

Rapport

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai
Deelgebied A, bouwplan "Oude Uitbreiding West" te Sliedrecht

projectnr. 186250
revisie A00
juli 2010

Auteur

Stefan Grob

Opdrachtgever

VORM Ontwikkeling B.V.
Postbus 16
3350 AA Papendrecht

datum vrijgave	beschrijving revisie A00	goedkeuring	vrijgave
21 juli 2010	deelgebied A (buiten de IL zone)	Jan Huijbregts	R.H. van Trigt

© Ingenieursbureau Oranjewoud B.V.. Alle rechten voorbehouden. Behoudens uitzonderingen door de wet gesteld, mag zonder schriftelijke toestemming van de rechthebbenden niets uit dit document worden verveelvoudigd en/of openbaar worden gemaakt door middel van druk, fotokopie, digitale reproductie of anderszins of worden toegepast op situaties waarvoor dit rapport oorspronkelijk niet bedoeld was.

©Ingenieursbureau Oranjewoud B.V. aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voorvloeiend uit onderzoek waarbij gebruik is gemaakt van rekenprogramma's waarvan het gebruik van overheidswege verplicht is gesteld. Ook voor verschillen in uitkomsten met eerdere en/of toekomstige versies van deze rekenprogramma's kan ©Ingenieursbureau Oranjewoud B.V. niet verantwoordelijk worden gehouden.

	Inhoud	Blz.
1	Inleiding	3
2	Juridisch kader	4
2.1	Wegverkeerslawaai	4
2.1.1	Algemeen	4
2.1.2	Aftrek ex artikel 110g Wet geluidhinder	5
2.1.3	30 km/uur zone	5
2.2	Gemeentelijk milieubeleid hogere grenswaarden	5
2.3	Toetsingskader plansituatie	6
3	Onderzoeksopzet en uitgangspunten	7
3.1	Onderzoeksgebied en woningtypologie	7
3.2	Rekenmethode	7
3.3	Uitgangspunten wegverkeerslawaai	8
4	Resultaten en toetsing	11
4.1	Rekenresultaten	11
4.2	Toetsing	13
4.3	Cumulatief	13
5	Samenvatting en conclusie	14

Bijlagen

1. Invoergegevens Geonoise
2. Aangeleverde verkeersgegevens
3. Resultaten wegverkeer Merwestraat en Kerkstraat inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
4. Resultaten wegverkeer A.W. de Landgraafstraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
5. Resultaten wegverkeer De Klopstraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
6. Resultaten wegverkeer Dr Langeveldplein exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
7. Resultaten wegverkeer Emmastraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
8. Resultaten wegverkeer Havenstraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
9. Resultaten wegverkeer Julianalaan exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
10. Resultaten wegverkeer Middenstraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
11. Resultaten wegverkeer Prins Hendrikstraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
12. Resultaten wegverkeer Wilhelminastraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
13. Resultaten wegverkeer Zuiderstraat exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh
14. Resultaten wegverkeer cumulatief exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh

Figuren

1. Overzicht situatie met ligging wegen
2. Overzicht ontvangerpunten
3. deelgebied A
4. deelgebied BC

1 Inleiding

In opdracht van VORM Ontwikkeling B.V. is een akoestisch onderzoek uitgevoerd in het kader van de ontwikkeling van deelgebied A van het plangebied 'Oude Uitbreiding West' te Sliedrecht.

Naar aanleiding van een uitgebreide inventarisatie van de 224 sociale huurwoningen in de Oude Uitbreiding West heeft Tablis Wonen geconcludeerd dat gekozen dient te worden voor een aanpak waarin de bestaande woningen vervangen diende te worden door nieuwbouw. Middels het vaststellen van de 'Startnotitie Oude Uitbreiding West' heeft de gemeenteraad van Sliedrecht op 19 mei 2008 besloten onder het stellen van (rand-) voorwaarden haar medewerking te verlenen aan de voorgenomen plannen van Tablis Wonen. Tablis Wonen is voornemens om woningen te realiseren in het gebied dat wordt omsloten door de A.W. de Landgraafstraat, de Havenstraat, de Kerkstraat en de Wilhelminastraat.

Het doel van het akoestisch onderzoek is het berekenen van de geluidbelasting vanwege wegverkeerslawaai op de gevels van de nieuw te realiseren woningen van deelgebied A. Deze woningen liggen niet binnen de zone van een industrieterrein. Voor de woningen die in deelgebied BC gerealiseerd worden, zal het akoestisch onderzoek plaatsvinden zodra het industrielawaai model van het gezoneerd industrieterrein 'Molendijk - Industrieweg' te Sliedrecht beschikbaar is.

De berekeningsresultaten zijn getoetst aan de volgens de Wet geluidhinder (Wgh) geldende grenswaarden. Wanneer de in de Wgh gestelde grenswaarden worden overschreden, dient beoordeeld te worden of er maatregelen ter beperking van het geluid mogelijk zijn en/of er een hogere grenswaarde moet worden vastgesteld door het college van Burgemeester en Wethouders.

In het voorliggende rapport zijn de werkwijze en de resultaten van dit akoestisch onderzoek weergegeven.

In hoofdstuk 2 is het juridisch kader en de procedure beschreven. De onderzoeksopzet en de uitgangspunten voor de berekeningen, waaronder de verkeersgegevens zijn weergegeven in hoofdstuk 3. De resultaten van de geluidberekeningen en toetsing zijn opgenomen in hoofdstuk 4. De rapportage wordt afgesloten met een samenvatting en conclusie in hoofdstuk 5.

2 Juridisch kader

2.1 Wegverkeerslawaai

2.1.1 *Algemeen*

De Wet geluidhinder (Wgh) is alleen van toepassing binnen de wettelijke vastgestelde zone van de weg. De breedte van de geluidzone langs wegen is geregeld in artikel 74 Wgh en is gerelateerd aan het aantal rijstroken van de weg en het type weg (stedelijk of buitenstedelijk). De ruimte boven en onder de weg behoort eveneens tot de zone van de weg. De betreffende zonebreedtes zijn in tabel 2.1 weergegeven.

Tabel 2.1 Zonebreedte wegverkeer

Aantal rijstroken	Zonebreedte [m]	
	Stedelijk gebied	Buitenstedelijk gebied
5 of meer	-	600
3 of meer	350	-
3 of 4	-	400
1 of 2	200	250

Het stedelijk gebied wordt in de Wgh gedefinieerd als 'het gebied binnen de bebouwde kom doch voor de toepassing van de hoofdstukken VI en VII met uitzondering van het gebied binnen de bebouwde kom, voor zover liggend binnen de zone van een autoweg of autosnelweg'. Dit laatste gebied valt onder het buitenstedelijk gebied.

Binnen de zone van een weg dient een akoestisch onderzoek plaats te vinden naar de geluidbelasting op de binnen de zone gelegen woningen en andere geluidevoelige bestemmingen. Bij het berekenen van de geluidbelasting wordt de L_{den} -waarde in dB bepaald.

De L_{den} -waarde is het energetisch en naar de tijdsduur van de beoordelingsperiode gemiddelde van de volgende drie waarden:

- het geluidniveau in de dagperiode (tussen 7.00 en 19.00 uur);
- het geluidniveau in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur) + 5 dB;
- het geluidniveau in de nachtperiode (tussen 23.00 en 07.00 uur) + 10 dB.

De berekende geluidbelasting dient getoetst te worden aan de grenswaarden van de Wet geluidhinder. Indien de (voorkeurs)grenswaarde wordt overschreden, dient beoordeeld te worden of maatregelen ter beperking van het geluid mogelijk zijn. Als maatregelen niet mogelijk zijn, dient een hogere grenswaarde te worden vastgesteld door het college van Burgemeester en Wethouders.

In artikel 82 en volgende worden de grenswaarden vermeld met betrekking tot nieuwe situaties bij zones. In tabel 2.2 zijn deze waarden (voorkeursgrenswaarden en de maximaal toelaatbare hogere grenswaarde) opgenomen.

Tabel 2.2 Grenswaarden voor woningen langs een bestaande weg

Status van de woning	Voorkeursgrenswaarde [dB]	Maximale ontheffing [dB]	
		Stedelijk	Buitenstedelijk
nieuw te bouwen woningen	48	63	53
vervangende nieuwbouw	48	68	58*
nieuw te bouwen agrarische woning	48	58	58

* : vervangende nieuwbouw langs auto(snel)weg binnen bebouwde kom 63 dB

2.1.2 *Aftrek ex artikel 110g Wet geluidhinder*

Artikel 110g van de Wet geluidhinder biedt de mogelijkheid het resultaat van berekening en meting van de geluidbelasting vanwege wegverkeer met maximaal 5 dB te verlagen alvorens de waarden te toetsen aan de (voordeurs)grenswaarden. De werkelijk toe te passen aftrek wordt door de minister van VROM bepaald. Deze bepaling geldt telkens voor een bepaalde periode. De correctie biedt de mogelijkheid te anticiperen op het afnemen van de geluidproductie van de motorvoertuigen.

De hoogte van de aftrek is geregeld in artikel 3.6 van het 'Reken- en Meetvoorschrift geluidhinder 2006'. Op basis van dit voorschrift mag voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt, een aftrek van 2 dB worden toegepast. Voor de overige wegen bedraagt de aftrek 5 dB.

2.1.3 *30 km/uur zone*

Een weg waar de maximale snelheid 30 km/uur bedraagt, is in de zin van de Wet geluidhinder niet-zoneplichtig. Een akoestisch onderzoek is voor dergelijke wegen derhalve niet noodzakelijk.

Gelet op de jurisprudentie aangaande dit punt blijkt echter dat, bij het opstellen van een bestemmingsplan of een projectbesluit, de geluidbelasting wel inzichtelijk dient te worden gemaakt. Er dient sprake te zijn van een 'deugdelijke motivering' bij het vaststellen van een bestemmingsplan.

Vanuit het oogpunt van een 'goede ruimtelijke ordening' is derhalve akoestisch onderzoek gewenst. In de zin van de Wet geluidhinder zijn geen streef- en/of grenswaarden gesteld aan dergelijke wegen. De aftrek ex artikel 110g Wgh is eveneens niet van toepassing op wegen met een maximum snelheid van 30 km/uur.

2.2 **Gemeentelijk milieubeleid hogere grenswaarden**

Het milieubeleid hogere grenswaarden van de gemeente Sliedrecht is vastgelegd in het "(concept) beleid hogere grenswaarden Wet geluidhinder gemeente Sliedrecht". Hieruit blijkt dat de bovengrens door de gemeente beperkt is tot 65 dB.

2.3 Toetsingskader plansituatie

In de onderhavige situatie is er sprake van vervangende nieuwbouw gelegen binnen de invloedssfeer van de Merwestraat en de Kerkstraat. Het betreft woningen in stedelijk gebied en stedelijke wegen met 2 rijstroken. De zonebreedte bedraagt voor beide wegen 200 meter. Voor de wegen geldt een maximum snelheid van 50 km/uur, de aftrek ex artikel 110g Wgh bedraagt derhalve 5 dB.

In de zin van de Wet geluidhinder heeft het plan betrekking op vervangende nieuwbouw van woningen die zijn gelegen binnen de geluidzone van een aanwezige weg in stedelijk gebied. De onderstaande grenswaarden zijn van toepassing.

Tabel 2.4 Grenswaarden plansituatie na aftrek ex artikel 110g Wgh

Weg	Voorkeursgrenswaarde [dB]	Maximale ontheffing [dB]	bovengrens milieubeleid gemeente [dB]
Merwestraat - Kerkstraat	48	68	65

Voor de overige wegen gelegen in de nabije omgeving van of in het plangebied geldt een maximum snelheid van 30 km/uur. In de zin van de Wet geluidhinder zijn dergelijke wegen niet-zoneplichtig en zouden derhalve buiten beschouwing kunnen blijven. Gelet op jurisprudentie blijken 30 km/uur wegens vanuit het oogpunt van een 'goede ruimtelijke ordening' toch akoestisch te moeten worden onderzocht. Derhalve worden de A.W. de Landgraafstraat, de Klopstraat, het Dr Langeveldplein, de Emmastraat, de Havenstraat, de Julianalaan, de Middenstraat, de Prins Hendrikstraat, de Wilhelminastraat en de Zuiderstraat wel bij dit onderzoek betrokken.

3 Onderzoeksopzet en uitgangspunten

3.1 Onderzoeksgebied en woningtypologie

Het betreft hier de ontwikkeling van woningen in het gebied dat wordt omsloten door de A.W. de Landgraafstraat, de Havenstraat, de Kerkstraat en de Wilhelminastraat.

Het betreft woningen en appartementen bestaande uit 2, 3 en 4 bouwlagen, begane grond, eerste en tweede verdieping plus kap.

Een overzicht van de situatie is weergegeven in figuur 1.

Bij dit akoestisch onderzoek zijn de volgende gegevens als uitgangspunt gehanteerd:

- ‘Nota van uitgangspunten OUW Sliedrecht’ zoals opgesteld door het projectteam Oude uitbreiding West, uitgave van december 2008;
- ‘OUW-OTSP-bp7-acad12.dxf’ de ondergrond bij het bestemmingsplan, aangeleverd door RBOI d.d. 19-7-2010.

3.2 Rekenmethode

In het kader van het onderhavige onderzoek zijn voor de effectbeschrijving van de diverse wegen akoestische berekeningen uitgevoerd. Deze berekeningen dienen ter bepaling van de geluidbelasting per woning.

Voor het bepalen van het geluidniveau vanwege het verkeer op een weg zijn twee wettelijk vastgestelde rekenmethodes vorhanden: de Standaardrekenmethode I en de Standaardrekenmethode II uit het 'Reken- en Meetvoorschrift geluidhinder 2006' ex artikel 110d van de Wet geluidhinder, kortweg aangeduid als SRM I respectievelijk SRM II.

De SRM II is een rekenmethode waarbij rekening kan worden gehouden met afscherming van objecten, hetgeen met de SRM I niet mogelijk is. De berekeningen voor het onderzoek zijn dan ook uitgevoerd conform SRM II. De berekeningen zijn uitgevoerd met één reflectie en een sectorhoek van 2 graden. Daarbij is gebruik gemaakt van een grafisch computermodel, programma Geonoise versie 5.43.

De onderzoeksopzet en de invoergegevens zijn in de onderstaande alinea's nader toegelicht.

3.3 Uitgangspunten wegverkeerslawaai

Voor de berekening van de geluidbelasting op de gevels van de nieuw te realiseren woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen is een berekeningsmodel opgezet waarin de relevante wegen, de omliggende bebouwing en bodemgebieden zijn opgenomen. De bebouwing van deelgebied BC evenals de huidige bebouwing die gesloopt zal worden om ontwikkeling van deelgebied BC mogelijk te maken is niet meegenomen teneinde de "worst case" geluidbelasting inzichtelijk te maken.

De verkeersgegevens zijn aangeleverd door de Milieudienst Zuid-Holland Zuid en gelden voor het prognosejaar 2020. De voor de berekeningen gehanteerde verkeersgegevens worden weergegeven in tabel 3.1.

Tabel 3.1 Gehanteerde verkeersgegevens prognosejaar 2020

Weg	Intensiteit [mvt/etm]	Periode	Gemiddeld uurpercen- tage	Verdeling per voertuigcategorie [%]		
				licht	middel- zwaar	zwaar
Merwestraat	3.641	dag	7,00	91,7	5,9	2,4
		avond	2,70	96,2	2,9	1,0
		nacht	0,70	88,4	7,6	3,9
Kerkstraat, thv Middeldiepstraat	7.250	dag	7,00	91,7	5,9	2,4
		avond	2,70	96,2	2,9	1,0
		nacht	0,70	88,4	7,6	3,9
Kerkstraat, ten oosten van Doctor Langeveldplein	5.301	dag	7,00	91,7	5,9	2,4
		avond	2,70	96,2	2,9	1,0
		nacht	0,70	88,4	7,6	3,9
Kerkstraat, ten noord- oosten van Doctor Langeveldplein	6.089	dag	7,00	91,7	5,9	2,4
		avond	2,70	96,2	2,9	1,0
		nacht	0,70	88,4	7,6	3,9
Kerkstraat	7.250	dag	7,00	91,7	5,9	2,4
		avond	2,70	96,2	2,9	1,0
		nacht	0,70	88,4	7,6	3,9
AW de Landgraafstraat, thv vd Houte Willemplein	889	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
		avond	3,50	95,4	4,2	0,4
		nacht	0,80	90,7	9,3	0,0
AW de Landgraafstraat, thv vd Houte Willemplein zuid	1.164	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
		avond	3,50	95,4	4,2	0,4
		nacht	0,80	90,7	9,3	0,0
AW de Landgraafstraat, thv Prins Hendrikstraat	1.164	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
		avond	3,50	95,4	4,2	0,4
		nacht	0,80	90,7	9,3	0,0

Weg	Intensiteit [mvt/etm]	Periode	Gemiddeld uurpercen- tage	Verdeling per voertuigcategorie		
				licht	middel- zwaar	zwaar
AW de Landgraafstraat, thv Wilhelminastraat	1.202	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
		avond	3,50	95,4	4,2	0,4
		nacht	0,80	90,7	9,3	0,0
AW de Landgraafstraat, ten noorden van de Wilhelminastraat	1.795	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
		avond	3,50	95,4	4,2	0,4
		nacht	0,80	90,7	9,3	0,0
Havenstraat	889,4	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
		avond	3,50	95,4	4,2	0,4
		nacht	0,80	90,7	9,3	0,0

Voor zowel de Merwestraat als de Kerkstraat bedraagt de maximum snelheid ter hoogte van het onderhavige plangebied 50 km/uur. Voor de A.W. de Landgraafstraat en de Havenstraat bedraagt de maximum snelheid ter hoogte van het onderhavige plangebied 30 km/uur. Op deze wegen ligt wegdektype SMA 0/8. Akoestisch gezien is de prestatie hiervan vergelijkbaar met het referentiewegdek. Voor de berekeningen is uitgegaan van het referentiewegdek.

Vanwege de lage verkeersintensiteit op de overige 30 km/uur wegen in het plangebied zijn hier geen verkeerstellingen van. Voor deze wegen is met behulp van CROW publicatie 256 "verkeersgeneratie woon- en werkgebieden" een "worst-case" aanname gedaan voor het aantal voertuigbewegingen. Het aantal woningen van zowel deelgebied A en deelgebied BC is in de berekeningen meegenomen. Voor woningen van type "centrum-stedelijk overig en buiten-centrum overig" wordt in de CROW publicatie 256 het aantal voertuigbewegingen ingeschat op 5,5 per woning. Voor de voertuigverdeling is de verdeling van de AW de Landgraafstraat en de Havenstraat aangehouden. Het toegepaste wegdektype is klinkerverharding (gewone elementenverharding).

Tabel 3.2 voertuigverdeling 30km/u wegen in het plangebied

Weg	Periode	Gemiddeld uurpercen- tage	Verdeling per voertuigcategorie		
			licht	middel- zwaar	zwaar
voertuigverdeling 30km/u wegen in plangebied	dag	6,60	90,2	8,6	1,2
	avond	3,50	95,4	4,2	0,4
	nacht	0,80	90,7	9,3	0,0

Tabel 3.3 intensiteiten 30km/u wegen in het plangebied ahv CROW publ 256

Weg	Intensiteit [mvt/etm]
Julianalaan (west)	265
Julianalaan (oost)	135
Middenstraat	50

Weg	Intensiteit [mvt/etm]
Prins Hendrikstraat	200
Zuiderstraat	130
De Klopstraat	115
Emmastraat	105
Wilhelminastraat (west)	150
Wilhelminastraat (oost)	200
Dr Langeveldplein	50

De omgeving van de nieuw te realiseren bebouwing is als akoestisch zacht te kenmerken (bodemfactor 1,0). De wegen en wateroppervlakken zijn als akoestisch hard (bodemfactor 0,0) in de berekeningen meegenomen.

De diverse gebouwen in de omgeving van het onderhavige plangebied zijn in de berekeningen zowel afschermd als reflecterend meegenomen.

Met behulp van het berekeningsmodel zijn puntberekeningen uitgevoerd voor het prognosejaar 2020. De ontvangerpunten zijn zo gelegen dat ze een representatief beeld geven van de geluidbelasting. Voor de berekeningen is uitgegaan van een "worst case" ontvangerhoogte waarbij het hoogste ontvangerpunt 1 meter onder de maximum bouwhoogte zit en vervolgens tot maaiveld elke 3 meter onder het hoogste ontvangerpunt. Voor een gebouw van 10 meter resulteert dit in een toetspunt op 9 meter, 6 meter en 3 meter boven lokaal maaiveld.

Een gedetailleerd overzicht van de invoergegevens wordt gegeven in bijlage 1 en 2.

4 Resultaten en toetsing

4.1 Rekenresultaten

Met behulp van het berekeningsmodel is de geluidbelasting vanwege het wegverkeer op de relevante wegen berekend voor het prognosejaar 2020.

De berekeningsresultaten zijn voor de Merwestraat en de Kerkstraat per ontvangerpunt weergegeven in bijlage 3. In de onderstaande tabellen zijn de ontvangerpunten met de hoogste geluidbelasting weergegeven.

Om toetsing aan de Wet geluidhinder mogelijk te maken, is de L_{den} -waarde bepaald door het geluidniveau in de dagperiode, de avondperiode + 5 dB en de nachtperiode + 10 dB energetisch en naar de tijdsduur van de beoordelingsperiode te middelen waarna er op deze gemiddelde waarde een aftrek van 5 dB ex artikel 110g wordt toegepast.

Tabel 4.1 Geluidbelasting vanwege de Merwestraat en de Kerkstraat, inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh

Punt	Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting 2020 [dB]
Z156_C	Wilhelminastraat (019 O)*	9	48
Z156_B	Wilhelminastraat (019 O)*	6	48
Z115_C	Julianalaan (050 O)*	9	47

Voor de 30km/u wegen zijn de maatgevende resultaten alleen hier weergegeven als de geluidbelasting groter is dan 48 dB. Van de 30km/u wegen staan de rekenresultaten in de bijlage 4 t/m 13.

Tabel 4.2 Geluidbelasting vanwege De Klopstraat, exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh

Punt	Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting 2020 [dB]
224_A	De Klopstraat (013 W)*	2	50
223_A	De Klopstraat (012 W)*	2	49
222_A	De Klopstraat (011 W)*	2	49

Tabel 4.3 Geluidbelasting vanwege de Emmastraat, exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh

Punt	Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting 2020 [dB]
162_A	Emmastraat (004 Z)*	3	52
161_A	Emmastraat (003 Z)*	3	52
160_A	Emmastraat (006 Z)*	3	52

Tabel 4.4 Geluidbelasting vanwege de Julianalaan, exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh

Punt	Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting 2020 [dB]
Z217_A	De Klopstraat (008 Z)*	3	52
098_A	Julianalaan (036 Z)*	3	52
099_A	Julianalaan (036 Z)*	3	52

Tabel 4.5 Geluidbelasting vanwege de Wilhelminastraat, exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh

Punt	Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting 2020 [dB]
139_A	Wilhelminastraat (006 N)*	3	55
132_A	Wilhelminastraat (001 N)*	3	55
133_A	Wilhelminastraat (002 N)*	3	55

* de nummers verwijzen naar de in het model gebruikte nummers en zijn geen huisnummers

In het kader van een goede ruimtelijke ordening is de cumulatieve geluidbelasting als gevolg van het wegverkeer bepaald en weergegeven in bijlage 14.

4.2 Toetsing

Zoneplichtige wegen

Uit de berekeningsresultaten blijkt dat de geluidbelasting vanwege het wegverkeer op de Merwestraat en de Kerkstraat ten hoogste 48 dB bedraagt (incl aftrek), waarmee zowel de maximaal te ontheffen geluidbelasting van 68 dB als de bovengrens van het milieubeleid gemeente van 65 dB als de voorkeursgrenswaarde van 48 dB niet wordt overschreden. Nader onderzoek kan achterwege blijven.

Niet-zoneplichtige wegen

Ten gevolge van het wegverkeer op De Klopstraat bedraagt de geluidbelasting ten hoogste 50 dB exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh. Ten gevolge van het wegverkeer op de Emmastraat bedraagt de geluidbelasting ten hoogste 52 dB exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh. Ten gevolge van het wegverkeer op de Julianalaan bedraagt de geluidbelasting ten hoogste 52 dB exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh. Ten gevolge van het wegverkeer op de Wilhelminastraat bedraagt de geluidbelasting ten hoogste 55 dB exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh. Van de overige 30km/u wegen is de geluidbelasting lager dan 48 dB.

Voor alle niet-zoneplichtige wegen geldt dat toetsing aan de normering van de Wet geluidhinder formeel niet kan plaatsvinden. Vanuit het oogpunt van een 'goede ruimtelijke ordening' kan wel door de gemeente worden overwogen de geluidbelasting langs deze wegen te beperken.

Maatregelen

De voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt niet overschreden door de zoneplichtige wegen, onderzoek naar maatregelen is niet nodig.

4.3 Cumulatief

De totale cumulatieve geluidbelasting van zowel zoneplichtige wegen als niet zoneplichtige wegen is inzichtelijk gemaakt in bijlage 14. De cumulatieve geluidbelasting bedraagt ten hoogste 56 dB.

Het Bouwbesluit

Het binnennmilieu wordt beschermd door de eisen opgelegd vanuit het Bouwbesluit. De geluidwering van de gevel dient zodanig te zijn dat het resulterende geluidniveau in de woning niet meer bedraagt dan 33 dB. Bij de bepaling van de geluidwering dient gerekend te worden met de gecumuleerde geluidbelasting per brontype waarop de aftrek ex artikel 110g Wgh niet is toegepast.

Op basis van de voorgenomen samenstelling van de uitwendige scheidingsconstructie van de nieuw te realiseren bebouwing, dient te worden beoordeeld of met de beoogde (bouw)materialen kan worden voldaan aan de aanvullende eis betreffende het ten hoogst toelaatbare binnenniveau voor de woningen en andere geluidevoelige bestemmingen.

Bij de bepaling van de eventuele maatregelen dient te worden voldaan aan de eisen van het Bouwbesluit met betrekking tot de geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie en de ventilatie.

5 Samenvatting en conclusie

In opdracht van VORM Ontwikkeling B.V. is een akoestisch onderzoek uitgevoerd in het kader van de ontwikkeling van deelgebied A van het plangebied 'Oude Uitbreiding West' te Sliedrecht.

Naar aanleiding van een uitgebreide inventarisatie van de 224 sociale huurwoningen in de Oude Uitbreiding West heeft Tablis Wonen geconcludeerd dat gekozen dient te worden voor een aanpak waarin de bestaande woningen vervangen diende te worden door nieuwbouw. Middels het vaststellen van de 'Startnotitie Oude Uitbreiding West' heeft de gemeenteraad van Sliedrecht op 19 mei 2008 besloten onder het stellen van (rand-) voorwaarden haar medewerking te verlenen aan de voorgenomen plannen van Tablis Wonen. Tablis Wonen is voornemens om woningen te realiseren in het gebied dat wordt omsloten door de A.W. de Landgraafstraat, de Havenstraat, de Kerkstraat en de Wilhelminastraat.

Het doel van het akoestisch onderzoek is het berekenen van de geluidbelasting vanwege wegverkeerslawaai op de gevels van de nieuw te realiseren woningen van deelgebied A. Deze woningen liggen niet binnen de zone van een industrieterrein. Voor de woningen die in deelgebied BC gerealiseerd worden, zal het akoestisch onderzoek plaatsvinden zodra het industrielawaai model van het gezoneerd industrieterrein 'Molendijk - Industrieweg' te Sliedrecht beschikbaar is.

In de zin van de Wet geluidhinder is het onderhavige plangebied gelegen binnen de geluidzone van de Merwestraat en de Kerkstraat.

Voor de overige wegen gelegen in de nabije omgeving van of in het plangebied geldt een maximum snelheid van 30 km/uur. In de zin van de Wet geluidhinder zijn dergelijke wegen niet-zoneplichtig en zouden derhalve buiten beschouwing kunnen blijven. Gelet op jurisprudentie is voor de 30 km/uur wegen vanuit het oogpunt van een 'goede ruimtelijke ordening' toch akoestisch onderzoek uitgevoerd. Gezien de relatief hoge geluidbelasting als gevolg van 30 km/u wegen kan door de gemeente worden overwogen de relatief hoge geluidbelasting langs deze wegen te beperken.

Met betrekking tot de zoneplichtige wegen blijkt uit de berekeningsresultaten dat de geluidbelasting vanwege het wegverkeer op de Merwestraat en de Kerkstraat ten hoogste 48 dB bedraagt. De voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt niet overschreden, onderzoek naar maatregelen is niet nodig.

Het Bouwbesluit

Op basis van de voorgenomen samenstelling van de uitwendige scheidingsconstructie van de nieuw te realiseren bebouwing, dient te worden beoordeeld of met de beoogde (bouw)materialen kan worden voldaan aan de aanvullende eis betreffende het ten hoogst toelaatbare binnenniveau voor de woningen en andere geluidevoelige bestemmingen.

Bij de bepaling van de noodzakelijke maatregelen dient te worden voldaan aan de eisen van het Bouwbesluit met betrekking tot de geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie en de ventilatie.

Bijlagen en figuren

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Omschrijving	X-1	Y-1	Bf	Oppervlak
001	AW de Landgraafstraat	-12,24	3656,91	0,00	1778,69
002	Middenstraat	66,73	3440,81	0,00	1241,89
003	Zuiderstraat	65,69	3265,51	0,00	719,42
004	De Klopstraat	105,45	3244,99	0,00	601,20
005	Doctor Langeveldplein	200,49	3192,59	0,00	1807,24
006	Wilhelminastraat	-67,03	3472,64	0,00	3401,94
007	Prins Hendrikstraat	-67,49	3431,21	0,00	1826,85
008	Julianastraat	-66,85	3389,35	0,00	3553,33
009	Emmastraat	133,65	3284,52	0,00	958,80
010	Havenstraat	-67,06	3345,61	0,00	4339,50
012	Kerkstraat/Merwestraat	347,03	3364,82	0,00	5746,77
013	jachthaven	-303,12	3273,60	0,00	68530,04
011	Havenstraat	-71,56	3337,82	0,00	2859,24

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Omschrijving	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Cp	Zwevend	X-1
901	Ziekenhuis	6,00	0,00	Relatief	0 dB	F	95,38
902	Gebouw	8,00	0,00	Relatief	0 dB	F	-42,45
903	Gebouw	8,00	0,00	Relatief	0 dB	F	230,88
904	Gebouw	8,00	0,00	Relatief	0 dB	F	270,02
031	B	10,00	0,00	Relatief	0 dB	F	151,37
032	B	10,00	0,00	Relatief	0 dB	F	158,80
034	D	13,00	0,00	Relatief	0 dB	F	169,46
037	B	10,00	0,00	Relatief	0 dB	F	223,50
042	B	10,00	0,00	Relatief	0 dB	F	237,29
043	2+	15,00	0,00	Relatief	0 dB	F	236,00
044	3+	18,00	0,00	Relatief	0 dB	F	225,41
045	2+	15,00	0,00	Relatief	0 dB	F	188,44
047	B	12,00	0,00	Relatief	0 dB	F	153,94
050	B	10,00	0,00	Relatief	0 dB	F	161,36
057	B	10,00	0,00	Relatief	0 dB	F	169,69
059	10 starterswoningen	8,00	0,00	Relatief	0 dB	F	158,67

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Y-1
901	3568,84
902	3547,80
903	3206,42
904	3295,65
031	3358,65
032	3370,95
034	3336,80
037	3308,75
042	3333,43
043	3334,18
044	3340,70
045	3363,47
047	3308,14
050	3282,26
057	3302,66
059	3261,51

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Ontvangers, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Omschrijving	X	Y	Maaiveld	Hoogtedefinitie
A098	Julianalaan 036 N	178,96	3328,06	0,00	Relatief
A099	Julianalaan 036 N	184,28	3326,20	0,00	Relatief
A100	Julianalaan 037 N	190,02	3324,20	0,00	Relatief
A101	Julianalaan 038 N	194,39	3322,67	0,00	Relatief
A102	Julianalaan 039 N	199,29	3320,96	0,00	Relatief
A103	Julianalaan 040 N	204,96	3318,98	0,00	Relatief
A104	Julianalaan 041 N	210,02	3317,21	0,00	Relatief
A105	Julianalaan 042 N	215,49	3315,30	0,00	Relatief
A106	Julianalaan 043 N	220,44	3313,57	0,00	Relatief
A109	Julianalaan 044 N	226,00	3307,97	0,00	Relatief
A110	Julianalaan 045 N	230,98	3306,20	0,00	Relatief
A111	Julianalaan 046 N	236,00	3304,41	0,00	Relatief
A112	Julianalaan 047 N	241,16	3302,58	0,00	Relatief
A113	Julianalaan 048 N	246,24	3300,77	0,00	Relatief
A114	Julianalaan 049 N	251,41	3298,93	0,00	Relatief
A115	Julianalaan 050 N	256,61	3297,08	0,00	Relatief
A118	Julianalaan 051 Z	169,10	3293,08	0,00	Relatief
A119	Julianalaan 052 Z	174,25	3291,28	0,00	Relatief
A120	Julianalaan 053 Z	179,20	3289,54	0,00	Relatief
A121	Julianalaan 054 Z	184,34	3287,74	0,00	Relatief
A122	Julianalaan 055 Z	189,44	3285,95	0,00	Relatief
A123	Julianalaan 056 Z	194,28	3284,25	0,00	Relatief
A124	Julianalaan 057 Z	199,53	3282,41	0,00	Relatief
A125	Julianalaan 058 Z	204,54	3280,65	0,00	Relatief
A126	Julianalaan 059 Z	209,66	3278,86	0,00	Relatief
A127	Julianalaan 060 Z	214,49	3277,16	0,00	Relatief
A128	Julianalaan 061 Z	219,99	3275,23	0,00	Relatief
A129	Julianalaan 062 Z	225,48	3273,31	0,00	Relatief
A132	Wilhelminastraat 001 Z	161,22	3369,35	0,00	Relatief
A133	Wilhelminastraat 002 Z	165,94	3366,45	0,00	Relatief
A134	Wilhelminastraat 003 Z	170,29	3363,78	0,00	Relatief
A135	Wilhelminastraat 004 Z	175,11	3360,83	0,00	Relatief
A136	Wilhelminastraat 005 Z	179,73	3357,99	0,00	Relatief
A139	Wilhelminastraat 006 Z	183,93	3348,42	0,00	Relatief
A140	Wilhelminastraat 007 Z	190,04	3344,65	0,00	Relatief
A141	Wilhelminastraat 008 Z	196,40	3340,77	0,00	Relatief
A142	Wilhelminastraat 009 Z	203,16	3336,65	0,00	Relatief
A143	Wilhelminastraat 010 Z	209,65	3332,70	0,00	Relatief
A144	Wilhelminastraat 011 Z	216,17	3328,72	0,00	Relatief
A147	Wilhelminastraat 012 Z	224,68	3323,52	0,00	Relatief
A150	Wilhelminastraat 013 Z	235,51	3323,87	0,00	Relatief
A151	Wilhelminastraat 014 Z	239,80	3321,24	0,00	Relatief
A152	Wilhelminastraat 015 Z	244,13	3318,58	0,00	Relatief
A153	Wilhelminastraat 016 Z	248,84	3315,69	0,00	Relatief
A154	Wilhelminastraat 017 Z	253,65	3312,73	0,00	Relatief
A155	Wilhelminastraat 018 Z	258,33	3309,86	0,00	Relatief
A156	Wilhelminastraat 019 Z	263,05	3306,97	0,00	Relatief
A159	Emmastraat 001 N	164,22	3281,08	0,00	Relatief
A160	Emmastraat 002 N	169,20	3278,84	0,00	Relatief
A161	Emmastraat 003 Z	174,34	3276,52	0,00	Relatief
A162	Emmastraat 004 N	178,99	3274,42	0,00	Relatief
A163	Emmastraat 005 N	184,15	3272,10	0,00	Relatief
A164	Emmastraat 006 N	188,94	3269,94	0,00	Relatief
A165	Emmastraat 007 N	193,97	3267,67	0,00	Relatief
A166	Emmastraat 008 N	198,68	3265,55	0,00	Relatief
A167	Emmastraat 009 N	203,66	3263,31	0,00	Relatief
A168	Emmastraat 010 N	208,70	3261,03	0,00	Relatief
A169	Emmastraat 011 N	213,69	3258,79	0,00	Relatief
A210	De Klopstraat 001 N	153,38	3357,54	0,00	Relatief
A211	De Klopstraat 002 N	158,24	3354,57	0,00	Relatief
A212	De Klopstraat 003 N	162,50	3351,96	0,00	Relatief
A213	De Klopstraat 004 N	167,28	3349,04	0,00	Relatief
A214	De Klopstraat 005 N	172,09	3346,10	0,00	Relatief
A215	De Klopstraat 006 O	176,28	3330,84	0,00	Relatief
A220	De Klopstraat 009 O	160,28	3301,48	0,00	Relatief
A221	De Klopstraat 010 O	157,47	3296,37	0,00	Relatief
A222	De Klopstraat 011 O	155,02	3291,93	0,00	Relatief

