	4,50	36,43	32,07	25,34	36,22	
018_C	woning 5-6 toetspunt 2	7,50	37,58	33,05	26,81	37,42	
019_A	woning 5-6 toetspunt 3	1,50	41,49	37,42	29,69	41,16	
019_B	woning 5-6 toetspunt 3	4,50	41,88	37,77	30,07	41,54	
019_C	woning 5-6 toetspunt 3	7,50	41,58	37,44	29,86	41,25	
020_A	woning 5-6 toetspunt 4	1,50	37,08	32,96	25,54	36,80	
020_B	woning 5-6 toetspunt 4	4,50	38,07	33,86	26,67	37,81	
020_C	woning 5-6 toetspunt 4	7,50	38,63	34,29	27,52	38,42	
021_A	woningblok1 toetspunt 1	1,50	31,73	26,73	21,81	31,76	
021_B	woningblok1 toetspunt 1	4,50	33,49	28,47	23,60	33,52	
021_C	woningblok1 toetspunt 1	7,50	36,29	31,27	26,39	36,32	
022_A	woningblok1 toetspunt 2	1,50	32,37	27,38	22,44	32,40	
022_B	woningblok1 toetspunt 2	4,50	33,93	28,91	24,02	33,96	
022_C	woningblok1 toetspunt 2	7,50	36,61	31,59	26,70	36,64	
023_A	woningblok1 toetspunt 3	1,50	35,87	31,47	24,79	35,65	
023_B	woningblok1 toetspunt 3	4,50	36,74	32,28	25,76	36,54	
023_C	woningblok1 toetspunt 3	7,50	37,94	33,34	27,27	37,80	
024_A	woningblok1 toetspunt 4	1,50	39,40	35,33	27,67	39,09	
024_B	woningblok1 toetspunt 4	4,50	40,08	35,97	28,36	39,76	
024_C	woningblok1 toetspunt 4	7,50	40,20	36,02	28,64	39,90	
025_A	woningblok1 toetspunt 5	1,50	40,83	36,76	29,01	40,49	
025_B	woningblok1 toetspunt 5	4,50	41,22	37,12	29,41	40,88	
025_C	woningblok1 toetspunt 5	7,50	41,05	36,89	29,36	40,73	
026_A	woningblok1 toetspunt 6	1,50	37,78	33,59	26,37	37,52	
026_B	woningblok1 toetspunt 6	4,50	38,67	34,40	27,34	38,41	
026_C	woningblok1 toetspunt 6	7,50	39,22	34,81	28,18	39,01	
027_A	woningblok2 toetspunt 1	1,50	32,80	27,83	22,83	32,82	
027_B	woningblok2 toetspunt 1	4,50	34,70	29,71	24,75	34,72	
027_C	woningblok2 toetspunt 1	7,50	37,18	32,19	27,24	37,20	
028_A	woningblok2 toetspunt 2	1,50	31,54	26,56	21,59	31,56	
028_B	woningblok2 toetspunt 2	4,50	34,31	29,30	24,38	34,33	
028_C	woningblok2 toetspunt 2	7,50	37,01	32,01	27,08	37,03	
029_A	woningblok 2 toetspunt 3	1,50	37,07	32,90	25,60	36,80	
029_B	woningblok 2 toetspunt 3	4,50	37,56	33,32	26,15	37,29	
029_C	woningblok 2 toetspunt 3	7,50	37,86	33,53	26,67	37,63	
030_A	woningblok 2 toetspunt 4	1,50	40,39	36,32	28,62	40,07	
030_B	woningblok 2 toetspunt 4	4,50	40,67	36,56	28,90	40,34	
030_C	woningblok 2 toetspunt 4	7,50	40,51	36,33	28,90	40,20	
031_A	woningblok 2 toetspunt 5	1,50	40,62	36,54	28,87	40,30	
031_B	woningblok 2 toetspunt 5	4,50	40,95	36,82	29,21	40,62	
031_C	woningblok 2 toetspunt 5	7,50	40,71	36,53	29,06	40,39	
032_A	woningblok 2 toetspunt 6	1,50	38,35	34,13	26,87	38,07	
032_B	woningblok 2 toetspunt 6	4,50	38,96	34,70	27,52	38,68	
032_C	woningblok 2 toetspunt 6	7,50	39,46	35,07	28,28	39,22	
033_A	woning 7 toetspunt 1	1,50	29,66	24,61	19,75	29,68	
033_B	woning 7 toetspunt 1	4,50	33,37	28,31	23,45	33,39	
033_C	woning 7 toetspunt 1	7,50	38,06	33,09	28,08	38,07	
034_A	woning 7 toetspunt 2	1,50	37,89	33,82	26,15	37,57	
034_B	woning 7 toetspunt 2	4,50	38,41	34,23	26,82	38,11	
034_C	woning 7 toetspunt 2	7,50	39,48	35,07	28,42	39,27	
035_A	woning 7 toetspunt 3	1,50	40,00	35,93	28,22	39,67	
035_B	woning 7 toetspunt 3	4,50	40,22	36,10	28,47	39,89	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	035_C	woning 7 toetspunt 3	7,50	39,97	35,78	28,35	39,66
	036_A	woning 7 toetspunt 4	1,50	33,43	29,16	22,25	33,21
	036_B	woning 7 toetspunt 4	4,50	34,66	30,23	23,69	34,47
	036_C	woning 7 toetspunt 4	7,50	36,49	31,83	25,93	36,37
	037_A	woningblok 3 toetspunt 1	1,50	39,70	35,01	29,28	39,62
	037_B	woningblok 3 toetspunt 1	4,50	41,06	36,36	30,64	40,98
	037_C	woningblok 3 toetspunt 1	7,50	41,72	36,98	31,35	41,65
	038_A	woningblok 3 toetspunt 2	1,50	39,29	34,57	28,97	39,24
	038_B	woningblok 3 toetspunt 2	4,50	40,57	35,85	30,19	40,50
	038_C	woningblok 3 toetspunt 2	7,50	41,55	36,79	31,26	41,50
	039_A	woningblok 3 toetspunt 3	1,50	37,12	32,18	27,14	37,14
	039_B	woningblok 3 toetspunt 3	4,50	37,97	33,03	27,96	37,98