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep: hoofdgroep
Lijst van Ontvangers, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Omschrijving	X	Y	Maaiveld	Hoogtedefinitie
A223	De Klopstraat 012 O	152,43	3287,22	0,00	Relatief
A224	De Klopstraat 013 O	149,75	3282,35	0,00	Relatief
Z106	Julianalaan 043 O	220,65	3302,57	0,00	Relatief
Z109	Julianalaan 044 W	221,11	3302,30	0,00	Relatief
Z115	Julianalaan 050 O	258,40	3292,16	0,00	Relatief
Z118	Julianalaan 051 W	168,66	3300,01	0,00	Relatief
Z129	Julianalaan 062 O	230,53	3278,10	0,00	Relatief
Z132	Wilhelminalaan 001 W	162,19	3376,81	0,00	Relatief
Z136	Wilhelminalaan 005 O	185,72	3362,36	0,00	Relatief
Z139	Wilhelminalaan 006 W	187,06	3361,40	0,00	Relatief
Z147	Wilhelminalaan 012 O	234,13	3330,93	0,00	Relatief
Z150	Wilhelminalaan 013 W	235,37	3330,47	0,00	Relatief
Z156	Wilhelminalaan 019 O	267,31	3308,74	0,00	Relatief
Z159	Emmastraat 001 W	158,46	3276,36	0,00	Relatief
Z169	Emmastraat 011 O	213,55	3251,84	0,00	Relatief
Z210	De Klopstraat 001 W	147,82	3353,08	0,00	Relatief
Z217	De Klopstraat 008 Z	164,92	3320,04	0,00	Relatief
Z220	De Klopstraat 009 N	156,48	3306,84	0,00	Relatief
Z224	De Klopstraat 013 Z	142,84	3282,61	0,00	Relatief
098	Julianalaan 036 Z	175,44	3316,32	0,00	Relatief
099	Julianalaan 036 Z	181,05	3314,33	0,00	Relatief
100	Julianalaan 037 Z	186,19	3312,51	0,00	Relatief
101	Julianalaan 038 Z	190,74	3310,90	0,00	Relatief
102	Julianalaan 039 Z	196,07	3309,01	0,00	Relatief
103	Julianalaan 040 Z	201,24	3307,18	0,00	Relatief
104	Julianalaan 041 Z	206,18	3305,43	0,00	Relatief
105	Julianalaan 042 Z	211,39	3303,59	0,00	Relatief
106	Julianalaan 043 Z	216,30	3301,85	0,00	Relatief
109	Julianalaan 044 Z	223,48	3299,37	0,00	Relatief
110	Julianalaan 045 Z	228,47	3297,62	0,00	Relatief
111	Julianalaan 046 Z	233,50	3295,87	0,00	Relatief
112	Julianalaan 047 Z	238,67	3294,06	0,00	Relatief
113	Julianalaan 048 Z	243,76	3292,28	0,00	Relatief
114	Julianalaan 049 Z	248,94	3290,47	0,00	Relatief
115	Julianalaan 050 Z	254,15	3288,65	0,00	Relatief
118	Julianalaan 051 N	172,61	3301,73	0,00	Relatief
119	Julianalaan 052 N	177,75	3299,91	0,00	Relatief
120	Julianalaan 053 N	182,70	3298,16	0,00	Relatief
121	Julianalaan 054 N	187,83	3296,35	0,00	Relatief
122	Julianalaan 055 N	192,93	3294,54	0,00	Relatief
123	Julianalaan 056 N	197,76	3292,83	0,00	Relatief
124	Julianalaan 057 N	203,01	3290,97	0,00	Relatief
125	Julianalaan 058 N	208,01	3289,20	0,00	Relatief
126	Julianalaan 059 N	213,12	3287,39	0,00	Relatief
127	Julianalaan 060 N	217,95	3285,68	0,00	Relatief
128	Julianalaan 061 N	223,45	3283,74	0,00	Relatief
129	Julianalaan 062 N	228,93	3281,80	0,00	Relatief
132	Wilhelminalaan 001 N	166,10	3377,32	0,00	Relatief
133	Wilhelminalaan 002 N	170,82	3374,42	0,00	Relatief
134	Wilhelminalaan 003 N	175,16	3371,75	0,00	Relatief
135	Wilhelminalaan 004 N	179,98	3368,79	0,00	Relatief
136	Wilhelminalaan 005 N	184,60	3365,95	0,00	Relatief
139	Wilhelminalaan 006 N	191,97	3361,36	0,00	Relatief
140	Wilhelminalaan 007 N	197,98	3357,59	0,00	Relatief
141	Wilhelminalaan 008 N	204,34	3353,71	0,00	Relatief
142	Wilhelminalaan 009 N	211,09	3349,58	0,00	Relatief
143	Wilhelminalaan 010 N	217,57	3345,61	0,00	Relatief
144	Wilhelminalaan 011 N	224,09	3341,62	0,00	Relatief
147	Wilhelminalaan 012 N	232,66	3336,39	0,00	Relatief
150	Wilhelminalaan 013 N	240,15	3331,79	0,00	Relatief
151	Wilhelminalaan 014 N	244,44	3329,15	0,00	Relatief
152	Wilhelminalaan 015 N	248,77	3326,49	0,00	Relatief
153	Wilhelminalaan 016 N	253,48	3323,60	0,00	Relatief
154	Wilhelminalaan 017 N	258,29	3320,64	0,00	Relatief
155	Wilhelminalaan 018 N	262,97	3317,76	0,00	Relatief
156	Wilhelminalaan 019 N	267,68	3314,86	0,00	Relatief
159	Emmastraat 001 Z	160,28	3272,88	0,00	Relatief

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Ontvangers, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Omschrijving	X	Y	Maaiveld	Hoogtedefinitie
160	Emmastraat 002 Z	165,26	3270,62	0,00	Relatief
161	Emmastraat 003 Z	170,39	3268,29	0,00	Relatief
162	Emmastraat 004 Z	175,04	3266,19	0,00	Relatief
163	Emmastraat 005 Z	180,19	3263,85	0,00	Relatief
164	Emmastraat 006 Z	184,98	3261,68	0,00	Relatief
165	Emmastraat 007 Z	190,00	3259,40	0,00	Relatief
166	Emmastraat 008 Z	194,71	3257,27	0,00	Relatief
167	Emmastraat 009 Z	199,68	3255,01	0,00	Relatief
168	Emmastraat 010 Z	204,72	3252,73	0,00	Relatief
169	Emmastraat 011 Z	209,70	3250,47	0,00	Relatief
210	De Klopstraat 001 Z	148,94	3349,02	0,00	Relatief
211	De Klopstraat 002 Z	153,80	3346,06	0,00	Relatief
212	De Klopstraat 003 Z	158,06	3343,46	0,00	Relatief
213	De Klopstraat 004 Z	162,85	3340,54	0,00	Relatief
214	De Klopstraat 005 Z	167,66	3337,61	0,00	Relatief
215	De Klopstraat 006 W	168,08	3334,45	0,00	Relatief
216	De Klopstraat 007 W	165,58	3329,80	0,00	Relatief
217	De Klopstraat 008 W	163,03	3325,05	0,00	Relatief
220	De Klopstraat 009 W	152,48	3305,77	0,00	Relatief
221	De Klopstraat 010 W	149,60	3300,69	0,00	Relatief
222	De Klopstraat 011 W	147,10	3296,28	0,00	Relatief
223	De Klopstraat 012 W	144,45	3291,61	0,00	Relatief
224	De Klopstraat 013 W	141,71	3286,77	0,00	Relatief

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Ontvangers, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Gebouw	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
A098	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A099	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A100	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A101	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A102	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A103	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A104	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A105	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A106	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A109	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A110	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A111	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A112	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A113	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A114	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A115	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A118	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A119	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A120	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A121	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A122	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A123	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A124	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A125	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A126	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A127	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A128	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A129	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A132	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A133	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A134	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A135	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A136	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A139	045	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	--
A140	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
A141	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
A142	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
A143	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
A144	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
A147	043	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	--
A150	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A151	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A152	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A153	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A154	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A155	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A156	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A159	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A160	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A161	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A162	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A163	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A164	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A165	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A166	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A167	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A168	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A169	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A210	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A211	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A212	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A213	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A214	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
A215	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
A220	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
A221	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
A222	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Ontvangers, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Gebouw	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
A223	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
A224	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
Z106	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
Z109	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z115	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z118	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z129	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z132	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z136	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z139	045	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	--
Z147	043	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	--
Z150	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z156	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z159	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z169	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z210	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
Z217	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
Z220	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
Z224	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
098	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
099	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
100	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
101	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
102	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
103	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
104	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
105	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
106	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
109	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
110	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
111	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
112	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
113	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
114	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
115	037	3,00	6,00	9,00	--	--	--
118	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
119	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
120	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
121	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
122	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
123	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
124	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
125	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
126	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
127	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
128	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
129	057	3,00	6,00	9,00	--	--	--
132	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
133	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
134	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
135	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
136	032	3,00	6,00	9,00	--	--	--
139	045	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	--
140	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
141	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
142	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
143	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
144	044	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	17,00
147	043	2,00	5,00	8,00	11,00	14,00	--
150	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
151	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
152	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
153	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
154	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
155	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
156	042	3,00	6,00	9,00	--	--	--
159	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Ontvangers, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Gevel	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
160	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
161	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
162	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
163	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
164	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
165	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
166	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
167	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
168	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
169	050	3,00	6,00	9,00	--	--	--
210	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
211	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
212	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
213	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
214	031	3,00	6,00	9,00	--	--	--
215	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
216	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
217	034	3,00	6,00	9,00	12,00	--	--
220	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
221	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
222	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
223	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--
224	047	2,00	5,00	8,00	11,00	--	--

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	omschrijving	Groep	X-1
8502-8492	AW de Landgraafstraat (vdHoute Willemplein)	AW de Landgraafstraat 30km/u	-68,74
8492-8496	AW de Landgraafstraat (vdHoute Willemplein)	AW de Landgraafstraat 30km/u	-68,55
8498-8494	AW de Landgraafstraat	AW de Landgraafstraat 30km/u	-68,18
8496-8498	AW de Landgraafstraat	AW de Landgraafstraat 30km/u	-68,37
8494-8508	AW de Landgraafstraat	AW de Landgraafstraat 30km/u	-63,67
8502-8526	Havenstraat	Havenstraat 30km/u	-69,15
001	Julianalaan 30 km/u	Julianalaan 30km/u	-68,60
001	Julianalaan 30 km/u	Julianalaan 30km/u	129,71
007	Wilhelminastraat 30 km/u	Wilhelminastraat 30 km/u	-68,02
007	Wilhelminastraat 30 km/u	Wilhelminastraat 30 km/u	70,46
002	Middenstraat 30 km/u	Middenstraat 30 km/u	-4,33
003	Prins Hendrikstraat 30 km/u	Prins Hendrikstraat 30 km/u	-68,69
004	Zuiderstraat 30 km/u	Zuiderstraat 30 km/u	67,30
005	De Klopstraat 30 km/u	De Klopstraat 30 km/u	107,33
006	Emmastraat 30 km/u	Emmastraat 30 km/u	130,11
008	Dr Langeveldplein 30 km/u	Dr Langeveldplein 30 km/u	204,09
8517-8526	Merwestraat	Merwestraat/Kerkstraat 50km/u	274,62
8526-8532	Kerkstraat (Doctor Langeveldplein)	Merwestraat/Kerkstraat 50km/u	310,16
8534-8544	Kerkstraat	Merwestraat/Kerkstraat 50km/u	317,30
8526-8528	Kerkstraat (Middeldiepstraat)	Merwestraat/Kerkstraat 50km/u	274,92
8532-8534	Kerkstraat (Dr. Langeveldplein)	Merwestraat/Kerkstraat 50km/u	317,30

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Y-1	X-n	Y-n	M-1	M-n	HDef.	V(LV)	V(MV)	V(ZV)	Hbron	Wegdek
8502-8492	3341,20	-68,55	3384,60	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	Fijn
8492-8496	3384,60	-68,37	3426,31	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	Fijn
8498-8494	3469,84	-63,67	3504,01	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	Fijn
8496-8498	3426,31	-68,18	3469,84	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	Fijn
8494-8508	3504,01	-14,46	3657,41	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	Fijn
8502-8526	3341,10	273,88	3147,20	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	Fijn
001	3382,39	129,71	3325,43	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
001	3325,43	282,75	3270,43	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
007	3469,34	70,46	3440,18	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
007	3440,18	317,17	3290,49	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
002	3304,58	71,00	3440,32	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
003	3426,62	120,62	3359,99	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
004	3264,16	120,61	3359,89	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
005	3241,40	150,99	3318,16	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
006	3281,27	235,62	3232,45	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
008	3186,63	310,26	3271,76	0,00	0,00	Relatief	30	30	30	0,75	GewElm
8517-8526	3147,17	188,29	2992,17	0,00	0,00	Relatief	50	50	50	0,75	Fijn
8526-8532	3271,61	284,77	3182,81	0,00	0,00	Relatief	50	50	50	0,75	Fijn
8534-8544	3290,16	352,68	3361,02	0,00	0,00	Relatief	50	50	50	0,75	Fijn
8526-8528	3146,72	285,19	3183,47	0,00	0,00	Relatief	50	50	50	0,75	Fijn
8532-8534	3290,16	310,21	3271,80	0,00	0,00	Relatief	50	50	50	0,75	Fijn

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Intensiteit	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
8502-8492	889,40	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
8492-8496	1164,10	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
8498-8494	1202,10	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
8496-8498	1164,10	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
8494-8508	1795,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
8502-8526	889,40	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
001	265,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
001	135,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
007	150,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
007	200,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
002	50,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
003	200,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
004	130,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
005	115,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
006	105,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
008	50,00	6,60	3,50	0,80	90,20	95,40	90,70	8,60	4,20	9,30	1,20	0,40	--
8517-8526	3640,80	7,00	2,70	0,70	91,70	96,20	88,40	5,90	2,90	7,60	2,40	1,00	3,90
8526-8532	5300,50	7,00	2,70	0,70	91,70	96,20	88,40	5,90	2,90	7,60	2,40	1,00	3,90
8534-8544	7249,60	7,00	2,70	0,70	91,70	96,20	88,40	5,90	2,90	7,60	2,40	1,00	3,90
8526-8528	7249,60	7,00	2,70	0,70	91,70	96,20	88,40	5,90	2,90	7,60	2,40	1,00	3,90
8532-8534	6088,80	7,00	2,70	0,70	91,70	96,20	88,40	5,90	2,90	7,60	2,40	1,00	3,90

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Lengte	MR(D)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)
8502-8492	43,40	--	52,95	29,70	6,45	5,05	1,31	0,66	0,70	0,12
8492-8496	41,71	--	69,30	38,87	8,45	6,61	1,71	0,87	0,92	0,16
8498-8494	34,77	--	71,56	40,14	8,72	6,82	1,77	0,89	0,95	0,17
8496-8498	43,53	--	69,30	38,87	8,45	6,61	1,71	0,87	0,92	0,16
8494-8508	161,10	--	106,86	59,94	13,02	10,19	2,64	1,34	1,42	0,25
8502-8526	394,04	--	52,95	29,70	6,45	5,05	1,31	0,66	0,70	0,12
001	206,33	--	15,78	8,85	1,92	1,50	0,39	0,20	0,21	0,04
001	162,68	--	8,04	4,51	0,98	0,77	0,20	0,10	0,11	0,02
007	143,95	--	8,93	5,01	1,09	0,85	0,22	0,11	0,12	0,02
007	288,57	--	11,91	6,68	1,45	1,14	0,29	0,15	0,16	0,03
002	155,24	--	2,98	1,67	0,36	0,28	0,07	0,04	0,04	0,01
003	205,59	--	11,91	6,68	1,45	1,14	0,29	0,15	0,16	0,03
004	109,57	--	7,74	4,34	0,94	0,74	0,19	0,10	0,10	0,02
005	88,31	--	6,85	3,84	0,83	0,65	0,17	0,09	0,09	0,02
006	116,26	--	6,25	3,51	0,76	0,60	0,15	0,08	0,08	0,01
008	144,28	--	2,98	1,67	0,36	0,28	0,07	0,04	0,04	0,01
8517-8526	177,42	--	233,70	94,57	22,53	15,04	2,85	1,94	6,12	0,98
8526-8532	92,36	--	340,24	137,68	32,80	21,89	4,15	2,82	8,90	1,43
8534-8544	79,20	--	465,35	188,30	44,86	29,94	5,68	3,86	12,18	1,96
8526-8528	38,16	--	465,35	188,30	44,86	29,94	5,68	3,86	12,18	1,96
8532-8534	19,68	--	390,84	158,15	37,68	25,15	4,77	3,24	10,23	1,64

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

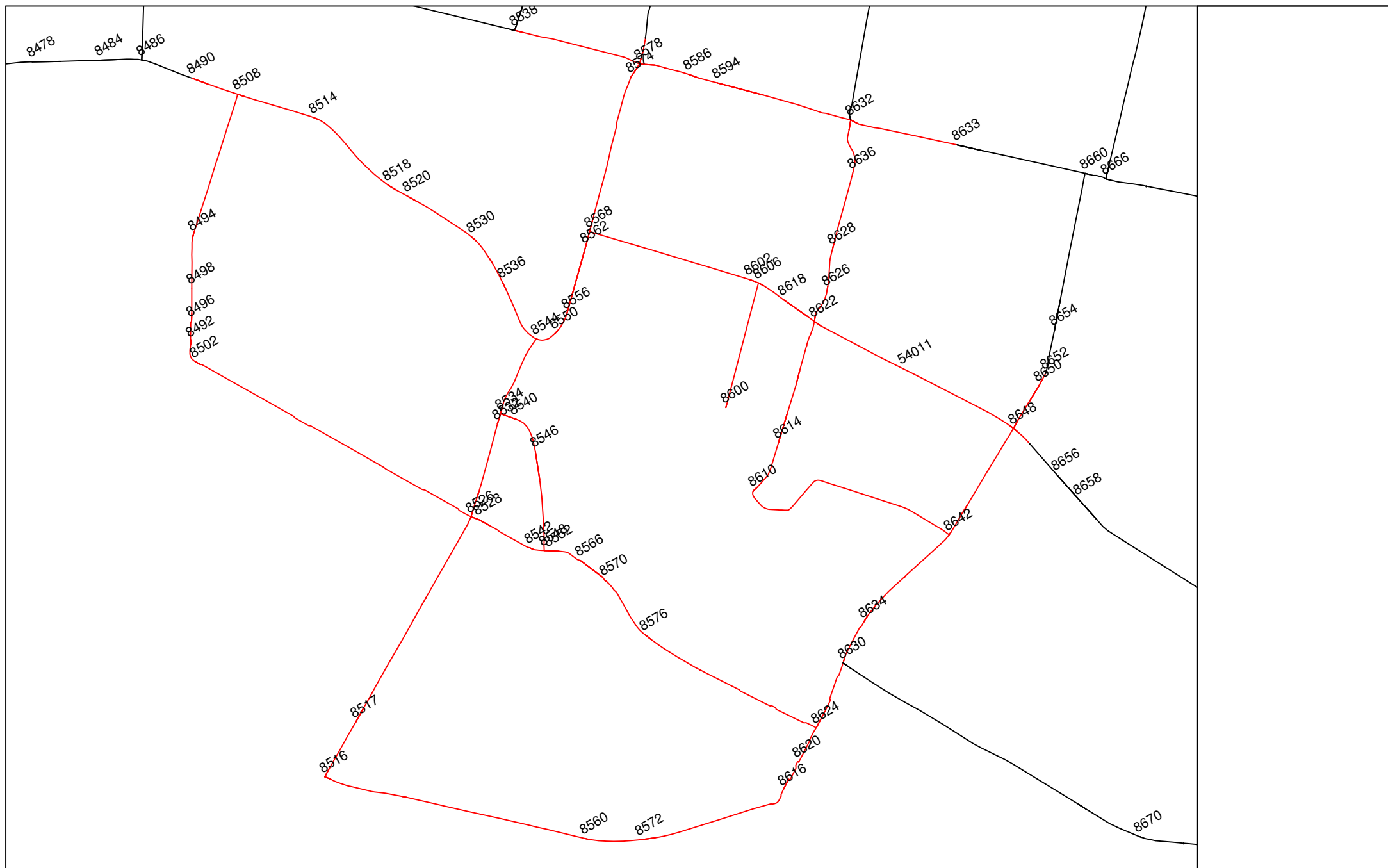
Id	ZV(N)
8502-8492	--
8492-8496	--
8498-8494	--
8496-8498	--
8494-8508	--
8502-8526	--
001	--
001	--
007	--
007	--
002	--
003	--
004	--
005	--
006	--
008	--
8517-8526	0,99
8526-8532	1,45
8534-8544	1,98
8526-8528	1,98
8532-8534	1,66

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Woonwijksschermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	Omschrijving	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
W01	Woonwijk	-63,62	3464,24	-63,62	3464,41	8,00
W02	Woonwijk	73,65	3433,03	73,48	3432,36	8,00
W03	Woonwijk	76,09	3267,96	76,26	3267,96	8,00
W04	Woonwijk	132,30	3273,69	132,26	3273,69	8,00
W05	Woonwijk	-150,59	3411,23	-150,35	3410,76	8,00
W06	Woonwijk	244,75	3279,24	244,64	3279,20	8,00
W07	Woonwijk	319,17	3259,81	318,87	3260,11	8,00
W08	Woonwijk	284,15	3133,85	284,15	3133,07	8,00

Model:Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720
Groep:hoofdgroep
Lijst van Woonwijksschermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Id	H-n	M-1	M-n	HDef.	Dichtheid	Dmin	ReflL. 1k	ReflR. 1k
W01	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W02	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W03	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W04	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W05	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W06	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W07	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00
W08	8,00	0,00	0,00	Relatief	60,00	4,0	0,48	0,00



Milieumodel regio Drechtsteden

I:\Lucht\RVMK\RVMK DATABASESTANDEN\RVMK-28-11-08\2020

File RVMK-28-11-08\2020
milieudienst Zuid-Holland Zuid

KNOOP	KOOPB.	NAAM	SNELPAD	Plichts motorvoertuig				Plichts middelgrote motorvoertuig				Plichts motorvoertuig				gemiddelds uurpercentage													
				INT-R	INT-L	dag-r	dag-l	avond-r	nacht-r	nacht-l	dag-r	dag-l	avond-r	nacht-r	nacht-l	dag-r	dag-l	avond-r	nacht-r	WEGDEK									
8400,0	8508,0	Melendijk	30,0	2014,5	2618,0	91,7	91,7	95,0	95,0	91,2	6,7	6,7	3,7	7,0	7,0	1,6	1,6	1,3	0,0	0,0	6,7	6,7	3,3	0,7	0,7 DAB (Ref)				
8492,0	8496,0	Van den Houte Willemsplein	30,0	545,4	618,7	90,2	90,2	95,4	95,4	90,7	90,7	90,7	4,2	9,3	9,3	1,2	1,2	0,4	0,4	0,0	6,6	6,6	3,5	3,5	0,8 SMA 0/8				
8492,0	8502,0	Van den Houte Willemsplein	30,0	470,6	418,8	90,2	90,2	95,4	95,4	90,7	90,7	90,7	8,6	8,6	4,2	4,2	9,3	9,3	1,2	1,2	0,4	0,4	0,0	6,6	6,6	3,5	3,5	0,8 SMA 0/8	
8494,0	8498,0	A.W. de Landgraafstraat	30,0	641,5	560,6	90,2	90,2	95,4	95,4	90,7	90,7	90,7	8,6	8,6	4,2	4,2	9,3	9,3	1,2	1,2	0,4	0,4	0,0	6,6	6,6	3,5	3,5	0,8 SMA 0/8	
8494,0	8508,0	A.W. de Landgraafstraat	30,0	854,6	940,4	90,2	90,2	95,4	95,4	90,7	90,7	90,7	8,6	8,6	4,2	4,2	9,3	9,3	1,2	1,2	0,4	0,4	0,0	6,6	6,6	3,5	3,5	0,8 SMA 0/8	
8496,0	8498,0	A.W. de Landgraafstraat	30,0	545,4	618,7	90,2	90,2	95,4	95,4	90,7	90,7	90,7	8,6	8,6	4,2	4,2	9,3	9,3	1,2	1,2	0,4	0,4	0,0	6,6	6,6	3,5	3,5	0,8 SMA 0/8	
8502,0	8526,0	Havenstraat	30,0	470,6	418,8	90,2	90,2	95,4	95,4	90,7	90,7	90,7	8,6	8,6	4,2	4,2	9,3	9,3	1,2	1,2	0,4	0,4	0,0	6,6	6,6	3,5	3,5	0,8 SMA 0/8	
8508,0	8514,0	Kerkbuurt	30,0	1345,2	1106,3	92,5	92,5	94,8	94,8	91,5	91,5	91,5	5,7	5,7	3,4	3,4	6,9	6,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,6	6,8	6,8	3,3	3,3	0,7 DAB (Ref)	
8514,0	8518,0	Kerkbuurt	30,0	1345,2	1106,3	92,5	92,5	94,8	94,8	91,5	91,5	91,5	5,7	5,7	3,4	3,4	6,9	6,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,6	6,8	6,8	3,3	3,3	0,7 DAB (Ref)	
8516,0	8517,0	Merwestraat	30,0	167,5	266,8	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 SMA 0/8
8516,0	8560,0	Adriaan Volkersingel	30,0	266,	167,5	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 DAB (Ref)
8516,0	8560,0	Adriaan Volkersingel	30,0	266,	167,5	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 DAB (Ref)
8518,0	8520,0	Kerkbuurt	30,0	1571,8	1359,6	92,5	92,5	94,8	94,8	91,5	91,5	91,5	5,7	5,7	3,4	3,4	6,9	6,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,6	6,8	6,8	3,3	3,3	0,7 DAB (Ref)	
8520,0	8528,0	Middeldiepstraat	50,0	1121,3	899,4	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8526,0	8532,0	Doctor Langeveldplein	50,0	2551,4	2749,1	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 SMA 0/8
8526,0	8532,0	Doctor Langeveldplein	50,0	2551,4	2749,1	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 SMA 0/8
8528,0	8542,0	Middeldiepstraat	30,0	1121,3	899,4	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8530,0	8536,0	Kerkbuurt	30,0	1652,6	1409,4	92,5	92,5	94,8	94,8	91,5	91,5	91,5	5,7	5,7	3,4	3,4	6,9	6,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,6	6,8	6,8	3,3	3,3	0,7 DAB (Ref)	
8530,0	8536,0	Kerkbuurt	30,0	1652,6	1409,4	92,5	92,5	94,8	94,8	91,5	91,5	91,5	5,7	5,7	3,4	3,4	6,9	6,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,6	6,8	6,8	3,3	3,3	0,7 DAB (Ref)	
8532,0	8534,0	Dr. Langerveldplein	50,0	2903,0	3128,5	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 SMA 0/8
8534,0	8540,0	Oranjestraat	30,0	610,4	712,8	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8534,0	8544,0	Kerkstraat	50,0	3586,5	3663,1	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 SMA 0/8
8536,0	8544,0	Kerkbuurt	30,0	1652,6	1409,4	92,5	92,5	94,8	94,8	91,5	91,5	91,5	5,7	5,7	3,4	3,4	6,9	6,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,6	6,8	6,8	3,3	3,3	0,7 DAB (Ref)	
8536,0	8548,0	Deltalaan	50,0	714,1	692,0	92,9	92,9	97,0	97,0	92,8	92,8	92,8	5,9	5,9	2,4	2,4	6,0	6,0	1,2	1,2	0,6	0,6	1,2	1,2	6,5	6,5	4,1	4,1	0,8 SMA 0/8
8540,0	8549,0	Middeldiepstraat	30,0	216,8	318,1	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8542,0	8549,0	Middeldiepstraat	30,0	1121,3	899,4	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8544,0	8549,0	Oranjesweg	50,0	3490,1	4044,1	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,6	2,6	0,7 DAB (Ref)
8546,0	8549,0	Oranjesweg	30,0	216,8	318,1	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8548,0	8552,0	Middeldiepstraat	30,0	1338,1	1217,5	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8550,0	8566,0	Stationsweg	50,0	4908,9	4780,4	91,7	91,7	96,1	96,1	88,5	88,5	88,5	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,6	2,6	0,7 DAB (Ref)
8552,0	8562,0	Stationsweg	50,0	4908,9	4780,4	91,7	91,7	96,1	96,1	88,5	88,5	88,5	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,6	2,6	0,7 DAB (Ref)
8560,0	8572,0	Adriaan Volkersingel	30,0	232,0	114,6	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 DAB (Ref)
8562,0	8568,0	Stationsweg	50,0	4889,4	4780,4	91,7	91,7	96,1	96,1	88,5	88,5	88,5	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,6	2,6	0,7 DAB (Ref)
8566,0	8570,0	Middeldiepstraat	30,0	1330,9	1210,0	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8570,0	8570,0	Middeldiepstraat	30,0	1082,5	902,4	93,3	93,3	96,3	96,3	89,4	89,4	89,4	5,9	5,9	3,4	3,4	9,9	9,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,8	0,8	6,7	6,7	3,5	3,5	0,7 SMA 0/8
8572,0	8616,0	Adriaan Volkersingel	30,0	232,0	114,6	91,7	91,7	96,2	96,2	88,4	88,4	88,4	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,7	2,7	0,7 DAB (Ref)
8574,0	8578,0	Stationsweg	50,0	7623,2	6757,8	91,7	91,7	96,1	96,1	88,5	88,5	88,5	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,6	2,6	0,7 SMA 0/8
8578,0	8579,0	Stationsweg	50,0	9866,8	7940,5	91,7	91,7	96,1	96,1	88,5	88,5	88,5	5,9	5,9	2,9	2,9	7,6	7,6	2,4	2,4	1,0	1,0	3,9	3,9	7,0	7,0	2,6	2,6	0,7 SMA 0/8
8586,0	8594,0	Thorbeckelaan	50,0	6971,8	7908,8	95,7	95,7	98,2	98,2	95,7	95,7	95,7	3,6	3,6	1														