	039_C	woningblok 3 toetspunt 3	7,50	38,57	33,63	28,56	38,58
	040_A	woningblok 3 toetspunt 4	1,50	25,96	21,24	15,64	25,91
	040_B	woningblok 3 toetspunt 4	4,50	27,62	22,85	17,31	27,56
	040_C	woningblok 3 toetspunt 4	7,50	29,78	24,93	19,56	29,73
	041_A	woningblok 3 toetspunt 5	1,50	28,51	23,62	18,43	28,50
	041_B	woningblok 3 toetspunt 5	4,50	29,74	24,83	19,66	29,73
	041_C	woningblok 3 toetspunt 5	7,50	31,39	26,44	21,34	31,38
	042_A	woningblok 3 toetspunt 6	1,50	34,77	30,41	23,74	34,57
	042_B	woningblok 3 toetspunt 6	4,50	37,18	32,67	26,39	37,02
	042_C	woningblok 3 toetspunt 6	7,50	37,81	33,24	27,12	37,67
	043_A	woningblok 4 toetspunt 1	1,50	40,04	35,12	30,01	40,04
	043_B	woningblok 4 toetspunt 1	4,50	41,36	36,45	31,32	41,36
	043_C	woningblok 4 toetspunt 1	7,50	42,02	37,09	31,97	42,02
	044_A	woningblok 4 toetspunt 2	1,50	39,86	34,86	29,96	39,89
	044_B	woningblok 4 toetspunt 2	4,50	40,57	35,55	30,67	40,60
	044_C	woningblok 4 toetspunt 2	7,50	40,95	35,94	31,05	40,98
	045_A	woningblok 4 toetspunt 3	1,50	33,48	28,46	23,60	33,52
	045_B	woningblok 4 toetspunt 3	4,50	34,13	29,11	24,26	34,17
	045_C	woningblok 4 toetspunt 3	7,50	34,41	29,38	24,54	34,45
	046_A	woningblok 4 toetspunt 4	1,50	33,02	28,20	22,85	32,99
	046_B	woningblok 4 toetspunt 4	4,50	34,41	29,57	24,21	34,37
	046_C	woningblok 4 toetspunt 4	7,50	36,21	31,33	26,08	36,19
	047_A	woningblok 5 toetspunt 1	1,50	29,68	25,26	18,81	29,52
	047_B	woningblok 5 toetspunt 1	4,50	33,60	28,94	23,10	33,50
	047_C	woningblok 5 toetspunt 1	7,50	35,82	31,03	25,52	35,76
	048_A	woningblok 5 toetspunt 2	1,50	32,16	27,42	21,86	32,11
	048_B	woningblok 5 toetspunt 2	4,50	33,51	28,76	23,19	33,45
	048_C	woningblok 5 toetspunt 2	7,50	35,68	30,83	25,47	35,64
	049_A	woningblok 5 toetspunt 3	1,50	31,34	26,47	21,25	31,33
	049_B	woningblok 5 toetspunt 3	4,50	32,36	27,47	22,26	32,35
	049_C	woningblok 5 toetspunt 3	7,50	33,85	28,94	23,77	33,84
	050_A	woningblok 5 toetspunt 4	1,50	30,82	25,80	20,94	30,86
	050_B	woningblok 5 toetspunt 4	4,50	31,54	26,51	21,67	31,58
	050_C	woningblok 5 toetspunt 4	7,50	32,07	27,04	22,21	32,11
	051_A	woningblok 5 toetspunt 5	1,50	30,50	25,49	20,62	30,54
	051_B	woningblok 5 toetspunt 5	4,50	31,25	26,22	21,38	31,29
	051_C	woningblok 5 toetspunt 5	7,50	31,73	26,70	21,87	31,77
	052_A	woningblok 5 toetspunt 6	1,50	31,85	27,30	21,22	31,73
	052_B	woningblok 5 toetspunt 6	4,50	34,73	30,08	24,26	34,64
	052_C	woningblok 5 toetspunt 6	7,50	35,45	30,78	24,99	35,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	053_A	woningblok 6 toetspunt 1	1,50	41,21	37,11	29,44	40,88
	053_B	woningblok 6 toetspunt 1	4,50	41,61	37,46	29,89	41,28
	053_C	woningblok 6 toetspunt 1	7,50	41,57	37,35	30,00	41,26
	054_A	woningblok 6 toetspunt 2	1,50	41,19	37,10	29,45	40,87
	054_B	woningblok 6 toetspunt 2	4,50	41,59	37,44	29,89	41,27
	054_C	woningblok 6 toetspunt 2	7,50	41,52	37,31	29,98	41,22
	055_A	woningblok 6 toetspunt 3	1,50	36,15	32,05	24,42	35,83
	055_B	woningblok 6 toetspunt 3	4,50	36,79	32,66	25,15	36,48
	055_C	woningblok 6 toetspunt 3	7,50	37,44	33,14	26,17	37,19
	056_A	woningblok 6 toetspunt 4	1,50	27,27	23,06	17,33	27,43
	056_B	woningblok 6 toetspunt 4	4,50	29,60	25,29	19,70	29,76
	056_C	woningblok 6 toetspunt 4	7,50	32,48	27,90	22,49	32,56
	057_A	woningblok 6 toetspunt 5	1,50	28,65	24,49	19,23	29,00
	057_B	woningblok 6 toetspunt 5	4,50	31,06	26,79	21,52	31,34
	057_C	woningblok 6 toetspunt 5	7,50	32,96	28,47	23,25	33,15
	058_A	woningblok 6 toetspunt 6	1,50	40,76	36,63	29,38	40,52
	058_B	woningblok 6 toetspunt 6	4,50	41,21	37,06	29,92	40,99
	058_C	woningblok 6 toetspunt 6	7,50	41,13	36,94	29,93	40,92
	059_A	woning 8-9 toetspunt 1	1,50	41,91	37,81	30,21	41,60
	059_B	woning 8-9 toetspunt 1	4,50	42,26	38,10	30,59	41,94
	059_C	woning 8-9 toetspunt 1	7,50	42,06	37,84	30,56	41,77
	060_A	woning 8-9 toetspunt 2	1,50	36,82	32,76	25,05	36,50