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	33,22	28,55	23,61	33,41
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	33,63	28,94	24,03	33,82
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	34,88	30,18	25,29	35,07
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	37,54	32,88	27,93	37,73
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	33,63	28,97	24,02	33,82
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	34,36	29,68	24,76	34,55
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	35,57	30,88	25,99	35,77
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	37,95	33,28	28,34	38,14
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	33,59	28,93	23,98	33,78
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	34,42	29,74	24,83	34,61
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	35,71	31,02	26,12	35,90
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	38,10	33,44	28,49	38,29
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	34,59	29,93	24,98	34,78
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	35,44	30,76	25,84	35,63
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	36,65	31,96	27,06	36,84
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	38,84	34,18	29,24	39,03
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	34,71	30,06	25,11	34,91
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	35,60	30,92	26,00	35,79
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	36,84	32,16	27,25	37,03
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	39,01	34,35	29,41	39,20
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	35,30	30,65	25,69	35,49
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	36,29	31,62	26,68	36,48
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	37,53	32,84	27,93	37,72
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	39,78	35,12	30,17	39,97
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	36,17	31,52	26,56	36,36
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	37,18	32,51	27,57	37,37
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	38,38	33,71	28,78	38,57
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	40,34	35,68	30,72	40,53
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	36,80	32,15	27,18	36,99
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	37,85	33,18	28,23	38,04
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	39,05	34,38	29,45	39,24
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	40,92	36,28	31,30	41,11
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	37,77	33,12	28,15	37,96
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	38,84	34,18	29,23	39,03
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	40,04	35,37	30,43	40,23
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	41,73	37,08	32,11	41,92
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	39,26	34,62	29,63	39,45
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	40,36	35,71	30,74	40,55
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	41,48	36,83	31,87	41,67
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	40,08	35,44	30,46	40,27
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	41,23	36,58	31,61	41,42
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	42,27	37,61	32,66	42,46
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	40,85	36,21	31,22	41,04
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	42,04	37,39	32,42	42,23
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	43,02	38,37	33,41	43,21
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	41,55	36,92	31,92	41,74
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	42,81	38,16	33,18	43,00
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	43,74	39,09	34,12	43,93
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	42,34	37,71	32,71	42,53
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	43,66	39,02	34,04	43,85
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	44,47	39,82	34,85	44,66
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	43,15	38,53	33,52	43,34
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	44,52	39,88	34,90	44,71
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	45,30	40,66	35,68	45,49
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	44,15	39,52	34,52	44,34
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	45,47	40,83	35,84	45,66
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	46,25	41,61	36,62	46,44
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	33,14	28,48	23,54	33,33
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	33,61	28,93	24,01	33,80
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	34,60	29,91	25,01	34,79
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	33,19	28,53	23,57	33,38
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	33,93	29,25	24,33	34,12
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	34,94	30,25	25,34	35,13
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	34,20	29,55	24,58	34,39
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	35,06	30,39	25,45	35,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	36,05	31,37	26,45	36,24
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	34,58	29,93	24,96	34,77
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	35,50	30,82	25,89	35,69
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	36,51	31,83	26,91	36,70
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	35,24	30,59	25,62	35,43
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	36,18	31,52	26,59	36,38
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	37,23	32,56	27,63	37,42
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	35,91	31,26	26,30	36,10
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	36,91	32,25	27,30	37,10
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	37,99	33,32	28,38	38,18
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	36,32	31,68	26,71	36,51
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	37,35	32,69	27,75	37,54
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	38,49	33,83	28,89	38,68
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	37,09	32,45	27,47	37,28
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	38,11	33,45	28,50	38,30
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	39,28	34,61	29,67	39,47
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	37,59	32,95	27,97	37,78
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	38,68	34,01	29,06	38,87
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	39,87	35,21	30,27	40,06
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	38,03	33,39	28,40	38,22
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	39,15	34,50	29,54	39,34
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	40,34	35,68	30,73	40,53
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	38,43	33,79	28,81	38,62
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	39,62	34,97	30,01	39,81
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	40,74	36,08	31,13	40,93
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	38,86	34,22	29,23	39,05
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	40,12	35,47	30,50	40,31
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	41,26	36,61	31,65	41,45
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	33,81	29,20	24,17	34,00
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	34,00	29,38	24,36	34,19
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	34,59	29,98	24,96	34,78
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	34,02	29,40	24,37	34,20
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	34,24	29,64	24,61	34,43
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	34,87	30,25	25,22	35,05
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	34,47	29,87	24,82	34,66
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	34,74	30,12	25,09	34,92
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	35,38	30,76	25,74	35,57
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	34,73	30,12	25,09	34,92
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	35,05	30,44	25,41	35,24
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	35,71	31,10	26,07	35,90
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	35,25	30,64	25,61	35,44
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	35,63	31,01	25,99	35,82
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	36,31	31,70	26,67	36,50
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	35,91	31,30	26,27	36,10
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	36,11	31,49	26,48	36,30
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	36,85	32,23	27,22	37,04
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	37,56	32,94	27,93	37,75
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	38,21	33,59	28,58	38,40
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	35,72	31,12	26,08	35,91
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	36,53	31,91	26,90	36,72
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	37,30	32,67	27,66	37,49
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	38,04	33,41	28,41	38,23
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	38,59	33,96	28,96	38,78
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	38,58	33,95	28,95	38,77
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	36,31	31,71	26,67	36,50
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	37,16	32,54	27,53	37,35
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	37,96	33,33	28,33	38,15
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	38,75	34,12	29,11	38,94
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	39,15	34,53	29,52	39,34
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	39,13	34,50	29,49	39,32
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	36,94	32,33	27,29	37,13
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	37,84	33,22	28,19	38,02
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	38,68	34,06	29,05	38,87
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	39,50	34,89	29,87	39,69
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	39,72	35,11	30,09	39,91
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	39,70	35,08	30,06	39,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	37,58	32,97	27,93	37,77
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	38,54	33,92	28,90	38,73
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	39,44	34,81	29,81	39,63
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	40,26	35,63	30,62	40,45
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	40,32	35,69	30,69	40,51
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	40,29	35,66	30,66	40,48
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	38,28	33,67	28,63	38,47
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	39,29	34,67	29,66	39,48
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	40,25	35,62	30,61	40,44
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	40,95	36,32	31,32	41,14
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	40,96	36,33	31,32	41,15
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	40,93	36,30	31,29	41,12
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	39,14	34,53	29,50	39,33
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	40,26	35,64	30,63	40,45
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	41,31	36,68	31,68	41,50
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	41,77	37,14	32,14	41,96
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	41,75	37,11	32,12	41,94
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	40,59	35,97	30,95	40,78
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	41,74	37,11	32,11	41,93
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	42,64	38,01	33,01	42,83
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	41,17	36,54	31,54	41,36
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	42,39	37,76	32,76	42,58
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	43,17	38,53	33,54	43,36
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	41,74	37,11	32,10	41,93
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	43,03	38,39	33,39	43,21
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	43,66	39,03	34,04	43,85
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	42,43	37,81	32,80	42,62
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	43,80	39,17	34,17	43,99
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	44,27	39,63	34,64	44,46
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	43,17	38,55	33,54	43,36
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	44,63	39,99	35,00	44,82
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	44,87	40,24	35,26	45,07
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	43,98	39,35	34,35	44,17
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	45,39	40,75	35,76	45,58
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	45,54	40,89	35,91	45,73
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	44,95	40,32	35,33	45,14
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	46,24	41,60	36,62	46,43
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	46,34	41,70	36,72	46,53
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	33,49	28,85	23,85	33,67
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	33,97	29,32	24,35	34,16
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	36,31	31,67	26,70	36,50
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	34,00	29,37	24,36	34,19
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	34,50	29,85	24,88	34,69
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	36,73	32,09	27,10	36,92
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	34,44	29,81	24,81	34,63
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	35,19	30,55	25,57	35,38
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	37,35	32,71	27,73	37,54
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	35,03	30,40	25,39	35,22
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	35,83	31,20	26,20	36,02
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	37,75	33,11	28,12	37,94
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	35,35	30,72	25,71	35,54
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	36,28	31,64	26,64	36,46
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	38,42	33,78	28,79	38,61
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	35,94	31,32	26,30	36,13
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	36,90	32,26	27,27	37,09
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	38,87	34,23	29,24	39,06
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	36,46	31,83	26,82	36,65
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	37,44	32,81	27,81	37,63
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	39,17	34,53	29,53	39,35
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	37,32	32,70	27,68	37,51
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	38,32	33,69	28,69	38,51
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	39,74	35,11	30,12	39,93
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	37,77	33,16	28,13	37,96
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	38,78	34,16	29,14	38,97
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	40,17	35,54	30,53	40,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastraat 010 Z	3,0	38,81	34,19	29,17	39,00
168_B	Emmastraat 010 Z	6,0	39,74	35,11	30,12	39,93
168_C	Emmastraat 010 Z	9,0	40,96	36,33	31,34	41,15
169_A	Emmastraat 011 Z	3,0	39,37	34,76	29,74	39,56
169_B	Emmastraat 011 Z	6,0	40,36	35,73	30,72	40,55
169_C	Emmastraat 011 Z	9,0	41,47	36,84	31,84	41,66
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	18,72	13,91	9,21	18,92
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	20,95	16,09	11,46	21,15
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	24,11	19,25	14,62	24,31
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	17,77	12,97	8,24	17,97
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	19,94	15,09	10,44	20,14
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	23,49	18,65	13,99	23,69
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	16,87	12,12	7,32	17,07
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	18,73	13,91	9,21	18,93
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	22,50	17,65	12,99	22,69
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	15,98	11,27	6,39	16,17
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	17,16	12,38	7,61	17,35
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	20,78	15,94	11,28	20,98
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	15,45	10,80	5,84	15,64
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	16,04	11,35	6,44	16,23
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	18,00	13,21	8,45	18,19
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	6,30	1,55	-3,25	6,50
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	8,38	3,54	-1,13	8,58
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	11,64	6,85	2,11	11,84
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	--	--	--	--
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	13,70	9,08	4,06	13,89
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	14,10	9,45	4,48	14,29
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	14,99	10,32	5,38	15,18
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	--	--	--	--
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	13,54	8,93	3,89	13,73
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	13,75	9,12	4,12	13,94
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	13,99	9,35	4,36	14,18
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	--	--	--	--
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	23,43	18,77	13,83	23,62
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	23,22	18,52	13,63	23,41
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	23,62	18,90	14,04	23,81
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	12,05	7,44	2,41	12,24
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	21,89	17,23	12,28	22,08
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	22,03	17,32	12,46	22,23
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	22,23	17,49	12,66	22,42
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	9,02	4,40	-0,62	9,21
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	22,90	18,24	13,30	23,09
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	23,08	18,37	13,51	23,28
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	23,34	18,59	13,77	23,53
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	--	--	--	--
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	23,59	18,93	13,98	23,78
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	23,78	19,07	14,21	23,98
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	24,06	19,33	14,50	24,26
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	--	--	--	--
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	24,12	19,48	14,51	24,31
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	24,29	19,58	14,70	24,48
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	24,51	19,78	14,93	24,70
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	--	--	--	--
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	27,96	23,37	18,31	28,15
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	28,85	24,23	19,21	29,04
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	29,93	25,28	20,31	30,12
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	31,17	26,51	21,56	31,36
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	27,18	22,58	17,54	27,37
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	28,16	23,52	18,53	28,35
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	29,44	24,78	19,83	29,63
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	30,88	26,21	21,27	31,07
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	29,34	24,75	19,69	29,53
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	30,27	25,65	20,63	30,46
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	31,39	26,76	21,77	31,58
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	32,49	27,85	22,88	32,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	29,00	24,40	19,35	29,19
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	30,01	25,39	20,38	30,20
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	31,24	26,59	21,62	31,43
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	32,75	28,11	23,14	32,94
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	28,05	23,44	18,41	28,24
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	29,15	24,51	19,53	29,34
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	30,51	25,84	20,90	30,70
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	32,50	27,85	22,89	32,69
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	28,31	23,70	18,67	28,50
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	29,51	24,86	19,88	29,70
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	30,96	26,30	21,36	31,15
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	33,22	28,56	23,61	33,41
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	30,58	25,97	20,93	30,77
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	31,73	27,10	22,11	31,92
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	33,08	28,43	23,47	33,27
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	34,37	29,71	24,75	34,56
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	29,92	25,31	20,28	30,11
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	31,25	26,60	21,62	31,44
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	32,92	28,26	23,31	33,11
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	35,19	30,55	25,56	35,38
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	31,53	26,92	21,88	31,72
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	32,83	28,20	23,20	33,02
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	34,36	29,72	24,74	34,55
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	35,68	31,04	26,05	35,87
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	35,36	30,77	25,71	35,55
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	36,56	31,94	26,93	36,75
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	37,88	33,25	28,26	38,07
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	36,29	31,69	26,63	36,47
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	37,42	32,81	27,79	37,61
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	38,58	33,96	28,95	38,77
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	36,83	32,24	27,18	37,02
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	38,04	33,42	28,39	38,22
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	39,10	34,47	29,47	39,29
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	38,05	33,45	28,40	38,24
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	39,33	34,71	29,69	39,52
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	40,25	35,63	30,62	40,44
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	39,25	34,66	29,60	39,44
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	40,61	35,99	30,96	40,79
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	41,40	36,77	31,76	41,59
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	40,49	35,89	30,83	40,67
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	41,88	37,27	32,24	42,07
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	42,43	37,81	32,80	42,62
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	41,35	36,76	31,70	41,54
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	42,74	38,13	33,10	42,93
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	43,22	38,61	33,59	43,41
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	31,05	26,43	21,42	31,24
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	32,11	27,46	22,49	32,30
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	34,15	29,48	24,54	34,34
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	31,66	27,04	22,02	31,85
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	32,70	28,05	23,09	32,89
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	34,70	30,03	25,10	34,89
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	32,23	27,62	22,59	32,42
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	33,27	28,62	23,64	33,46
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	35,10	30,43	25,49	35,29
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	32,79	28,19	23,15	32,98
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	33,80	29,16	24,17	33,99
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	35,50	30,83	25,88	35,69
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	33,35	28,74	23,70	33,54
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	34,33	29,70	24,70	34,52
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	35,87	31,21	26,25	36,06
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	34,19	29,58	24,55	34,38
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	35,20	30,57	25,57	35,39
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	36,61	31,96	26,99	36,80
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	34,69	30,09	25,05	34,88
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	35,75	31,12	26,11	35,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	37,14	32,50	27,52	37,33
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	34,65	30,04	25,00	34,84
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	35,73	31,11	26,10	35,92
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	37,15	32,51	27,52	37,34
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	35,07	30,47	25,42	35,26
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	36,15	31,53	26,52	36,34
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	37,63	33,00	28,01	37,82
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	36,00	31,40	26,36	36,19
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	37,06	32,44	27,42	37,25
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	38,53	33,90	28,90	38,72
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	36,81	32,20	27,16	37,00
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	37,87	33,24	28,23	38,06
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	39,50	34,88	29,87	39,69
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	37,00	32,40	27,35	37,19
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	38,19	33,57	28,55	38,38
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	39,90	35,27	30,27	40,09
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	18,95	14,15	9,42	19,15
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	20,75	15,90	11,26	20,95
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	22,95	18,09	13,45	23,15
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	18,32	13,53	8,79	18,52
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	20,10	15,26	10,60	20,30
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	22,34	17,49	12,83	22,53
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	18,13	13,35	8,60	18,33
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	19,89	15,06	10,38	20,09
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	22,19	17,35	12,69	22,39
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	17,37	12,60	7,81	17,56
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	19,04	14,21	9,54	19,24
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	21,23	16,38	11,73	21,43
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	15,85	11,16	6,27	16,05
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	16,79	12,04	7,23	16,98
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	18,59	13,79	9,06	18,79
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	27,17	22,57	17,52	27,36
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	28,13	23,50	18,51	28,32
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	29,26	24,59	19,65	29,45
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	30,85	26,16	21,26	31,04
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	33,50	28,82	23,91	33,69
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	27,50	22,90	17,85	27,69
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	28,49	23,85	18,87	28,68
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	29,69	25,01	20,07	29,87
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	31,19	26,49	21,59	31,38
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	34,06	29,38	24,46	34,25
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	37,34	32,73	27,70	37,53
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	28,87	24,29	19,22	29,06
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	29,89	25,25	20,25	30,07
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	31,03	26,37	21,41	31,22
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	32,55	27,87	22,95	32,74
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	35,65	31,00	26,04	35,84
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	37,85	33,24	28,20	38,04
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	28,21	23,61	18,57	28,40
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	29,30	24,66	19,67	29,49
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	30,57	25,90	20,96	30,76
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	32,33	27,64	22,74	32,52
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	35,67	31,01	26,06	35,86
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	38,59	33,99	28,95	38,78
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	29,60	25,01	19,94	29,79
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	30,72	26,08	21,08	30,90
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	31,95	27,30	22,34	32,14
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	33,64	28,96	24,03	33,83
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	37,10	32,47	27,47	37,29
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	39,09	34,49	29,44	39,28
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	30,83	26,25	21,18	31,02
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	31,99	27,37	22,35	32,18
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	33,27	28,62	23,65	33,46
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	35,12	30,46	25,50	35,31
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	38,52	33,91	28,88	38,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	39,86	35,25	30,21	40,05
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	31,43	26,83	21,77	31,61
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	32,69	28,06	23,06	32,88
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	34,20	29,55	24,59	34,39
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	36,83	32,18	27,22	37,02
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	39,99	35,38	30,34	40,18
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	34,21	29,61	24,57	34,40
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	35,47	30,84	25,84	35,66
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	37,14	32,49	27,52	37,33
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	34,17	29,57	24,52	34,36
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	35,47	30,83	25,84	35,66
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	37,15	32,49	27,53	37,34
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	34,42	29,81	24,77	34,61
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	35,72	31,09	26,09	35,91
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	37,41	32,75	27,78	37,59
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	34,60	30,00	24,95	34,79
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	35,92	31,29	26,28	36,11
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	37,68	33,03	28,07	37,87
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	34,50	29,89	24,86	34,69
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	36,01	31,37	26,39	36,20
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	37,88	33,22	28,27	38,07
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	36,02	31,40	26,38	36,21
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	37,38	32,74	27,76	37,57
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	39,64	34,99	30,02	39,83
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	37,04	32,44	27,40	37,23
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	38,65	34,01	29,03	38,84
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	41,58	36,95	31,94	41,77
A159_A	Emmalaan 001 N	3,0	31,80	27,19	22,16	31,99
A159_B	Emmalaan 001 N	6,0	32,81	28,17	23,18	33,00
A159_C	Emmalaan 001 N	9,0	34,26	29,59	24,65	34,45
A160_A	Emmalaan 002 N	3,0	32,47	27,86	22,82	32,66
A160_B	Emmalaan 002 N	6,0	33,45	28,81	23,82	33,64
A160_C	Emmalaan 002 N	9,0	34,88	30,21	25,27	35,07
A161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	32,62	28,00	22,96	32,80
A161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	33,60	28,96	23,97	33,79
A161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	35,04	30,38	25,43	35,23
A162_A	Emmalaan 004 N	3,0	33,07	28,47	23,43	33,26
A162_B	Emmalaan 004 N	6,0	34,04	29,41	24,41	34,23
A162_C	Emmalaan 004 N	9,0	35,50	30,84	25,89	35,69
A163_A	Emmalaan 005 N	3,0	33,61	29,01	23,97	33,80
A163_B	Emmalaan 005 N	6,0	34,57	29,93	24,94	34,76
A163_C	Emmalaan 005 N	9,0	35,99	31,34	26,37	36,18
A164_A	Emmalaan 006 N	3,0	33,80	29,19	24,16	33,99
A164_B	Emmalaan 006 N	6,0	34,82	30,19	25,20	35,01
A164_C	Emmalaan 006 N	9,0	36,30	31,65	26,69	36,49
A165_A	Emmalaan 007 N	3,0	34,20	29,60	24,56	34,39
A165_B	Emmalaan 007 N	6,0	35,28	30,65	25,65	35,47
A165_C	Emmalaan 007 N	9,0	36,77	32,13	27,16	36,96
A166_A	Emmalaan 008 N	3,0	34,99	30,38	25,35	35,18
A166_B	Emmalaan 008 N	6,0	36,12	31,49	26,49	36,31
A166_C	Emmalaan 008 N	9,0	37,58	32,93	27,96	37,77
A167_A	Emmalaan 009 N	3,0	35,51	30,90	25,87	35,70
A167_B	Emmalaan 009 N	6,0	36,69	32,05	27,06	36,88
A167_C	Emmalaan 009 N	9,0	38,18	33,53	28,56	38,37
A168_A	Emmalaan 010 N	3,0	35,86	31,24	26,22	36,05
A168_B	Emmalaan 010 N	6,0	37,04	32,41	27,41	37,23
A168_C	Emmalaan 010 N	9,0	38,63	33,99	29,01	38,82
A169_A	Emmalaan 011 N	3,0	37,06	32,45	27,42	37,25
A169_B	Emmalaan 011 N	6,0	38,23	33,60	28,60	38,42
A169_C	Emmalaan 011 N	9,0	39,73	35,10	30,11	39,92
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	22,63	18,01	13,00	22,82
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	23,40	18,75	13,80	23,60
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	24,01	19,34	14,42	24,21
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	22,74	18,12	13,10	22,93
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	23,53	18,88	13,92	23,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	24,17	19,50	14,57	24,36
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	22,70	18,08	13,06	22,89
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	23,52	18,86	13,90	23,71
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	24,24	19,58	14,64	24,43
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	18,39	13,67	8,82	18,58
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	19,68	14,90	10,14	19,87
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	21,80	17,01	12,26	21,99
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	23,17	18,54	13,54	23,36
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	24,08	19,42	14,47	24,27
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	25,40	20,72	15,82	25,60
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	28,55	23,95	18,90	28,74
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	29,41	24,79	19,78	29,60
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	30,51	25,85	20,89	30,70
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	32,68	27,98	23,09	32,87
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	21,89	17,10	12,36	22,09
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	24,18	19,33	14,68	24,38
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	28,38	23,53	18,88	28,58
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	36,28	31,61	26,66	36,47
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	29,98	25,38	20,34	30,17
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	31,05	26,39	21,43	31,24
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	32,75	28,05	23,16	32,94
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	36,29	31,62	26,68	36,48
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	30,72	26,12	21,07	30,91
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	31,77	27,13	22,15	31,96
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	33,43	28,74	23,83	33,62
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	36,60	31,94	26,98	36,79
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	29,90	25,30	20,25	30,09
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	31,05	26,39	21,43	31,24
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	33,30	28,61	23,70	33,49
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	36,50	31,85	26,89	36,69
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	25,97	21,29	16,37	26,16
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	27,66	22,91	18,10	27,85
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	31,76	27,02	22,19	31,95
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	36,97	32,32	27,35	37,16
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	19,89	15,22	10,29	20,08
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	21,50	16,76	11,93	21,69
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	28,37	23,54	18,86	28,57
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	42,33	37,71	32,70	42,52
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	18,05	13,37	8,46	18,24
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	20,12	15,35	10,56	20,31
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	27,47	22,66	17,95	27,67
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	44,35	39,74	34,71	44,54
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	45,65	41,03	36,02	45,84
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	46,73	42,10	37,10	46,92
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	16,82	12,05	7,28	17,02
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	19,08	14,25	9,56	19,27
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	23,71	18,92	14,18	23,91
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	40,60	35,99	30,96	40,79
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	41,88	37,25	32,26	42,07
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	43,45	38,81	33,82	43,64
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	15,89	11,15	6,33	16,08
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	16,79	12,00	7,27	16,99
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	14,42	9,69	4,86	14,62
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	15,92	11,28	6,29	16,11
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	16,45	11,80	6,83	16,64
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	17,60	12,90	8,01	17,79
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	13,41	8,76	3,78	13,60
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	13,91	9,24	4,30	14,10
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	15,56	10,82	5,99	15,75
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	12,15	7,52	2,53	12,34
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	--	--	--	--
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	19,46	14,80	9,84	19,65
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	20,85	16,13	11,26	21,04
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	25,42	20,60	15,90	25,62
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	40,12	35,51	30,47	40,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Merwestraat/Kerkstraat 50km/u op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	43,73	39,12	34,08	43,92
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	19,33	14,64	9,73	19,52
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	21,51	16,74	11,96	21,70
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	29,21	24,42	19,69	29,41
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	46,36	41,75	36,72	46,55
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	47,64	43,02	38,01	47,83
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	48,23	43,61	38,60	48,42
Z159_A	Emmastraat 001 W	3,0	25,37	20,68	15,78	25,56
Z159_B	Emmastraat 001 W	6,0	25,91	21,19	16,34	26,10
Z159_C	Emmastraat 001 W	9,0	27,35	22,61	17,78	27,54
Z169_A	Emmastraat 011 O	3,0	40,06	35,44	30,41	40,24
Z169_B	Emmastraat 011 O	6,0	41,12	36,48	31,49	41,31
Z169_C	Emmastraat 011 O	9,0	43,43	38,79	33,80	43,62
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	16,32	11,67	6,71	16,51
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	17,14	12,44	7,56	17,33
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	16,51	11,89	6,87	16,70
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	33,01	28,35	23,41	33,20
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	33,32	28,63	23,72	33,51
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	34,52	29,82	24,93	34,71
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	37,07	32,40	27,46	37,26
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	31,94	27,30	22,32	32,13
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	31,86	27,18	22,27	32,05
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	32,83	28,13	23,25	33,02
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	34,56	29,87	24,97	34,75
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	31,80	27,18	22,17	31,99
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	31,83	27,16	22,22	32,02
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	33,29	28,62	23,69	33,48
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	34,93	30,28	25,32	35,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	24,37	20,88	15,00	24,87
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	24,24	20,74	14,87	24,74
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	24,44	20,95	15,07	24,94
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	24,02	20,51	14,64	24,51
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	23,87	20,38	14,49	24,36
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	23,71	20,21	14,33	24,20
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	23,95	20,45	14,57	24,44
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	23,26	19,75	13,88	23,75
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	23,58	20,09	14,20	24,07
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	23,44	19,93	14,06	23,93
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	23,66	20,15	14,28	24,15
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	23,05	19,54	13,67	23,54
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	23,21	19,73	13,83	23,71
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	23,20	19,70	13,83	23,70
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	23,55	20,06	14,17	24,04
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	22,92	19,40	13,54	23,41
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	23,44	19,95	14,06	23,93
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	23,79	20,30	14,41	24,28
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	24,74	21,28	15,37	25,24
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	23,58	20,08	14,20	24,07
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	23,16	19,70	13,80	23,67
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	23,49	20,00	14,12	23,99
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	24,42	20,96	15,05	24,92
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	23,59	20,12	14,21	24,09
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	22,52	19,05	13,15	23,02
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	22,71	19,22	13,34	23,21
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	23,58	20,10	14,21	24,08
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	23,12	19,64	13,74	23,62
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	22,31	18,84	12,94	22,81
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	22,33	18,83	12,96	22,83
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	22,75	19,26	13,38	23,25
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	22,75	19,26	13,37	23,24
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	22,28	18,80	12,91	22,78
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	22,29	18,77	12,91	22,78
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	22,88	19,39	13,51	23,38
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	22,73	19,23	13,36	23,23
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	21,32	17,84	11,94	21,82
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	21,38	17,85	12,00	21,87
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	21,79	18,28	12,42	22,28
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	21,20	17,72	11,83	21,70
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	21,28	17,75	11,90	21,77
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	21,71	18,21	12,34	22,21
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	21,61	18,14	12,24	22,11
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	21,67	18,15	12,30	22,16
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	21,53	18,02	12,16	22,02
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	21,24	17,77	11,87	21,74
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	21,29	17,78	11,92	21,78
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	21,51	18,00	12,14	22,00
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	20,59	17,11	11,22	21,09
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	20,65	17,13	11,28	21,14
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	21,06	17,53	11,69	21,55
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	20,77	17,29	11,40	21,27
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	20,86	17,33	11,48	21,35
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	21,26	17,72	11,88	21,74
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	20,67	17,18	11,29	21,16
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	20,76	17,23	11,38	21,25
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	21,20	17,67	11,82	21,69
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	26,57	23,14	17,20	27,08
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	26,98	23,50	17,61	27,48
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	27,82	24,33	18,44	28,31
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	25,71	22,27	16,34	26,22
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	25,93	22,44	16,56	26,43
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	26,61	23,11	17,23	27,10
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	24,90	21,46	15,54	25,41
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	25,11	21,61	15,74	25,61

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	25,71	22,19	16,33	26,20
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	24,13	20,68	14,76	24,64
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	24,37	20,85	14,99	24,86
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	25,04	21,51	15,66	25,53
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	24,49	21,04	15,12	25,00
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	24,67	21,17	15,30	25,17
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	25,11	21,59	15,73	25,60
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	24,03	20,58	14,66	24,54
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	24,23	20,72	14,86	24,72
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	24,76	21,23	15,38	25,25
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	23,59	20,15	14,22	24,10
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	23,80	20,29	14,42	24,29
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	24,30	20,77	14,92	24,79
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	23,49	20,04	14,12	24,00
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	23,71	20,20	14,34	24,20
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	24,19	20,66	14,81	24,68
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	22,93	19,49	13,56	23,44
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	23,16	19,64	13,79	23,65
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	23,66	20,12	14,28	24,14
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	22,79	19,34	13,42	23,30
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	23,01	19,49	13,63	23,50
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	23,51	19,97	14,13	23,99
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	22,57	19,13	13,20	23,08
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	22,79	19,28	13,42	23,28
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	23,33	19,80	13,96	23,82
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	22,43	18,99	13,06	22,94
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	22,66	19,15	13,29	23,15
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	23,21	19,66	13,82	23,69
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	19,29	15,77	9,92	19,78
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	23,44	20,01	14,08	23,95
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	25,80	22,40	16,44	26,32
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	19,60	16,09	10,24	20,10
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	23,49	20,06	14,13	24,00
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	25,50	22,10	16,14	26,02
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	19,00	15,49	9,65	19,50
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	23,22	19,79	13,86	23,73
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	25,28	21,89	15,92	25,80
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	18,82	15,30	9,46	19,31
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	23,03	19,61	13,67	23,55
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	25,05	21,65	15,69	25,57
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	18,85	15,33	9,49	19,34
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	22,87	19,43	13,50	23,38
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	24,91	21,50	15,54	25,42
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	17,62	14,11	8,26	18,12
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	20,39	16,91	11,03	20,89
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	24,24	20,84	14,89	24,76
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	23,98	20,59	14,62	24,50
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	24,13	20,75	14,77	24,65
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	18,03	14,51	8,67	18,52
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	20,85	17,37	11,48	21,35
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	24,29	20,87	14,93	24,81
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	24,19	20,79	14,82	24,71
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	23,90	20,51	14,53	24,42
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	24,23	20,85	14,87	24,75
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	17,89	14,39	8,53	18,39
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	20,98	17,50	11,62	21,48
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	24,16	20,75	14,80	24,68
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	24,03	20,63	14,67	24,55
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	23,65	20,27	14,29	24,17
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	23,98	20,59	14,62	24,50
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	17,41	13,90	8,05	17,91
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	20,07	16,58	10,70	20,57
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	23,39	19,97	14,03	23,91
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	23,37	19,97	14,01	23,89
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	22,90	19,51	13,53	23,42
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	23,22	19,83	13,85	23,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	15,98	12,48	6,63	16,48
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	19,24	15,77	9,88	19,75
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	22,83	19,41	13,47	23,35
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	22,94	19,54	13,57	23,46
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	22,67	19,28	13,30	23,19
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	22,97	19,58	13,61	23,49
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	15,93	12,43	6,58	16,43
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	19,18	15,70	9,81	19,68
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	22,63	19,22	13,27	23,15
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	22,74	19,34	13,38	23,26
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	22,47	19,08	13,11	22,99
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	22,77	19,38	13,41	23,29
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	16,35	12,87	7,00	16,86
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	19,51	16,04	10,14	20,01
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	22,62	19,22	13,27	23,14
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	22,47	19,07	13,10	22,99
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	22,27	18,88	12,90	22,79
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	16,29	12,76	6,93	16,78
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	19,82	16,38	10,46	20,33
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	22,52	19,11	13,15	23,03
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	15,71	12,18	6,35	16,20
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	19,18	15,74	9,82	19,69
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	22,07	18,67	12,71	22,59
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	15,50	11,97	6,14	15,99
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	18,64	15,20	9,28	19,15
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	21,78	18,38	12,42	22,30
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	15,35	11,81	5,99	15,84
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	18,56	15,12	9,20	19,07
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	21,72	18,33	12,36	22,24
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	15,04	11,49	5,68	15,53
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	18,57	15,12	9,21	19,08
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	21,54	18,14	12,18	22,06
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	14,91	11,35	5,54	15,39
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	18,49	15,05	9,14	19,00
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	21,36	17,95	12,00	21,88
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	14,62	11,07	5,25	15,10
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	18,23	14,80	8,88	18,75
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	21,10	17,71	11,74	21,62
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	17,76	14,37	8,41	18,29
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	18,52	15,10	9,17	19,04
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	20,19	16,79	10,83	20,71
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	17,73	14,34	8,38	18,26
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	18,27	14,84	8,91	18,78
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	19,97	16,57	10,62	20,49
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	17,76	14,36	8,41	18,28
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	18,31	14,87	8,95	18,82
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	20,13	16,73	10,76	20,65
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	17,33	13,93	7,98	17,85
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	17,93	14,49	8,57	18,44
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	19,58	16,18	10,22	20,10
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	17,83	14,41	8,48	18,35
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	18,42	14,97	9,07	18,93
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	19,63	16,22	10,27	20,15
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	18,15	14,73	8,80	18,67
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	18,67	15,22	9,31	19,18
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	19,51	16,11	10,15	20,03
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	17,66	14,23	8,30	18,17
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	18,20	14,74	8,84	18,71
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	19,46	16,04	10,09	19,97
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	18,61	15,19	9,26	19,13
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	19,03	15,58	9,67	19,54
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	19,60	16,18	10,24	20,12
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	18,06	14,63	8,71	18,58
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	18,54	15,08	9,18	19,05
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	19,19	15,78	9,83	19,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmstraat 010 Z	3,0	18,55	15,11	9,19	19,06
168_B	Emmstraat 010 Z	6,0	19,06	15,59	9,70	19,57
168_C	Emmstraat 010 Z	9,0	19,83	16,39	10,46	20,34
169_A	Emmstraat 011 Z	3,0	17,59	14,15	8,24	18,10
169_B	Emmstraat 011 Z	6,0	18,25	14,77	8,89	18,75
169_C	Emmstraat 011 Z	9,0	19,62	16,19	10,26	20,13
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	28,69	25,28	19,32	29,20
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	28,88	25,42	19,52	29,39
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	29,21	25,72	19,83	29,70
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	28,55	25,14	19,18	29,06
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	28,78	25,31	19,40	29,28
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	29,05	25,57	19,67	29,55
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	28,54	25,14	19,17	29,06
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	28,76	25,30	19,39	29,26
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	28,98	25,50	19,61	29,48
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	28,31	24,91	18,94	28,83
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	28,55	25,08	19,18	29,05
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	28,77	25,29	19,40	29,27
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	28,22	24,82	18,85	28,74
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	28,49	25,02	19,11	28,99
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	28,66	25,18	19,29	29,16
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	28,54	25,14	19,18	29,06
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	28,82	25,36	19,45	29,32
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	29,07	25,59	19,70	29,57
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	28,70	25,25	19,34	29,21
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	28,30	24,90	18,94	28,82
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	28,60	25,13	19,22	29,10
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	28,84	25,35	19,46	29,33
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	28,76	25,29	19,39	29,26
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	28,64	25,24	19,28	29,16
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	28,97	25,51	19,60	29,47
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	29,42	25,95	20,05	29,92
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	28,97	25,51	19,60	29,47
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	26,62	23,22	17,26	27,14
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	27,17	23,72	17,80	27,68
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	28,47	25,01	19,11	28,98
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	29,23	25,77	19,86	29,73
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	26,04	22,64	16,68	26,56
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	26,57	23,11	17,20	27,07
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	27,76	24,29	18,39	28,26
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	28,81	25,34	19,43	29,31
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	25,87	22,48	16,51	26,39
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	26,34	22,89	16,98	26,85
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	27,74	24,27	18,37	28,24
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	28,90	25,44	19,53	29,40
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	25,81	22,43	16,45	26,33
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	26,36	22,91	17,00	26,87
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	27,68	24,22	18,32	28,19
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	28,89	25,43	19,52	29,39
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	25,77	22,39	16,41	26,29
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	26,28	22,83	16,91	26,79
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	27,60	24,13	18,23	28,10
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	28,81	25,35	19,44	29,31
A098_A	Julianalaan 036 N	3,0	7,48	4,05	-1,83	8,01
A098_B	Julianalaan 036 N	6,0	8,86	5,37	-0,46	9,37
A098_C	Julianalaan 036 N	9,0	12,05	8,45	2,71	12,53
A098_D	Julianalaan 036 N	12,0	16,07	12,44	6,71	16,54
A099_A	Julianalaan 036 N	3,0	14,36	10,96	5,03	14,89
A099_B	Julianalaan 036 N	6,0	15,75	12,26	6,41	16,26
A099_C	Julianalaan 036 N	9,0	19,58	16,09	10,22	20,08
A099_D	Julianalaan 036 N	12,0	23,05	19,63	13,69	23,57
A100_A	Julianalaan 037 N	3,0	17,14	13,72	7,79	17,66
A100_B	Julianalaan 037 N	6,0	19,30	15,83	9,95	19,81
A100_C	Julianalaan 037 N	9,0	22,28	18,82	12,91	22,78
A100_D	Julianalaan 037 N	12,0	23,56	20,13	14,20	24,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	17,74	14,33	8,40	18,26
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	19,36	15,89	10,01	19,87
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	22,75	19,30	13,38	23,26
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	24,12	20,70	14,76	24,64
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	17,98	14,58	8,64	18,51
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	19,59	16,13	10,24	20,10
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	22,68	19,23	13,32	23,19
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	24,85	21,42	15,49	25,36
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	16,88	13,46	7,54	17,40
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	18,49	15,01	9,14	19,00
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	21,56	18,11	12,21	22,07
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	24,39	20,96	15,03	24,90
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	16,33	12,88	6,98	16,84
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	17,61	14,06	8,25	18,10
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	20,54	17,02	11,17	21,03
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	24,35	20,89	14,98	24,85
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	14,95	11,47	5,60	15,46
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	16,68	13,14	7,32	17,17
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	18,93	15,39	9,56	19,42
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	23,14	19,68	13,77	23,64
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	11,38	7,85	2,06	11,89
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	13,16	9,52	3,81	13,63
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	16,19	12,57	6,83	16,66
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	22,10	18,64	12,73	22,60
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	6,32	2,90	-2,98	6,86
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	7,50	4,02	-1,81	8,02
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	9,72	6,13	0,40	10,21
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	9,94	6,43	0,63	10,45
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	11,69	8,07	2,35	12,17
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	14,08	10,45	4,73	14,56
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	10,18	6,67	0,87	10,69
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	11,74	8,12	2,40	12,22
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	13,99	10,35	4,64	14,46
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	11,96	8,50	2,63	12,48
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	13,06	9,50	3,72	13,55
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	14,82	11,22	5,46	15,30
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	11,65	8,19	2,33	12,17
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	12,86	9,30	3,52	13,35
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	14,70	11,12	5,34	15,18
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	11,99	8,52	2,66	12,51
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	13,25	9,68	3,91	13,74
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	15,18	11,60	5,82	15,66
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	13,33	9,89	4,00	13,85
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	14,34	10,79	4,99	14,83
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	15,57	12,00	6,21	16,05
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	1,63	-1,81	-7,66	2,17
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	3,31	-0,21	-6,00	3,82
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	6,56	3,00	-2,77	7,06
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	2,21	-1,24	-7,09	2,74
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	3,81	0,26	-5,51	4,31
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	5,74	2,14	-3,61	6,22
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	4,57	1,14	-4,74	5,10
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	8,18	4,73	-1,17	8,69
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	5,27	1,67	-4,08	5,75
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	4,99	1,54	-4,30	5,52
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	6,79	3,24	-2,53	7,29
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	8,37	4,80	-0,97	8,86
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	6,24	2,77	-3,06	6,77
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	8,09	4,54	-1,23	8,59
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	9,81	6,25	0,46	10,30
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	7,25	3,79	-2,04	7,78
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	9,08	5,52	-0,25	9,58
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	10,84	7,28	1,49	11,33
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	8,06	4,58	-1,24	8,58
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	9,81	6,24	0,49	10,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianalaan 057 Z	9,0	11,36	7,79	2,01	11,85
A125_A	Julianalaan 058 Z	3,0	8,80	5,31	-0,50	9,32
A125_B	Julianalaan 058 Z	6,0	10,48	6,89	1,15	10,97
A125_C	Julianalaan 058 Z	9,0	12,01	8,45	2,66	12,50
A126_A	Julianalaan 059 Z	3,0	9,12	5,64	-0,18	9,64
A126_B	Julianalaan 059 Z	6,0	10,89	7,32	1,56	11,38
A126_C	Julianalaan 059 Z	9,0	13,18	9,65	3,83	13,68
A127_A	Julianalaan 060 Z	3,0	9,24	5,75	-0,06	9,76
A127_B	Julianalaan 060 Z	6,0	11,01	7,43	1,69	11,51
A127_C	Julianalaan 060 Z	9,0	12,90	9,38	3,55	13,40
A128_A	Julianalaan 061 Z	3,0	9,64	6,15	0,34	10,16
A128_B	Julianalaan 061 Z	6,0	11,50	7,93	2,17	11,99
A128_C	Julianalaan 061 Z	9,0	13,64	10,12	4,28	14,13
A129_A	Julianalaan 062 Z	3,0	9,64	6,16	0,34	10,16
A129_B	Julianalaan 062 Z	6,0	11,59	8,02	2,26	12,08
A129_C	Julianalaan 062 Z	9,0	13,87	10,33	4,52	14,36
A132_A	Wilhelminalaan 001 Z	3,0	24,48	21,09	15,11	25,00
A132_B	Wilhelminalaan 001 Z	6,0	24,89	21,43	15,52	25,39
A132_C	Wilhelminalaan 001 Z	9,0	27,01	23,55	17,64	27,51
A133_A	Wilhelminalaan 002 Z	3,0	24,54	21,15	15,19	25,07
A133_B	Wilhelminalaan 002 Z	6,0	24,99	21,51	15,61	25,49
A133_C	Wilhelminalaan 002 Z	9,0	27,01	23,55	17,63	27,51
A134_A	Wilhelminalaan 003 Z	3,0	24,28	20,89	14,92	24,80
A134_B	Wilhelminalaan 003 Z	6,0	24,78	21,30	15,41	25,28
A134_C	Wilhelminalaan 003 Z	9,0	27,00	23,53	17,62	27,50
A135_A	Wilhelminalaan 004 Z	3,0	24,35	20,96	14,99	24,87
A135_B	Wilhelminalaan 004 Z	6,0	24,88	21,40	15,51	25,38
A135_C	Wilhelminalaan 004 Z	9,0	27,12	23,66	17,75	27,62
A136_A	Wilhelminalaan 005 Z	3,0	24,17	20,78	14,81	24,69
A136_B	Wilhelminalaan 005 Z	6,0	24,70	21,23	15,34	25,21
A136_C	Wilhelminalaan 005 Z	9,0	26,86	23,39	17,48	27,36
A139_A	Wilhelminalaan 006 Z	2,0	20,53	17,15	11,17	21,05
A139_B	Wilhelminalaan 006 Z	5,0	21,59	18,12	12,22	22,09
A139_C	Wilhelminalaan 006 Z	8,0	24,07	20,62	14,70	24,58
A139_D	Wilhelminalaan 006 Z	11,0	24,53	21,08	15,16	25,04
A139_E	Wilhelminalaan 006 Z	14,0	25,90	22,44	16,52	26,40
A140_A	Wilhelminalaan 007 Z	2,0	20,50	17,12	11,15	21,03
A140_B	Wilhelminalaan 007 Z	5,0	21,60	18,15	12,24	22,11
A140_C	Wilhelminalaan 007 Z	8,0	23,91	20,46	14,54	24,42
A140_D	Wilhelminalaan 007 Z	11,0	24,76	21,32	15,39	25,27
A140_E	Wilhelminalaan 007 Z	14,0	25,84	22,39	16,46	26,34
A140_F	Wilhelminalaan 007 Z	17,0	26,43	22,95	17,05	26,93
A141_A	Wilhelminalaan 008 Z	2,0	19,20	15,84	9,86	19,74
A141_B	Wilhelminalaan 008 Z	5,0	20,00	16,54	10,64	20,51
A141_C	Wilhelminalaan 008 Z	8,0	22,31	18,86	12,95	22,82
A141_D	Wilhelminalaan 008 Z	11,0	24,29	20,85	14,93	24,80
A141_E	Wilhelminalaan 008 Z	14,0	25,30	21,86	15,93	25,81
A141_F	Wilhelminalaan 008 Z	17,0	25,90	22,41	16,52	26,39
A142_A	Wilhelminalaan 009 Z	2,0	17,52	14,15	8,18	18,05
A142_B	Wilhelminalaan 009 Z	5,0	18,40	14,94	9,05	18,91
A142_C	Wilhelminalaan 009 Z	8,0	20,48	17,00	11,12	20,98
A142_D	Wilhelminalaan 009 Z	11,0	24,87	21,45	15,51	25,39
A142_E	Wilhelminalaan 009 Z	14,0	25,47	22,05	16,10	25,98
A142_F	Wilhelminalaan 009 Z	17,0	25,56	22,09	16,19	26,06
A143_A	Wilhelminalaan 010 Z	2,0	15,46	12,06	6,13	15,99
A143_B	Wilhelminalaan 010 Z	5,0	16,55	13,04	7,20	17,05
A143_C	Wilhelminalaan 010 Z	8,0	18,50	14,95	9,14	18,99
A143_D	Wilhelminalaan 010 Z	11,0	25,05	21,63	15,69	25,57
A143_E	Wilhelminalaan 010 Z	14,0	25,77	22,34	16,40	26,28
A143_F	Wilhelminalaan 010 Z	17,0	25,37	21,89	15,99	25,87
A144_A	Wilhelminalaan 011 Z	2,0	14,87	11,46	5,55	15,40
A144_B	Wilhelminalaan 011 Z	5,0	16,22	12,71	6,88	16,72
A144_C	Wilhelminalaan 011 Z	8,0	18,74	15,22	9,38	19,23
A144_D	Wilhelminalaan 011 Z	11,0	24,80	21,38	15,43	25,31
A144_E	Wilhelminalaan 011 Z	14,0	24,92	21,49	15,55	25,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	24,89	21,42	15,52	25,39
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	15,71	12,31	6,38	16,24
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	16,85	13,37	7,51	17,36
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	19,61	16,13	10,26	20,12
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	23,20	19,77	13,84	23,71
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	23,53	20,09	14,16	24,04
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	6,41	2,98	-2,90	6,94
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	7,56	4,08	-1,75	8,08
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	9,39	5,82	0,07	9,89
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	11,45	8,06	2,13	11,99
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	12,57	9,11	3,24	13,09
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	14,90	11,41	5,56	15,41
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	10,00	6,54	0,69	10,52
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	12,50	9,01	3,17	13,01
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	14,46	10,96	5,12	14,97
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	11,95	8,53	2,63	12,48
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	13,11	9,59	3,77	13,61
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	15,10	11,56	5,75	15,59
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	10,74	7,25	1,43	11,26
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	12,32	8,72	2,99	12,81
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	14,44	10,83	5,09	14,92
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	11,09	7,59	1,78	11,61
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	12,83	9,23	3,50	13,32
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	15,22	11,60	5,87	15,70
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	11,58	8,06	2,26	12,09
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	13,37	9,77	4,04	13,86
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	15,93	12,31	6,57	16,40
A159_A	Emmastreet 001 N	3,0	10,29	6,83	0,98	10,81
A159_B	Emmastreet 001 N	6,0	11,76	8,18	2,44	12,26
A159_C	Emmastreet 001 N	9,0	14,50	10,84	5,15	14,97
A160_A	Emmastreet 002 N	3,0	10,70	7,22	1,39	11,22
A160_B	Emmastreet 002 N	6,0	12,19	8,61	2,87	12,69
A160_C	Emmastreet 002 N	9,0	14,94	11,29	5,59	15,41
A161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	12,98	9,54	3,65	13,50
A161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	14,09	10,54	4,75	14,59
A161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	16,18	12,58	6,83	16,66
A162_A	Emmastreet 004 N	3,0	11,33	7,83	2,02	11,85
A162_B	Emmastreet 004 N	6,0	13,01	9,40	3,67	13,49
A162_C	Emmastreet 004 N	9,0	16,13	12,51	6,78	16,61
A163_A	Emmastreet 005 N	3,0	11,87	8,38	2,55	12,38
A163_B	Emmastreet 005 N	6,0	13,55	9,96	4,21	14,04
A163_C	Emmastreet 005 N	9,0	16,92	13,33	7,56	17,40
A164_A	Emmastreet 006 N	3,0	11,61	8,10	2,29	12,12
A164_B	Emmastreet 006 N	6,0	13,44	9,83	4,11	13,93
A164_C	Emmastreet 006 N	9,0	16,96	13,37	7,60	17,44
A165_A	Emmastreet 007 N	3,0	11,64	8,13	2,33	12,15
A165_B	Emmastreet 007 N	6,0	13,40	9,78	4,06	13,88
A165_C	Emmastreet 007 N	9,0	16,73	13,13	7,36	17,20
A166_A	Emmastreet 008 N	3,0	11,72	8,21	2,40	12,23
A166_B	Emmastreet 008 N	6,0	13,42	9,80	4,08	13,90
A166_C	Emmastreet 008 N	9,0	16,54	12,94	7,18	17,02
A167_A	Emmastreet 009 N	3,0	11,85	8,34	2,53	12,36
A167_B	Emmastreet 009 N	6,0	13,44	9,83	4,10	13,92
A167_C	Emmastreet 009 N	9,0	16,13	12,52	6,77	16,61
A168_A	Emmastreet 010 N	3,0	12,03	8,52	2,71	12,54
A168_B	Emmastreet 010 N	6,0	13,56	9,95	4,23	14,05
A168_C	Emmastreet 010 N	9,0	16,00	12,38	6,64	16,47
A169_A	Emmastreet 011 N	3,0	12,27	8,75	2,95	12,78
A169_B	Emmastreet 011 N	6,0	13,80	10,17	4,46	14,28
A169_C	Emmastreet 011 N	9,0	16,34	12,72	6,98	16,81
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	19,83	16,42	10,47	20,35
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	22,47	19,05	13,12	22,99
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	25,15	21,74	15,78	25,66
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	19,53	16,11	10,17	20,05
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	22,34	18,91	12,98	22,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	24,93	21,52	15,57	25,45
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	19,01	15,59	9,66	19,53
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	21,82	18,39	12,46	22,33
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	24,28	20,86	14,91	24,79
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	19,07	15,65	9,72	19,59
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	22,04	18,61	12,69	22,56
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	24,45	21,04	15,09	24,97
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	20,22	16,80	10,86	20,74
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	22,65	19,22	13,30	23,17
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	25,38	21,96	16,02	25,90
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	-0,08	-3,51	-9,38	0,45
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	1,60	-1,89	-7,70	2,12
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	4,38	0,78	-4,95	4,87
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	--	--	--	--
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	16,46	13,06	7,11	16,98
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	16,87	13,41	7,52	17,38
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	17,42	13,92	8,06	17,92
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	4,71	1,10	-4,65	5,19
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	16,43	13,04	7,09	16,96
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	18,44	15,02	9,09	18,96
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	20,85	17,43	11,49	21,37
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	6,24	2,67	-3,11	6,73
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	12,94	9,54	3,60	13,47
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	15,68	12,25	6,33	16,20
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	18,85	15,45	9,49	19,37
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	5,43	1,85	-3,92	5,92
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	6,67	3,21	-2,68	7,18
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	7,97	4,35	-1,40	8,44
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	9,40	5,74	0,04	9,87
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	4,17	0,54	-5,17	4,65
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	10,51	7,11	1,19	11,04
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	11,59	8,09	2,25	12,10
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	14,53	11,00	5,17	15,02
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	4,55	1,16	-4,76	5,09
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	5,71	2,29	-3,59	6,25
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	5,81	2,32	-3,50	6,33
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	--	--	--	--
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	7,49	4,08	-1,83	8,02
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	8,28	4,85	-1,03	8,81
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	9,94	6,46	0,63	10,46
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	7,15	3,69	-2,15	7,68
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	9,18	5,61	-0,14	9,68
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	--	--	--	--
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	25,28	21,86	15,92	25,80
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	25,91	22,44	16,55	26,42
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	26,73	23,25	17,36	27,23
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	6,52	3,08	-2,81	7,04
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	7,49	3,96	-1,85	7,99
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	3,79	0,32	-5,57	4,30
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	24,81	21,40	15,45	25,33
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	26,59	23,14	17,22	27,10
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	28,84	25,41	19,48	29,35
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	8,49	5,08	-0,82	9,02
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	10,44	6,92	1,12	10,95
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	15,82	12,22	6,47	16,30
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	8,07	4,66	-1,24	8,60
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	10,59	7,16	1,27	11,12
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	13,90	10,30	4,56	14,38
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	27,07	23,66	17,71	27,59
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	28,21	24,77	18,84	28,72
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	2,85	-0,53	-6,47	3,39
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	3,49	0,08	-5,83	4,02
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	4,58	1,13	-4,72	5,11
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep AW de Landgraafstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	--	--	--	--
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	5,97	2,59	-3,34	6,51
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	6,63	3,23	-2,67	7,17
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	7,80	4,35	-1,51	8,33
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	--	--	--	--
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	--	--	--	--
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	--	--	--	--
Z159_A	Emmalaan 001 W	3,0	17,19	13,80	7,85	17,72
Z159_B	Emmalaan 001 W	6,0	17,85	14,39	8,50	18,36
Z159_C	Emmalaan 001 W	9,0	18,54	15,04	9,18	19,04
Z169_A	Emmalaan 011 O	3,0	2,35	-1,16	-6,97	2,86
Z169_B	Emmalaan 011 O	6,0	4,31	0,69	-5,03	4,79
Z169_C	Emmalaan 011 O	9,0	4,13	0,57	-5,23	4,62
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	27,51	24,11	18,15	28,03
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	28,21	24,77	18,85	28,72
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	29,35	25,90	19,99	29,86
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	24,89	21,41	15,51	25,39
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	24,77	21,26	15,39	25,26
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	24,71	21,20	15,33	25,20
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	24,48	20,96	15,10	24,97
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	25,94	22,53	16,58	26,46
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	26,51	23,04	17,14	27,01
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	27,35	23,88	17,98	27,85
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	27,24	23,77	17,87	27,74
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	19,14	15,76	9,79	19,67
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	19,82	16,36	10,46	20,33
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	22,06	18,58	12,69	22,56
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	23,88	20,41	14,50	24,38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	37,22	33,64	27,79	37,68
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	37,23	33,65	27,81	37,69
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	37,05	33,47	27,63	37,51
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	36,81	33,23	27,39	37,27
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	35,01	31,44	25,59	35,47
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	35,12	31,54	25,70	35,58
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	35,00	31,42	25,58	35,46
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	34,83	31,24	25,41	35,29
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	33,38	29,82	23,96	33,85
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	33,61	30,04	24,20	34,08
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	33,55	29,97	24,13	34,01
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	33,49	29,91	24,07	33,95
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	32,38	28,82	22,96	32,85
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	32,95	29,38	23,53	33,41
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	32,89	29,32	23,48	33,36
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	32,83	29,25	23,41	33,29
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	30,36	26,80	20,94	30,83
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	31,27	27,70	21,86	31,74
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	31,27	27,69	21,85	31,73
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	31,32	27,74	21,90	31,78
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	29,33	25,79	19,92	29,80
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	30,49	26,92	21,07	30,95
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	30,51	26,94	21,09	30,97
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	30,57	27,00	21,16	31,04
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	28,47	24,92	19,05	28,94
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	29,83	26,26	20,41	30,29
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	29,88	26,32	20,47	30,35
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	29,93	26,36	20,51	30,39
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	26,97	23,43	17,56	27,44
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	28,48	24,92	19,07	28,95
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	28,58	25,01	19,17	29,05
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	28,60	25,04	19,19	29,07
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	26,56	23,03	17,15	27,04
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	28,12	24,56	18,71	28,59
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	28,31	24,75	18,90	28,78
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	28,33	24,77	18,92	28,80
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	25,34	21,80	15,93	25,81
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	26,77	23,20	17,35	27,23
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	27,29	23,71	17,88	27,75
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	24,96	21,42	15,55	25,43
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	26,31	22,74	16,90	26,78
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	27,00	23,43	17,59	27,47
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	24,20	20,66	14,79	24,67
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	25,47	21,90	16,06	25,94
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	26,32	22,75	16,91	26,79
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	23,99	20,46	14,58	24,47
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	25,19	21,62	15,78	25,66
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	26,18	22,61	16,77	26,65
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	21,55	18,00	12,14	22,02
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	22,73	19,15	13,32	23,19
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	23,80	20,21	14,38	24,26
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	21,00	17,46	11,59	21,47
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	22,12	18,55	12,71	22,59
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	23,16	19,58	13,74	23,62
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	20,56	17,03	11,15	21,04
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	21,62	18,06	12,21	22,09
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	22,63	19,06	13,22	23,10
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	35,65	32,13	26,24	36,13
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	35,79	32,25	26,38	36,26
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	35,66	32,11	26,25	36,13
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	34,36	30,85	24,95	34,84
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	34,63	31,10	25,23	35,11
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	34,54	31,00	25,13	35,01
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	32,89	29,38	23,48	33,37
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	33,32	29,78	23,91	33,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	33,25	29,71	23,84	33,72
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	31,17	27,67	21,76	31,65
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	31,96	28,43	22,55	32,44
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	31,91	28,38	22,51	32,39
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	29,83	26,34	20,43	30,32
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	30,89	27,36	21,49	31,37
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	30,87	27,34	21,46	31,35
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	29,10	25,61	19,70	29,59
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	30,38	26,86	20,98	30,86
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	30,37	26,84	20,97	30,85
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	27,53	24,04	18,13	28,02
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	28,99	25,47	19,59	29,47
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	29,01	25,49	19,61	29,49
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	26,41	22,93	17,02	26,90
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	27,95	24,43	18,55	28,43
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	28,06	24,55	18,67	28,55
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	25,97	22,49	16,57	26,46
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	27,48	23,96	18,08	27,96
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	27,76	24,23	18,36	28,24
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	25,00	21,51	15,60	25,49
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	26,42	22,89	17,02	26,90
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	26,92	23,39	17,52	27,40
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	23,88	20,40	14,49	24,37
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	25,21	21,69	15,81	25,69
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	25,92	22,39	16,52	26,40
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	24,07	20,58	14,67	24,56
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	25,32	21,79	15,92	25,80
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	26,19	22,66	16,79	26,67
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	13,06	9,68	3,71	13,59
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	13,25	9,81	3,88	13,76
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	--	--	--	--
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	11,37	7,94	2,01	11,88
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	11,82	8,31	2,45	12,31
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	--	--	--	--
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	9,06	5,54	-0,28	9,56
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	12,39	8,85	3,02	12,88
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	--	--	--	--
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	5,07	1,54	-4,26	5,57
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	6,09	2,43	-3,26	6,56
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	--	--	--	--
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	6,18	2,64	-3,16	6,68
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	7,19	3,51	-2,18	7,65
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	--	--	--	--
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	5,26	1,74	-4,07	5,76
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	6,48	2,76	-2,90	6,93
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	--	--	--	--
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	--	--	--	--
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	--	--	--	--
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	--	--	--	--
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	--	--	--	--
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	--	--	--	--
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	--	--	--	--
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	--	--	--	--
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	--	--	--	--
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	--	--	--	--
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	--	--	--	--
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	--	--	--	--
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	--	--	--	--
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	--	--	--	--
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	--	--	--	--
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	--	--	--	--
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	--	--	--	--
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	--	--	--	--
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	--	--	--	--
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	--	--	--	--
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	--	--	--	--
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	--	--	--	--
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	--	--	--	--
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	--	--	--	--
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	--	--	--	--
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	--	--	--	--
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	--	--	--	--
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	--	--	--	--
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	--	--	--	--
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	--	--	--	--
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	--	--	--	--
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	--	--	--	--
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	--	--	--	--
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	--	--	--	--
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	--	--	--	--
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	--	--	--	--
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	--	--	--	--
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	--	--	--	--
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	--	--	--	--
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	--	--	--	--
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	--	--	--	--
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	--	--	--	--
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	--	--	--	--
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	--	--	--	--
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	--	--	--	--
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	--	--	--	--
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	--	--	--	--
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	--	--	--	--
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	--	--	--	--
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	--	--	--	--
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	--	--	--	--
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	--	--	--	--
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	--	--	--	--
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	--	--	--	--
159_A	Emmalaan 001 Z	3,0	37,97	34,42	28,56	38,44
159_B	Emmalaan 001 Z	6,0	38,15	34,58	28,73	38,61
159_C	Emmalaan 001 Z	9,0	38,03	34,46	28,62	38,50
160_A	Emmalaan 002 Z	3,0	36,50	32,95	27,09	36,97
160_B	Emmalaan 002 Z	6,0	36,88	33,31	27,46	37,34
160_C	Emmalaan 002 Z	9,0	36,79	33,22	27,38	37,26
161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	34,96	31,42	25,55	35,43
161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	35,70	32,14	26,28	36,17
161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	35,64	32,08	26,23	36,11
162_A	Emmalaan 004 Z	3,0	33,68	30,14	24,27	34,15
162_B	Emmalaan 004 Z	6,0	34,69	31,13	25,27	35,16
162_C	Emmalaan 004 Z	9,0	34,70	31,14	25,29	35,17
163_A	Emmalaan 005 Z	3,0	32,24	28,70	22,83	32,71
163_B	Emmalaan 005 Z	6,0	33,49	29,93	24,08	33,96
163_C	Emmalaan 005 Z	9,0	33,53	29,97	24,12	34,00
164_A	Emmalaan 006 Z	3,0	30,90	27,36	21,49	31,37
164_B	Emmalaan 006 Z	6,0	32,31	28,75	22,89	32,78
164_C	Emmalaan 006 Z	9,0	32,40	28,84	22,99	32,87
165_A	Emmalaan 007 Z	3,0	29,98	26,44	20,57	30,45
165_B	Emmalaan 007 Z	6,0	31,51	27,94	22,09	31,97
165_C	Emmalaan 007 Z	9,0	31,66	28,10	22,25	32,13
166_A	Emmalaan 008 Z	3,0	29,00	25,46	19,59	29,47
166_B	Emmalaan 008 Z	6,0	30,52	26,96	21,11	30,99
166_C	Emmalaan 008 Z	9,0	30,84	27,27	21,42	31,30
167_A	Emmalaan 009 Z	3,0	28,22	24,67	18,80	28,69
167_B	Emmalaan 009 Z	6,0	29,65	26,08	20,24	30,12
167_C	Emmalaan 009 Z	9,0	30,18	26,61	20,77	30,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastreet 010 Z	3,0	27,46	23,91	18,05	27,93
168_B	Emmastreet 010 Z	6,0	28,81	25,24	19,40	29,28
168_C	Emmastreet 010 Z	9,0	29,54	25,96	20,13	30,00
169_A	Emmastreet 011 Z	3,0	26,91	23,35	17,49	27,38
169_B	Emmastreet 011 Z	6,0	28,18	24,61	18,77	28,65
169_C	Emmastreet 011 Z	9,0	29,09	25,51	19,67	29,55
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	34,59	31,12	25,19	35,08
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	35,30	31,80	25,90	35,78
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	35,35	31,85	25,95	35,83
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	35,99	32,51	26,59	36,48
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	36,62	33,11	27,22	37,10
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	36,66	33,14	27,26	37,14
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	37,20	33,71	27,80	37,69
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	37,86	34,33	28,45	38,34
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	37,98	34,45	28,58	38,46
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	33,24	29,76	23,84	33,73
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	34,80	31,28	25,40	35,28
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	35,58	32,06	26,18	36,06
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	38,91	35,41	29,50	39,39
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	39,46	35,93	30,05	39,94
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	39,42	35,89	30,02	39,90
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	39,39	35,89	29,99	39,87
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	39,96	36,42	30,55	40,43
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	40,00	36,46	30,59	40,47
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	38,24	34,70	28,84	38,72
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	40,11	36,59	30,70	40,59
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	40,58	37,04	31,17	41,05
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	40,58	37,03	31,17	41,05
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	39,65	36,10	30,24	40,12
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	42,08	38,53	32,67	42,55
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	42,29	38,73	32,88	42,76
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	42,13	38,57	32,72	42,60
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	41,66	38,09	32,24	42,12
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	48,16	44,62	38,75	48,63
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	47,70	44,14	38,29	48,17
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	46,78	43,21	37,36	47,24
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	45,78	42,22	36,37	46,25
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	48,60	45,05	39,19	49,07
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	48,17	44,60	38,75	48,63
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	47,28	43,71	37,87	47,75
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	46,33	42,76	36,91	46,79
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	48,82	45,27	39,40	49,29
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	48,40	44,84	38,99	48,87
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	47,55	43,98	38,13	48,01
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	46,62	43,06	37,21	47,09
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	48,90	45,36	39,49	49,37
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	48,50	44,93	39,08	48,96
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	47,65	44,08	38,23	48,11
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	46,73	43,16	37,32	47,20
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	49,07	45,52	39,65	49,54
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	48,68	45,11	39,26	49,14
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	47,86	44,29	38,44	48,32
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	46,97	43,40	37,56	47,44
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	8,42	4,94	-0,89	8,94
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	10,51	6,90	1,16	10,99
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	11,04	7,41	1,69	11,52
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	10,75	7,12	1,41	11,23
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	7,77	4,29	-1,55	8,29
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	9,52	5,96	0,19	10,02
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	10,72	7,12	1,38	11,20
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	11,25	7,62	1,90	11,73
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	7,43	3,95	-1,89	7,95
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	9,19	5,62	-0,14	9,68
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	10,61	7,01	1,28	11,10
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	11,20	7,58	1,86	11,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	7,62	4,15	-1,70	8,14
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	9,28	5,72	-0,05	9,78
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	10,29	6,70	0,95	10,78
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	10,77	7,16	1,43	11,25
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	6,58	3,10	-2,74	7,10
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	8,34	4,77	-0,99	8,83
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	9,66	6,06	0,32	10,14
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	10,51	6,89	1,17	10,99
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	6,35	2,87	-2,98	6,86
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	8,13	4,56	-1,20	8,62
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	9,48	5,89	0,15	9,97
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	10,36	6,74	1,01	10,84
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	6,16	2,69	-3,16	6,68
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	7,88	4,33	-1,45	8,38
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	9,42	5,83	0,09	9,91
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	10,60	7,00	1,26	11,08
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	6,00	2,53	-3,32	6,52
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	7,68	4,13	-1,65	8,18
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	9,40	5,82	0,06	9,89
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	10,91	7,31	1,56	11,39
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	5,60	2,13	-3,73	6,12
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	7,29	3,74	-2,05	7,79
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	9,03	5,45	-0,31	9,52
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	10,64	7,05	1,30	11,13
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	5,09	1,63	-4,23	5,61
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	6,70	3,15	-2,63	7,20
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	8,50	4,92	-0,83	8,99
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	1,71	-1,75	-7,61	2,23
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	3,34	-0,20	-5,99	3,84
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	5,01	1,44	-4,32	5,50
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	2,33	-1,11	-6,98	2,86
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	3,69	0,16	-5,63	4,20
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	5,78	2,20	-3,55	6,27
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	3,90	0,46	-5,41	4,43
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	5,41	1,87	-3,92	5,91
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	7,44	3,84	-1,90	7,92
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	3,78	0,33	-5,53	4,31
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	5,11	1,57	-4,22	5,61
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	6,95	3,35	-2,39	7,43
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	3,95	0,49	-5,37	4,47
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	5,16	1,59	-4,18	5,65
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	6,80	3,17	-2,55	7,28
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	4,67	1,20	-4,65	5,19
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	5,93	2,33	-3,42	6,41
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	7,31	3,68	-2,04	7,79
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	24,95	21,50	15,57	25,45
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	26,40	22,91	17,01	26,89
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	26,57	23,07	17,19	27,06
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	27,39	23,94	18,00	27,89
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	28,79	25,31	19,40	29,28
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	28,93	25,44	19,55	29,42
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	24,79	21,35	15,41	25,29
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	26,23	22,75	16,85	26,73
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	26,50	23,01	17,12	26,99
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	14,17	10,68	4,84	14,68
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	16,71	13,15	7,37	17,20
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	18,60	14,99	9,25	19,08
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	13,59	10,10	4,26	14,10
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	16,20	12,63	6,86	16,69
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	18,06	14,44	8,71	18,54
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	13,10	9,61	3,77	13,61
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	15,71	12,14	6,37	16,20
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	17,60	13,99	8,25	18,08
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	12,58	9,09	3,25	13,09
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	15,07	11,49	5,73	15,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	16,93	13,31	7,58	17,41
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	12,31	8,81	2,97	12,82
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	14,74	11,15	5,39	15,22
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	16,73	13,11	7,38	17,21
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	12,13	8,64	2,80	12,64
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	14,51	10,93	5,17	15,00
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	16,67	13,05	7,32	17,15
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	11,79	8,29	2,46	12,30
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	14,09	10,51	4,75	14,58
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	16,30	12,68	6,95	16,78
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	11,38	7,89	2,05	11,89
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	13,61	10,02	4,27	14,10
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	15,84	12,22	6,49	16,32
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	11,18	7,69	1,85	11,69
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	13,32	9,74	3,98	13,81
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	14,84	11,21	5,48	15,31
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	21,63	18,22	12,27	22,15
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	23,46	19,99	14,09	23,96
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	24,65	21,14	15,28	25,14
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	19,98	16,56	10,62	20,50
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	22,03	18,54	12,67	22,53
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	23,71	20,16	14,33	24,19
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	16,28	12,83	6,93	16,79
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	18,94	15,41	9,59	19,44
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	21,60	17,99	12,23	22,07
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	10,44	6,93	1,12	10,95
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	14,37	10,77	5,03	14,85
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	18,73	15,07	9,35	19,19
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	12,42	8,82	3,07	12,90
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	16,29	12,59	6,92	16,74
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	21,21	17,46	11,80	21,64
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	10,95	7,48	1,63	11,47
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	13,36	9,82	4,03	13,86
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	15,72	12,12	6,38	16,20
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	18,09	14,42	8,73	18,55
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	20,48	16,80	11,10	20,93
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	10,66	7,20	1,34	11,18
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	12,98	9,45	3,65	13,48
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	15,15	11,54	5,81	15,63
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	16,75	13,10	7,39	17,22
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	18,25	14,58	8,88	18,71
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	20,36	16,71	10,98	20,82
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	10,87	7,42	1,55	11,39
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	13,12	9,58	3,79	13,62
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	15,03	11,43	5,69	15,51
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	16,44	12,80	7,09	16,91
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	17,55	13,89	8,19	18,02
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	18,70	15,03	9,33	19,16
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	10,78	7,34	1,47	11,31
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	12,86	9,33	3,53	13,36
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	14,81	11,22	5,47	15,30
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	16,17	12,53	6,82	16,64
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	16,59	12,94	7,24	17,06
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	17,73	14,07	8,37	18,20
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	10,22	6,78	0,90	10,75
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	12,19	8,66	2,86	12,69
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	14,17	10,57	4,83	14,65
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	15,61	11,98	6,26	16,09
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	15,68	12,04	6,33	16,15
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	17,80	14,21	8,44	18,28
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	9,41	5,97	0,09	9,94
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	11,34	7,82	2,02	11,85
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	13,36	9,78	4,03	13,85
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	15,11	11,49	5,76	15,59
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	16,70	13,10	7,34	17,18