	060_B	woning 8-9 toetspunt 2	4,50	37,53	33,42	25,79	37,20
	060_C	woning 8-9 toetspunt 2	7,50	37,83	33,61	26,35	37,55
	061_A	woning 8-9 toetspunt 3	1,50	25,81	21,54	15,56	25,86
	061_B	woning 8-9 toetspunt 3	4,50	27,98	23,59	17,77	28,02
	061_C	woning 8-9 toetspunt 3	7,50	30,45	25,86	20,30	30,47
	062_A	woning 8-9 toetspunt 4	1,50	35,71	31,62	24,05	35,41
	062_B	woning 8-9 toetspunt 4	4,50	36,45	32,28	24,87	36,15
	062_C	woning 8-9 toetspunt 4	7,50	37,07	32,75	25,83	36,83
	063_A	woning 10 toetspunt 1	1,50	42,34	38,24	30,50	41,99
	063_B	woning 10 toetspunt 1	4,50	42,51	38,38	30,72	42,17
	063_C	woning 10 toetspunt 1	7,50	42,25	38,04	30,65	41,94
	064_A	woning 10 toetspunt 2	1,50	36,61	32,47	25,06	36,32
	064_B	woning 10 toetspunt 2	4,50	37,23	33,02	25,69	36,93
	064_C	woning 10 toetspunt 2	7,50	37,53	33,22	26,24	37,28
	065_A	woning 10 toetspunt 3	1,50	23,11	18,25	13,65	23,32
	065_B	woning 10 toetspunt 3	4,50	25,60	20,66	16,03	25,76
	065_C	woning 10 toetspunt 3	7,50	29,22	24,23	19,50	29,32
	066_A	woning 10 toetspunt 4	1,50	36,63	32,52	25,02	36,34
	066_B	woning 10 toetspunt 4	4,50	37,47	33,29	25,97	37,19
	066_C	woning 10 toetspunt 4	7,50	37,96	33,64	26,73	37,72
	067_A	woning 11 toetspunt 1	1,50	41,67	37,57	29,93	41,35
	067_B	woning 11 toetspunt 1	4,50	42,04	37,89	30,33	41,71
	067_C	woning 11 toetspunt 1	7,50	41,96	37,72	30,46	41,67
	068_A	woning 11 toetspunt 2	1,50	36,19	31,94	24,91	35,95
	068_A	woning 11 toetspunt 3	1,50	25,78	20,96	15,83	25,83
	068_B	woning 11 toetspunt 2	4,50	37,20	32,91	25,96	36,96
	068_B	woning 11 toetspunt 3	4,50	27,39	22,54	17,42	27,43
	068_C	woning 11 toetspunt 2	7,50	37,94	33,51	26,93	37,74
	068_C	woning 11 toetspunt 3	7,50	30,01	25,11	20,04	30,04
	070_A	woning 11 toetspunt 4	1,50	36,28	32,18	24,63	35,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
070_B	woning 11 toetspunt 4	4,50	36,98	32,82	25,38	36,68
070_C	woning 11 toetspunt 4	7,50	37,60	33,26	26,37	37,35
071_A	woning 12 toetspunt 1	1,50	40,01	35,88	28,43	39,72
071_B	woning 12 toetspunt 1	4,50	40,79	36,63	29,23	40,50
071_C	woning 12 toetspunt 1	7,50	41,19	36,90	29,84	40,92
072_A	woning 12 toetspunt 2	1,50	34,51	30,19	23,40	34,30
072_B	woning 12 toetspunt 2	4,50	35,89	31,57	24,70	35,66
072_C	woning 12 toetspunt 2	7,50	36,47	32,07	25,41	36,26
073_A	woning 12 toetspunt 3	1,50	27,80	23,04	17,65	27,79
073_B	woning 12 toetspunt 3	4,50	29,12	24,30	18,99	29,11
073_C	woning 12 toetspunt 3	7,50	30,93	26,07	20,84	30,92
074_A	woning 12 toetspunt 4	1,50	35,92	31,84	24,25	35,62
074_B	woning 12 toetspunt 4	4,50	36,82	32,66	25,24	36,52
074_C	woning 12 toetspunt 4	7,50	37,51	33,18	26,29	37,27
075_A	woning 13 toetspunt 1	1,50	38,39	34,13	27,10	38,15
075_B	woning 13 toetspunt 1	4,50	39,28	34,96	28,08	39,05
075_C	woning 13 toetspunt 1	7,50	40,08	35,61	29,13	39,89
076_A	woning 13 toetspunt 2	1,50	31,65	26,87	21,42	31,61
076_B	woning 13 toetspunt 2	4,50	32,58	27,82	22,29	32,53
076_C	woning 13 toetspunt 2	7,50	33,63	28,84	23,34	33,57
077_A	woning 13 toetspunt 3	1,50	27,04	22,84	15,60	26,77
077_B	woning 13 toetspunt 3	4,50	28,97	24,71	17,63	28,71
077_C	woning 13 toetspunt 3	7,50	30,89	26,33	20,11	30,73
078_A	woning 13 toetspunt 4	1,50	37,08	33,00	25,43	36,78
078_B	woning 13 toetspunt 4	4,50	38,16	33,99	26,55	37,85
078_C	woning 13 toetspunt 4	7,50	38,85	34,54	27,57	38,60
079_A	woning 14 toetspunt 1	1,50	33,88	29,61	22,57	33,63
079_B	woning 14 toetspunt 1	4,50	35,31	30,99	24,02	35,05
079_C	woning 14 toetspunt 1	7,50	36,21	31,75	25,22	36,01
080_A	woning 14 toetspunt 2	1,50	27,97	22,96	18,07	28,00
080_B	woning 14 toetspunt 2	4,50	29,12	24,10	19,23	29,15
080_C	woning 14 toetspunt 2	7,50	31,01	26,00	21,11	31,04
081_A	woning 14 toetspunt 3	1,50	21,54	16,77	11,39	21,53
081_B	woning 14 toetspunt 3	4,50	24,57	19,69	14,52	24,57
081_C	woning 14 toetspunt 3	7,50	27,54	22,61	17,52	27,55