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	20,39	16,87	11,01	20,88
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	8,95	5,52	-0,36	9,48
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	10,81	7,27	1,48	11,31
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	12,98	9,39	3,64	13,47
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	15,17	11,56	5,81	15,65
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	16,38	12,77	7,02	16,86
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	8,11	4,67	-1,21	8,64
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	9,89	6,37	0,56	10,39
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	12,11	8,55	2,78	12,61
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	8,77	5,31	-0,55	9,29
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	10,49	6,93	1,15	10,98
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	12,34	8,74	3,00	12,82
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	8,87	5,41	-0,45	9,39
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	10,46	6,90	1,13	10,96
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	12,31	8,71	2,97	12,79
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	8,84	5,37	-0,48	9,36
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	10,34	6,78	1,01	10,84
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	12,35	8,73	3,00	12,83
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	9,06	5,59	-0,26	9,58
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	10,69	7,09	1,35	11,17
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	12,27	8,64	2,92	12,75
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	9,18	5,71	-0,14	9,70
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	10,88	7,27	1,53	11,36
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	11,93	8,29	2,58	12,40
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	8,61	5,15	-0,71	9,13
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	10,40	6,80	1,06	10,88
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	11,33	7,69	1,98	11,80
A159_A	Emmalaan 001 N	3,0	25,32	21,85	15,93	25,81
A159_B	Emmalaan 001 N	6,0	26,71	23,20	17,31	27,19
A159_C	Emmalaan 001 N	9,0	27,23	23,71	17,83	27,71
A160_A	Emmalaan 002 N	3,0	22,04	18,56	12,65	22,53
A160_B	Emmalaan 002 N	6,0	23,58	20,06	14,19	24,06
A160_C	Emmalaan 002 N	9,0	23,92	20,39	14,53	24,40
A161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	19,79	16,36	10,43	20,30
A161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	21,27	17,78	11,90	21,77
A161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	22,32	18,80	12,95	22,81
A162_A	Emmalaan 004 N	3,0	20,08	16,65	10,71	20,59
A162_B	Emmalaan 004 N	6,0	21,54	18,06	12,18	22,04
A162_C	Emmalaan 004 N	9,0	22,52	19,02	13,15	23,02
A163_A	Emmalaan 005 N	3,0	17,68	14,24	8,32	18,19
A163_B	Emmalaan 005 N	6,0	19,31	15,81	9,95	19,81
A163_C	Emmalaan 005 N	9,0	20,39	16,85	11,02	20,88
A164_A	Emmalaan 006 N	3,0	17,24	13,80	7,88	17,75
A164_B	Emmalaan 006 N	6,0	18,88	15,37	9,51	19,37
A164_C	Emmalaan 006 N	9,0	19,95	16,42	10,59	20,44
A165_A	Emmalaan 007 N	3,0	15,25	11,80	5,90	15,76
A165_B	Emmalaan 007 N	6,0	16,96	13,44	7,61	17,46
A165_C	Emmalaan 007 N	9,0	18,30	14,74	8,94	18,79
A166_A	Emmalaan 008 N	3,0	16,82	13,39	7,47	17,34
A166_B	Emmalaan 008 N	6,0	18,37	14,88	9,01	18,87
A166_C	Emmalaan 008 N	9,0	19,56	16,03	10,19	20,05
A167_A	Emmalaan 009 N	3,0	16,58	13,15	7,22	17,09
A167_B	Emmalaan 009 N	6,0	18,03	14,54	8,67	18,53
A167_C	Emmalaan 009 N	9,0	19,28	15,75	9,92	19,77
A168_A	Emmalaan 010 N	3,0	12,19	8,72	2,86	12,71
A168_B	Emmalaan 010 N	6,0	13,94	10,37	4,59	14,43
A168_C	Emmalaan 010 N	9,0	15,66	12,04	6,31	16,14
A169_A	Emmalaan 011 N	3,0	11,45	7,97	2,12	11,96
A169_B	Emmalaan 011 N	6,0	13,24	9,66	3,90	13,73
A169_C	Emmalaan 011 N	9,0	15,01	11,39	5,66	15,49
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	13,89	10,46	4,54	14,41
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	15,30	11,77	5,94	15,79
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	15,73	12,08	6,36	16,19
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	12,76	9,29	3,42	13,27
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	14,88	11,29	5,52	15,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	16,59	12,90	7,21	17,04
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	11,99	8,40	2,64	12,47
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	15,13	11,41	5,75	15,58
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	18,20	14,44	8,79	18,63
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	4,39	0,98	-4,89	4,94
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	7,68	4,10	-1,65	8,17
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	9,09	5,40	-0,28	9,55
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	9,26	5,75	-0,06	9,77
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	12,33	8,70	2,98	12,81
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	14,66	10,98	5,29	15,12
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	5,34	1,85	-3,98	5,85
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	7,48	3,91	-1,85	7,97
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	9,92	6,27	0,57	10,39
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	11,93	8,24	2,57	12,39
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	27,54	24,10	18,16	28,04
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	28,27	24,79	18,88	28,76
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	28,19	24,70	18,80	28,68
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	28,03	24,53	18,64	28,52
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	24,48	21,06	15,10	24,99
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	25,80	22,34	16,42	26,30
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	26,05	22,58	16,67	26,55
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	26,01	22,53	16,63	26,51
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	26,33	22,89	16,94	26,83
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	28,07	24,59	18,68	28,56
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	28,16	24,67	18,77	28,65
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	28,16	24,67	18,77	28,65
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	27,76	24,30	18,37	28,26
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	29,26	25,76	19,86	29,74
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	29,23	25,72	19,83	29,71
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	29,20	25,68	19,80	29,68
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	28,19	24,70	18,79	28,68
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	29,39	25,87	19,99	29,87
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	29,37	25,84	19,97	29,85
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	29,29	25,76	19,89	29,77
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	5,52	2,10	-3,81	6,05
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	7,61	4,15	-1,72	8,13
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	10,59	7,03	1,26	11,09
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	-11,07	-14,79	-20,43	-10,62
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	8,42	5,00	-0,92	8,94
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	10,32	6,88	0,99	10,84
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	12,89	9,37	3,56	13,39
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	-3,75	-7,35	-13,09	-3,27
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	0,17	-3,61	-9,22	0,60
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	-4,57	-8,29	-13,95	-4,12
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	34,88	31,38	25,48	35,36
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	35,22	31,69	25,82	35,70
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	35,11	31,57	25,70	35,58
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	7,02	3,50	-2,37	7,50
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	7,75	4,14	-1,63	8,22
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	4,73	1,07	-4,70	5,17
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	20,80	17,40	11,43	21,32
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	21,85	18,40	12,47	22,35
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	22,00	18,54	12,62	22,50
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	5,44	1,97	-3,87	5,96
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	7,97	4,42	-1,36	8,47
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	9,78	6,17	0,43	10,26
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	10,93	7,43	1,61	11,44
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	13,76	10,16	4,42	14,24
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	17,05	13,37	7,68	17,51
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	20,81	17,16	11,42	21,27
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	27,37	23,88	17,98	27,86
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	3,46	0,08	-5,85	4,00
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	4,84	1,41	-4,48	5,37
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	7,51	4,02	-1,81	8,02
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	3,46	-0,21	-5,90	3,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep De Klopstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	--	--	--	--
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	4,62	1,22	-4,71	5,15
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	6,17	2,75	-3,16	6,70
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	8,43	4,98	-0,89	8,95
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	0,78	-2,72	-8,54	1,29
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	1,60	-2,04	-7,75	2,07
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	--	--	--	--
Z159_A	Emmastraat 001 W	3,0	37,99	34,46	28,58	38,47
Z159_B	Emmastraat 001 W	6,0	38,15	34,61	28,74	38,62
Z159_C	Emmastraat 001 W	9,0	38,04	34,49	28,63	38,51
Z169_A	Emmastraat 011 O	3,0	5,22	1,75	-4,13	5,73
Z169_B	Emmastraat 011 O	6,0	7,11	3,54	-2,24	7,60
Z169_C	Emmastraat 011 O	9,0	1,34	-2,15	-8,02	1,84
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	13,16	9,78	3,81	13,69
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	13,35	9,91	3,98	13,86
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	-1,48	-5,15	-10,83	-1,01
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	42,03	38,45	32,60	42,49
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	41,93	38,34	32,51	42,39
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	41,60	38,02	32,18	42,06
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	41,18	37,59	31,75	41,64
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	40,20	36,66	30,79	40,67
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	39,76	36,20	30,35	40,23
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	38,83	35,26	29,42	39,30
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	37,70	34,14	28,29	38,17
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	44,83	41,27	35,41	45,30
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	44,76	41,18	35,34	45,22
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	44,27	40,70	34,86	44,74
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	43,56	39,98	34,14	44,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	20,98	17,46	11,57	21,46
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	21,90	18,34	12,50	22,37
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	22,93	19,36	13,53	23,40
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	23,98	20,42	14,58	24,45
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	21,29	17,77	11,88	21,77
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	22,26	18,70	12,85	22,73
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	23,32	19,75	13,91	23,79
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	24,05	20,47	14,64	24,51
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	21,70	18,18	12,29	22,18
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	22,72	19,16	13,31	23,19
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	23,79	20,22	14,39	24,26
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	24,31	20,74	14,90	24,78
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	22,72	19,21	13,32	23,20
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	23,79	20,24	14,38	24,26
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	24,85	21,28	15,44	25,32
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	25,19	21,63	15,79	25,66
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	23,59	20,08	14,19	24,07
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	24,74	21,18	15,33	25,21
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	25,74	22,18	16,33	26,21
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	26,01	22,45	16,61	26,48
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	24,64	21,12	15,23	25,12
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	25,84	22,29	16,44	26,31
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	26,74	23,18	17,33	27,21
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	26,95	23,39	17,55	27,42
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	25,39	21,87	15,98	25,87
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	26,66	23,11	17,25	27,13
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	27,43	23,88	18,03	27,90
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	27,79	24,24	18,38	28,26
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	26,36	22,85	16,96	26,84
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	27,71	24,17	18,31	28,19
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	28,34	24,79	18,93	28,81
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	28,69	25,14	19,28	29,16
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	26,66	23,16	17,26	27,14
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	28,08	24,55	18,67	28,56
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	28,49	24,95	19,09	28,97
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	28,86	25,32	19,46	29,34
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	28,17	24,67	18,77	28,65
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	29,54	26,02	20,14	30,02
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	29,76	26,23	20,36	30,24
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	29,69	26,19	20,29	30,17
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	30,97	27,44	21,56	31,45
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	31,12	27,59	21,72	31,60
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	30,56	27,07	21,16	31,05
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	31,70	28,19	22,30	32,18
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	31,75	28,23	22,35	32,23
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	31,34	27,85	21,94	31,83
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	32,22	28,70	22,82	32,70
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	32,26	28,74	22,86	32,74
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	32,52	29,03	23,12	33,01
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	33,15	29,63	23,75	33,63
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	33,17	29,64	23,77	33,65
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	33,82	30,31	24,42	34,30
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	34,17	30,65	24,77	34,65
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	34,16	30,63	24,76	34,64
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	35,09	31,58	25,69	35,57
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	35,31	31,78	25,91	35,79
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	35,27	31,73	25,87	35,75
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	20,93	17,42	11,52	21,41
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	21,93	18,37	12,52	22,40
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	22,91	19,34	13,50	23,38
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	22,86	19,36	13,46	23,34
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	23,87	20,32	14,46	24,34
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	24,83	21,28	15,43	25,30
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	23,09	19,59	13,68	23,57
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	24,15	20,61	14,75	24,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	25,17	21,61	15,76	25,64
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	23,60	20,10	14,20	24,08
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	24,72	21,17	15,31	25,19
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	25,76	22,20	16,35	26,23
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	24,30	20,80	14,90	24,78
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	25,48	21,94	16,08	25,96
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	26,49	22,93	17,08	26,96
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	24,70	21,19	15,30	25,18
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	25,96	22,41	16,55	26,43
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	26,87	23,31	17,46	27,34
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	25,19	21,68	15,78	25,67
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	26,52	22,98	17,12	27,00
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	27,31	23,76	17,91	27,78
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	26,41	22,91	17,01	26,89
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	27,79	24,25	18,38	28,26
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	28,45	24,90	19,04	28,92
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	26,78	23,27	17,37	27,26
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	28,24	24,70	18,83	28,71
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	28,73	25,18	19,32	29,20
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	27,13	23,63	17,73	27,61
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	28,65	25,13	19,25	29,13
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	28,94	25,40	19,54	29,42
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	28,24	24,74	18,84	28,72
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	29,68	26,15	20,28	30,16
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	29,96	26,42	20,56	30,44
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	28,32	24,83	18,93	28,81
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	29,69	26,17	20,29	30,17
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	29,96	26,43	20,56	30,44
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	-4,45	-7,86	-13,74	-3,91
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	-3,98	-7,47	-13,29	-3,46
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	--	--	--	--
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	-7,03	-10,43	-16,31	-6,48
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	-6,48	-9,96	-15,78	-5,96
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	--	--	--	--
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	--	--	--	--
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	--	--	--	--
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	--	--	--	--
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	--	--	--	--
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	--	--	--	--
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	--	--	--	--
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	--	--	--	--
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	--	--	--	--
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	--	--	--	--
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	--	--	--	--
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	--	--	--	--
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	--	--	--	--
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	--	--	--	--
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	--	--	--	--
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	--	--	--	--
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	--	--	--	--
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	--	--	--	--
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	--	--	--	--
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	--	--	--	--
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	--	--	--	--
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	--	--	--	--
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	--	--	--	--
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	--	--	--	--
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	--	--	--	--
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	--	--	--	--
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	--	--	--	--
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	--	--	--	--
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	--	--	--	--
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	--	--	--	--
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	--	--	--	--
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	--	--	--	--
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	--	--	--	--
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	--	--	--	--
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	--	--	--	--
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	--	--	--	--
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	--	--	--	--
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	--	--	--	--
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	--	--	--	--
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	--	--	--	--
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	--	--	--	--
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	--	--	--	--
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	--	--	--	--
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	--	--	--	--
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	--	--	--	--
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	--	--	--	--
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	--	--	--	--
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	--	--	--	--
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	--	--	--	--
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	--	--	--	--
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	--	--	--	--
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	--	--	--	--
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	--	--	--	--
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	--	--	--	--
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	--	--	--	--
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	--	--	--	--
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	--	--	--	--
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	--	--	--	--
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	--	--	--	--
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	--	--	--	--
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	--	--	--	--
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	--	--	--	--
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	--	--	--	--
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	--	--	--	--
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	--	--	--	--
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	--	--	--	--
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	22,50	18,94	13,09	22,97
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	23,85	20,27	14,43	24,31
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	24,89	21,31	15,48	25,35
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	23,58	20,02	14,17	24,05
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	24,97	21,40	15,56	25,44
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	25,79	22,21	16,38	26,25
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	24,42	20,87	15,01	24,89
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	25,90	22,33	16,49	26,37
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	26,53	22,95	17,12	26,99
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	24,84	21,29	15,43	25,31
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	26,41	22,84	17,00	26,88
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	26,85	23,28	17,44	27,32
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	26,04	22,50	16,63	26,51
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	27,57	24,01	18,16	28,04
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	27,97	24,41	18,56	28,44
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	26,87	23,33	17,46	27,34
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	28,25	24,68	18,84	28,72
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	28,62	25,06	19,21	29,09
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	28,27	24,73	18,86	28,74
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	29,44	25,89	20,03	29,91
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	29,66	26,10	20,25	30,13
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	29,64	26,10	20,23	30,11
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	30,59	27,03	21,18	31,06
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	30,80	27,23	21,39	31,27
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	31,06	27,52	21,65	31,53
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	31,70	28,14	22,29	32,17
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	31,75	28,19	22,33	32,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastraat 010 Z	3,0	32,84	29,30	23,43	33,31
168_B	Emmastraat 010 Z	6,0	33,18	29,62	23,77	33,65
168_C	Emmastraat 010 Z	9,0	33,14	29,58	23,73	33,61
169_A	Emmastraat 011 Z	3,0	34,23	30,68	24,82	34,70
169_B	Emmastraat 011 Z	6,0	34,44	30,87	25,02	34,90
169_C	Emmastraat 011 Z	9,0	34,36	30,79	24,95	34,83
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	5,51	2,07	-3,79	6,04
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	7,26	3,73	-2,06	7,77
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	10,08	6,46	0,73	10,56
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	5,04	1,61	-4,26	5,57
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	6,98	3,48	-2,33	7,50
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	10,24	6,63	0,89	10,72
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	4,18	0,76	-5,12	4,72
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	6,23	2,75	-3,08	6,75
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	9,74	6,16	0,40	10,23
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	3,26	-0,16	-6,05	3,79
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	5,26	1,80	-4,04	5,79
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	8,90	5,38	-0,42	9,41
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	1,29	-2,11	-8,03	1,82
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	2,80	-0,63	-6,52	3,33
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	5,89	2,42	-3,42	6,41
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	--	--	--	--
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	--	--	--	--
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	--	--	--	--
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	--	--	--	--
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	--	--	--	--
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	--	--	--	--
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	--	--	--	--
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	--	--	--	--
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	--	--	--	--
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	--	--	--	--
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	--	--	--	--
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	--	--	--	--
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	12,74	9,22	3,32	13,21
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	12,38	8,79	2,96	12,84
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	13,16	9,55	3,74	13,62
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	--	--	--	--
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	-1,28	-4,73	-10,58	-0,75
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	0,40	-3,18	-8,94	0,89
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	3,44	-0,22	-5,92	3,91
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	--	--	--	--
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	-2,13	-5,56	-11,42	-1,59
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	-0,38	-3,93	-9,70	0,12
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	2,71	-0,92	-6,64	3,19
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	--	--	--	--
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	-1,26	-4,71	-10,56	-0,73
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	0,52	-3,05	-8,82	1,01
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	3,62	-0,01	-5,74	4,09
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	--	--	--	--
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	2,89	-0,52	-6,44	3,42
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	4,03	0,54	-5,32	4,53
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	5,97	2,42	-3,39	6,46
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	--	--	--	--
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	4,28	0,83	-5,03	4,81
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	6,00	2,47	-3,32	6,51
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	8,30	4,71	-1,04	8,79
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	10,84	7,19	1,48	11,31
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	5,13	1,68	-4,18	5,66
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	7,00	3,46	-2,32	7,50
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	9,39	5,80	0,05	9,88
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	11,44	7,80	2,08	11,91
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	5,60	2,15	-3,71	6,13
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	7,52	3,98	-1,81	8,02
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	9,88	6,28	0,54	10,36
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	11,53	7,89	2,17	12,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	6,09	2,63	-3,22	6,61
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	7,97	4,42	-1,36	8,47
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	10,26	6,65	0,92	10,74
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	11,79	8,16	2,43	12,26
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	6,63	3,17	-2,69	7,15
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	8,57	5,01	-0,76	9,07
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	10,84	7,23	1,50	11,32
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	12,80	9,17	3,44	13,27
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	6,82	3,35	-2,50	7,34
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	8,79	5,22	-0,54	9,28
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	11,05	7,44	1,71	11,53
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	12,97	9,34	3,61	13,44
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	11,01	7,59	1,66	11,53
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	12,57	9,07	3,21	13,07
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	14,20	10,67	4,84	14,69
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	15,38	11,82	6,01	15,86
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	7,51	4,03	-1,81	8,03
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	9,71	6,12	0,37	10,20
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	11,94	8,31	2,59	12,42
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	13,72	10,09	4,35	14,19
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	7,56	4,08	-1,76	8,08
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	9,82	6,22	0,48	10,30
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	12,05	8,42	2,70	12,53
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	12,07	8,43	2,70	12,54
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	12,09	8,66	2,73	12,60
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	13,88	10,39	4,52	14,38
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	15,31	11,77	5,94	15,80
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	14,69	11,26	5,32	15,20
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	16,38	12,90	7,01	16,88
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	17,34	13,83	7,97	17,83
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	15,11	11,68	5,74	15,62
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	16,86	13,39	7,49	17,36
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	17,68	14,17	8,31	18,17
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	16,30	12,87	6,92	16,81
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	18,07	14,60	8,70	18,57
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	18,67	15,16	9,29	19,16
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	17,42	13,99	8,05	17,93
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	19,13	15,66	9,75	19,63
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	19,57	16,08	10,20	20,07
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	18,37	14,95	9,00	18,88
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	19,99	16,52	10,61	20,49
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	20,39	16,91	11,02	20,89
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	13,22	9,81	3,85	13,73
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	14,72	11,26	5,35	15,22
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	16,03	12,53	6,65	16,52
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	19,26	15,87	9,90	19,78
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	20,50	17,06	11,13	21,01
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	21,84	18,37	12,47	22,34
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	19,84	16,45	10,48	20,36
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	21,12	17,69	11,76	21,63
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	22,43	18,96	13,06	22,93
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	19,56	16,17	10,20	20,08
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	20,99	17,55	11,63	21,50
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	22,27	18,80	12,91	22,78
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	20,86	17,47	11,50	21,38
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	22,25	18,81	12,88	22,76
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	23,21	19,75	13,84	23,71
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	21,52	18,13	12,16	22,04
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	22,97	19,53	13,60	23,48
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	23,69	20,23	14,32	24,19
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	22,18	18,78	12,81	22,70
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	23,69	20,25	14,32	24,20
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	24,26	20,80	14,89	24,76
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	22,91	19,51	13,54	23,43
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	24,37	20,92	15,00	24,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianalaan 057 Z	9,0	24,79	21,33	15,42	25,29
A125_A	Julianalaan 058 Z	3,0	23,39	19,98	14,02	23,90
A125_B	Julianalaan 058 Z	6,0	24,72	21,27	15,35	25,23
A125_C	Julianalaan 058 Z	9,0	24,95	21,48	15,58	25,45
A126_A	Julianalaan 059 Z	3,0	25,11	21,69	15,73	25,62
A126_B	Julianalaan 059 Z	6,0	26,27	22,81	16,89	26,77
A126_C	Julianalaan 059 Z	9,0	26,43	22,96	17,05	26,93
A127_A	Julianalaan 060 Z	3,0	27,15	23,71	17,76	27,65
A127_B	Julianalaan 060 Z	6,0	28,15	24,68	18,77	28,65
A127_C	Julianalaan 060 Z	9,0	28,34	24,86	18,96	28,84
A128_A	Julianalaan 061 Z	3,0	28,51	25,08	19,13	29,02
A128_B	Julianalaan 061 Z	6,0	29,29	25,82	19,91	29,79
A128_C	Julianalaan 061 Z	9,0	29,43	25,95	20,05	29,93
A129_A	Julianalaan 062 Z	3,0	29,52	26,08	20,13	30,02
A129_B	Julianalaan 062 Z	6,0	29,97	26,50	20,59	30,47
A129_C	Julianalaan 062 Z	9,0	30,03	26,55	20,65	30,53
A132_A	Wilhelminalaan 001 Z	3,0	5,45	2,02	-3,85	5,98
A132_B	Wilhelminalaan 001 Z	6,0	6,76	3,22	-2,57	7,26
A132_C	Wilhelminalaan 001 Z	9,0	8,28	4,69	-1,06	8,77
A133_A	Wilhelminalaan 002 Z	3,0	5,21	1,78	-4,09	5,74
A133_B	Wilhelminalaan 002 Z	6,0	6,61	3,09	-2,71	7,12
A133_C	Wilhelminalaan 002 Z	9,0	8,26	4,67	-1,08	8,75
A134_A	Wilhelminalaan 003 Z	3,0	4,99	1,56	-4,31	5,52
A134_B	Wilhelminalaan 003 Z	6,0	6,42	2,90	-2,90	6,93
A134_C	Wilhelminalaan 003 Z	9,0	8,55	4,96	-0,79	9,04
A135_A	Wilhelminalaan 004 Z	3,0	4,60	1,18	-4,70	5,14
A135_B	Wilhelminalaan 004 Z	6,0	6,03	2,53	-3,28	6,55
A135_C	Wilhelminalaan 004 Z	9,0	8,42	4,85	-0,91	8,91
A136_A	Wilhelminalaan 005 Z	3,0	2,36	-1,03	-6,95	2,90
A136_B	Wilhelminalaan 005 Z	6,0	3,56	0,10	-5,76	4,08
A136_C	Wilhelminalaan 005 Z	9,0	5,67	2,19	-3,64	6,19
A139_A	Wilhelminalaan 006 Z	2,0	6,61	3,20	-2,68	7,15
A139_B	Wilhelminalaan 006 Z	5,0	7,98	4,46	-1,34	8,49
A139_C	Wilhelminalaan 006 Z	8,0	10,24	6,65	0,90	10,73
A139_D	Wilhelminalaan 006 Z	11,0	12,71	9,09	3,35	13,18
A139_E	Wilhelminalaan 006 Z	14,0	15,70	12,12	6,32	16,18
A140_A	Wilhelminalaan 007 Z	2,0	7,09	3,68	-2,21	7,63
A140_B	Wilhelminalaan 007 Z	5,0	8,53	5,02	-0,79	9,04
A140_C	Wilhelminalaan 007 Z	8,0	10,88	7,30	1,54	11,37
A140_D	Wilhelminalaan 007 Z	11,0	13,52	9,91	4,17	14,00
A140_E	Wilhelminalaan 007 Z	14,0	16,04	12,47	6,66	16,52
A140_F	Wilhelminalaan 007 Z	17,0	18,03	14,48	8,65	18,51
A141_A	Wilhelminalaan 008 Z	2,0	7,88	4,47	-1,41	8,42
A141_B	Wilhelminalaan 008 Z	5,0	9,44	5,91	0,11	9,94
A141_C	Wilhelminalaan 008 Z	8,0	11,85	8,27	2,51	12,34
A141_D	Wilhelminalaan 008 Z	11,0	14,63	11,02	5,28	15,11
A141_E	Wilhelminalaan 008 Z	14,0	17,18	13,61	7,81	17,66
A141_F	Wilhelminalaan 008 Z	17,0	19,90	16,37	10,51	20,38
A142_A	Wilhelminalaan 009 Z	2,0	7,79	4,37	-1,51	8,33
A142_B	Wilhelminalaan 009 Z	5,0	9,42	5,91	0,10	9,93
A142_C	Wilhelminalaan 009 Z	8,0	11,91	8,34	2,58	12,40
A142_D	Wilhelminalaan 009 Z	11,0	14,76	11,16	5,40	15,24
A142_E	Wilhelminalaan 009 Z	14,0	17,61	14,05	8,24	18,09
A142_F	Wilhelminalaan 009 Z	17,0	21,07	17,56	11,68	21,56
A143_A	Wilhelminalaan 010 Z	2,0	8,11	4,68	-1,20	8,64
A143_B	Wilhelminalaan 010 Z	5,0	9,90	6,38	0,58	10,41
A143_C	Wilhelminalaan 010 Z	8,0	12,45	8,88	3,12	12,94
A143_D	Wilhelminalaan 010 Z	11,0	15,62	12,04	6,26	16,10
A143_E	Wilhelminalaan 010 Z	14,0	18,32	14,77	8,95	18,80
A143_F	Wilhelminalaan 010 Z	17,0	21,82	18,32	12,43	22,31
A144_A	Wilhelminalaan 011 Z	2,0	8,20	4,77	-1,10	8,73
A144_B	Wilhelminalaan 011 Z	5,0	10,27	6,74	0,95	10,78
A144_C	Wilhelminalaan 011 Z	8,0	12,90	9,32	3,56	13,39
A144_D	Wilhelminalaan 011 Z	11,0	16,00	12,43	6,64	16,48
A144_E	Wilhelminalaan 011 Z	14,0	18,85	15,30	9,47	19,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	22,58	19,09	13,19	23,07
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	9,33	5,89	0,03	9,86
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	11,89	8,36	2,57	12,40
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	14,89	11,28	5,54	15,37
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	18,13	14,56	8,76	18,61
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	22,04	18,54	12,66	22,53
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	12,36	8,88	3,04	12,88
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	15,25	11,68	5,92	15,74
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	18,08	14,49	8,73	18,56
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	12,22	8,74	2,90	12,74
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	15,16	11,60	5,83	15,66
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	18,22	14,64	8,87	18,71
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	12,29	8,80	2,97	12,80
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	15,28	11,71	5,95	15,77
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	18,44	14,86	9,09	18,93
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	12,62	9,13	3,30	13,13
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	15,63	12,06	6,29	16,12
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	18,87	15,29	9,51	19,35
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	19,21	15,74	9,83	19,71
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	20,79	17,27	11,41	21,28
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	22,23	18,69	12,85	22,71
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	22,57	19,11	13,18	23,07
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	23,74	20,24	14,36	24,23
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	24,60	21,08	15,22	25,09
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	24,23	20,78	14,85	24,73
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	25,44	21,95	16,06	25,93
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	26,13	22,62	16,75	26,62
A159_A	Emmastreet 001 N	3,0	19,78	16,39	10,42	20,30
A159_B	Emmastreet 001 N	6,0	20,96	17,53	11,60	21,47
A159_C	Emmastreet 001 N	9,0	22,18	18,71	12,81	22,68
A160_A	Emmastreet 002 N	3,0	20,27	16,88	10,91	20,79
A160_B	Emmastreet 002 N	6,0	21,49	18,05	12,13	22,00
A160_C	Emmastreet 002 N	9,0	22,64	19,18	13,27	23,14
A161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	20,70	17,31	11,34	21,22
A161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	21,99	18,56	12,63	22,50
A161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	23,04	19,58	13,68	23,55
A162_A	Emmastreet 004 N	3,0	21,41	18,02	12,05	21,93
A162_B	Emmastreet 004 N	6,0	22,75	19,31	13,38	23,26
A162_C	Emmastreet 004 N	9,0	23,67	20,21	14,30	24,17
A163_A	Emmastreet 005 N	3,0	22,70	19,31	13,33	23,22
A163_B	Emmastreet 005 N	6,0	24,06	20,62	14,69	24,57
A163_C	Emmastreet 005 N	9,0	24,82	21,36	15,45	25,32
A164_A	Emmastreet 006 N	3,0	23,38	19,99	14,02	23,90
A164_B	Emmastreet 006 N	6,0	24,81	21,37	15,44	25,32
A164_C	Emmastreet 006 N	9,0	25,45	21,99	16,08	25,95
A165_A	Emmastreet 007 N	3,0	24,08	20,68	14,71	24,60
A165_B	Emmastreet 007 N	6,0	25,51	22,07	16,14	26,02
A165_C	Emmastreet 007 N	9,0	26,03	22,56	16,65	26,53
A166_A	Emmastreet 008 N	3,0	24,16	20,76	14,79	24,68
A166_B	Emmastreet 008 N	6,0	25,60	22,15	16,22	26,10
A166_C	Emmastreet 008 N	9,0	25,97	22,50	16,59	26,47
A167_A	Emmastreet 009 N	3,0	25,73	22,32	16,36	26,24
A167_B	Emmastreet 009 N	6,0	27,03	23,58	17,66	27,54
A167_C	Emmastreet 009 N	9,0	27,43	23,97	18,06	27,93
A168_A	Emmastreet 010 N	3,0	26,67	23,26	17,30	27,18
A168_B	Emmastreet 010 N	6,0	27,83	24,37	18,45	28,33
A168_C	Emmastreet 010 N	9,0	28,19	24,72	18,81	28,69
A169_A	Emmastreet 011 N	3,0	27,67	24,24	18,29	28,18
A169_B	Emmastreet 011 N	6,0	28,60	25,13	19,22	29,10
A169_C	Emmastreet 011 N	9,0	28,93	25,45	19,55	29,43
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	3,12	-0,31	-6,18	3,65
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	4,13	0,58	-5,20	4,63
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	4,98	1,38	-4,35	5,47
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	2,91	-0,52	-6,40	3,44
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	3,93	0,38	-5,40	4,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	4,98	1,39	-4,35	5,47
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	1,94	-1,49	-7,36	2,47
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	3,14	-0,42	-6,19	3,64
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	4,48	0,88	-4,86	4,96
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	2,77	-0,67	-6,54	3,30
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	4,17	0,61	-5,16	4,67
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	5,97	2,37	-3,37	6,45
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	3,58	0,14	-5,72	4,11
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	5,14	1,60	-4,19	5,64
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	7,22	3,61	-2,12	7,70
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	6,44	3,01	-2,87	6,97
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	8,25	4,76	-1,07	8,76
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	11,05	7,51	1,73	11,55
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	15,30	11,66	5,95	15,77
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	10,28	6,85	0,98	10,81
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	12,45	8,91	3,12	12,95
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	16,05	12,43	6,69	16,52
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	21,94	18,41	12,56	22,43
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	17,89	14,53	8,54	18,42
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	19,04	15,61	9,69	19,56
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	20,61	17,13	11,25	21,11
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	22,33	18,82	12,96	22,82
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	18,65	15,29	9,31	19,19
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	19,81	16,38	10,45	20,32
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	21,30	17,83	11,94	21,81
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	22,88	19,37	13,50	23,37
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	17,72	14,35	8,38	18,25
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	18,93	15,50	9,57	19,44
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	20,59	17,10	11,22	21,09
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	22,39	18,88	13,01	22,88
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	13,43	10,02	4,11	13,96
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	15,28	11,78	5,94	15,79
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	18,06	14,48	8,70	18,54
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	22,20	18,67	12,82	22,69
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	9,01	5,57	-0,32	9,53
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	12,02	8,54	2,71	12,54
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	18,08	14,47	8,73	18,56
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	27,89	24,38	18,50	28,38
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	7,15	3,68	-2,18	7,67
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	10,50	6,98	1,18	11,01
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	15,71	12,08	6,35	16,18
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	33,74	30,23	24,34	34,22
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	33,82	30,29	24,41	34,30
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	33,79	30,26	24,39	34,27
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	4,07	0,62	-5,24	4,60
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	6,87	3,31	-2,47	7,36
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	9,87	6,27	0,52	10,35
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	31,81	28,37	22,43	32,31
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	32,63	29,15	23,24	33,12
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	32,77	29,28	23,38	33,26
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	-1,51	-4,93	-10,81	-0,97
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	-0,73	-4,24	-10,04	-0,22
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	-10,95	-14,61	-20,30	-10,48
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	-0,02	-3,39	-9,34	0,52
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	1,10	-2,30	-8,22	1,63
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	3,13	-0,28	-6,17	3,67
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	-1,04	-4,40	-10,35	-0,49
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	-0,02	-3,40	-9,32	0,52
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	2,70	-0,75	-6,61	3,23
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	-12,11	-15,78	-21,45	-11,64
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	--	--	--	--
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	4,88	1,49	-4,43	5,42
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	7,44	4,02	-1,86	7,98
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	12,48	8,98	3,16	12,99
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	17,72	14,15	8,35	18,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Dr Langeveldplein 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	21,23	17,71	11,84	21,71
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	6,37	2,95	-2,94	6,90
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	9,64	6,17	0,33	10,16
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	14,02	10,41	4,66	14,50
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	25,36	21,93	15,98	25,87
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	26,67	23,20	17,29	27,17
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	27,20	23,72	17,82	27,70
Z159_A	Emmstraat 001 W	3,0	9,04	5,61	-0,31	9,56
Z159_B	Emmstraat 001 W	6,0	10,56	7,04	1,20	11,05
Z159_C	Emmstraat 001 W	9,0	12,76	9,19	3,39	13,24
Z169_A	Emmstraat 011 O	3,0	33,61	30,12	24,21	34,10
Z169_B	Emmstraat 011 O	6,0	34,10	30,59	24,70	34,58
Z169_C	Emmstraat 011 O	9,0	34,37	30,84	24,97	34,85
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	-2,48	-5,90	-11,77	-1,94
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	-1,20	-4,78	-10,53	-0,71
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	-16,02	-19,66	-25,36	-15,54
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	20,28	16,76	10,88	20,76
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	21,13	17,57	11,73	21,60
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	22,17	18,60	12,77	22,64
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	23,56	20,01	14,16	24,03
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	20,55	17,08	11,15	21,04
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	21,19	17,64	11,78	21,66
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	22,12	18,54	12,70	22,58
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	23,11	19,53	13,70	23,57
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	18,26	14,76	8,87	18,75
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	19,45	15,89	10,05	19,92
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	20,71	17,14	11,31	21,18
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	21,72	18,19	12,32	22,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	29,90	26,45	20,51	30,40
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	31,03	27,55	21,64	31,52
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	31,04	27,54	21,65	31,53
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	31,00	27,50	21,61	31,49
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	24,42	20,97	15,04	24,92
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	25,73	22,24	16,35	26,22
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	25,95	22,44	16,57	26,44
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	26,36	22,84	16,98	26,85
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	16,90	13,40	7,56	17,41
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	18,82	15,25	9,47	19,31
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	19,93	16,32	10,58	20,41
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	21,41	17,79	12,05	21,88
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	16,89	13,39	7,54	17,39
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	18,78	15,22	9,44	19,27
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	19,84	16,24	10,49	20,32
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	21,14	17,52	11,77	21,61
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	16,99	13,50	7,65	17,50
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	18,92	15,35	9,58	19,41
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	19,99	16,38	10,63	20,47
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	21,23	17,60	11,86	21,70
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	17,01	13,52	7,67	17,52
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	18,95	15,38	9,60	19,44
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	20,06	16,45	10,71	20,54
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	21,32	17,70	11,96	21,79
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	17,05	13,55	7,71	17,56
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	18,93	15,36	9,58	19,42
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	20,03	16,43	10,68	20,51
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	21,27	17,66	11,91	21,75
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	17,00	13,51	7,66	17,51
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	18,86	15,29	9,52	19,35
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	20,00	16,40	10,65	20,48
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	21,25	17,64	11,89	21,73
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	17,79	14,31	8,44	18,30
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	19,36	15,80	10,01	19,85
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	20,44	16,86	11,09	20,93
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	21,66	18,07	12,30	22,14
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	17,68	14,20	8,33	18,19
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	19,29	15,74	9,94	19,78
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	20,47	16,89	11,12	20,96
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	17,25	13,77	7,90	17,76
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	18,93	15,38	9,58	19,42
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	20,21	16,62	10,86	20,69
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	21,92	18,48	12,55	22,43
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	23,37	19,88	13,99	23,86
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	23,80	20,29	14,43	24,29
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	25,61	22,17	16,23	26,11
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	26,92	23,45	17,55	27,42
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	27,08	23,59	17,70	27,57
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	27,26	23,83	17,88	27,77
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	28,61	25,15	19,23	29,11
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	28,69	25,22	19,31	29,19
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	26,68	23,25	17,30	27,19
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	28,03	24,56	18,65	28,53
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	28,12	24,64	18,74	28,62
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	26,59	23,16	17,21	27,10
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	27,95	24,49	18,57	28,45
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	28,06	24,58	18,68	28,56
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	21,83	18,38	12,44	22,33
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	23,43	19,95	14,05	23,93
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	23,53	20,03	14,15	24,02
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	19,10	15,65	9,72	19,60
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	20,76	17,27	11,38	21,25
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	21,01	17,50	11,63	21,50
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	11,32	7,83	1,98	11,83
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	13,30	9,73	3,96	13,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	14,57	10,96	5,22	15,05
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	11,35	7,86	2,01	11,86
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	13,32	9,74	3,97	13,81
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	14,57	10,96	5,22	15,05
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	11,37	7,88	2,03	11,88
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	13,33	9,76	3,98	13,82
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	14,64	11,03	5,29	15,12
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	11,44	7,95	2,10	11,95
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	13,41	9,84	4,07	13,90
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	14,77	11,17	5,42	15,25
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	11,24	7,74	1,90	11,75
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	13,23	9,66	3,89	13,72
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	14,61	11,00	5,26	15,09
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	11,31	7,82	1,98	11,82
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	13,36	9,79	4,02	13,85
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	14,82	11,21	5,47	15,30
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	11,22	7,72	1,88	11,73
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	13,34	9,76	4,00	13,83
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	14,80	11,18	5,45	15,28
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	11,32	7,82	1,99	11,83
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	13,50	9,92	4,15	13,99
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	15,12	11,50	5,77	15,60
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	16,59	13,16	7,23	17,10
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	18,23	14,74	8,86	18,73
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	19,06	15,54	9,69	19,55
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	19,01	15,58	9,64	19,52
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	20,59	17,11	11,21	21,09
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	21,16	17,67	11,79	21,66
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	1,50	-1,96	-7,82	2,02
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	1,87	-1,71	-7,47	2,36
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	--	--	--	--
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	2,14	-1,35	-7,19	2,65
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	2,72	-0,91	-6,64	3,19
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	--	--	--	--
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	1,09	-2,40	-8,24	1,60
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	1,82	-1,81	-7,53	2,30
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	--	--	--	--
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	0,42	-3,06	-8,91	0,93
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	1,17	-2,46	-8,18	1,65
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	--	--	--	--
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	-2,23	-5,72	-11,56	-1,72
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	-1,52	-5,16	-10,88	-1,05
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	--	--	--	--
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	-6,02	-9,49	-15,34	-5,50
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	-5,05	-8,71	-14,41	-4,58
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	--	--	--	--
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	--	--	--	--
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	--	--	--	--
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	--	--	--	--
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	--	--	--	--
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	--	--	--	--
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	--	--	--	--
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	--	--	--	--
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	--	--	--	--
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	--	--	--	--
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	--	--	--	--
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	--	--	--	--
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	--	--	--	--
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	--	--	--	--
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	--	--	--	--
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	--	--	--	--
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	--	--	--	--
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	--	--	--	--
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	--	--	--	--
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	--	--	--	--
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	--	--	--	--
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	--	--	--	--
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	--	--	--	--
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	--	--	--	--
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	--	--	--	--
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	--	--	--	--
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	--	--	--	--
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	--	--	--	--
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	--	--	--	--
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	--	--	--	--
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	--	--	--	--
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	--	--	--	--
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	--	--	--	--
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	--	--	--	--
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	--	--	--	--
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	--	--	--	--
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	--	--	--	--
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	--	--	--	--
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	--	--	--	--
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	--	--	--	--
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	--	--	--	--
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	--	--	--	--
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	--	--	--	--
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	--	--	--	--
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	--	--	--	--
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	--	--	--	--
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	--	--	--	--
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	--	--	--	--
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	--	--	--	--
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	--	--	--	--
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	--	--	--	--
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	--	--	--	--
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	--	--	--	--
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	--	--	--	--
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	51,21	47,61	41,79	51,67
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	50,07	46,47	40,64	50,52
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	48,83	45,23	39,40	49,28
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	51,28	47,68	41,85	51,73
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	50,17	46,57	40,75	50,63
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	48,98	45,38	39,55	49,43
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	51,29	47,70	41,87	51,75
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	50,20	46,60	40,78	50,66
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	49,03	45,43	39,60	49,48
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	51,30	47,71	41,88	51,76
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	50,25	46,65	40,83	50,71
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	49,11	45,51	39,68	49,56
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	51,28	47,68	41,85	51,73
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	50,23	46,63	40,81	50,69
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	49,10	45,50	39,67	49,55
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	51,28	47,69	41,86	51,74
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	50,26	46,66	40,83	50,71
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	49,13	45,54	39,71	49,59
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	51,26	47,67	41,84	51,72
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	50,25	46,65	40,82	50,70
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	49,13	45,53	39,70	49,58
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	51,24	47,65	41,82	51,70
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	50,24	46,64	40,81	50,69
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	49,12	45,53	39,70	49,58
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	51,15	47,55	41,72	51,60
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	50,13	46,53	40,71	50,59
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	49,00	45,40	39,57	49,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastreet 010 Z	3,0	51,07	47,47	41,64	51,52
168_B	Emmastreet 010 Z	6,0	50,06	46,46	40,64	50,52
168_C	Emmastreet 010 Z	9,0	48,93	45,33	39,50	49,38
169_A	Emmastreet 011 Z	3,0	50,93	47,33	41,50	51,38
169_B	Emmastreet 011 Z	6,0	49,91	46,31	40,49	50,37
169_C	Emmastreet 011 Z	9,0	48,76	45,16	39,33	49,21
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	23,38	19,91	13,99	23,87
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	24,89	21,38	15,50	25,38
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	25,31	21,79	15,92	25,79
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	24,69	21,20	15,29	25,18
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	26,24	22,72	16,84	26,72
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	26,50	22,98	17,11	26,98
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	25,16	21,67	15,76	25,65
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	26,74	23,22	17,34	27,22
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	26,92	23,40	17,53	27,40
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	24,80	21,33	15,41	25,29
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	26,42	22,92	17,03	26,91
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	26,58	23,07	17,19	27,07
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	24,28	20,83	14,89	24,78
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	25,91	22,42	16,52	26,40
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	26,07	22,57	16,68	26,56
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	24,55	21,09	15,16	25,05
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	26,11	22,61	16,71	26,59
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	26,15	22,65	16,76	26,64
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	25,45	21,95	16,06	25,94
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	25,92	22,44	16,52	26,41
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	27,33	23,83	17,94	27,82
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	27,35	23,84	17,96	27,84
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	26,85	23,34	17,45	27,33
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	27,23	23,74	17,83	27,72
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	28,47	24,95	19,07	28,95
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	28,47	24,94	19,07	28,95
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	28,09	24,56	18,68	28,57
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	31,52	28,04	22,12	32,01
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	32,41	28,90	23,01	32,89
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	32,34	28,82	22,94	32,82
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	32,17	28,64	22,77	32,65
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	33,45	29,97	24,06	33,94
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	33,89	30,36	24,48	34,37
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	33,77	30,24	24,36	34,25
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	33,53	29,99	24,12	34,00
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	35,55	32,05	26,15	36,03
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	35,79	32,26	26,39	36,27
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	35,58	32,04	26,18	36,06
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	35,24	31,70	25,84	35,72
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	37,94	34,42	28,53	38,42
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	37,98	34,44	28,57	38,45
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	37,62	34,07	28,21	38,09
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	37,11	33,55	27,70	37,58
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	41,34	37,79	31,92	41,81
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	41,08	37,51	31,67	41,55
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	40,33	36,76	30,92	40,80
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	39,23	35,66	29,82	39,70
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	6,47	3,01	-2,86	6,99
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	8,06	4,51	-1,28	8,56
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	9,60	6,02	0,26	10,09
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	10,55	6,96	1,21	11,04
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	6,42	2,96	-2,91	6,94
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	8,05	4,50	-1,29	8,55
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	9,67	6,09	0,33	10,16
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	10,67	7,08	1,33	11,16
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	6,61	3,15	-2,72	7,13
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	8,28	4,74	-1,05	8,78
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	9,92	6,35	0,59	10,41
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	10,91	7,32	1,57	11,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	6,68	3,22	-2,65	7,20
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	8,44	4,91	-0,89	8,94
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	10,16	6,60	0,83	10,66
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	11,30	7,70	1,96	11,78
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	6,69	3,24	-2,64	7,21
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	8,49	4,95	-0,85	8,99
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	10,27	6,71	0,94	10,77
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	11,44	7,83	2,09	11,92
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	6,97	3,51	-2,36	7,49
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	8,79	5,25	-0,55	9,29
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	10,60	7,03	1,26	11,09
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	11,75	8,13	2,40	12,23
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	7,30	3,83	-2,04	7,81
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	9,12	5,57	-0,22	9,62
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	10,93	7,35	1,59	11,42
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	11,98	8,36	2,63	12,46
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	7,79	4,32	-1,54	8,31
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	9,63	6,08	0,29	10,13
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	11,40	7,81	2,06	11,89
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	12,40	8,79	3,05	12,88
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	7,41	3,93	-1,93	7,92
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	9,22	5,66	-0,12	9,71
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	10,97	7,38	1,62	11,45
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	8,67	5,07	-0,68	9,15
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	6,57	3,10	-2,76	7,09
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	8,55	4,99	-0,79	9,04
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	10,63	7,03	1,28	11,11
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	6,43	2,95	-2,90	6,94
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	8,50	4,93	-0,84	8,99
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	10,67	7,07	1,32	11,15
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	7,23	3,76	-2,10	7,75
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	9,32	5,76	-0,01	9,82
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	11,58	7,99	2,23	12,06
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	7,40	3,93	-1,92	7,92
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	9,62	6,06	0,28	10,11
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	12,00	8,41	2,65	12,48
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	7,20	3,74	-2,12	7,72
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	9,53	5,98	0,20	10,03
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	12,03	8,44	2,68	12,51
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	7,37	3,90	-1,96	7,89
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	9,80	6,24	0,46	10,29
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	12,39	8,80	3,04	12,87
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	7,30	3,83	-2,03	7,82
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	9,77	6,22	0,44	10,27
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	12,44	8,86	3,09	12,93
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	35,25	31,79	25,86	35,75
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	35,34	31,85	25,95	35,83
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	35,25	31,75	25,86	35,74
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	32,63	29,18	23,25	33,13
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	32,91	29,43	23,53	33,41
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	32,91	29,41	23,52	33,52
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	30,03	26,59	20,65	30,53
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	30,61	27,13	21,24	31,11
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	30,70	27,21	21,33	31,20
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	26,80	23,36	17,43	27,31
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	27,80	24,32	18,43	28,30
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	28,04	24,54	18,67	28,54
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	24,80	21,35	15,43	25,31
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	26,04	22,56	16,68	26,54
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	26,41	22,90	17,05	26,91
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	23,46	20,01	14,10	23,97
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	24,84	21,34	15,48	25,34
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	25,32	21,80	15,96	25,81
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	23,83	20,38	14,47	24,34
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	25,23	21,74	15,87	25,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	25,67	22,16	16,31	26,17
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	23,36	19,91	14,00	23,87
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	24,56	21,05	15,19	25,05
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	25,07	21,54	15,71	25,56
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	25,62	22,17	16,25	26,13
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	26,53	23,04	17,16	27,03
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	26,84	23,33	17,47	27,33
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	27,84	24,39	18,46	28,34
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	28,42	24,93	19,04	28,91
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	28,57	25,07	19,20	29,07
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	30,58	27,13	21,20	31,08
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	30,89	27,41	21,51	31,39
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	30,91	27,42	21,53	31,40
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	32,32	28,87	22,93	32,82
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	32,52	29,03	23,13	33,01
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	32,48	28,99	23,10	32,97
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	13,02	9,57	3,67	13,53
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	14,52	10,99	5,17	15,02
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	16,39	12,82	7,03	16,87
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	10,46	6,99	1,13	10,98
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	12,37	8,79	3,03	12,86
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	14,86	11,24	5,50	15,33
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	10,38	6,92	1,06	10,90
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	12,26	8,69	2,92	12,75
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	14,58	10,97	5,23	15,06
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	10,25	6,79	0,93	10,77
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	12,21	8,65	2,88	12,71
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	14,53	10,93	5,18	15,01
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	9,66	6,21	0,33	10,18
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	11,65	8,11	2,32	12,15
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	13,97	10,38	4,62	14,45
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	11,01	7,59	1,70	11,54
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	12,90	9,37	3,57	13,40
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	14,92	11,35	5,58	15,41
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	16,34	12,73	6,99	16,82
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	17,91	14,30	8,54	18,38
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	11,43	8,02	2,12	11,96
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	13,21	9,70	3,88	13,72
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	15,30	11,72	5,96	15,79
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	16,63	13,02	7,28	17,11
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	17,94	14,34	8,58	18,42
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	19,62	16,03	10,25	20,10
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	11,53	8,11	2,22	12,06
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	13,38	9,87	4,05	13,89
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	15,51	11,93	6,17	16,00
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	16,87	13,27	7,52	17,35
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	18,23	14,63	8,87	18,71
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	19,72	16,13	10,35	20,20
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	11,72	8,30	2,41	12,25
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	13,61	10,11	4,29	14,12
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	15,84	12,26	6,50	16,33
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	17,36	13,76	8,01	17,84
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	18,81	15,20	9,45	19,29
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	20,08	16,48	10,70	20,55
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	11,54	8,12	2,23	12,07
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	13,54	10,04	4,21	14,05
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	15,81	12,24	6,47	16,30
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	17,40	13,80	8,05	17,88
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	18,61	15,00	9,25	19,09
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	19,67	16,06	10,30	20,14
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	11,53	8,11	2,21	12,06
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	13,55	10,06	4,23	14,06
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	15,93	12,36	6,59	16,42
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	17,65	14,06	8,30	18,13
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	19,00	15,40	9,64	19,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	20,09	16,49	10,72	20,56
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	11,70	8,28	2,38	12,23
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	13,87	10,36	4,55	14,38
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	16,27	12,69	6,93	16,76
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	18,01	14,41	8,65	18,49
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	19,08	15,49	9,72	19,56
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	12,68	9,22	3,36	13,20
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	15,06	11,50	5,72	15,55
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	17,64	14,06	8,29	18,13
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	12,67	9,21	3,35	13,19
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	14,92	11,35	5,58	15,41
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	17,58	14,01	8,23	18,07
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	12,64	9,17	3,32	13,16
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	14,84	11,28	5,50	15,33
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	17,53	13,95	8,18	18,02
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	12,48	9,01	3,15	13,00
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	14,66	11,11	5,33	15,16
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	17,53	13,96	8,18	18,02
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	12,65	9,18	3,33	13,17
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	14,90	11,35	5,56	15,40
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	18,26	14,71	8,91	18,75
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	12,47	9,00	3,15	12,99
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	14,66	11,12	5,33	15,16
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	18,13	14,57	8,77	18,62
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	14,15	10,71	4,81	14,67
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	16,08	12,57	6,74	16,58
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	18,85	15,31	9,49	19,34
A159_A	Emmastreet 001 N	3,0	21,00	17,56	11,63	21,51
A159_B	Emmastreet 001 N	6,0	21,69	18,21	12,32	22,19
A159_C	Emmastreet 001 N	9,0	22,17	18,66	12,79	22,66
A160_A	Emmastreet 002 N	3,0	25,54	22,11	16,16	26,05
A160_B	Emmastreet 002 N	6,0	26,11	22,64	16,73	26,61
A160_C	Emmastreet 002 N	9,0	26,19	22,71	16,81	26,69
A161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	25,12	21,70	15,75	25,63
A161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	25,96	22,50	16,58	26,46
A161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	26,04	22,57	16,67	26,54
A162_A	Emmastreet 004 N	3,0	24,24	20,82	14,87	24,75
A162_B	Emmastreet 004 N	6,0	25,28	21,82	15,91	25,78
A162_C	Emmastreet 004 N	9,0	25,44	21,96	16,06	25,94
A163_A	Emmastreet 005 N	3,0	22,60	19,18	13,23	23,11
A163_B	Emmastreet 005 N	6,0	23,89	20,43	14,52	24,39
A163_C	Emmastreet 005 N	9,0	24,14	20,67	14,77	24,64
A164_A	Emmastreet 006 N	3,0	22,43	19,01	13,06	22,94
A164_B	Emmastreet 006 N	6,0	23,84	20,38	14,47	24,34
A164_C	Emmastreet 006 N	9,0	24,05	20,58	14,68	24,55
A165_A	Emmastreet 007 N	3,0	22,08	18,67	12,72	22,60
A165_B	Emmastreet 007 N	6,0	23,55	20,10	14,18	24,06
A165_C	Emmastreet 007 N	9,0	23,77	20,29	14,40	24,27
A166_A	Emmastreet 008 N	3,0	22,44	19,03	13,08	22,96
A166_B	Emmastreet 008 N	6,0	23,86	20,40	14,49	24,36
A166_C	Emmastreet 008 N	9,0	24,08	20,61	14,71	24,58
A167_A	Emmastreet 009 N	3,0	23,20	19,79	13,83	23,71
A167_B	Emmastreet 009 N	6,0	24,52	21,07	15,15	25,03
A167_C	Emmastreet 009 N	9,0	24,76	21,29	15,39	25,26
A168_A	Emmastreet 010 N	3,0	23,24	19,82	13,87	23,75
A168_B	Emmastreet 010 N	6,0	24,45	21,00	15,08	24,96
A168_C	Emmastreet 010 N	9,0	24,62	21,15	15,25	25,12
A169_A	Emmastreet 011 N	3,0	23,80	20,39	14,43	24,31
A169_B	Emmastreet 011 N	6,0	24,95	21,49	15,57	25,45
A169_C	Emmastreet 011 N	9,0	25,09	21,62	15,72	25,59
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	8,25	4,81	-1,09	8,77
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	9,24	5,70	-0,11	9,73
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	8,70	5,08	-0,66	9,17
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	6,34	2,88	-2,99	6,86
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	7,96	4,38	-1,38	8,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	8,98	5,36	-0,38	9,45
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	5,77	2,31	-3,56	6,29
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	7,45	3,87	-1,90	7,94
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	8,53	4,92	-0,82	9,01
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	5,79	2,32	-3,54	6,31
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	7,60	4,03	-1,74	8,09
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	8,93	5,32	-0,42	9,41
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	5,74	2,28	-3,58	6,26
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	7,48	3,92	-1,85	7,98
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	8,95	5,36	-0,40	9,43
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	10,75	7,33	1,42	11,28
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	12,77	9,31	3,44	13,29
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	15,01	11,48	5,69	15,52
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	17,34	13,74	8,00	17,82
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	33,39	29,95	24,01	33,89
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	34,19	30,71	24,80	34,68
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	34,13	30,63	24,74	34,62
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	34,00	30,50	24,61	34,49
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	36,11	32,65	26,72	36,61
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	36,44	32,95	27,05	36,93
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	36,32	32,81	26,93	36,81
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	36,11	32,60	26,71	36,59
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	38,61	35,13	29,21	39,10
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	38,81	35,29	29,41	39,29
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	38,62	35,10	29,22	39,10
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	38,31	34,79	28,92	38,79
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	41,32	37,82	31,92	41,80
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	41,36	37,83	31,95	41,84
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	41,03	37,49	31,62	41,50
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	40,57	37,03	31,17	41,05
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	44,68	41,14	35,26	45,15
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	44,45	40,88	35,03	44,91
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	43,77	40,21	34,36	44,24
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	43,02	39,45	33,61	43,49
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	11,53	8,07	2,20	12,05
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	13,98	10,48	4,65	14,49
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	17,06	13,46	7,71	17,54
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	19,20	15,61	9,83	19,68
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	12,63	9,18	3,30	13,15
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	14,92	11,41	5,59	15,43
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	16,72	13,16	7,39	17,22
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	14,55	11,13	5,18	15,06
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	14,91	11,46	5,54	15,42
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	16,29	12,82	6,92	16,79
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	34,37	30,92	24,99	34,87
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	34,62	31,14	25,23	35,11
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	34,55	31,06	25,16	35,04
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	28,11	24,68	18,73	28,62
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	28,74	25,28	19,36	29,24
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	28,80	25,32	19,41	29,29
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	12,39	8,97	3,02	12,90
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	13,30	9,82	3,92	13,80
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	13,07	9,59	3,68	13,56
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	7,11	3,71	-2,22	7,64
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	8,71	5,27	-0,61	9,24
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	11,13	7,63	1,81	11,64
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	4,61	1,21	-4,70	5,15
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	6,32	2,83	-3,01	6,83
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	8,14	4,57	-1,20	8,63
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	6,25	2,64	-3,12	6,72
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	11,64	8,15	2,25	12,13
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	8,20	4,79	-1,12	8,73
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	10,28	6,79	0,96	10,79
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	13,13	9,55	3,79	13,62
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	15,92	12,37	6,56	16,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Emmastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	18,54	15,05	9,17	19,04
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	8,93	5,49	-0,40	9,45
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	11,02	7,51	1,69	11,53
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	13,52	9,95	4,18	14,01
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	17,67	14,27	8,30	18,19
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	18,75	15,31	9,38	19,26
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	19,79	16,34	10,42	20,30
Z159_A	Emmastraat 001 W	3,0	45,59	42,02	36,17	46,05
Z159_B	Emmastraat 001 W	6,0	44,90	41,32	35,48	45,36
Z159_C	Emmastraat 001 W	9,0	43,95	40,38	34,54	44,42
Z169_A	Emmastraat 011 O	3,0	43,39	39,82	33,97	43,85
Z169_B	Emmastraat 011 O	6,0	42,77	39,19	33,35	43,23
Z169_C	Emmastraat 011 O	9,0	41,73	38,15	32,31	42,19
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	5,11	1,70	-4,25	5,63
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	5,36	1,87	-4,01	5,86
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	--	--	--	--
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	27,72	24,23	18,32	28,21
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	28,91	25,40	19,52	29,40
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	28,96	25,43	19,56	29,44
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	28,97	25,45	19,58	29,45
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	15,98	12,55	6,61	16,49
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	17,67	14,18	8,29	18,16
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	18,41	14,90	9,03	18,90
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	18,68	15,16	9,30	19,17
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	49,16	45,58	39,74	49,62
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	48,56	44,98	39,14	49,02
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	47,53	43,94	38,11	47,99
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	46,42	42,84	37,00	46,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	28,76	25,35	19,40	29,28
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	29,84	26,38	20,48	30,35
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	31,35	27,86	21,98	31,85
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	32,78	29,28	23,41	33,28
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	26,29	22,86	16,93	26,80
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	27,41	23,92	18,05	27,91
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	29,41	25,87	20,04	29,90
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	32,12	28,60	22,74	32,61
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	23,85	20,39	14,50	24,36
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	25,15	21,60	15,79	25,64
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	27,72	24,12	18,35	28,19
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	31,18	27,64	21,81	31,67
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	23,54	20,07	14,18	24,05
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	24,87	21,31	15,51	25,36
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	27,41	23,80	18,04	27,88
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	30,72	27,16	21,34	31,20
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	22,52	19,03	13,17	23,02
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	24,04	20,45	14,68	24,52
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	26,70	23,05	17,32	27,16
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	29,84	26,24	20,46	30,31
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	21,94	18,43	12,58	22,44
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	23,56	19,96	14,20	24,04
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	26,31	22,64	16,93	26,77
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	29,41	25,79	20,03	29,88
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	21,45	17,93	12,10	21,95
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	23,16	19,54	13,80	23,63
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	25,98	22,30	16,60	26,43
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	29,32	25,70	19,94	29,79
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	20,64	17,10	11,29	21,13
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	22,51	18,86	13,15	22,98
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	25,43	21,71	16,05	25,88
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	28,97	25,34	19,59	29,43
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	20,63	17,09	11,28	21,12
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	22,51	18,85	13,14	22,97
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	25,32	21,59	15,94	25,76
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	29,44	25,83	20,05	29,91
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	21,96	18,45	12,60	22,46
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	23,48	19,86	14,11	23,95
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	26,00	22,31	16,62	26,45
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	20,86	17,32	11,50	21,35
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	22,59	18,93	13,23	23,06
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	25,09	21,37	15,71	25,54
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	23,29	19,78	13,92	23,78
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	24,72	21,11	15,34	25,19
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	26,62	22,96	17,24	27,08
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	26,47	23,00	17,10	26,97
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	27,69	24,15	18,32	28,18
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	29,09	25,51	19,71	29,57
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	26,98	23,52	17,61	27,48
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	28,14	24,61	18,77	28,63
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	29,35	25,80	19,98	29,83
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	27,39	23,94	18,02	27,90
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	28,53	25,00	19,15	29,02
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	29,68	26,13	20,31	30,16
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	27,47	24,01	18,10	27,97
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	28,60	25,07	19,22	29,09
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	29,75	26,20	20,37	30,23
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	24,39	20,96	15,03	24,90
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	25,50	22,01	16,14	26,00
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	26,78	23,25	17,41	27,27
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	23,63	20,19	14,28	24,14
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	24,77	21,26	15,41	25,27
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	26,15	22,60	16,78	26,63
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	22,81	19,35	13,45	23,32
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	23,94	20,41	14,58	24,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	25,45	21,87	16,08	25,93
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	22,72	19,26	13,36	23,23
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	23,81	20,27	14,44	24,30
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	25,32	21,74	15,95	25,80
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	22,26	18,79	12,90	22,77
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	23,37	19,81	14,01	23,86
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	24,95	21,35	15,58	25,42
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	22,22	18,75	12,87	22,73
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	23,32	19,77	13,96	23,81
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	24,91	21,31	15,54	25,38
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	21,74	18,26	12,39	22,25
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	22,86	19,28	13,50	23,34
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	24,54	20,92	15,17	25,01
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	21,74	18,26	12,39	22,25
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	22,85	19,27	13,49	23,33
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	24,74	21,13	15,37	25,21
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	22,23	18,75	12,88	22,74
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	23,20	19,63	13,84	23,68
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	24,79	21,17	15,42	25,26
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	21,20	17,70	11,84	21,70
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	22,42	18,81	13,05	22,89
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	24,44	20,80	15,06	24,90
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	20,60	17,09	11,25	21,10
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	21,91	18,28	12,54	22,38
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	24,03	20,37	14,66	24,49
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	21,92	18,43	12,56	22,42
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	23,13	19,53	13,76	23,60
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	24,89	21,26	15,51	25,35
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	21,24	17,80	11,88	21,75
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	23,09	19,60	13,72	23,59
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	5,52	2,02	-3,85	6,02
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	20,86	17,44	11,50	21,38
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	22,72	19,24	13,35	23,22
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	--	--	--	--
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	20,18	16,73	10,82	20,69
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	22,39	18,89	13,01	22,88
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	--	--	--	--
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	20,30	16,87	10,94	20,81
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	22,66	19,19	13,29	23,16
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	--	--	--	--
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	20,29	16,84	10,92	20,80
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	22,46	18,96	13,09	22,96
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	10,20	6,71	0,83	10,70
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	19,16	15,76	9,81	19,68
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	21,18	17,73	11,82	21,69
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	20,61	17,14	11,24	21,11
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	--	--	--	--
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	--	--	--	--
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	19,34	15,95	9,99	19,87
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	21,07	17,62	11,71	21,58
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	20,32	16,82	10,94	20,81
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	--	--	--	--
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	--	--	--	--
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	18,63	15,25	9,28	19,16
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	20,31	16,88	10,95	20,82
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	18,89	15,42	9,52	19,39
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	--	--	--	--
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	--	--	--	--
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	18,32	14,93	8,97	18,85
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	20,39	16,95	11,03	20,90
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	18,69	15,21	9,32	19,19
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	--	--	--	--
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	--	--	--	--
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	18,58	15,19	9,23	19,11
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	20,57	17,14	11,21	21,08
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	20,14	16,67	10,78	20,65
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	--	--	--	--
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	--	--	--	--
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	17,02	13,63	7,67	17,55
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	19,06	15,63	9,70	19,57
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	19,59	16,12	10,22	20,09
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	--	--	--	--
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	--	--	--	--
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	15,65	12,24	6,30	16,17
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	17,92	14,49	8,56	18,43
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	18,45	14,98	9,09	18,96
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	--	--	--	--
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	--	--	--	--
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	15,21	11,79	5,86	15,73
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	17,55	14,10	8,19	18,06
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	15,49	11,99	6,12	15,99
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	14,98	11,55	5,62	15,49
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	17,07	13,60	7,70	17,57
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	15,58	12,07	6,21	16,07
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	15,15	11,72	5,80	15,67
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	17,29	13,81	7,92	17,79
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	14,94	11,42	5,56	15,43
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	13,98	10,53	4,62	14,49
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	16,15	12,67	6,78	16,65
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	13,98	10,45	4,60	14,47
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	13,87	10,43	4,51	14,38
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	16,01	12,53	6,64	16,51
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	15,01	11,50	5,64	15,50
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	13,67	10,22	4,31	14,18
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	15,51	12,02	6,14	16,01
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	15,28	11,76	5,90	15,77
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	13,97	10,52	4,61	14,48
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	15,99	12,50	6,62	16,49
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	16,53	13,03	7,16	17,03
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	36,34	32,90	26,97	36,85
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	37,68	34,19	28,30	38,17
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	38,43	34,93	29,05	38,92
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	35,15	31,71	25,78	35,66
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	36,56	33,07	27,19	37,06
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	37,60	34,09	28,22	38,09
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	33,13	29,69	23,76	33,64
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	34,68	31,17	25,31	35,17
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	36,46	32,94	27,08	36,95
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	31,64	28,18	22,27	32,14
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	33,23	29,70	23,86	33,72
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	35,67	32,13	26,29	36,15
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	30,45	26,98	21,08	30,95
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	32,16	28,60	22,78	32,64
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	35,02	31,47	25,64	35,50
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	29,53	26,04	20,16	30,03
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	31,33	27,75	21,96	31,81
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	34,55	30,99	25,17	35,03
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	28,61	25,11	19,24	29,11
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	30,55	26,94	21,17	31,02
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	34,19	30,62	24,81	34,67
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	28,27	24,77	18,90	28,77
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	30,28	26,67	20,91	30,75
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	34,06	30,49	24,68	34,54
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	29,63	26,14	20,26	30,13
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	31,44	27,85	22,07	31,92
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	34,31	30,73	24,93	34,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastreet 010 Z	3,0	31,53	28,05	22,15	32,03
168_B	Emmastreet 010 Z	6,0	33,22	29,67	23,84	33,70
168_C	Emmastreet 010 Z	9,0	35,10	31,54	25,72	35,58
169_A	Emmastreet 011 Z	3,0	33,65	30,19	24,28	34,15
169_B	Emmastreet 011 Z	6,0	35,21	31,69	25,83	35,70
169_C	Emmastreet 011 Z	9,0	36,25	32,71	26,87	36,73
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	32,25	28,86	22,89	32,77
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	33,05	29,61	23,69	33,56
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	33,96	30,50	24,59	34,46
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	32,28	28,87	22,91	32,79
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	33,06	29,60	23,69	33,56
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	33,97	30,50	24,60	34,47
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	32,56	29,14	23,19	33,07
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	33,37	29,90	23,99	33,87
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	34,27	30,79	24,90	34,77
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	32,78	29,35	23,41	33,29
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	33,56	30,09	24,19	34,06
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	34,47	30,98	25,10	34,97
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	33,11	29,68	23,74	33,62
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	33,91	30,43	24,54	34,41
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	34,80	31,32	25,43	35,30
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	33,00	29,57	23,63	33,51
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	33,83	30,35	24,45	34,33
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	34,76	31,27	25,39	35,26
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	33,68	30,20	24,31	34,18
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	33,23	29,80	23,86	33,74
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	34,07	30,59	24,69	34,57
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	35,04	31,54	25,66	35,53
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	34,48	31,00	25,11	34,98
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	33,31	29,87	23,93	33,81
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	34,20	30,72	24,82	34,70
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	35,24	31,75	25,87	35,74
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	34,69	31,20	25,31	35,18
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	34,04	30,61	24,67	34,55
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	35,23	31,74	25,85	35,72
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	36,29	32,79	26,91	36,78
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	36,55	33,05	27,17	37,04
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	34,59	31,17	25,22	35,10
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	35,87	32,39	26,49	36,37
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	36,82	33,32	27,45	37,32
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	36,92	33,42	27,54	37,41
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	35,11	31,68	25,74	35,62
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	36,48	33,00	27,11	36,98
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	37,31	33,81	27,93	37,80
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	37,31	33,81	27,93	37,80
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	35,66	32,22	26,29	36,17
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	37,15	33,66	27,77	37,64
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	37,83	34,33	28,45	38,32
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	37,87	34,36	28,49	38,36
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	36,50	33,04	27,12	37,00
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	38,14	34,63	28,75	38,63
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	38,59	35,07	29,21	39,08
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	38,55	35,04	29,17	39,04
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	15,97	12,47	6,64	16,48
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	17,66	14,03	8,30	18,13
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	20,66	17,05	11,29	21,13
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	21,45	17,84	12,07	21,92
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	16,93	13,45	7,59	17,44
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	18,40	14,81	9,05	18,88
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	21,65	18,06	12,29	22,13
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	23,47	19,92	14,10	23,95
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	16,64	13,17	7,30	17,15
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	18,01	14,42	8,66	18,49
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	20,86	17,24	11,49	21,33
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	24,38	20,86	15,01	24,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	14,03	10,48	4,70	14,53
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	15,88	12,22	6,53	16,35
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	19,04	15,36	9,67	19,50
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	24,19	20,67	14,83	24,68
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	13,84	10,29	4,52	14,34
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	15,61	11,95	6,27	16,08
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	18,63	14,94	9,27	19,09
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	23,66	20,11	14,29	24,14
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	13,61	10,07	4,29	14,11
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	15,39	11,73	6,05	15,86
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	18,34	14,65	8,98	18,80
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	23,19	19,61	13,82	23,67
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	13,52	9,99	4,20	14,03
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	15,18	11,52	5,84	15,65
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	17,92	14,20	8,56	18,37
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	21,51	17,81	12,13	21,96
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	13,47	9,93	4,15	13,97
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	15,29	11,62	5,95	15,76
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	18,08	14,35	8,72	18,53
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	21,18	17,43	11,80	21,62
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	13,49	9,94	4,16	13,99
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	15,39	11,69	6,04	15,85
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	18,02	14,27	8,65	18,46
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	19,82	16,05	10,44	20,26
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	13,27	9,70	3,94	13,76
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	15,14	11,41	5,78	15,59
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	17,68	13,91	8,31	18,12
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	13,24	9,68	3,92	13,74
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	15,17	11,43	5,81	15,62
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	17,65	13,89	8,28	18,09
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	13,12	9,54	3,79	13,61
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	15,21	11,46	5,85	15,66
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	17,88	14,12	8,51	18,32
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	13,46	9,88	4,13	13,95
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	15,54	11,79	6,18	15,99
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	18,30	14,52	8,92	18,73
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	13,82	10,24	4,49	14,31
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	15,96	12,21	6,60	16,41
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	18,75	14,98	9,38	19,19
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	13,92	10,33	4,59	14,41
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	16,16	12,40	6,80	16,61
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	19,04	15,27	9,66	19,48
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	15,77	12,25	6,42	16,27
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	17,71	14,03	8,34	18,17
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	20,14	16,43	10,75	20,59
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	28,80	25,37	19,43	29,31
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	30,40	26,90	21,03	30,90
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	31,77	28,23	22,40	32,26
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	27,14	23,67	17,77	27,64
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	28,77	25,23	19,40	29,26
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	30,70	27,11	21,32	31,17
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	24,94	21,45	15,57	25,44
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	26,73	23,14	17,36	27,21
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	29,23	25,60	19,86	29,70
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	20,67	17,09	11,32	21,16
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	23,36	19,66	14,00	23,82
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	27,12	23,39	17,74	27,56
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	20,61	17,04	11,26	21,10
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	23,31	19,61	13,95	23,77
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	27,03	23,30	17,65	27,47
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	21,24	17,69	11,89	21,73
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	23,68	19,99	14,32	24,14
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	27,14	23,42	17,76	27,59
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	22,11	18,57	12,75	22,60
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	24,22	20,55	14,85	24,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	27,32	23,61	17,94	27,77
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	21,74	18,19	12,38	22,23
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	23,89	20,22	14,52	24,35
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	26,99	23,27	17,61	27,44
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	22,07	18,54	12,72	22,57
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	24,14	20,48	14,78	24,61
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	27,17	23,46	17,79	27,62
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	24,20	20,69	14,83	24,69
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	25,91	22,30	16,54	26,38
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	28,27	24,60	18,88	28,72
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	27,48	24,02	18,11	27,98
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	28,94	25,39	19,57	29,42
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	30,58	26,99	21,20	31,05
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	29,03	25,58	19,66	29,54
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	30,45	26,93	21,08	30,94
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	31,80	28,25	22,42	32,28
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	27,05	23,66	17,69	27,57
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	27,68	24,22	18,32	28,19
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	30,28	26,82	20,92	30,79
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	25,00	21,61	15,65	25,53
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	25,66	22,19	16,30	26,17
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	28,47	24,98	19,10	28,97
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	21,52	18,10	12,17	22,04
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	22,54	19,02	13,18	23,03
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	26,14	22,60	16,77	26,63
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	15,31	11,76	5,99	15,81
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	17,95	14,26	8,60	18,41
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	23,01	19,34	13,63	23,47
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	15,14	11,61	5,81	15,64
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	17,75	14,10	8,40	18,22
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	23,00	19,37	13,63	23,47
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	14,71	11,23	5,40	15,23
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	16,60	12,98	7,26	17,08
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	20,09	16,42	10,74	20,56
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	28,52	25,05	19,15	29,02
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	30,89	27,40	21,52	31,39
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	15,03	11,54	5,72	15,55
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	16,76	13,15	7,43	17,25
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	19,89	16,20	10,54	20,35
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	26,68	23,16	17,31	27,17
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	29,70	26,18	20,32	30,19
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	32,38	28,90	23,01	32,88
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	14,96	11,47	5,65	15,48
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	16,63	13,02	7,30	17,12
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	19,58	15,89	10,23	20,04
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	25,31	21,73	15,94	25,79
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	28,41	24,84	19,03	28,89
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	32,07	28,60	22,70	32,57
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	14,63	11,15	5,32	15,15
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	16,23	12,62	6,89	16,71
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	19,02	15,31	9,67	19,48
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	23,05	19,33	13,68	23,50
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	27,14	23,53	17,77	27,61
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	31,68	28,20	22,30	32,18
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	14,34	10,86	5,03	14,86
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	15,88	12,29	6,55	16,37
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	18,78	15,09	9,43	19,24
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	23,13	19,42	13,76	23,58
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	26,70	23,06	17,32	27,16
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	31,11	27,61	21,73	31,60
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	14,38	10,90	5,06	14,90
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	15,95	12,36	6,62	16,44
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	18,84	15,15	9,49	19,30
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	23,57	19,89	14,19	24,02
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	26,84	23,20	17,46	27,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	30,89	27,39	21,52	31,39
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	14,50	11,01	5,18	15,01
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	16,15	12,52	6,81	16,63
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	19,10	15,39	9,74	19,56
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	23,62	19,95	14,25	24,08
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	27,71	24,09	18,33	28,18
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	16,07	12,50	6,74	16,56
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	18,27	14,55	8,92	18,73
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	21,64	17,92	12,27	22,09
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	16,37	12,80	7,04	16,86
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	18,65	14,93	9,30	19,11
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	22,21	18,49	12,83	22,66
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	16,38	12,81	7,05	16,87
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	18,80	15,07	9,44	19,25
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	22,43	18,71	13,05	22,88
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	16,42	12,84	7,09	16,91
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	18,89	15,16	9,53	19,34
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	22,56	18,84	13,18	23,01
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	19,39	15,88	10,04	19,89
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	20,97	17,32	11,60	21,43
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	23,83	20,15	14,45	24,28
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	18,41	14,86	9,06	18,90
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	20,47	16,78	11,10	20,93
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	24,28	20,62	14,89	24,74
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	16,90	13,32	7,57	17,39
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	19,48	15,75	10,12	19,93
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	23,94	20,27	14,56	24,40
A159_A	Emmastreet 001 N	3,0	21,84	18,37	12,48	22,35
A159_B	Emmastreet 001 N	6,0	23,42	19,84	14,06	23,90
A159_C	Emmastreet 001 N	9,0	25,45	21,81	16,08	25,92
A160_A	Emmastreet 002 N	3,0	24,67	21,24	15,32	25,19
A160_B	Emmastreet 002 N	6,0	25,98	22,46	16,61	26,47
A160_C	Emmastreet 002 N	9,0	27,62	24,05	18,25	28,10
A161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	23,44	19,97	14,08	23,95
A161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	25,17	21,61	15,81	25,66
A161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	27,19	23,56	17,81	27,65
A162_A	Emmastreet 004 N	3,0	22,75	19,27	13,39	23,25
A162_B	Emmastreet 004 N	6,0	24,55	20,96	15,18	25,03
A162_C	Emmastreet 004 N	9,0	26,70	23,05	17,32	27,16
A163_A	Emmastreet 005 N	3,0	21,34	17,83	11,99	21,84
A163_B	Emmastreet 005 N	6,0	23,37	19,73	14,01	23,84
A163_C	Emmastreet 005 N	9,0	25,76	22,06	16,39	26,21
A164_A	Emmastreet 006 N	3,0	21,29	17,77	11,94	21,79
A164_B	Emmastreet 006 N	6,0	23,31	19,65	13,94	23,77
A164_C	Emmastreet 006 N	9,0	25,67	21,96	16,29	26,12
A165_A	Emmastreet 007 N	3,0	20,46	16,92	11,12	20,96
A165_B	Emmastreet 007 N	6,0	22,66	18,97	13,30	23,12
A165_C	Emmastreet 007 N	9,0	25,19	21,45	15,82	25,64
A166_A	Emmastreet 008 N	3,0	20,41	16,86	11,06	20,90
A166_B	Emmastreet 008 N	6,0	22,61	18,90	13,24	23,06
A166_C	Emmastreet 008 N	9,0	25,08	21,34	15,71	25,53
A167_A	Emmastreet 009 N	3,0	20,48	16,93	11,13	20,97
A167_B	Emmastreet 009 N	6,0	22,53	18,83	13,17	22,99
A167_C	Emmastreet 009 N	9,0	25,00	21,25	15,62	25,44
A168_A	Emmastreet 010 N	3,0	22,13	18,61	12,77	22,62
A168_B	Emmastreet 010 N	6,0	23,97	20,32	14,60	24,43
A168_C	Emmastreet 010 N	9,0	26,00	22,31	16,62	26,45
A169_A	Emmastreet 011 N	3,0	23,54	20,06	14,18	24,04
A169_B	Emmastreet 011 N	6,0	25,15	21,56	15,78	25,63
A169_C	Emmastreet 011 N	9,0	26,91	23,27	17,53	27,37
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	21,60	18,17	12,25	22,12
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	23,40	19,91	14,04	23,90
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	20,88	17,31	11,51	21,36
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	24,01	20,61	14,65	24,53
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	24,86	21,40	15,50	25,37