082_A	woning 14 toetspunt 4	1,50	31,41	27,06	20,31	31,20
082_B	woning 14 toetspunt 4	4,50	32,95	28,54	21,92	32,74
082_C	woning 14 toetspunt 4	7,50	34,49	29,90	23,83	34,36
083_A	woning 15 toetspunt 1	1,50	40,60	36,54	29,34	40,41
083_B	woning 15 toetspunt 1	4,50	41,30	37,18	29,99	41,08
083_C	woning 15 toetspunt 1	7,50	41,62	37,39	30,44	41,41
084_A	woning 15 toetspunt 2	1,50	39,40	35,31	30,91	40,11
084_B	woning 15 toetspunt 2	4,50	39,72	35,59	30,95	40,31
084_C	woning 15 toetspunt 2	7,50	39,59	35,38	30,54	40,06
085_A	woning 15 toetspunt 3	1,50	32,29	28,21	24,03	33,09
085_B	woning 15 toetspunt 3	4,50	33,46	29,34	24,73	34,07
085_C	woning 15 toetspunt 3	7,50	33,84	29,59	24,89	34,34
086_A	woning 15 toetspunt 4	1,50	35,64	31,59	24,02	35,36
086_B	woning 15 toetspunt 4	4,50	36,70	32,56	25,16	36,42
086_C	woning 15 toetspunt 4	7,50	37,38	33,08	26,13	37,14
087_A	woning 16-17 toetspunt 1	1,50	32,89	28,79	24,33	33,57
087_B	woning 16-17 toetspunt 1	4,50	34,27	30,10	25,20	34,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	087_C	woning 16-17 toetspunt 1	7,50	35,48	31,11	26,05	35,79
	088_A	woning 16-17 toetspunt 2	1,50	38,02	33,93	30,39	39,09
	088_B	woning 16-17 toetspunt 2	4,50	38,49	34,35	30,53	39,41
	088_C	woning 16-17 toetspunt 2	7,50	38,42	34,20	30,13	39,19
	089_A	woning 16-17 toetspunt 3	1,50	31,67	27,59	24,58	33,00
	089_B	woning 16-17 toetspunt 3	4,50	32,48	28,32	25,22	33,71
	089_C	woning 16-17 toetspunt 3	7,50	32,84	28,59	25,30	33,93
	090_A	woning 16-17 toetspunt 4	1,50	30,73	26,59	19,41	30,50
	090_B	woning 16-17 toetspunt 4	4,50	32,95	28,71	21,72	32,73
	090_C	woning 16-17 toetspunt 4	7,50	34,43	29,99	23,53	34,26
	091_A	woningblok 7 toetspunt 1	1,50	36,22	32,10	26,18	36,37
	091_B	woningblok 7 toetspunt 1	4,50	37,58	33,39	27,22	37,61
	091_C	woningblok 7 toetspunt 1	7,50	38,43	34,09	28,10	38,44
	092_A	woningblok 7 toetspunt 2	1,50	33,80	29,61	23,23	33,77
	092_B	woningblok 7 toetspunt 2	4,50	35,62	31,37	24,96	35,55
	092_C	woningblok 7 toetspunt 2	7,50	36,80	32,39	26,28	36,74
	093_A	woningblok 7 toetspunt 3	1,50	27,15	22,92	16,60	27,12
	093_B	woningblok 7 toetspunt 3	4,50	29,91	25,50	19,45	29,87
	093_C	woningblok 7 toetspunt 3	7,50	32,44	27,83	22,17	32,42
	094_A	woningblok 7 toetspunt 4	1,50	26,04	21,84	18,73	27,24
	094_B	woningblok 7 toetspunt 4	4,50	27,92	23,59	20,41	29,01
	094_C	woningblok 7 toetspunt 4	7,50	29,14	24,64	21,14	29,99
	095_A	woningblok 7 toetspunt 5	1,50	30,68	26,55	23,67	32,04
	095_B	woningblok 7 toetspunt 5	4,50	31,57	27,35	24,38	32,83
	095_C	woningblok 7 toetspunt 5	7,50	32,71	28,29	24,94	33,67
	096_A	woningblok 7 toetspunt 6	1,50	38,61	34,47	30,86	39,62
	096_B	woningblok 7 toetspunt 6	4,50	39,09	34,92	31,03	39,96
	096_C	woningblok 7 toetspunt 6	7,50	39,20	34,93	30,85	39,94
	097_A	woningblok 8 toetspunt 1	1,50	30,29	26,14	19,11	30,10
	097_B	woningblok 8 toetspunt 1	4,50	32,57	28,30	21,47	32,37
	097_C	woningblok 8 toetspunt 1	7,50	34,88	30,38	24,21	34,76
	098_A	woningblok 8 toetspunt 2	1,50	30,33	26,18	19,10	30,12
	098_B	woningblok 8 toetspunt 2	4,50	32,61	28,35	21,47	32,41
	098_C	woningblok 8 toetspunt 2	7,50	34,44	29,98	23,62	34,28
	100_A	woningblok 8 toetspunt 4	1,50	23,13	18,62	14,68	23,79
	100_B	woningblok 8 toetspunt 4	4,50	25,93	21,27	17,25	26,47
	100_C	woningblok 8 toetspunt 4	7,50	30,10	25,25	20,84	30,38
	101_A	woningblok 8 toetspunt 5	1,50	24,36	19,95	16,20	25,15
	101_B	woningblok 8 toetspunt 5	4,50	27,05	22,52	18,71	27,75
	101_C	woningblok 8 toetspunt 5	7,50	30,89	26,09	21,78	31,24
	102_A	woningblok 8 toetspunt 6	1,50	28,74	24,24	18,69	28,81
	102_B	woningblok 8 toetspunt 6	4,50	30,88	26,33	20,84	30,95
	102_C	woningblok 8 toetspunt 6	7,50	32,80	28,10	22,79	32,85
	103_A	woning 18 toetspunt 1	1,50	31,49	27,09	20,63	31,33
	103_B	woning 18 toetspunt 1	4,50	33,44	29,01	22,56	33,27
	103_C	woning 18 toetspunt 1	7,50	35,10	30,53	24,47	34,98
	104_A	woning 18 toetspunt 2	1,50	27,77	23,08	17,42	27,71
	104_B	woning 18 toetspunt 2	4,50	29,50	24,79	19,12	29,43
	104_C	woning 18 toetspunt 2	7,50	31,81	27,01	21,56	31,76
	105_A	woning 18 toetspunt 3	1,50	22,57	17,75	13,44	22,91
	105_B	woning 18 toetspunt 3	4,50	24,76	19,87	15,53	25,05
	105_C	woning 18 toetspunt 3	7,50	28,84	23,88	19,28	29,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	106_A	woning 18 toetspunt 4	1,50	29,95	25,63	19,18	29,84
	106_B	woning 18 toetspunt 4	4,50	31,90	27,50	21,14	31,77
	106_C	woning 18 toetspunt 4	7,50	33,63	29,08	23,12	33,55
	107_A	woning 19 toetspunt 1	1,50	30,16	25,85	19,19	29,99
	107_B	woning 19 toetspunt 1	4,50	32,25	27,84	21,35	32,08
	107_C	woning 19 toetspunt 1	7,50	34,22	29,64	23,61	34,10
	108_A	woning 19 toetspunt 2	1,50	27,46	22,73	17,19	27,42
	108_B	woning 19 toetspunt 2	4,50	29,15	24,40	18,83	29,09
	108_C	woning 19 toetspunt 2	7,50	31,43	26,61	21,23	31,40
	109_A	woning 19 toetspunt 3	1,50	23,48	18,58	14,10	23,71
	109_B	woning 19 toetspunt 3	4,50	25,42	20,47	16,00	25,63
	109_C	woning 19 toetspunt 3	7,50	28,34	23,36	18,76	28,49
	110_A	woning 19 toetspunt 4	1,50	26,93	22,59	16,18	26,82
	110_B	woning 19 toetspunt 4	4,50	29,44	24,99	18,76	29,33
	110_C	woning 19 toetspunt 4	7,50	31,57	26,95	21,12	31,49
	111_A	woning 20 toetspunt 1	1,50	30,80	26,32	20,09	30,67
	111_B	woning 20 toetspunt 1	4,50	32,62	28,10	21,92	32,49
	111_C	woning 20 toetspunt 1	7,50	34,58	29,91	24,09	34,48
	112_A	woning 20 toetspunt 2	1,50	30,35	25,58	20,13	30,32
	112_B	woning 20 toetspunt 2	4,50	31,46	26,68	21,17	31,40
	112_C	woning 20 toetspunt 2	7,50	32,82	28,01	22,57	32,77
	113_A	woning 20 toetspunt 3	1,50	25,62	20,70	15,98	25,76
	113_B	woning 20 toetspunt 3	4,50	26,92	21,97	17,29	27,06
	113_C	woning 20 toetspunt 3	7,50	28,43	23,46	18,77	28,55
	114_A	woning 20 toetspunt 4	1,50	27,37	22,97	16,65	27,25
	114_B	woning 20 toetspunt 4	4,50	29,96	25,44	19,33	29,85
	114_C	woning 20 toetspunt 4	7,50	32,39	27,70	22,02	32,32
	115_A	woning 21 toetspunt 1	1,50	31,33	26,62	21,01	31,28
	115_B	woning 21 toetspunt 1	4,50	32,84	28,10	22,52	32,78
	115_C	woning 21 toetspunt 1	7,50	34,77	29,96	24,53	34,72
	116_A	woning 21 toetspunt 2	1,50	29,13	24,12	19,23	29,16
	116_B	woning 21 toetspunt 2	4,50	30,14	25,10	20,26	30,17
	116_C	woning 21 toetspunt 2	7,50	31,40	26,37	21,52	31,44
	117_A	woning 21 toetspunt 3	1,50	20,22	15,46	10,30	20,29
	117_B	woning 21 toetspunt 3	4,50	22,69	17,84	12,73	22,73
	117_C	woning 21 toetspunt 3	7,50	26,83	21,85	16,91	26,86
	118_A	woning 21 toetspunt 4	1,50	29,41	24,86	18,81	29,30
	118_B	woning 21 toetspunt 4	4,50	31,46	26,87	20,91	31,36
	118_C	woning 21 toetspunt 4	7,50	33,40	28,70	22,98	33,32
	119_A	woning 22 toetspunt 1	1,50	27,04	22,21	16,89	27,02
	119_B	woning 22 toetspunt 1	4,50	28,48	23,65	18,30	28,45
	119_C	woning 22 toetspunt 1	7,50	31,09	26,18	20,99	31,07
	120_A	woning 22 toetspunt 2	1,50	29,11	24,09	19,23	29,15
	120_B	woning 22 toetspunt 2	4,50	30,00	24,97	20,13	30,04
	120_C	woning 22 toetspunt 2	7,50	30,79	25,75	20,94	30,83
	121_A	woning 22 toetspunt 3	1,50	25,54	20,58	15,76	25,62
	121_B	woning 22 toetspunt 3	4,50	27,07	22,07	17,29	27,14
	121_C	woning 22 toetspunt 3	7,50	28,84	23,83	19,05	28,91
	122_A	woning 22 toetspunt 4	1,50	23,72	19,07	13,69	23,77
	122_B	woning 22 toetspunt 4	4,50	26,36	21,59	16,35	26,40
	122_C	woning 22 toetspunt 4	7,50	30,37	25,45	20,39	30,39
	123_A	woning 23-24 toetspunt 1	1,50	32,15	27,95	23,85	32,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	123_B	woning 23-24 toetspunt 1	4,50	33,70	29,40	25,04	34,31
	123_C	woning 23-24 toetspunt 1	7,50	35,65	31,11	26,48	36,02
	124_A	woning 23-24 toetspunt 2	1,50	36,86	32,76	29,73	38,17
	124_B	woning 23-24 toetspunt 2	4,50	37,26	33,08	29,94	38,46
	124_C	woning 23-24 toetspunt 2	7,50	37,22	32,98	29,60	38,28
	125_A	woning 23-24 toetspunt 3	1,50	30,63	26,53	23,68	32,02