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	25,41	21,92	16,04	25,91
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	23,58	20,19	14,23	24,11
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	24,63	21,16	15,27	25,14
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	26,32	22,84	16,95	26,82
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	22,71	19,31	13,36	23,23
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	23,58	20,10	14,22	24,08
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	26,03	22,55	16,66	26,53
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	21,00	17,58	11,65	21,52
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	21,95	18,43	12,59	22,44
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	24,63	21,11	15,26	25,12
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	12,97	9,46	3,64	13,48
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	14,54	10,91	5,20	15,02
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	17,08	13,39	7,73	17,54
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	21,88	18,13	12,50	22,32
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	27,78	24,38	18,42	28,30
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	29,32	25,86	19,96	29,83
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	30,70	27,20	21,33	31,20
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	31,66	28,14	22,29	32,15
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	29,48	26,08	20,12	30,00
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	31,05	27,59	21,68	31,55
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	32,21	28,72	22,84	32,71
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	33,07	29,56	23,70	33,56
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	30,96	27,56	21,60	31,48
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	32,54	29,07	23,17	33,04
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	33,57	30,08	24,20	34,07
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	34,49	30,98	25,11	34,98
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	31,77	28,36	22,40	32,28
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	33,39	29,93	24,02	33,89
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	34,25	30,76	24,88	34,75
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	35,20	31,71	25,83	35,70
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	32,45	29,04	23,09	32,97
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	34,21	30,74	24,84	34,71
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	34,87	31,38	25,50	35,37
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	35,78	32,29	26,41	36,28
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	14,06	10,55	4,73	14,57
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	16,73	13,10	7,39	17,21
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	21,24	17,47	11,87	21,68
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	26,85	23,30	17,46	27,33
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	14,11	10,60	4,77	14,61
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	15,91	12,32	6,57	16,40
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	18,55	14,87	9,20	19,02
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	22,10	18,62	12,72	22,60
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	22,70	19,13	13,32	23,18
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	23,49	19,90	14,11	23,96
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	29,90	26,49	20,54	30,42
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	31,18	27,73	21,82	31,69
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	32,20	28,72	22,84	32,70
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	27,29	23,83	17,91	27,79
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	28,50	24,97	19,12	28,99
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	29,68	26,12	20,30	30,16
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	27,77	24,38	18,41	28,29
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	28,67	25,22	19,31	29,18
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	30,13	26,70	20,76	30,64
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	12,12	8,65	2,79	12,64
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	14,10	10,54	4,77	14,60
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	18,94	15,34	9,58	19,42
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	12,19	8,70	2,87	12,70
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	14,22	10,65	4,88	14,71
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	17,68	14,03	8,33	18,15
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	26,62	23,16	17,25	27,12
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	30,59	27,17	21,22	31,10
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	11,53	8,07	2,21	12,05
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	13,21	9,63	3,87	13,70
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	16,78	13,05	7,42	17,23
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	21,29	17,62	11,90	21,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Havenstraat 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	25,33	21,78	15,95	25,81
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	11,90	8,40	2,57	12,41
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	14,13	10,46	4,77	14,59
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	16,63	12,91	7,26	17,08
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	21,34	17,87	11,97	21,84
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	22,55	18,97	13,17	23,03
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	25,45	21,92	16,07	25,94
Z159_A	Emmalaan 001 W	3,0	35,35	31,91	25,97	35,85
Z159_B	Emmalaan 001 W	6,0	36,64	33,16	27,26	37,14
Z159_C	Emmalaan 001 W	9,0	37,07	33,58	27,69	37,56
Z169_A	Emmalaan 011 O	3,0	32,08	28,62	22,70	32,58
Z169_B	Emmalaan 011 O	6,0	33,55	30,04	24,17	34,04
Z169_C	Emmalaan 011 O	9,0	34,07	30,54	24,69	34,56
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	30,66	27,27	21,30	31,18
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	31,48	28,05	22,12	31,99
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	31,95	28,51	22,59	32,46
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	30,74	27,31	21,38	31,25
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	31,81	28,33	22,44	32,31
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	33,21	29,72	23,84	33,71
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	34,28	30,79	24,91	34,78
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	25,86	22,49	16,51	26,39
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	26,38	22,93	17,02	26,89
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	27,27	23,78	17,90	27,77
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	27,89	24,38	18,52	28,38
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	37,72	34,29	28,35	38,23
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	39,45	35,96	30,07	39,94
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	39,97	36,47	30,59	40,46
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	40,40	36,90	31,02	40,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianalaan 036 Z	3,0	51,75	48,16	42,32	52,21
098_B	Julianalaan 036 Z	6,0	50,91	47,32	41,49	51,37
098_C	Julianalaan 036 Z	9,0	49,95	46,35	40,52	50,40
098_D	Julianalaan 036 Z	12,0	49,08	45,48	39,65	49,53
099_A	Julianalaan 036 Z	3,0	51,68	48,10	42,26	52,14
099_B	Julianalaan 036 Z	6,0	50,85	47,26	41,43	51,31
099_C	Julianalaan 036 Z	9,0	49,91	46,32	40,49	50,37
099_D	Julianalaan 036 Z	12,0	49,03	45,44	39,60	49,49
100_A	Julianalaan 037 Z	3,0	51,62	48,03	42,20	52,08
100_B	Julianalaan 037 Z	6,0	50,82	47,23	41,40	51,28
100_C	Julianalaan 037 Z	9,0	49,89	46,30	40,47	50,35
100_D	Julianalaan 037 Z	12,0	49,03	45,44	39,60	49,49
101_A	Julianalaan 038 Z	3,0	51,57	47,98	42,14	52,03
101_B	Julianalaan 038 Z	6,0	50,80	47,21	41,38	51,26
101_C	Julianalaan 038 Z	9,0	49,87	46,29	40,45	50,33
101_D	Julianalaan 038 Z	12,0	49,01	45,43	39,59	49,47
102_A	Julianalaan 039 Z	3,0	51,51	47,93	42,09	51,97
102_B	Julianalaan 039 Z	6,0	50,74	47,15	41,32	51,20
102_C	Julianalaan 039 Z	9,0	49,82	46,23	40,40	50,28
102_D	Julianalaan 039 Z	12,0	49,01	45,42	39,59	49,47
103_A	Julianalaan 040 Z	3,0	51,41	47,83	41,98	51,87
103_B	Julianalaan 040 Z	6,0	50,63	47,04	41,21	51,09
103_C	Julianalaan 040 Z	9,0	49,69	46,10	40,27	50,15
103_D	Julianalaan 040 Z	12,0	48,87	45,28	39,44	49,33
104_A	Julianalaan 041 Z	3,0	51,35	47,77	41,93	51,81
104_B	Julianalaan 041 Z	6,0	50,60	47,01	41,18	51,06
104_C	Julianalaan 041 Z	9,0	49,68	46,08	40,26	50,14
104_D	Julianalaan 041 Z	12,0	48,83	45,25	39,41	49,29
105_A	Julianalaan 042 Z	3,0	51,27	47,69	41,85	51,73
105_B	Julianalaan 042 Z	6,0	50,54	46,95	41,12	51,00
105_C	Julianalaan 042 Z	9,0	49,62	46,04	40,20	50,08
105_D	Julianalaan 042 Z	12,0	48,79	45,21	39,37	49,25
106_A	Julianalaan 043 Z	3,0	51,20	47,62	41,78	51,66
106_B	Julianalaan 043 Z	6,0	50,47	46,89	41,05	50,93
106_C	Julianalaan 043 Z	9,0	49,56	45,98	40,14	50,02
106_D	Julianalaan 043 Z	12,0	48,73	45,15	39,31	49,19
109_A	Julianalaan 044 Z	3,0	50,88	47,30	41,46	51,34
109_B	Julianalaan 044 Z	6,0	50,14	46,56	40,72	50,60
109_C	Julianalaan 044 Z	9,0	49,20	45,62	39,78	49,66
110_A	Julianalaan 045 Z	3,0	50,77	47,20	41,35	51,23
110_B	Julianalaan 045 Z	6,0	50,06	46,48	40,64	50,52
110_C	Julianalaan 045 Z	9,0	49,14	45,56	39,72	49,60
111_A	Julianalaan 046 Z	3,0	50,62	47,04	41,19	51,08
111_B	Julianalaan 046 Z	6,0	49,92	46,34	40,50	50,38
111_C	Julianalaan 046 Z	9,0	49,00	45,42	39,58	49,46
112_A	Julianalaan 047 Z	3,0	50,43	46,86	41,01	50,89
112_B	Julianalaan 047 Z	6,0	49,73	46,15	40,31	50,19
112_C	Julianalaan 047 Z	9,0	48,79	45,21	39,37	49,25
113_A	Julianalaan 048 Z	3,0	50,31	46,74	40,89	50,77
113_B	Julianalaan 048 Z	6,0	49,61	46,03	40,19	50,07
113_C	Julianalaan 048 Z	9,0	48,70	45,12	39,28	49,16
114_A	Julianalaan 049 Z	3,0	50,22	46,65	40,80	50,68
114_B	Julianalaan 049 Z	6,0	49,52	45,94	40,10	49,98
114_C	Julianalaan 049 Z	9,0	48,61	45,03	39,19	49,07
115_A	Julianalaan 050 Z	3,0	50,11	46,54	40,69	50,57
115_B	Julianalaan 050 Z	6,0	49,43	45,85	40,01	49,89
115_C	Julianalaan 050 Z	9,0	48,51	44,93	39,09	48,97
118_A	Julianalaan 051 N	3,0	49,68	46,12	40,26	50,15
118_B	Julianalaan 051 N	6,0	49,36	45,79	39,94	49,82
118_C	Julianalaan 051 N	9,0	48,78	45,21	39,36	49,24
119_A	Julianalaan 052 N	3,0	49,70	46,14	40,29	50,17
119_B	Julianalaan 052 N	6,0	49,37	45,80	39,95	49,83
119_C	Julianalaan 052 N	9,0	48,77	45,20	39,36	49,24
120_A	Julianalaan 053 N	3,0	49,77	46,21	40,35	50,24
120_B	Julianalaan 053 N	6,0	49,44	45,87	40,02	49,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianalaan 053 N	9,0	48,83	45,26	39,41	49,29
121_A	Julianalaan 054 N	3,0	49,82	46,26	40,41	50,29
121_B	Julianalaan 054 N	6,0	49,48	45,91	40,06	49,94
121_C	Julianalaan 054 N	9,0	48,87	45,30	39,45	49,33
122_A	Julianalaan 055 N	3,0	49,85	46,29	40,44	50,32
122_B	Julianalaan 055 N	6,0	49,51	45,94	40,09	49,97
122_C	Julianalaan 055 N	9,0	48,89	45,32	39,48	49,36
123_A	Julianalaan 056 N	3,0	49,87	46,32	40,45	50,34
123_B	Julianalaan 056 N	6,0	49,52	45,95	40,10	49,98
123_C	Julianalaan 056 N	9,0	48,90	45,33	39,48	49,36
124_A	Julianalaan 057 N	3,0	49,89	46,33	40,47	50,36
124_B	Julianalaan 057 N	6,0	49,53	45,96	40,11	49,99
124_C	Julianalaan 057 N	9,0	48,90	45,33	39,48	49,36
125_A	Julianalaan 058 N	3,0	49,91	46,36	40,50	50,38
125_B	Julianalaan 058 N	6,0	49,54	45,97	40,12	50,00
125_C	Julianalaan 058 N	9,0	48,91	45,34	39,49	49,37
126_A	Julianalaan 059 N	3,0	49,91	46,36	40,50	50,38
126_B	Julianalaan 059 N	6,0	49,52	45,95	40,10	49,98
126_C	Julianalaan 059 N	9,0	48,87	45,30	39,45	49,33
127_A	Julianalaan 060 N	3,0	49,92	46,36	40,50	50,39
127_B	Julianalaan 060 N	6,0	49,51	45,94	40,09	49,97
127_C	Julianalaan 060 N	9,0	48,85	45,28	39,43	49,31
128_A	Julianalaan 061 N	3,0	49,93	46,37	40,51	50,40
128_B	Julianalaan 061 N	6,0	49,50	45,93	40,09	49,97
128_C	Julianalaan 061 N	9,0	48,81	45,24	39,40	49,28
129_A	Julianalaan 062 N	3,0	49,94	46,38	40,52	50,41
129_B	Julianalaan 062 N	6,0	49,49	45,92	40,07	49,95
129_C	Julianalaan 062 N	9,0	48,79	45,22	39,38	49,26
132_A	Wilhelminalaan 001 N	3,0	22,05	18,65	12,69	22,57
132_B	Wilhelminalaan 001 N	6,0	23,41	19,97	14,04	23,92
132_C	Wilhelminalaan 001 N	9,0	19,96	16,49	10,58	20,46
133_A	Wilhelminalaan 002 N	3,0	22,04	18,65	12,69	22,57
133_B	Wilhelminalaan 002 N	6,0	23,28	19,84	13,91	23,79
133_C	Wilhelminalaan 002 N	9,0	19,98	16,50	10,60	20,48
134_A	Wilhelminalaan 003 N	3,0	21,36	17,96	12,00	21,88
134_B	Wilhelminalaan 003 N	6,0	22,89	19,45	13,52	23,40
134_C	Wilhelminalaan 003 N	9,0	20,71	17,24	11,34	21,21
135_A	Wilhelminalaan 004 N	3,0	22,18	18,78	12,82	22,70
135_B	Wilhelminalaan 004 N	6,0	23,52	20,09	14,15	24,03
135_C	Wilhelminalaan 004 N	9,0	23,27	19,81	13,89	23,77
136_A	Wilhelminalaan 005 N	3,0	22,14	18,75	12,78	22,66
136_B	Wilhelminalaan 005 N	6,0	23,38	19,95	14,01	23,89
136_C	Wilhelminalaan 005 N	9,0	22,97	19,51	13,60	23,47
139_A	Wilhelminalaan 006 N	2,0	21,80	18,43	12,46	22,33
139_B	Wilhelminalaan 006 N	5,0	22,46	19,04	13,10	22,98
139_C	Wilhelminalaan 006 N	8,0	24,04	20,60	14,67	24,55
139_D	Wilhelminalaan 006 N	11,0	--	--	--	--
139_E	Wilhelminalaan 006 N	14,0	--	--	--	--
140_A	Wilhelminalaan 007 N	2,0	21,63	18,26	12,28	22,16
140_B	Wilhelminalaan 007 N	5,0	22,30	18,88	12,94	22,82
140_C	Wilhelminalaan 007 N	8,0	23,69	20,25	14,32	24,20
140_D	Wilhelminalaan 007 N	11,0	4,92	1,43	-4,46	5,41
140_E	Wilhelminalaan 007 N	14,0	--	--	--	--
140_F	Wilhelminalaan 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminalaan 008 N	2,0	21,33	17,97	11,99	21,87
141_B	Wilhelminalaan 008 N	5,0	21,94	18,53	12,58	22,46
141_C	Wilhelminalaan 008 N	8,0	23,19	19,76	13,82	23,70
141_D	Wilhelminalaan 008 N	11,0	--	--	--	--
141_E	Wilhelminalaan 008 N	14,0	--	--	--	--
141_F	Wilhelminalaan 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminalaan 009 N	2,0	20,54	17,17	11,19	21,07
142_B	Wilhelminalaan 009 N	5,0	21,17	17,75	11,81	21,69
142_C	Wilhelminalaan 009 N	8,0	22,49	19,05	13,12	23,00
142_D	Wilhelminalaan 009 N	11,0	--	--	--	--
142_E	Wilhelminalaan 009 N	14,0	--	--	--	--
142_F	Wilhelminalaan 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminalaan 010 N	2,0	20,48	17,11	11,13	21,01
143_B	Wilhelminalaan 010 N	5,0	21,16	17,73	11,80	21,67
143_C	Wilhelminalaan 010 N	8,0	22,39	18,95	13,02	22,90
143_D	Wilhelminalaan 010 N	11,0	--	--	--	--
143_E	Wilhelminalaan 010 N	14,0	--	--	--	--
143_F	Wilhelminalaan 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminalaan 011 N	2,0	18,79	15,41	9,44	19,32
144_B	Wilhelminalaan 011 N	5,0	19,65	16,22	10,29	20,16
144_C	Wilhelminalaan 011 N	8,0	20,92	17,47	11,55	21,43
144_D	Wilhelminalaan 011 N	11,0	--	--	--	--
144_E	Wilhelminalaan 011 N	14,0	--	--	--	--
144_F	Wilhelminalaan 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminalaan 012 N	2,0	18,14	14,76	8,80	18,67
147_B	Wilhelminalaan 012 N	5,0	19,25	15,82	9,89	19,76
147_C	Wilhelminalaan 012 N	8,0	20,46	17,02	11,10	20,97
147_D	Wilhelminalaan 012 N	11,0	13,57	10,12	4,20	14,08
147_E	Wilhelminalaan 012 N	14,0	--	--	--	--
150_A	Wilhelminalaan 013 N	3,0	17,33	13,92	7,97	17,85
150_B	Wilhelminalaan 013 N	6,0	19,05	15,63	9,69	19,57
150_C	Wilhelminalaan 013 N	9,0	19,65	16,21	10,28	20,16
151_A	Wilhelminalaan 014 N	3,0	16,96	13,55	7,61	17,48
151_B	Wilhelminalaan 014 N	6,0	18,68	15,25	9,31	19,19
151_C	Wilhelminalaan 014 N	9,0	19,19	15,73	9,82	19,69
152_A	Wilhelminalaan 015 N	3,0	17,02	13,61	7,67	17,54
152_B	Wilhelminalaan 015 N	6,0	18,69	15,26	9,32	19,20
152_C	Wilhelminalaan 015 N	9,0	19,15	15,70	9,78	19,66
153_A	Wilhelminalaan 016 N	3,0	15,89	12,48	6,54	16,41
153_B	Wilhelminalaan 016 N	6,0	17,66	14,23	8,29	18,17
153_C	Wilhelminalaan 016 N	9,0	18,09	14,64	8,72	18,60
154_A	Wilhelminalaan 017 N	3,0	15,49	12,08	6,14	16,01
154_B	Wilhelminalaan 017 N	6,0	17,48	14,05	8,11	17,99
154_C	Wilhelminalaan 017 N	9,0	17,88	14,43	8,51	18,39
155_A	Wilhelminalaan 018 N	3,0	15,23	11,82	5,88	15,75
155_B	Wilhelminalaan 018 N	6,0	17,00	13,57	7,64	17,51
155_C	Wilhelminalaan 018 N	9,0	17,35	13,90	7,98	17,86
156_A	Wilhelminalaan 019 N	3,0	15,25	11,83	5,90	15,77
156_B	Wilhelminalaan 019 N	6,0	17,17	13,73	7,80	17,68
156_C	Wilhelminalaan 019 N	9,0	17,53	14,07	8,16	18,03
159_A	Emmalaan 001 Z	3,0	24,45	21,01	15,07	24,95
159_B	Emmalaan 001 Z	6,0	25,78	22,31	16,41	26,28
159_C	Emmalaan 001 Z	9,0	26,73	23,24	17,35	27,22
160_A	Emmalaan 002 Z	3,0	22,79	19,34	13,42	23,30
160_B	Emmalaan 002 Z	6,0	23,99	20,51	14,61	24,49
160_C	Emmalaan 002 Z	9,0	25,24	21,76	15,87	25,74
161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	22,58	19,15	13,21	23,09
161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	23,72	20,24	14,34	24,22
161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	25,05	21,57	15,67	25,55
162_A	Emmalaan 004 Z	3,0	21,67	18,22	12,29	22,17
162_B	Emmalaan 004 Z	6,0	22,81	19,33	13,43	23,31
162_C	Emmalaan 004 Z	9,0	24,20	20,71	14,82	24,69
163_A	Emmalaan 005 Z	3,0	21,11	17,67	11,75	21,62
163_B	Emmalaan 005 Z	6,0	22,24	18,76	12,87	22,74
163_C	Emmalaan 005 Z	9,0	23,67	20,19	14,31	24,17
164_A	Emmalaan 006 Z	3,0	20,50	17,06	11,14	21,01
164_B	Emmalaan 006 Z	6,0	21,62	18,13	12,26	22,12
164_C	Emmalaan 006 Z	9,0	22,89	19,39	13,53	23,39
165_A	Emmalaan 007 Z	3,0	20,87	17,43	11,51	21,38
165_B	Emmalaan 007 Z	6,0	21,98	18,49	12,62	22,48
165_C	Emmalaan 007 Z	9,0	23,55	20,05	14,18	24,05
166_A	Emmalaan 008 Z	3,0	22,06	18,63	12,70	22,57
166_B	Emmalaan 008 Z	6,0	22,97	19,49	13,60	23,47
166_C	Emmalaan 008 Z	9,0	24,45	20,97	15,08	24,95
167_A	Emmalaan 009 Z	3,0	22,38	18,95	13,01	22,89
167_B	Emmalaan 009 Z	6,0	23,39	19,92	14,03	23,90
167_C	Emmalaan 009 Z	9,0	24,83	21,35	15,46	25,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmalaan 010 Z	3,0	21,69	18,25	12,33	22,20
168_B	Emmalaan 010 Z	6,0	22,50	19,02	13,13	23,00
168_C	Emmalaan 010 Z	9,0	24,20	20,72	14,83	24,70
169_A	Emmalaan 011 Z	3,0	23,90	20,47	14,53	24,41
169_B	Emmalaan 011 Z	6,0	24,92	21,45	15,54	25,42
169_C	Emmalaan 011 Z	9,0	26,08	22,61	16,71	26,58
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	42,94	39,49	33,55	43,44
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	43,42	39,94	34,03	43,91
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	43,47	39,99	34,08	43,96
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	43,04	39,59	33,64	43,54
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	43,52	40,03	34,13	44,01
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	43,56	40,07	34,17	44,05
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	43,04	39,59	33,65	43,54
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	43,52	40,04	34,13	44,01
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	43,57	40,07	34,17	44,05
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	43,11	39,66	33,72	43,61
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	43,60	40,11	34,21	44,09
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	43,64	40,14	34,25	44,13
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	42,98	39,51	33,58	43,47
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	43,47	39,98	34,07	43,96
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	43,51	40,01	34,12	44,00
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	42,85	39,39	33,46	43,35
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	43,35	39,85	33,95	43,83
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	43,38	39,88	33,99	43,87
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	41,56	38,06	32,17	42,05
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	43,90	40,41	34,49	44,38
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	44,24	40,73	34,84	44,72
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	44,19	40,67	34,79	44,67
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	43,60	40,08	34,20	44,08
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	45,80	42,28	36,39	46,28
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	45,81	42,27	36,40	46,28
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	45,47	41,92	36,06	45,94
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	45,03	41,50	35,63	45,51
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	44,67	41,13	35,26	45,14
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	44,73	41,17	35,32	45,20
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	44,44	40,87	35,02	44,90
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	44,05	40,48	34,64	44,52
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	42,47	38,95	33,06	42,95
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	42,86	39,32	33,45	43,33
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	42,83	39,29	33,43	43,31
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	42,48	38,93	33,07	42,95
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	40,89	37,40	31,49	41,38
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	41,46	37,94	32,06	41,94
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	41,54	38,01	32,14	42,02
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	41,44	37,91	32,03	41,92
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	39,42	35,94	30,02	39,91
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	40,22	36,71	30,82	40,70
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	40,39	36,87	31,00	40,87
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	40,48	36,96	31,09	40,96
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	37,93	34,47	28,54	38,43
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	39,08	35,58	29,68	39,56
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	39,32	35,80	29,92	39,80
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	39,41	35,90	30,01	39,89
A098_A	Julianalaan 036 N	3,0	17,94	14,52	8,60	18,46
A098_B	Julianalaan 036 N	6,0	19,63	16,12	10,28	20,13
A098_C	Julianalaan 036 N	9,0	21,83	18,31	12,49	22,33
A098_D	Julianalaan 036 N	12,0	24,96	21,48	15,59	25,46
A099_A	Julianalaan 036 N	3,0	22,08	18,68	12,73	22,60
A099_B	Julianalaan 036 N	6,0	23,11	19,64	13,75	23,62
A099_C	Julianalaan 036 N	9,0	24,79	21,29	15,43	25,29
A099_D	Julianalaan 036 N	12,0	26,98	23,51	17,61	27,48
A100_A	Julianalaan 037 N	3,0	22,54	19,15	13,20	23,07
A100_B	Julianalaan 037 N	6,0	23,54	20,06	14,17	24,04
A100_C	Julianalaan 037 N	9,0	25,20	21,70	15,84	25,70
A100_D	Julianalaan 037 N	12,0	26,70	23,21	17,32	27,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianalaan 038 N	3,0	20,29	16,87	10,95	20,81
A101_B	Julianalaan 038 N	6,0	21,57	18,06	12,21	22,07
A101_C	Julianalaan 038 N	9,0	23,56	20,05	14,21	24,06
A101_D	Julianalaan 038 N	12,0	24,95	21,42	15,57	25,44
A102_A	Julianalaan 039 N	3,0	17,81	14,37	8,49	18,34
A102_B	Julianalaan 039 N	6,0	19,57	16,04	10,23	20,07
A102_C	Julianalaan 039 N	9,0	21,49	17,93	12,14	21,98
A102_D	Julianalaan 039 N	12,0	24,88	21,36	15,51	25,37
A103_A	Julianalaan 040 N	3,0	17,08	13,62	7,75	17,60
A103_B	Julianalaan 040 N	6,0	18,83	15,29	9,49	19,33
A103_C	Julianalaan 040 N	9,0	20,61	17,04	11,26	21,10
A103_D	Julianalaan 040 N	12,0	23,13	19,60	13,76	23,62
A104_A	Julianalaan 041 N	3,0	19,44	16,01	10,09	19,96
A104_B	Julianalaan 041 N	6,0	20,96	17,47	11,61	21,46
A104_C	Julianalaan 041 N	9,0	22,35	18,82	12,99	22,84
A104_D	Julianalaan 041 N	12,0	24,73	21,22	15,36	25,22
A105_A	Julianalaan 042 N	3,0	17,46	13,99	8,13	17,98
A105_B	Julianalaan 042 N	6,0	19,05	15,50	9,70	19,54
A105_C	Julianalaan 042 N	9,0	20,81	17,22	11,45	21,29
A105_D	Julianalaan 042 N	12,0	24,70	21,18	15,32	25,19
A106_A	Julianalaan 043 N	3,0	21,62	18,18	12,26	22,13
A106_B	Julianalaan 043 N	6,0	22,41	18,90	13,04	22,90
A106_C	Julianalaan 043 N	9,0	23,19	19,64	13,82	23,67
A106_D	Julianalaan 043 N	12,0	25,77	22,26	16,39	26,26
A109_A	Julianalaan 044 N	3,0	18,81	15,39	9,46	19,33
A109_B	Julianalaan 044 N	6,0	20,43	16,96	11,08	20,94
A109_C	Julianalaan 044 N	9,0	20,95	17,46	11,59	21,45
A110_A	Julianalaan 045 N	3,0	21,40	17,99	12,04	21,92
A110_B	Julianalaan 045 N	6,0	22,90	19,44	13,55	23,41
A110_C	Julianalaan 045 N	9,0	23,36	19,86	13,99	23,86
A111_A	Julianalaan 046 N	3,0	21,85	18,42	12,49	22,36
A111_B	Julianalaan 046 N	6,0	23,17	19,69	13,80	23,67
A111_C	Julianalaan 046 N	9,0	23,53	20,02	14,15	24,02
A112_A	Julianalaan 047 N	3,0	23,51	20,09	14,14	24,02
A112_B	Julianalaan 047 N	6,0	24,58	21,11	15,21	25,08
A112_C	Julianalaan 047 N	9,0	24,74	21,24	15,36	25,23
A113_A	Julianalaan 048 N	3,0	25,01	21,59	15,64	25,52
A113_B	Julianalaan 048 N	6,0	25,83	22,37	16,46	26,33
A113_C	Julianalaan 048 N	9,0	25,88	22,41	16,51	26,38
A114_A	Julianalaan 049 N	3,0	27,22	23,79	17,84	27,73
A114_B	Julianalaan 049 N	6,0	27,75	24,28	18,37	28,25
A114_C	Julianalaan 049 N	9,0	27,76	24,28	18,38	28,26
A115_A	Julianalaan 050 N	3,0	23,49	20,04	14,11	23,99
A115_B	Julianalaan 050 N	6,0	23,82	20,34	14,45	24,32
A115_C	Julianalaan 050 N	9,0	23,95	20,44	14,57	24,44
A118_A	Julianalaan 051 Z	3,0	24,76	21,32	15,38	25,26
A118_B	Julianalaan 051 Z	6,0	25,56	22,09	16,18	26,06
A118_C	Julianalaan 051 Z	9,0	25,88	22,39	16,50	26,37
A119_A	Julianalaan 052 Z	3,0	26,73	23,29	17,34	27,23
A119_B	Julianalaan 052 Z	6,0	27,66	24,19	18,28	28,16
A119_C	Julianalaan 052 Z	9,0	27,97	24,49	18,60	28,47
A120_A	Julianalaan 053 Z	3,0	24,85	21,43	15,48	25,36
A120_B	Julianalaan 053 Z	6,0	25,98	22,51	16,61	26,48
A120_C	Julianalaan 053 Z	9,0	26,45	22,97	17,08	26,95
A121_A	Julianalaan 054 Z	3,0	23,23	19,81	13,87	23,75
A121_B	Julianalaan 054 Z	6,0	24,58	21,12	15,22	25,09
A121_C	Julianalaan 054 Z	9,0	25,18	21,70	15,81	25,68
A122_A	Julianalaan 055 Z	3,0	22,20	18,79	12,84	22,72
A122_B	Julianalaan 055 Z	6,0	23,67	20,20	14,32	24,18
A122_C	Julianalaan 055 Z	9,0	24,48	20,99	15,12	24,98
A123_A	Julianalaan 056 Z	3,0	21,18	17,76	11,82	21,70
A123_B	Julianalaan 056 Z	6,0	22,70	19,23	13,34	23,21
A123_C	Julianalaan 056 Z	9,0	23,72	20,22	14,36	24,22
A124_A	Julianalaan 057 Z	3,0	22,23	18,82	12,87	22,75
A124_B	Julianalaan 057 Z	6,0	23,77	20,30	14,41	24,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianalaan 057 Z	9,0	24,55	21,06	15,19	25,05
A125_A	Julianalaan 058 Z	3,0	23,38	19,97	14,02	23,90
A125_B	Julianalaan 058 Z	6,0	24,96	21,50	15,60	25,47
A125_C	Julianalaan 058 Z	9,0	25,47	21,99	16,10	25,97
A126_A	Julianalaan 059 Z	3,0	23,39	19,98	14,03	23,91
A126_B	Julianalaan 059 Z	6,0	24,97	21,50	15,60	25,47
A126_C	Julianalaan 059 Z	9,0	25,27	21,78	15,90	25,77
A127_A	Julianalaan 060 Z	3,0	23,14	19,71	13,77	23,65
A127_B	Julianalaan 060 Z	6,0	24,57	21,11	15,20	25,07
A127_C	Julianalaan 060 Z	9,0	24,89	21,40	15,53	25,39
A128_A	Julianalaan 061 Z	3,0	20,23	16,78	10,88	20,74
A128_B	Julianalaan 061 Z	6,0	21,62	18,09	12,25	22,11
A128_C	Julianalaan 061 Z	9,0	22,55	19,01	13,18	23,04
A129_A	Julianalaan 062 Z	3,0	20,37	16,92	11,01	20,88
A129_B	Julianalaan 062 Z	6,0	21,74	18,23	12,38	22,24
A129_C	Julianalaan 062 Z	9,0	22,46	18,95	13,10	22,96
A132_A	Wilhelminalaan 001 Z	3,0	33,28	29,88	23,92	33,80
A132_B	Wilhelminalaan 001 Z	6,0	34,74	31,30	25,37	35,25
A132_C	Wilhelminalaan 001 Z	9,0	35,52	32,06	26,14	36,02
A133_A	Wilhelminalaan 002 Z	3,0	30,73	27,32	21,36	31,24
A133_B	Wilhelminalaan 002 Z	6,0	32,20	28,74	22,82	32,70
A133_C	Wilhelminalaan 002 Z	9,0	33,46	29,98	24,08	33,96
A134_A	Wilhelminalaan 003 Z	3,0	28,21	24,79	18,84	28,72
A134_B	Wilhelminalaan 003 Z	6,0	29,61	26,14	20,24	30,11
A134_C	Wilhelminalaan 003 Z	9,0	31,53	28,05	22,16	32,03
A135_A	Wilhelminalaan 004 Z	3,0	25,34	21,93	15,99	25,86
A135_B	Wilhelminalaan 004 Z	6,0	26,88	23,40	17,52	27,38
A135_C	Wilhelminalaan 004 Z	9,0	29,40	25,90	20,04	29,90
A136_A	Wilhelminalaan 005 Z	3,0	22,96	19,53	13,62	23,48
A136_B	Wilhelminalaan 005 Z	6,0	25,00	21,48	15,65	25,50
A136_C	Wilhelminalaan 005 Z	9,0	28,03	24,49	18,66	28,52
A139_A	Wilhelminalaan 006 Z	2,0	20,02	16,58	10,70	20,55
A139_B	Wilhelminalaan 006 Z	5,0	22,28	18,77	12,96	22,79
A139_C	Wilhelminalaan 006 Z	8,0	24,87	21,29	15,53	25,36
A139_D	Wilhelminalaan 006 Z	11,0	28,53	24,97	19,16	29,01
A139_E	Wilhelminalaan 006 Z	14,0	34,08	30,64	24,71	34,59
A140_A	Wilhelminalaan 007 Z	2,0	20,26	16,83	10,94	20,79
A140_B	Wilhelminalaan 007 Z	5,0	22,41	18,88	13,07	22,91
A140_C	Wilhelminalaan 007 Z	8,0	24,68	21,09	15,33	25,16
A140_D	Wilhelminalaan 007 Z	11,0	28,33	24,79	18,95	28,81
A140_E	Wilhelminalaan 007 Z	14,0	33,44	29,99	24,06	33,94
A140_F	Wilhelminalaan 007 Z	17,0	35,55	32,09	26,16	36,05
A141_A	Wilhelminalaan 008 Z	2,0	20,42	16,98	11,09	20,94
A141_B	Wilhelminalaan 008 Z	5,0	22,43	18,89	13,09	22,93
A141_C	Wilhelminalaan 008 Z	8,0	24,38	20,80	15,03	24,87
A141_D	Wilhelminalaan 008 Z	11,0	27,67	24,13	18,30	28,16
A141_E	Wilhelminalaan 008 Z	14,0	32,26	28,80	22,87	32,76
A141_F	Wilhelminalaan 008 Z	17,0	33,87	30,40	24,49	34,37
A142_A	Wilhelminalaan 009 Z	2,0	20,54	17,10	11,22	21,07
A142_B	Wilhelminalaan 009 Z	5,0	22,45	18,91	13,11	22,95
A142_C	Wilhelminalaan 009 Z	8,0	24,09	20,50	14,74	24,57
A142_D	Wilhelminalaan 009 Z	11,0	26,84	23,28	17,47	27,32
A142_E	Wilhelminalaan 009 Z	14,0	30,40	26,91	21,02	30,89
A142_F	Wilhelminalaan 009 Z	17,0	32,08	28,56	22,69	32,56
A143_A	Wilhelminalaan 010 Z	2,0	20,75	17,29	11,41	21,26
A143_B	Wilhelminalaan 010 Z	5,0	22,63	19,08	13,29	23,13
A143_C	Wilhelminalaan 010 Z	8,0	24,20	20,61	14,86	24,69
A143_D	Wilhelminalaan 010 Z	11,0	27,46	23,91	18,09	27,94
A143_E	Wilhelminalaan 010 Z	14,0	29,95	26,42	20,56	30,43
A143_F	Wilhelminalaan 010 Z	17,0	31,96	28,42	22,57	32,44
A144_A	Wilhelminalaan 011 Z	2,0	20,96	17,50	11,63	21,48
A144_B	Wilhelminalaan 011 Z	5,0	22,76	19,21	13,41	23,25
A144_C	Wilhelminalaan 011 Z	8,0	24,29	20,69	14,94	24,77
A144_D	Wilhelminalaan 011 Z	11,0	27,01	23,42	17,63	27,48
A144_E	Wilhelminalaan 011 Z	14,0	28,83	25,26	19,44	29,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminalaan 011 Z	17,0	30,75	27,18	21,35	31,22
A147_A	Wilhelminalaan 012 Z	2,0	21,16	17,69	11,83	21,68
A147_B	Wilhelminalaan 012 Z	5,0	22,95	19,38	13,61	23,44
A147_C	Wilhelminalaan 012 Z	8,0	24,55	20,92	15,20	25,03
A147_D	Wilhelminalaan 012 Z	11,0	25,92	22,28	16,55	26,39
A147_E	Wilhelminalaan 012 Z	14,0	26,64	23,01	17,27	27,11
A150_A	Wilhelminalaan 013 Z	3,0	21,33	17,84	11,99	21,84
A150_B	Wilhelminalaan 013 Z	6,0	22,79	19,23	13,44	23,28
A150_C	Wilhelminalaan 013 Z	9,0	23,91	20,32	14,56	24,39
A151_A	Wilhelminalaan 014 Z	3,0	21,14	17,66	11,81	21,65
A151_B	Wilhelminalaan 014 Z	6,0	22,64	19,08	13,30	23,13
A151_C	Wilhelminalaan 014 Z	9,0	23,78	20,19	14,44	24,27
A152_A	Wilhelminalaan 015 Z	3,0	21,65	18,16	12,32	22,16
A152_B	Wilhelminalaan 015 Z	6,0	23,16	19,59	13,82	23,65
A152_C	Wilhelminalaan 015 Z	9,0	24,37	20,76	15,03	24,85
A153_A	Wilhelminalaan 016 Z	3,0	25,58	22,13	16,21	26,09
A153_B	Wilhelminalaan 016 Z	6,0	26,81	23,31	17,45	27,31
A153_C	Wilhelminalaan 016 Z	9,0	27,34	23,81	17,98	27,83
A154_A	Wilhelminalaan 017 Z	3,0	29,32	25,87	19,94	29,82
A154_B	Wilhelminalaan 017 Z	6,0	29,97	26,47	20,59	30,46
A154_C	Wilhelminalaan 017 Z	9,0	30,24	26,71	20,86	30,73
A155_A	Wilhelminalaan 018 Z	3,0	32,34	28,89	22,96	32,84
A155_B	Wilhelminalaan 018 Z	6,0	32,55	29,06	23,17	33,04
A155_C	Wilhelminalaan 018 Z	9,0	32,65	29,13	23,26	33,13
A156_A	Wilhelminalaan 019 Z	3,0	35,55	32,08	26,16	36,04
A156_B	Wilhelminalaan 019 Z	6,0	35,64	32,14	26,24	36,12
A156_C	Wilhelminalaan 019 Z	9,0	35,58	32,07	26,19	36,07
A159_A	Emmalaan 001 N	3,0	34,96	31,50	25,57	35,46
A159_B	Emmalaan 001 N	6,0	35,34	31,84	25,95	35,83
A159_C	Emmalaan 001 N	9,0	35,49	31,98	26,10	35,98
A160_A	Emmalaan 002 N	3,0	31,89	28,45	22,52	32,40
A160_B	Emmalaan 002 N	6,0	32,57	29,09	23,20	33,07
A160_C	Emmalaan 002 N	9,0	33,00	29,50	23,62	33,49
A161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	28,60	25,15	19,23	29,11
A161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	29,81	26,29	20,43	30,30
A161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	30,53	26,99	21,16	31,02
A162_A	Emmalaan 004 N	3,0	24,96	21,48	15,61	25,47
A162_B	Emmalaan 004 N	6,0	26,41	22,85	17,05	26,90
A162_C	Emmalaan 004 N	9,0	27,80	24,20	18,44	28,28
A163_A	Emmalaan 005 N	3,0	25,60	22,13	16,24	26,11
A163_B	Emmalaan 005 N	6,0	27,00	23,46	17,64	27,49
A163_C	Emmalaan 005 N	9,0	28,16	24,59	18,80	28,64
A164_A	Emmalaan 006 N	3,0	25,56	22,10	16,20	26,07
A164_B	Emmalaan 006 N	6,0	27,02	23,49	17,66	27,51
A164_C	Emmalaan 006 N	9,0	28,04	24,48	18,68	28,53
A165_A	Emmalaan 007 N	3,0	26,47	23,01	17,11	26,98
A165_B	Emmalaan 007 N	6,0	27,85	24,34	18,49	28,35
A165_C	Emmalaan 007 N	9,0	28,76	25,20	19,39	29,24
A166_A	Emmalaan 008 N	3,0	27,91	24,47	18,54	28,42
A166_B	Emmalaan 008 N	6,0	29,22	25,73	19,85	29,72
A166_C	Emmalaan 008 N	9,0	29,83	26,30	20,45	30,32
A167_A	Emmalaan 009 N	3,0	29,43	26,00	20,05	29,94
A167_B	Emmalaan 009 N	6,0	30,64	27,17	21,28	31,15
A167_C	Emmalaan 009 N	9,0	31,04	27,55	21,68	31,54
A168_A	Emmalaan 010 N	3,0	30,94	27,51	21,56	31,45
A168_B	Emmalaan 010 N	6,0	31,94	28,46	22,56	32,44
A168_C	Emmalaan 010 N	9,0	32,21	28,71	22,83	32,70
A169_A	Emmalaan 011 N	3,0	33,54	30,10	24,16	34,04
A169_B	Emmalaan 011 N	6,0	34,32	30,85	24,94	34,82
A169_C	Emmalaan 011 N	9,0	34,44	30,95	25,06	34,93
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	24,49	21,09	15,13	25,01
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	25,93	22,49	16,56	26,44
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	26,49	23,05	17,13	27,00
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	26,77	23,38	17,40	27,29
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	28,13	24,70	18,76	28,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	28,89	25,43	19,52	29,39
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	26,61	23,21	17,24	27,13
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	28,01	24,56	18,64	28,52
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	29,13	25,67	19,76	29,63
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	26,21	22,81	16,84	26,73
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	27,50	24,04	18,13	28,00
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	28,83	25,36	19,46	29,33
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	25,55	22,16	16,20	26,08
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	26,67	23,21	17,31	27,18
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	28,25	24,78	18,88	28,75
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	19,63	16,17	10,28	20,14
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	21,04	17,53	11,69	21,54
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	22,68	19,11	13,34	23,17
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	24,52	20,88	15,16	24,99
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	43,26	39,75	33,86	43,74
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	43,50	39,96	34,09	43,97
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	43,24	39,70	33,84	43,72
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	42,91	39,37	33,50	43,38
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	39,97	36,49	30,57	40,46
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	40,35	36,83	30,94	40,83
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	40,22	36,69	30,82	40,70
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	40,01	36,48	30,61	40,49
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	37,56	34,10	28,16	38,05
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	38,12	34,61	28,72	38,60
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	38,05	34,54	28,66	38,54
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	37,95	34,43	28,55	38,43
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	35,41	31,97	26,03	35,91
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	36,38	32,89	26,99	36,87
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	36,41	32,91	27,02	36,90
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	36,18	32,68	26,79	36,67
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	33,04	29,61	23,66	33,55
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	34,37	30,89	24,98	34,86
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	34,44	30,95	25,06	34,93
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	34,20	30,69	24,81	34,69
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	41,43	37,86	32,01	41,89
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	40,60	37,02	31,18	41,06
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	39,62	36,03	30,20	40,08
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	40,96	37,39	31,54	41,42
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	41,85	38,28	32,43	42,31
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	41,01	37,44	31,60	41,48
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	39,94	36,36	30,53	40,40
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	43,43	39,90	34,02	43,91
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	43,11	39,56	33,70	43,58
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	42,54	38,99	33,13	43,01
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	44,57	41,03	35,16	45,04
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	44,40	40,84	34,99	44,87
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	43,97	40,42	34,56	44,44
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	45,09	41,56	35,68	45,57
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	44,81	41,26	35,40	45,28
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	44,29	40,73	34,88	44,76
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	33,44	30,04	24,07	33,96
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	34,88	31,44	25,51	35,39
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	35,38	31,93	26,00	35,88
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	16,46	13,05	7,14	16,99
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	18,92	15,47	9,61	19,45
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	22,42	18,88	13,08	22,92
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	15,21	11,82	5,90	15,75
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	17,93	14,49	8,61	18,46
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	21,73	18,22	12,41	22,24
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	27,65	24,16	18,28	28,15
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	31,45	27,97	22,07	31,95
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	20,49	17,08	11,13	21,01
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	22,17	18,70	12,81	22,68
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	23,00	19,48	13,64	23,49
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	23,05	19,51	13,69	23,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Julianalaan 30km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminalaan 012 O	14,0	23,72	20,16	14,36	24,21
Z150_A	Wilhelminalaan 013 W	3,0	16,77	13,33	7,43	17,29
Z150_B	Wilhelminalaan 013 W	6,0	18,40	14,93	9,07	18,92
Z150_C	Wilhelminalaan 013 W	9,0	19,68	16,16	10,35	20,18
Z156_A	Wilhelminalaan 019 O	3,0	35,04	31,58	25,65	35,54
Z156_B	Wilhelminalaan 019 O	6,0	35,12	31,63	25,73	35,61
Z156_C	Wilhelminalaan 019 O	9,0	35,01	31,51	25,62	35,50
Z159_A	Emmalaan 001 W	3,0	34,20	30,76	24,82	34,70
Z159_B	Emmalaan 001 W	6,0	34,80	31,33	25,42	35,30
Z159_C	Emmalaan 001 W	9,0	34,96	31,47	25,57	35,45
Z169_A	Emmalaan 011 O	3,0	33,34	29,92	23,96	33,85
Z169_B	Emmalaan 011 O	6,0	34,33	30,87	24,95	34,83
Z169_C	Emmalaan 011 O	9,0	34,35	30,88	24,97	34,85
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	39,74	36,30	30,36	40,24
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	40,40	36,93	31,02	40,90
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	40,51	37,03	31,12	41,00
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	51,91	48,32	42,49	52,37
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	51,04	47,44	41,61	51,49
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	50,04	46,44	40,61	50,49
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	49,16	45,57	39,74	49,62
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	48,88	45,33	39,46	49,35
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	48,83	45,27	39,42	49,30
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	48,35	44,78	38,94	48,82
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	47,73	44,16	38,31	48,19
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	25,46	22,00	16,07	25,96
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	26,99	23,49	17,60	27,48
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	27,69	24,17	18,30	28,17
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	24,54	21,10	15,16	25,04