	125_B	woning 23-24 toetspunt 3	4,50	31,38	27,21	24,31	32,70
	125_C	woning 23-24 toetspunt 3	7,50	32,10	27,75	24,58	33,18
	126_A	woning 23-24 toetspunt 4	1,50	26,85	22,45	16,48	26,84
	126_B	woning 23-24 toetspunt 4	4,50	29,30	24,78	18,98	29,28
	126_C	woning 23-24 toetspunt 4	7,50	32,71	27,97	22,60	32,72
	127_A	woningblok 9 toetspunt 1	1,50	31,65	27,43	23,56	32,50
	127_B	woningblok 9 toetspunt 1	4,50	33,15	28,83	24,73	33,85
	127_C	woningblok 9 toetspunt 1	7,50	34,73	30,23	25,81	35,20
	128_A	woningblok 9 toetspunt 2	1,50	27,66	23,31	19,55	28,48
	128_B	woningblok 9 toetspunt 2	4,50	29,95	25,48	21,62	30,66
	128_C	woningblok 9 toetspunt 2	7,50	32,90	28,16	23,87	33,29
	129_A	woningblok 9 toetspunt 3	1,50	24,64	20,28	16,90	25,62
	129_B	woningblok 9 toetspunt 3	4,50	27,22	22,72	19,24	28,08
	129_C	woningblok 9 toetspunt 3	7,50	30,04	25,31	21,33	30,56
	130_A	woningblok 9 toetspunt 4	1,50	29,09	24,97	22,06	30,44
	130_B	woningblok 9 toetspunt 4	4,50	30,76	26,55	23,57	32,02
	130_C	woningblok 9 toetspunt 4	7,50	32,23	27,79	24,42	33,17
	131_A	woningblok 9 toetspunt 5	1,50	31,63	27,53	24,65	33,01
	131_B	woningblok 9 toetspunt 5	4,50	32,55	28,36	25,42	33,84
	131_C	woningblok 9 toetspunt 5	7,50	33,58	29,19	25,92	34,59
	132_A	woningblok 9 toetspunt 6	1,50	37,05	32,91	29,74	38,26
	132_B	woningblok 9 toetspunt 6	4,50	37,45	33,24	29,91	38,55
	132_C	woningblok 9 toetspunt 6	7,50	37,90	33,57	29,94	38,79
	133_A	woningblok 10 toetspunt 1	1,50	24,84	20,18	15,96	25,30
	133_B	woningblok 10 toetspunt 1	4,50	27,94	23,16	18,88	28,31
	133_C	woningblok 10 toetspunt 1	7,50	32,61	27,67	23,06	32,77
	134_A	woningblok 10 toetspunt 2	1,50	25,58	20,93	16,04	25,80
	134_B	woningblok 10 toetspunt 2	4,50	28,38	23,60	18,79	28,56
	134_C	woningblok 10 toetspunt 2	7,50	32,60	27,69	22,86	32,70
	135_A	woningblok 10 toetspunt 3	1,50	23,00	18,41	13,47	23,23
	135_B	woningblok 10 toetspunt 3	4,50	25,63	20,89	16,05	25,82
	135_C	woningblok 10 toetspunt 3	7,50	29,48	24,60	19,74	29,59
	136_A	woningblok 10 toetspunt 4	1,50	26,55	22,34	19,20	27,73
	136_B	woningblok 10 toetspunt 4	4,50	28,72	24,44	21,28	29,85
	136_C	woningblok 10 toetspunt 4	7,50	30,42	25,94	22,41	31,27
	137_A	woningblok 10 toetspunt 5	1,50	27,61	23,44	20,31	28,82
	137_B	woningblok 10 toetspunt 5	4,50	29,60	25,36	22,23	30,77
	137_C	woningblok 10 toetspunt 5	7,50	30,55	26,17	22,86	31,55
	138_A	woningblok 10 toetspunt 6	1,50	25,89	21,54	18,10	26,85
	138_B	woningblok 10 toetspunt 6	4,50	28,18	23,72	20,24	29,06
	138_C	woningblok 10 toetspunt 6	7,50	30,61	25,91	21,99	31,17
	139_A	woning 25 toetspunt 1	1,50	25,30	20,64	15,25	25,34
	139_B	woning 25 toetspunt 1	4,50	28,52	23,70	18,54	28,56
	139_C	woning 25 toetspunt 1	7,50	32,56	27,63	22,62	32,59
	140_A	woning 25 toetspunt 2	1,50	22,35	17,48	12,88	22,55
	140_B	woning 25 toetspunt 2	4,50	24,31	19,40	14,84	24,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	140_C	woning 25 toetspunt 2	7,50	28,04	23,08	18,40	28,17
	141_A	woning 25 toetspunt 3	1,50	22,70	18,23	14,57	23,50
	141_B	woning 25 toetspunt 3	4,50	25,83	21,18	17,27	26,42
	141_C	woning 25 toetspunt 3	7,50	29,65	24,81	20,50	29,98
	142_A	woning 25 toetspunt 4	1,50	26,10	21,58	16,99	26,50
	142_B	woning 25 toetspunt 4	4,50	28,88	24,20	19,62	29,19
	142_C	woning 25 toetspunt 4	7,50	32,68	27,82	23,13	32,86
	143_A	woning 26 toetspunt 1	1,50	24,70	19,93	14,64	24,72
	143_B	woning 26 toetspunt 1	4,50	27,26	22,38	17,26	27,28
	143_C	woning 26 toetspunt 1	7,50	30,81	25,87	20,85	30,83
	144_A	woning 26 toetspunt 2	1,50	23,27	18,29	13,64	23,40
	144_B	woning 26 toetspunt 2	4,50	24,86	19,86	15,23	24,99
	144_C	woning 26 toetspunt 2	7,50	28,16	23,16	18,43	28,25
	145_A	woning 26 toetspunt 3	1,50	21,88	17,34	13,63	22,61
	145_B	woning 26 toetspunt 3	4,50	25,22	20,49	16,48	25,72
	145_C	woning 26 toetspunt 3	7,50	28,92	24,05	19,70	29,22
	146_A	woning 26 toetspunt 4	1,50	23,84	19,30	14,42	24,12
	146_B	woning 26 toetspunt 4	4,50	26,40	21,72	16,91	26,63
	146_C	woning 26 toetspunt 4	7,50	29,47	24,64	19,87	29,64
	147_A	woning 27 toetspunt 1	1,50	28,15	23,22	18,22	28,19
	147_B	woning 27 toetspunt 1	4,50	29,84	24,87	19,93	29,88
	147_C	woning 27 toetspunt 1	7,50	32,04	27,05	22,12	32,07
	148_A	woning 27 toetspunt 2	1,50	27,81	22,78	17,93	27,85
	148_B	woning 27 toetspunt 2	4,50	28,79	23,73	18,92	28,82
	148_C	woning 27 toetspunt 2	7,50	29,70	24,65	19,84	29,74
	149_A	woning 27 toetspunt 3	1,50	20,99	16,35	12,51	21,61
	149_B	woning 27 toetspunt 3	4,50	24,91	20,08	15,86	25,28
	149_C	woning 27 toetspunt 3	7,50	28,24	23,33	18,86	28,47
	150_A	woning 27 toetspunt 4	1,50	24,62	19,97	14,90	24,77
	150_B	woning 27 toetspunt 4	4,50	26,40	21,65	16,72	26,55
	150_C	woning 27 toetspunt 4	7,50	29,21	24,35	19,47	29,32
	151_A	woning 28 toetspunt 1	1,50	29,44	24,44	19,61	29,50
	151_B	woning 28 toetspunt 1	4,50	31,12	26,09	21,29	31,17
	151_C	woning 28 toetspunt 1	7,50	32,96	27,92	23,10	33,00
	152_A	woning 28 toetspunt 2	1,50	29,06	24,04	19,17	29,09
	152_B	woning 28 toetspunt 2	4,50	29,98	24,95	20,11	30,02
	152_C	woning 28 toetspunt 2	7,50	30,53	25,50	20,66	30,57
	153_A	woning 28 toetspunt 3	1,50	25,73	20,72	15,86	25,77
	153_B	woning 28 toetspunt 3	4,50	26,89	21,86	17,05	26,94
	153_C	woning 28 toetspunt 3	7,50	28,60	23,57	18,76	28,65
	154_A	woning 28 toetspunt 4	1,50	22,83	17,91	13,07	22,92
	154_B	woning 28 toetspunt 4	4,50	26,02	21,01	16,21	26,08
	154_C	woning 28 toetspunt 4	7,50	30,10	25,08	20,25	30,15
	155_A	woning 29 toetspunt 1	1,50	25,32	20,30	15,46	25,36
	155_B	woning 29 toetspunt 1	4,50	26,59	21,54	16,74	26,63
	155_C	woning 29 toetspunt 1	7,50	28,76	23,70	18,92	28,80
	156_A	woning 29 toetspunt 2	1,50	29,18	24,16	19,30	29,22
	156_B	woning 29 toetspunt 2	4,50	30,02	24,98	20,16	30,06
	156_C	woning 29 toetspunt 2	7,50	30,36	25,33	20,50	30,40
	157_A	woning 29 toetspunt 3	1,50	18,73	13,92	9,67	19,10
	157_B	woning 29 toetspunt 3	4,50	22,92	17,99	13,49	23,13
	157_C	woning 29 toetspunt 3	7,50	25,30	20,32	15,75	25,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	158_A	woning 29 toetspunt 4	1,50	25,07	20,16	15,65	25,29
	158_B	woning 29 toetspunt 4	4,50	27,59	22,62	18,06	27,76
	158_C	woning 29 toetspunt 4	7,50	30,34	25,34	20,70	30,46
	159_A	woning 30-31 toetspunt 1	1,50	29,53	25,25	21,69	30,48
	159_B	woning 30-31 toetspunt 1	4,50	31,19	26,78	23,06	31,99
	159_C	woning 30-31 toetspunt 1	7,50	33,14	28,52	24,42	33,67
	160_A	woning 30-31 toetspunt 2	1,50	35,98	31,86	28,90	37,31
	160_B	woning 30-31 toetspunt 2	4,50	36,35	32,17	29,11	37,59
	160_C	woning 30-31 toetspunt 2	7,50	36,40	32,11	28,87	37,49
	161_A	woning 30-31 toetspunt 3	1,50	29,80	25,64	22,71	31,12
	161_B	woning 30-31 toetspunt 3	4,50	30,59	26,29	23,22	31,75
	161_C	woning 30-31 toetspunt 3	7,50	32,02	27,47	23,95	32,83
	162_A	woning 30-31 toetspunt 4	1,50	23,31	18,48	14,02	23,59
	162_B	woning 30-31 toetspunt 4	4,50	26,36	21,45	16,96	26,58
	162_C	woning 30-31 toetspunt 4	7,50	30,78	25,79	21,09	30,89
	163_A	woning 32-33 toetspunt 1	1,50	30,99	26,87	23,77	32,25
	163_B	woning 32-33 toetspunt 1	4,50	32,06	27,83	24,64	33,21
	163_C	woning 32-33 toetspunt 1	7,50	32,91	28,52	25,08	33,85
	164_A	woning 32-33 toetspunt 2	1,50	35,83	31,73	28,85	37,21
	164_B	woning 32-33 toetspunt 2	4,50	36,13	31,95	29,01	37,43
	164_C	woning 32-33 toetspunt 2	7,50	36,21	31,90	28,77	37,34
	165_A	woning 32-33 toetspunt 3	1,50	30,92	26,76	23,81	32,23
	165_B	woning 32-33 toetspunt 3	4,50	31,75	27,48	24,42	32,93
	165_C	woning 32-33 toetspunt 3	7,50	32,96	28,47	25,02	33,83
	166_A	woning 32-33 toetspunt 4	1,50	22,95	18,17	14,21	23,45
	166_B	woning 32-33 toetspunt 4	4,50	26,40	21,52	17,37	26,77
	166_C	woning 32-33 toetspunt 4	7,50	30,47	25,51	20,97	30,65
	167_A	woning 34-35 toetspunt 1	1,50	31,52	27,35	24,39	32,81