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	19,04	15,56	9,65	19,53
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	19,12	15,62	9,73	19,61
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	19,89	16,39	10,50	20,38
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	20,48	16,98	11,09	20,97
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	18,57	15,08	9,17	19,06
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	18,58	15,07	9,18	19,06
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	19,34	15,83	9,95	19,83
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	20,36	16,86	10,96	20,84
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	18,15	14,66	8,76	18,64
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	18,09	14,59	8,70	18,58
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	18,84	15,33	9,45	19,33
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	19,84	16,35	10,45	20,33
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	17,61	14,12	8,22	18,10
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	17,50	13,99	8,11	17,99
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	18,22	14,70	8,82	18,70
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	19,28	15,78	9,88	19,76
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	17,49	13,98	8,09	17,97
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	17,37	13,84	7,97	17,85
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	18,09	14,56	8,69	18,57
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	19,28	15,77	9,88	19,76
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	17,35	13,85	7,96	17,84
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	17,20	13,68	7,81	17,68
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	17,89	14,36	8,49	18,37
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	18,48	14,97	9,08	18,96
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	16,91	13,42	7,51	17,40
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	16,72	13,21	7,32	17,20
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	17,39	13,88	8,00	17,88
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	17,83	14,32	8,43	18,31
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	16,89	13,42	7,50	17,38
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	16,68	13,18	7,29	17,17
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	17,33	13,82	7,94	17,82
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	17,72	14,21	8,33	18,21
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	16,94	13,45	7,55	17,43
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	16,67	13,17	7,28	17,16
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	17,31	13,80	7,92	17,80
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	17,81	14,30	8,42	18,30
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	15,66	12,20	6,27	16,16
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	15,38	11,89	6,00	15,87
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	15,89	12,40	6,50	16,38
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	15,72	12,27	6,34	16,22
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	15,45	11,97	6,07	15,95
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	15,88	12,39	6,50	16,37
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	15,91	12,47	6,53	16,41
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	15,64	12,16	6,26	16,14
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	15,67	12,18	6,29	16,16
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	15,79	12,33	6,40	16,29
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	15,56	12,07	6,18	16,05
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	15,55	12,05	6,16	16,04
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	14,45	11,00	5,07	14,95
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	14,16	10,67	4,77	14,65
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	14,49	10,99	5,11	14,98
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	14,82	11,37	5,44	15,32
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	14,58	11,08	5,19	15,07
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	14,84	11,34	5,46	15,33
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	14,14	10,69	4,76	14,64
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	13,88	10,39	4,50	14,37
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	14,12	10,62	4,74	14,61
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	20,38	16,96	11,00	20,89
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	20,61	17,16	11,23	21,11
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	21,48	18,01	12,10	21,98
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	19,74	16,33	10,37	20,25
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	19,96	16,50	10,58	20,46
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	20,82	17,35	11,44	21,32
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	19,01	15,59	9,63	19,52
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	19,24	15,77	9,86	19,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	20,13	16,65	10,75	20,63
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	18,25	14,82	8,87	18,76
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	18,48	15,01	9,10	18,98
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	19,40	15,92	10,02	19,90
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	17,93	14,50	8,55	18,44
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	18,08	14,60	8,69	18,57
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	18,85	15,36	9,47	19,34
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	17,49	14,06	8,11	18,00
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	17,64	14,16	8,26	18,14
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	18,44	14,94	9,05	18,93
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	16,94	13,52	7,57	17,45
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	17,02	13,56	7,65	17,52
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	17,83	14,34	8,45	18,32
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	16,45	13,03	7,08	16,96
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	16,48	13,02	7,10	16,98
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	17,29	13,82	7,92	17,79
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	16,08	12,66	6,71	16,59
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	16,01	12,55	6,63	16,51
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	16,79	13,31	7,41	17,29
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	15,67	12,26	6,30	16,18
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	15,62	12,16	6,24	16,12
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	16,38	12,90	7,00	16,88
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	15,49	12,08	6,12	16,00
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	15,41	11,95	6,04	15,91
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	16,09	12,61	6,71	16,59
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	15,30	11,89	5,93	15,81
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	15,26	11,80	5,88	15,76
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	15,88	12,40	6,51	16,38
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	13,58	10,16	4,22	14,10
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	15,69	12,24	6,32	16,20
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	16,91	13,44	7,53	17,41
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	15,60	12,18	6,24	16,12
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	17,27	13,81	7,90	17,77
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	17,67	14,20	8,29	18,17
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	14,85	11,42	5,49	15,36
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	16,24	12,77	6,87	16,74
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	16,84	13,37	7,47	17,34
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	14,37	10,95	5,01	14,89
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	15,64	12,16	6,27	16,14
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	16,37	12,89	7,00	16,87
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	14,64	11,22	5,28	15,16
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	15,45	11,98	6,08	15,95
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	15,93	12,46	6,55	16,43
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	12,33	8,93	2,98	12,85
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	13,28	9,81	3,90	13,78
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	14,18	10,69	4,80	14,67
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	14,10	10,63	4,73	14,60
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	12,77	9,32	3,40	13,28
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	12,73	9,34	3,38	13,26
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	13,31	9,87	3,95	13,82
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	14,04	10,57	4,67	14,54
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	14,01	10,54	4,64	14,51
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	13,56	10,11	4,19	14,07
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	13,16	9,73	3,79	13,67
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	12,50	9,11	3,14	13,02
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	13,24	9,80	3,87	13,75
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	14,03	10,57	4,66	14,53
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	13,72	10,26	4,34	14,22
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	14,53	11,09	5,16	15,04
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	14,22	10,78	4,85	14,73
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	12,94	9,56	3,59	13,47
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	13,57	10,12	4,20	14,08
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	14,36	10,89	4,99	14,86
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	13,63	10,15	4,25	14,13
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	13,87	10,40	4,49	14,37
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	14,09	10,65	4,72	14,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	12,55	9,17	3,20	13,08
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	13,14	9,69	3,77	13,65
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	13,91	10,44	4,54	14,41
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	13,03	9,55	3,65	13,53
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	13,15	9,66	3,77	13,64
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	13,00	9,53	3,62	13,50
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	11,85	8,46	2,49	12,37
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	12,49	9,03	3,11	12,99
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	13,23	9,74	3,85	13,72
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	12,70	9,21	3,32	13,19
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	12,70	9,20	3,32	13,19
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	13,14	9,65	3,76	13,63
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	10,30	6,90	0,95	10,82
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	11,21	7,76	1,84	11,72
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	11,97	8,50	2,60	12,47
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	10,20	6,73	0,83	10,70
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	10,84	7,37	1,47	11,34
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	11,19	7,73	1,81	11,69
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	12,64	9,13	3,25	13,13
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	13,17	9,64	3,78	13,65
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	11,58	8,12	2,20	12,08
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	12,45	8,92	3,05	12,93
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	13,13	9,59	3,73	13,61
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	11,75	8,29	2,36	12,25
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	13,06	9,54	3,66	13,54
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	13,68	10,15	4,28	14,16
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	11,44	7,98	2,05	11,94
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	12,51	9,00	3,12	13,00
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	13,10	9,57	3,70	13,58
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	9,83	6,35	0,43	10,32
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	11,18	7,64	1,78	11,66
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	11,76	8,20	2,36	12,23
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	10,43	6,96	1,04	10,92
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	11,72	8,19	2,32	12,20
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	12,12	8,57	2,72	12,59
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	10,56	7,09	1,17	11,05
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	11,83	8,30	2,44	12,31
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	12,41	8,87	3,02	12,89
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	13,99	10,61	4,63	14,51
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	14,40	10,99	5,04	14,92
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	14,64	11,22	5,28	15,16
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	13,88	10,49	4,52	14,40
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	14,29	10,87	4,92	14,80
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	14,76	11,33	5,39	15,27
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	13,81	10,41	4,45	14,33
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	14,21	10,78	4,84	14,72
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	14,82	11,40	5,46	15,34
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	12,87	9,48	3,51	13,39
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	13,26	9,84	3,90	13,78
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	14,19	10,77	4,83	14,71
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	12,62	9,22	3,26	13,14
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	13,01	9,58	3,65	13,52
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	14,20	10,77	4,83	14,71
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	12,33	8,93	2,98	12,85
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	12,74	9,31	3,37	13,25
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	13,85	10,42	4,48	14,36
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	12,20	8,79	2,84	12,72
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	12,56	9,13	3,20	13,07
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	13,18	9,74	3,81	13,69
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	12,33	8,92	2,97	12,85
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	12,65	9,21	3,28	13,16
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	13,40	9,96	4,03	13,91
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	12,03	8,62	2,67	12,55
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	12,29	8,85	2,92	12,80
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	13,20	9,76	3,83	13,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastraat 010 Z	3,0	12,27	8,86	2,91	12,79
168_B	Emmastraat 010 Z	6,0	12,53	9,09	3,17	13,04
168_C	Emmastraat 010 Z	9,0	13,69	10,24	4,32	14,20
169_A	Emmastraat 011 Z	3,0	11,90	8,48	2,54	12,42
169_B	Emmastraat 011 Z	6,0	12,16	8,71	2,79	12,67
169_C	Emmastraat 011 Z	9,0	13,39	9,94	4,02	13,90
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	24,15	20,74	14,77	24,66
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	24,86	21,41	15,48	25,36
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	25,71	22,24	16,32	26,20
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	23,93	20,53	14,56	24,45
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	24,56	21,11	15,18	25,06
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	25,37	21,92	16,00	25,88
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	23,77	20,37	14,40	24,29
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	24,38	20,94	15,01	24,89
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	25,18	21,72	15,80	25,68
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	23,77	20,37	14,40	24,29
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	24,36	20,92	14,98	24,86
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	25,12	21,67	15,75	25,63
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	23,73	20,33	14,36	24,25
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	24,29	20,85	14,92	24,80
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	25,04	21,59	15,66	25,54
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	24,06	20,66	14,69	24,58
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	24,66	21,22	15,29	25,17
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	25,50	22,04	16,12	26,00
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	24,44	20,98	15,06	24,94
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	24,17	20,77	14,80	24,69
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	24,77	21,32	15,39	25,27
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	25,60	22,14	16,22	26,10
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	24,86	21,40	15,48	25,36
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	24,16	20,75	14,79	24,67
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	24,72	21,27	15,34	25,22
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	25,54	22,08	16,16	26,04
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	25,04	21,58	15,66	25,54
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	21,60	18,21	12,24	22,12
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	22,17	18,72	12,79	22,67
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	23,28	19,82	13,91	23,78
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	25,34	21,88	15,96	25,84
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	20,60	17,22	11,24	21,12
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	21,19	17,76	11,82	21,70
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	22,38	18,92	13,00	22,88
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	24,87	21,43	15,49	25,37
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	20,51	17,13	11,15	21,03
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	21,16	17,72	11,79	21,67
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	22,30	18,84	12,92	22,80
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	24,62	21,18	15,24	25,12
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	19,76	16,38	10,40	20,28
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	20,44	17,01	11,07	20,95
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	21,63	18,18	12,26	22,14
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	24,40	20,97	15,02	24,91
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	19,79	16,42	10,43	20,32
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	20,44	17,01	11,07	20,95
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	21,65	18,21	12,28	22,16
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	24,44	21,00	15,06	24,94
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	5,78	2,39	-3,55	6,31
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	7,01	3,56	-2,32	7,53
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	10,41	6,91	1,06	10,91
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	15,01	11,54	5,64	15,51
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	10,90	7,51	1,56	11,43
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	11,88	8,41	2,52	12,39
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	14,39	10,90	5,03	14,89
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	17,84	14,39	8,47	18,35
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	12,85	9,47	3,50	13,38
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	13,52	10,07	4,16	14,03
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	15,33	11,85	5,96	15,83
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	18,37	14,93	9,00	18,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	10,52	7,14	1,19	11,05
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	11,47	8,03	2,13	11,99
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	13,52	10,04	4,17	14,03
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	17,52	14,07	8,15	18,03
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	9,08	5,69	-0,25	9,61
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	10,18	6,71	0,83	10,69
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	12,30	8,80	2,94	12,80
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	16,57	13,13	7,21	17,08
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	9,06	5,67	-0,27	9,59
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	10,10	6,64	0,76	10,61
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	12,09	8,59	2,73	12,59
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	16,30	12,84	6,93	16,80
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	9,09	5,71	-0,24	9,62
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	10,02	6,56	0,67	10,53
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	11,73	8,23	2,37	12,23
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	15,29	11,82	5,92	15,79
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	9,93	6,55	0,59	10,46
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	10,70	7,25	1,35	11,21
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	12,09	8,60	2,73	12,59
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	14,59	11,11	5,22	15,09
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	10,08	6,71	0,74	10,61
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	10,74	7,30	1,39	11,25
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	12,01	8,54	2,65	12,52
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	14,24	10,77	4,87	14,74
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	2,49	-0,86	-6,82	3,04
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	3,26	-0,14	-6,05	3,80
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	5,26	1,82	-4,05	5,79
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	5,07	1,69	-4,24	5,61
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	5,93	2,48	-3,40	6,45
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	7,67	4,17	-1,67	8,18
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	9,28	5,92	-0,06	9,82
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	9,77	6,35	0,43	10,29
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	10,75	7,30	1,40	11,26
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	9,43	6,07	0,10	9,97
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	9,92	6,49	0,57	10,44
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	10,18	6,72	0,83	10,69
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	9,48	6,12	0,14	10,02
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	9,91	6,50	0,56	10,43
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	10,00	6,55	0,65	10,51
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	9,45	6,09	0,12	9,99
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	9,89	6,47	0,54	10,41
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	9,95	6,49	0,59	10,46
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	9,03	5,67	-0,31	9,57
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	9,46	6,04	0,12	9,98
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	9,41	5,95	0,06	9,92
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	-2,99	-6,35	-12,27	-2,43
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	-0,93	-4,34	-10,22	-0,39
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	2,87	-0,60	-6,45	3,39
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	-2,42	-5,79	-11,69	-1,86
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	-0,57	-4,00	-9,87	-0,04
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	2,82	-0,67	-6,50	3,33
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	1,73	-1,65	-7,59	2,27
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	2,66	-0,78	-6,67	3,18
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	4,76	1,28	-4,58	5,27
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	-1,22	-4,59	-10,50	-0,67
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	0,43	-3,03	-8,88	0,95
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	3,49	0,00	-5,84	4,00
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	0,14	-3,25	-9,14	0,69
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	1,71	-1,77	-7,60	2,23
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	4,66	1,15	-4,68	5,16
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	1,12	-2,28	-8,17	1,66
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	2,60	-0,90	-6,72	3,11
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	5,48	1,95	-3,86	5,98
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	1,23	-2,17	-8,05	1,78
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	2,63	-0,87	-6,69	3,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	5,36	1,83	-3,98	5,86
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	2,14	-1,27	-7,15	2,68
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	3,47	-0,03	-5,84	3,99
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	5,29	1,76	-4,05	5,79
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	2,60	-0,81	-6,69	3,14
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	3,89	0,39	-5,43	4,40
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	5,07	1,54	-4,27	5,57
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	2,43	-0,98	-6,86	2,97
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	3,69	0,19	-5,63	4,20
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	4,57	1,04	-4,77	5,07
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	2,88	-0,53	-6,41	3,42
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	4,16	0,66	-5,16	4,67
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	5,09	1,56	-4,25	5,59
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	3,01	-0,40	-6,28	3,55
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	4,39	0,88	-4,93	4,90
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	5,14	1,60	-4,20	5,64
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	19,80	16,42	10,44	20,32
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	20,78	17,36	11,41	21,29
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	22,54	19,10	13,17	23,05
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	19,60	16,23	10,24	20,13
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	20,53	17,10	11,16	21,04
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	22,25	18,81	12,88	22,76
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	19,47	16,09	10,10	19,99
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	20,33	16,91	10,97	20,85
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	21,87	18,43	12,50	22,38
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	18,51	15,14	9,15	19,04
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	19,38	15,96	10,02	19,90
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	20,73	17,29	11,36	21,24
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	18,24	14,87	8,88	18,77
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	19,05	15,62	9,69	19,56
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	20,38	16,93	11,01	20,89
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	13,46	10,11	4,12	14,00
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	14,29	10,87	4,93	14,81
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	15,63	12,17	6,26	16,13
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	19,05	15,61	9,68	19,56
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	22,00	18,58	12,62	22,51
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	12,15	8,79	2,81	12,69
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	12,95	9,53	3,60	13,47
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	14,41	10,94	5,04	14,91
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	17,96	14,52	8,59	18,47
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	21,26	17,84	11,88	21,77
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	22,10	18,65	12,72	22,60
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	11,72	8,36	2,38	12,26
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	12,46	9,04	3,11	12,98
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	13,87	10,41	4,51	14,38
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	17,05	13,60	7,68	17,56
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	20,63	17,22	11,25	21,14
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	21,73	18,29	12,35	22,23
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	11,25	7,91	1,92	11,79
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	11,91	8,49	2,56	12,43
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	13,21	9,76	3,85	13,72
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	15,48	12,02	6,11	15,98
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	19,25	15,83	9,87	19,76
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	21,13	17,70	11,74	21,63
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	10,98	7,63	1,65	11,52
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	11,61	8,20	2,26	12,13
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	12,83	9,37	3,47	13,34
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	14,70	11,24	5,34	15,21
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	18,31	14,89	8,94	18,82
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	20,34	16,91	10,96	20,85
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	10,39	7,04	1,06	10,93
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	11,03	7,61	1,68	11,55
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	12,18	8,73	2,83	12,69
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	13,77	10,30	4,41	14,28
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	17,40	13,97	8,03	17,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	19,76	16,34	10,38	20,27
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	9,50	6,15	0,18	10,04
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	10,20	6,78	0,86	10,72
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	11,42	7,95	2,07	11,93
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	12,86	9,38	3,50	13,36
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	16,58	13,15	7,21	17,09
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	0,10	-3,29	-9,20	0,64
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	0,99	-2,46	-8,32	1,52
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	2,86	-0,61	-6,44	3,39
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	0,97	-2,41	-8,32	1,52
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	2,11	-1,33	-7,19	2,64
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	4,27	0,79	-5,05	4,79
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	4,54	1,15	-4,77	5,08
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	5,44	1,97	-3,89	5,96
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	6,86	3,35	-2,48	7,36
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	5,92	2,54	-3,40	6,46
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	6,66	3,21	-2,67	7,18
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	7,79	4,30	-1,55	8,30
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	5,91	2,53	-3,41	6,45
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	6,69	3,23	-2,65	7,20
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	7,89	4,39	-1,45	8,40
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	3,35	-0,07	-5,95	3,89
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	4,53	1,01	-4,79	5,04
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	6,10	2,52	-3,25	6,59
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	3,78	0,37	-5,51	4,32
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	4,99	1,48	-4,33	5,50
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	6,54	2,98	-2,80	7,03
A159_A	Emmastreet 001 N	3,0	3,99	0,60	-5,30	4,54
A159_B	Emmastreet 001 N	6,0	5,69	2,24	-3,61	6,22
A159_C	Emmastreet 001 N	9,0	9,07	5,54	-0,26	9,57
A160_A	Emmastreet 002 N	3,0	9,56	6,19	0,22	10,09
A160_B	Emmastreet 002 N	6,0	10,07	6,64	0,72	10,59
A160_C	Emmastreet 002 N	9,0	11,66	8,19	2,31	12,17
A161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	10,13	6,72	0,78	10,65
A161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	10,92	7,44	1,56	11,42
A161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	12,82	9,30	3,46	13,31
A162_A	Emmastreet 004 N	3,0	5,47	2,04	-3,84	6,00
A162_B	Emmastreet 004 N	6,0	7,13	3,61	-2,20	7,63
A162_C	Emmastreet 004 N	9,0	10,51	6,96	1,16	11,00
A163_A	Emmastreet 005 N	3,0	6,49	3,07	-2,82	7,02
A163_B	Emmastreet 005 N	6,0	7,94	4,42	-1,39	8,44
A163_C	Emmastreet 005 N	9,0	10,67	7,12	1,32	11,16
A164_A	Emmastreet 006 N	3,0	5,88	2,46	-3,42	6,42
A164_B	Emmastreet 006 N	6,0	7,38	3,86	-1,94	7,89
A164_C	Emmastreet 006 N	9,0	10,12	6,56	0,77	10,61
A165_A	Emmastreet 007 N	3,0	6,14	2,72	-3,16	6,68
A165_B	Emmastreet 007 N	6,0	7,60	4,08	-1,72	8,11
A165_C	Emmastreet 007 N	9,0	10,34	6,78	0,99	10,83
A166_A	Emmastreet 008 N	3,0	6,26	2,84	-3,03	6,80
A166_B	Emmastreet 008 N	6,0	7,73	4,21	-1,59	8,24
A166_C	Emmastreet 008 N	9,0	10,48	6,92	1,12	10,97
A167_A	Emmastreet 009 N	3,0	6,29	2,87	-3,01	6,83
A167_B	Emmastreet 009 N	6,0	7,72	4,20	-1,60	8,23
A167_C	Emmastreet 009 N	9,0	10,38	6,82	1,03	10,87
A168_A	Emmastreet 010 N	3,0	6,39	2,97	-2,90	6,93
A168_B	Emmastreet 010 N	6,0	7,75	4,23	-1,58	8,25
A168_C	Emmastreet 010 N	9,0	10,16	6,60	0,81	10,65
A169_A	Emmastreet 011 N	3,0	6,45	3,03	-2,85	6,99
A169_B	Emmastreet 011 N	6,0	7,82	4,30	-1,51	8,32
A169_C	Emmastreet 011 N	9,0	10,22	6,66	0,86	10,71
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	16,56	13,18	7,20	17,08
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	17,85	14,42	8,48	18,36
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	18,56	15,11	9,18	19,06
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	16,07	12,69	6,71	16,59
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	17,06	13,65	7,70	17,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	18,00	14,57	8,63	18,51
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	16,12	12,73	6,76	16,64
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	17,33	13,90	7,96	17,84
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	18,93	15,48	9,56	19,44
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	16,98	13,59	7,62	17,50
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	17,79	14,35	8,42	18,30
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	19,43	15,99	10,06	19,94
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	17,00	13,63	7,65	17,53
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	17,63	14,21	8,27	18,15
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	19,10	15,65	9,73	19,61
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	-5,62	-9,04	-14,91	-5,08
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	-3,95	-7,43	-13,25	-3,43
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	-1,17	-4,75	-10,50	-0,68
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	0,84	-2,74	-8,52	1,32
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	14,92	11,55	5,56	15,45
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	15,10	11,68	5,73	15,61
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	15,91	12,47	6,54	16,42
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	-4,98	-8,52	-14,33	-4,49
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	9,33	5,96	-0,02	9,86
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	9,46	6,04	0,10	9,98
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	10,47	7,02	1,11	10,98
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	-12,23	-15,83	-21,57	-11,75
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	-5,66	-9,04	-14,94	-5,11
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	-4,27	-7,73	-13,58	-3,75
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	-1,33	-4,84	-10,66	-0,82
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	-3,70	-7,31	-13,12	-3,24
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	-1,01	-4,39	-10,33	-0,47
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	0,05	-3,42	-9,29	0,56
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	2,28	-1,22	-7,05	2,79
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	-2,04	-5,60	-11,44	-1,57
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	8,46	5,10	-0,88	9,00
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	8,99	5,58	-0,36	9,51
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	10,77	7,34	1,42	11,29
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	-6,01	-9,51	-15,38	-5,51
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	-2,80	-6,17	-12,11	-2,26
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	-1,78	-5,18	-11,08	-1,24
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	2,06	-1,41	-7,25	2,58
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	--	--	--	--
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	0,51	-2,86	-8,80	1,05
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	1,20	-2,20	-8,11	1,74
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	3,44	0,02	-5,86	3,98
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	-1,90	-5,31	-11,19	-1,36
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	0,39	-3,12	-8,92	0,90
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	--	--	--	--
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	19,98	16,59	10,61	20,50
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	20,26	16,82	10,88	20,76
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	21,02	17,57	11,65	21,53
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	1,15	-2,36	-8,23	1,64
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	1,85	-1,75	-7,53	2,32
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	-0,80	-4,47	-10,23	-0,36
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	20,61	17,22	11,24	21,13
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	21,82	18,39	12,46	22,33
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	23,37	19,93	14,00	23,88
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	1,89	-1,47	-7,40	2,44
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	4,11	0,71	-5,18	4,65
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	10,37	6,89	1,04	10,88
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	3,25	-0,11	-6,04	3,80
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	5,02	1,59	-4,29	5,55
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	9,25	5,77	-0,07	9,77
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	19,93	16,49	10,56	20,44
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	22,94	19,51	13,56	23,45
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	-4,61	-7,95	-13,91	-4,06
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	-3,92	-7,28	-13,22	-3,37
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	-2,07	-5,46	-11,36	-1,52
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Middenstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	--	--	--	--
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	-2,27	-5,62	-11,58	-1,72
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	-1,69	-5,06	-10,99	-1,14
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	0,02	-3,37	-9,28	0,56
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	--	--	--	--
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	--	--	--	--
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	--	--	--	--
Z159_A	Emmalaan 001 W	3,0	12,87	9,49	3,52	13,40
Z159_B	Emmalaan 001 W	6,0	13,44	10,03	4,09	13,96
Z159_C	Emmalaan 001 W	9,0	14,21	10,77	4,86	14,72
Z169_A	Emmalaan 011 O	3,0	-4,48	-7,90	-13,78	-3,94
Z169_B	Emmalaan 011 O	6,0	-2,82	-6,30	-12,13	-2,30
Z169_C	Emmalaan 011 O	9,0	-5,04	-8,60	-14,39	-4,55
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	23,47	20,08	14,10	23,99
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	24,39	20,95	15,02	24,90
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	25,67	22,22	16,29	26,17
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	20,23	16,75	10,84	20,72
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	20,57	17,08	11,18	21,06
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	21,39	17,90	12,00	21,88
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	21,50	18,01	12,11	21,99
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	20,92	17,53	11,56	21,44
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	21,31	17,88	11,94	21,82
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	22,06	18,61	12,68	22,56
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	22,61	19,17	13,24	23,12
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	13,27	9,92	3,92	13,80
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	14,11	10,71	4,75	14,63
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	15,53	12,11	6,17	16,05
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	18,86	15,47	9,50	19,38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	18,47	15,06	9,11	18,99
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	18,71	15,26	9,34	19,22
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	19,24	15,77	9,86	19,74
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	10,19	6,73	0,81	10,69
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	16,03	12,62	6,67	16,55
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	16,25	12,81	6,89	16,76
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	16,77	13,30	7,40	17,27
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	9,99	6,53	0,62	10,49
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	13,96	10,56	4,60	14,48
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	14,29	10,84	4,92	14,80
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	15,03	11,54	5,66	15,53
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	9,90	6,44	0,53	10,40
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	10,45	7,06	1,11	10,98
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	10,91	7,45	1,56	11,42
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	11,87	8,36	2,50	12,36
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	9,88	6,42	0,51	10,38
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	10,69	7,29	1,35	11,22
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	11,53	8,05	2,17	12,03
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	13,40	9,86	4,03	13,89
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	10,15	6,68	0,78	10,65
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	10,84	7,42	1,49	11,36
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	11,38	7,90	2,02	11,88
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	12,80	9,28	3,43	13,29
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	13,94	10,51	4,56	14,45
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	24,81	21,37	15,43	25,31
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	25,70	22,23	16,31	26,19
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	26,61	23,14	17,23	27,11
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	27,24	23,77	17,85	27,73
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	26,11	22,68	16,73	26,62
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	26,74	23,27	17,36	27,24
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	27,49	24,02	18,11	27,99
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	28,21	24,74	18,83	28,71
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	26,86	23,43	17,48	27,37
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	27,39	23,93	18,01	27,89
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	28,11	24,65	18,73	28,61
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	28,79	25,33	19,41	29,29
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	27,10	23,67	17,72	27,61
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	27,48	24,02	18,10	27,98
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	28,09	24,62	18,70	28,58
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	26,78	23,34	17,40	27,28
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	27,03	23,56	17,64	27,52
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	27,56	24,09	18,18	28,06
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	25,05	21,62	15,68	25,56
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	25,23	21,76	15,85	25,73
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	25,52	22,03	16,13	26,01
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	24,90	21,46	15,52	25,40
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	25,09	21,61	15,70	25,58
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	25,60	22,11	16,21	26,09
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	20,04	16,62	10,68	20,56
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	20,15	16,68	10,78	20,65
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	20,44	16,95	11,06	20,93
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	24,41	20,97	15,03	24,91
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	24,46	20,97	15,07	24,95
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	24,74	21,25	15,36	25,23
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	20,72	17,29	11,35	21,23
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	20,83	17,36	11,46	21,33
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	21,09	17,59	11,71	21,58
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	32,74	29,31	23,36	33,25
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	33,54	30,07	24,15	34,03
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	34,26	30,79	24,88	34,76
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	31,97	28,54	22,59	32,48
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	32,74	29,27	23,35	33,23
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	33,50	30,03	24,12	34,00
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	31,01	27,59	21,63	31,52
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	31,67	28,20	22,29	32,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	32,41	28,94	23,03	32,91
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	30,25	26,83	20,87	30,76
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	30,80	27,33	21,41	31,29
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	31,51	28,04	22,13	32,01
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	29,09	25,65	19,71	29,59
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	29,64	26,16	20,25	30,13
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	30,32	26,83	20,93	30,81
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	27,31	23,88	17,94	27,82
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	27,81	24,33	18,42	28,30
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	28,42	24,93	19,04	28,91
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	24,55	21,12	15,18	25,06
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	24,85	21,38	15,47	25,35
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	25,36	21,87	15,98	25,85
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	22,99	19,56	13,63	23,50
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	23,35	19,87	13,98	23,85
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	23,96	20,46	14,59	24,46
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	21,81	18,38	12,45	22,32
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	22,18	18,70	12,81	22,68
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	22,81	19,30	13,44	23,30
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	21,59	18,16	12,22	22,10
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	21,90	18,43	12,53	22,40
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	22,40	18,90	13,03	22,90
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	20,67	17,23	11,31	21,18
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	21,05	17,56	11,68	21,55
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	21,68	18,15	12,30	22,17
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	21,47	18,04	12,11	21,98
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	21,80	18,31	12,43	22,30
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	22,31	18,80	12,94	22,80
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	20,95	17,54	11,59	21,47
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	21,97	18,52	12,60	22,48
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	23,52	20,08	14,15	24,03
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	21,01	17,60	11,65	21,53
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	21,92	18,47	12,55	22,43
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	23,31	19,86	13,94	23,82
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	20,50	17,09	11,14	21,02
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	21,43	17,97	12,06	21,93
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	22,82	19,37	13,44	23,32
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	20,40	16,99	11,04	20,92
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	21,31	17,85	11,94	21,81
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	22,71	19,26	13,33	23,21
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	20,04	16,62	10,68	20,56
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	20,93	17,47	11,56	21,43
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	22,25	18,80	12,88	22,76
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	18,51	15,11	9,16	19,03
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	19,45	15,99	10,08	19,95
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	20,82	17,35	11,44	21,32
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	21,12	17,68	11,75	21,63
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	13,27	9,82	3,89	13,77
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	19,11	15,72	9,76	19,64
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	20,05	16,59	10,68	20,55
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	21,68	18,23	12,31	22,19
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	21,70	18,26	12,33	22,21
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	14,78	11,33	5,41	15,29
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	18,59	15,19	9,24	19,11
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	19,57	16,11	10,20	20,07
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	21,22	17,77	11,85	21,73
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	21,39	17,95	12,02	21,90
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	14,49	11,04	5,12	15,00
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	18,48	15,09	9,13	19,01
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	19,48	16,03	10,12	19,99
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	21,04	17,59	11,67	21,55
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	21,23	17,79	11,86	21,74
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	14,27	10,82	4,90	14,78
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	17,72	14,33	8,38	18,25
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	18,74	15,28	9,37	19,24
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	20,44	16,99	11,07	20,95
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	21,18	17,74	11,81	21,69
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	14,74	11,28	5,36	15,24
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	17,25	13,85	7,90	17,77
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	18,28	14,82	8,91	18,78
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	20,06	16,61	10,69	20,57
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	20,55	17,11	11,18	21,06
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	14,77	11,32	5,40	15,28
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	16,83	13,43	7,48	17,35
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	17,81	14,36	8,45	18,32
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	19,19	15,73	9,82	19,69
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	19,99	16,54	10,61	20,49
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	15,60	12,14	6,22	16,10
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	15,57	12,15	6,21	16,09
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	16,62	13,15	7,25	17,12
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	18,13	14,67	8,75	18,63
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	15,62	12,20	6,26	16,14
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	16,35	12,88	6,97	16,85
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	17,70	14,24	8,32	18,20
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	15,69	12,27	6,33	16,21
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	16,42	12,96	7,05	16,92
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	17,79	14,34	8,42	18,30
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	14,57	11,15	5,21	15,09
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	15,26	11,80	5,89	15,76
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	16,59	13,14	7,22	17,10
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	13,97	10,54	4,61	14,48
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	14,76	11,29	5,39	15,26
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	16,32	12,86	6,94	16,82
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	13,64	10,21	4,28	14,15
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	14,37	10,90	5,00	14,87
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	15,70	12,24	6,33	16,20
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	13,58	10,14	4,22	14,09
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	14,30	10,83	4,93	14,80
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	15,66	12,20	6,28	16,16
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	19,52	16,11	10,15	20,03
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	19,99	16,55	10,62	20,50
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	15,29	11,82	5,91	15,79
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	18,52	15,12	9,15	19,04
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	18,80	15,36	9,43	19,31
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	8,27	4,76	-1,10	8,76
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	17,88	14,48	8,51	18,40
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	18,02	14,59	8,65	18,53
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	11,45	7,98	2,08	11,95
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	16,42	13,01	7,05	16,93
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	16,56	13,12	7,19	17,07
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	12,06	8,56	2,69	12,56
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	15,28	11,86	5,92	15,80
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	15,60	12,14	6,23	16,10
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	13,86	10,34	4,50	14,35
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	13,91	10,48	4,56	14,43
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	14,38	10,90	5,02	14,88
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	12,46	8,94	3,09	12,95
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	13,95	10,51	4,60	14,46
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	14,55	11,06	5,19	15,05
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	15,29	11,80	5,91	15,78
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	14,10	10,65	4,75	14,61
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	14,79	11,29	5,43	15,29
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	16,35	12,86	6,97	16,84
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	14,08	10,64	4,74	14,60
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	14,80	11,30	5,44	15,30
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	17,77	14,31	8,40	18,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmstraat 010 Z	3,0	14,29	10,85	4,95	14,81
168_B	Emmstraat 010 Z	6,0	15,11	11,61	5,76	15,61
168_C	Emmstraat 010 Z	9,0	18,40	14,94	9,02	18,90
169_A	Emmstraat 011 Z	3,0	14,95	11,51	5,61	15,47
169_B	Emmstraat 011 Z	6,0	15,79	12,29	6,44	16,29
169_C	Emmstraat 011 Z	9,0	18,84	15,39	9,46	19,34
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	38,62	35,12	29,21	39,10
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	39,31	35,78	29,90	39,79
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	39,57	36,03	30,16	40,04
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	37,28	33,78	27,87	37,76
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	38,17	34,64	28,76	38,65
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	38,54	35,00	29,13	39,01
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	36,97	33,49	27,57	37,46
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	37,83	34,32	28,43	38,31
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	38,22	34,69	28,81	38,70
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	35,39	31,91	25,99	35,88
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	36,38	32,86	26,98	36,86
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	36,90	33,37	27,50	37,38
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	35,05	31,59	25,66	35,55
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	36,03	32,53	26,63	36,51
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	36,55	33,04	27,16	37,04
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	36,06	32,58	26,66	36,55
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	37,05	33,51	27,64	37,52
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	37,85	34,29	28,44	38,32
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	37,83	34,27	28,42	38,30
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	35,50	32,04	26,10	35,99
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	36,57	33,07	27,17	37,05
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	37,30	33,80	27,91	37,79
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	36,83	33,32	27,43	37,31
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	35,15	31,71	25,77	35,65
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	36,27	32,79	26,88	36,76
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	36,89	33,40	27,50	37,38
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	36,31	32,81	26,92	36,80
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	33,00	29,58	23,62	33,51
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	34,20	30,73	24,82	34,70
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	35,16	31,68	25,77	35,65
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	35,62	32,14	26,23	36,11
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	30,45	27,03	21,08	30,96
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	31,60	28,12	22,21	32,09
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	32,94	29,46	23,56	33,44
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	34,98	31,51	25,59	35,47
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	29,63	26,22	20,26	30,14
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	30,71	27,23	21,32	31,20
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	32,01	28,52	22,62	32,50
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	34,29	30,83	24,91	34,79
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	29,10	25,70	19,73	29,62
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	30,17	26,71	20,79	30,67
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	31,45	27,97	22,07	31,95
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	33,70	30,24	24,32	34,20
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	28,69	25,29	19,32	29,21
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	29,67	26,22	20,29	30,17
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	30,93	27,46	21,55	31,43
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	32,82	29,37	23,44	33,32
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	12,85	9,41	3,52	13,37
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	14,96	11,49	5,64	15,48
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	18,60	15,07	9,27	19,10
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	24,68	21,09	15,31	25,16
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	19,31	15,91	9,96	19,83
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	20,82	17,37	11,47	21,33
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	23,06	19,55	13,70	23,56
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	26,60	23,03	17,22	27,08
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	20,31	16,92	10,95	20,83
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	21,48	18,05	12,12	21,99
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	23,05	19,59	13,69	23,56
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	24,88	21,38	15,51	25,38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	20,81	17,43	11,46	21,34
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	21,90	18,48	12,55	22,42
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	23,31	19,85	13,95	23,82
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	25,14	21,64	15,77	25,64
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	19,44	16,04	10,09	19,96
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	20,48	17,02	11,12	20,99
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	22,11	18,60	12,75	22,61
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	25,73	22,19	16,33	26,21
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	18,82	15,38	9,47	19,33
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	20,27	16,74	10,91	20,76
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	22,30	18,72	12,93	22,78
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	25,76	22,18	16,36	26,23
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	19,18	15,75	9,84	19,70
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	20,49	16,94	11,12	20,97
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	22,36	18,77	12,98	22,83
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	25,62	22,05	16,22	26,09
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	19,30	15,87	9,95	19,82
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	20,49	16,97	11,13	20,98
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	22,39	18,83	13,02	22,87
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	25,27	21,72	15,88	25,75
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	13,97	10,48	4,65	14,48
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	15,71	12,11	6,37	16,19
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	18,01	14,37	8,64	18,48
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	21,87	18,29	12,48	22,34
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	9,05	5,63	-0,26	9,58
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	10,40	6,93	1,08	10,92
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	13,43	9,90	4,11	13,94
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	11,83	8,39	2,52	12,36
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	13,45	9,94	4,13	13,96
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	16,21	12,64	6,88	16,70
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	13,17	9,72	3,86	13,70
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	14,76	11,23	5,44	15,27
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	17,36	13,78	8,02	17,85
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	19,09	15,68	9,74	19,61
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	19,79	16,29	10,42	20,29
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	20,86	17,33	11,49	21,35
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	15,69	12,27	6,36	16,22
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	16,70	13,16	7,34	17,19
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	18,29	14,71	8,92	18,77
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	16,11	12,66	6,77	16,63
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	17,09	13,54	7,73	17,58
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	18,51	14,92	9,14	18,99
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	13,24	9,75	3,92	13,75
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	14,59	10,96	5,24	15,07
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	16,41	12,75	7,03	16,87
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	2,63	-0,81	-6,67	3,16
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	4,82	1,22	-4,53	5,30
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	6,70	3,06	-2,67	7,17
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	14,96	11,55	5,59	15,47
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	15,80	12,33	6,42	16,30
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	16,63	13,15	7,25	17,13
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	12,18	8,77	2,82	12,70
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	13,10	9,63	3,73	13,60
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	14,35	10,85	4,97	14,84
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	5,59	2,15	-3,71	6,12
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	7,77	4,20	-1,57	8,26
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	10,78	7,18	1,41	11,25
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	8,43	4,96	-0,88	8,95
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	10,47	6,90	1,14	10,96
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	13,24	9,63	3,88	13,72
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	9,65	6,17	0,34	10,17
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	11,41	7,83	2,07	11,90
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	13,83	10,21	4,46	14,30
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	10,14	6,67	0,83	10,66
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	11,76	8,18	2,42	12,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	14,04	10,43	4,68	14,52
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	11,24	7,77	1,93	11,76
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	12,78	9,21	3,44	13,27
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	13,83	10,24	4,48	14,31
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	11,11	7,65	1,80	11,63
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	12,66	9,10	3,32	13,15
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	13,69	10,10	4,34	14,17
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	11,61	8,15	2,30	12,13
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	13,01	9,44	3,67	13,50
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	13,36	9,76	4,01	13,84
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	11,62	8,16	2,31	12,14
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	13,02	9,46	3,69	13,52
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	12,90	9,29	3,54	13,38
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	11,86	8,40	2,55	12,38
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	13,30	9,73	3,97	13,79
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	13,56	9,95	4,21	14,04
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	31,80	28,39	22,42	32,31
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	32,77	29,32	23,40	33,28
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	33,30	29,83	23,92	33,80
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	31,03	27,63	21,66	31,55
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	32,09	28,64	22,71	32,59
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	32,62	29,16	23,24	33,12
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	30,84	27,44	21,47	31,36
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	31,91	28,47	22,54	32,42
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	32,55	29,09	23,18	33,05
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	30,40	27,00	21,03	30,92
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	31,48	28,04	22,11	31,99
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	32,25	28,79	22,87	32,75
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	30,45	27,05	21,08	30,97
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	31,55	28,11	22,18	32,06
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	32,36	28,90	22,98	32,86
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	25,25	21,88	15,89	25,78
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	26,18	22,73	16,80	26,68
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	27,29	23,80	17,91	27,78
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	29,19	25,71	19,81	29,69
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	30,87	27,38	21,48	31,36
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	24,09	20,72	14,74	24,62
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	24,94	21,49	15,57	25,45
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	25,98	22,49	16,60	26,47
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	27,97	24,49	18,59	28,47
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	28,75	25,26	19,36	29,24
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	29,61	26,13	20,23	30,11
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	22,09	18,72	12,74	22,62
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	22,92	19,45	13,55	23,42
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	23,98	20,47	14,60	24,47
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	26,12	22,63	16,74	26,61
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	27,40	23,91	18,02	27,89
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	28,51	25,02	19,13	29,00
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	18,53	15,15	9,19	19,06
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	19,54	16,05	10,17	20,04
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	20,94	17,40	11,57	21,43
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	23,59	20,08	14,21	24,08
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	25,51	22,03	16,13	26,01
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	27,38	23,90	18,00	27,88
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	17,50	14,11	8,17	18,03
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	18,53	15,04	9,17	19,03
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	20,07	16,53	10,70	20,56
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	23,08	19,57	13,70	23,57
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	25,19	21,70	15,80	25,68
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	27,06	23,57	17,66	27,55
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	13,41	9,98	4,11	13,94
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	15,05	11,49	5,72	15,55
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	17,60	13,99	8,24	18,08
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	22,00	18,46	12,61	22,48
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	25,83	22,35	16,44	26,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	27,26	23,77	17,86	27,75
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	13,17	9,73	3,87	13,70
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	14,73	11,16	5,39	15,22
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	17,10	13,48	7,73	17,57
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	21,47	17,93	12,09	21,95
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	24,86	21,36	15,47	25,35
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	5,14	1,77	-4,17	5,68
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	6,33	2,93	-2,97	6,87
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	8,69	5,26	-0,60	9,23
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	5,41	2,03	-3,88	5,96
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	6,80	3,37	-2,50	7,33
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	8,92	5,45	-0,38	9,45
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	10,57	7,09	1,25	11,09
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	11,91	8,32	2,58	12,40
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	13,91	10,27	4,56	14,38
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	11,05	7,57	1,74	11,57
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	12,35	8,77	3,02	12,84
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	14,32	10,69	4,98	14,80
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	12,18	8,71	2,87	12,70
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	13,57	9,99	4,24	14,06
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	15,77	12,15	6,42	16,25
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	12,41	8,93	3,10	12,93
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	13,80	10,20	4,45	14,28
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	15,95	12,32	6,59	16,42
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	14,10	10,61	4,78	14,61
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	15,50	11,89	6,15	15,98
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	17,60	13,96	8,23	18,07
A159_A	Emmalaan 001 N	3,0	12,19	8,76	2,89	12,72
A159_B	Emmalaan 001 N	6,0	14,56	11,07	5,25	15,08
A159_C	Emmalaan 001 N	9,0	18,33	14,76	9,00	18,82
A160_A	Emmalaan 002 N	3,0	12,64	9,21	3,35	13,18
A160_B	Emmalaan 002 N	6,0	14,88	11,37	5,56	15,39
A160_C	Emmalaan 002 N	9,0	18,29	14,72	8,95	18,78
A161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	13,92	10,49	4,61	14,45
A161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	15,78	12,27	6,45	16,29
A161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	18,79	15,22	9,44	19,28
A162_A	Emmalaan 004 N	3,0	13,45	10,00	4,15	13,98
A162_B	Emmalaan 004 N	6,0	15,47	11,94	6,15	15,98
A162_C	Emmalaan 004 N	9,0	18,68	15,09	9,33	19,16
A163_A	Emmalaan 005 N	3,0	13,85	10,41	4,55	14,38
A163_B	Emmalaan 005 N	6,0	15,82	12,30	6,50	16,33
A163_C	Emmalaan 005 N	9,0	18,92	15,34	9,57	19,41
A164_A	Emmalaan 006 N	3,0	13,56	10,12	4,26	14,09
A164_B	Emmalaan 006 N	6,0	15,50	11,97	6,18	16,01
A164_C	Emmalaan 006 N	9,0	18,52	14,94	9,17	19,01
A165_A	Emmalaan 007 N	3,0	13,97	10,52	4,67	14,50
A165_B	Emmalaan 007 N	6,0	15,77	12,22	6,44	16,27
A165_C	Emmalaan 007 N	9,0	18,66	15,07	9,31	19,14
A166_A	Emmalaan 008 N	3,0	14,20	10,74	4,89	14,72
A166_B	Emmalaan 008 N	6,0	16,18	12,62	6,84	16,67
A166_C	Emmalaan 008 N	9,0	19,39	15,80	10,02	19,87
A167_A	Emmalaan 009 N	3,0	13,77	10,32	4,46	14,30
A167_B