	167_B	woning 34-35 toetspunt 1	4,50	32,39	28,11	25,02	33,55
	167_C	woning 34-35 toetspunt 1	7,50	34,06	29,51	25,95	34,85
	168_A	woning 34-35 toetspunt 2	1,50	35,51	31,40	28,56	36,90
	168_B	woning 34-35 toetspunt 2	4,50	35,64	31,47	28,57	36,96
	168_C	woning 34-35 toetspunt 2	7,50	36,02	31,65	28,46	37,08
	169_A	woning 34-35 toetspunt 3	1,50	31,81	27,69	24,83	33,18
	169_B	woning 34-35 toetspunt 3	4,50	32,31	28,11	25,20	33,61
	169_C	woning 34-35 toetspunt 3	7,50	33,06	28,67	25,43	34,09
	170_A	woning 34-35 toetspunt 4	1,50	23,86	19,18	15,35	24,46
	170_B	woning 34-35 toetspunt 4	4,50	26,43	21,67	17,78	26,96
	170_C	woning 34-35 toetspunt 4	7,50	29,96	25,05	20,72	30,24
	171_A	woning 36 toetspunt 1	1,50	24,55	19,91	14,93	24,74
	171_B	woning 36 toetspunt 1	4,50	27,18	22,40	17,57	27,35
	171_C	woning 36 toetspunt 1	7,50	31,18	26,27	21,45	31,29
	172_A	woning 36 toetspunt 2	1,50	20,28	15,58	11,45	20,75
	172_B	woning 36 toetspunt 2	4,50	23,58	18,76	14,58	23,97
	172_C	woning 36 toetspunt 2	7,50	27,58	22,63	18,10	27,77
	173_A	woning 36 toetspunt 3	1,50	27,35	23,18	20,20	28,63
	173_B	woning 36 toetspunt 3	4,50	29,09	24,83	21,76	30,28
	173_C	woning 36 toetspunt 3	7,50	30,91	26,40	22,86	31,73
	174_A	woning 36 toetspunt 4	1,50	29,22	25,00	21,78	30,36
	174_B	woning 36 toetspunt 4	4,50	31,20	26,86	23,53	32,22
	174_C	woning 36 toetspunt 4	7,50	33,10	28,52	24,77	33,79
	175_A	woning 37 toetspunt 1	1,50	23,58	18,85	13,90	23,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Oostrand Dwingeloo
Resultaten verkeerslawaai cumulatief

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	175_B	woning 37 toetspunt 1	4,50	26,60	21,72	16,90	26,72
	175_C	woning 37 toetspunt 1	7,50	30,52	25,56	20,74	30,60
	176_A	woning 37 toetspunt 2	1,50	18,39	13,51	9,37	18,76
	176_B	woning 37 toetspunt 2	4,50	21,76	16,81	12,57	22,05
	176_C	woning 37 toetspunt 2	7,50	26,32	21,33	16,74	26,47
	177_A	woning 37 toetspunt 3	1,50	24,50	20,25	17,09	25,65
	177_B	woning 37 toetspunt 3	4,50	26,84	22,50	19,28	27,91
	177_C	woning 37 toetspunt 3	7,50	29,17	24,57	20,86	29,87
	178_A	woning 37 toetspunt 4	1,50	24,74	20,33	16,43	25,47
	178_B	woning 37 toetspunt 4	4,50	27,15	22,61	18,76	27,83
	178_C	woning 37 toetspunt 4	7,50	29,94	25,19	20,99	30,36
	179_A	woning 38 toetspunt 1	1,50	23,99	19,09	14,32	24,12
	179_B	woning 38 toetspunt 1	4,50	27,07	22,08	17,36	27,17
	179_C	woning 38 toetspunt 1	7,50	30,68	25,67	20,89	30,75
	180_A	woning 38 toetspunt 2	1,50	17,60	12,51	7,76	17,64
	180_B	woning 38 toetspunt 2	4,50	20,85	15,73	11,04	20,89
	180_C	woning 38 toetspunt 2	7,50	25,07	20,00	15,23	25,11
	181_A	woning 38 toetspunt 3	1,50	21,38	17,05	13,79	22,44
	181_B	woning 38 toetspunt 3	4,50	23,91	19,50	16,19	24,89
	181_C	woning 38 toetspunt 3	7,50	27,29	22,59	18,63	27,83
	182_A	woning 38 toetspunt 4	1,50	22,62	18,02	13,58	23,03
	182_B	woning 38 toetspunt 4	4,50	25,30	20,55	16,23	25,67
	182_C	woning 38 toetspunt 4	7,50	28,05	23,18	18,71	28,30
	183_A	woning 39 toetspunt 1	1,50	22,31	17,43	12,69	22,46
	183_B	woning 39 toetspunt 1	4,50	25,87	20,88	16,15	25,97
	183_C	woning 39 toetspunt 1	7,50	29,48	24,47	19,68	29,55
	184_A	woning 39 toetspunt 2	1,50	11,77	6,58	2,01	11,82
	184_B	woning 39 toetspunt 2	4,50	15,42	10,27	5,65	15,47
	184_C	woning 39 toetspunt 2	7,50	21,22	16,15	11,39	21,27
	185_A	woning 39 toetspunt 3	1,50	16,45	12,00	8,59	17,37
	185_B	woning 39 toetspunt 3	4,50	18,24	13,79	10,41	19,17
	185_C	woning 39 toetspunt 3	7,50	20,76	16,13	12,44	21,45
	186_A	woning 39 toetspunt 4	1,50	20,93	15,93	11,26	21,04
	186_B	woning 39 toetspunt 4	4,50	24,10	19,03	14,42	24,20
	186_C	woning 39 toetspunt 4	7,50	27,80	22,76	18,03	27,87
	99_A	woningblok 8 toetspunt 3	1,50	26,48	22,22	15,51	26,32
	99_B	woningblok 8 toetspunt 3	4,50	28,83	24,42	17,99	28,68
	99_C	woningblok 8 toetspunt 3	7,50	31,39	26,75	20,90	31,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen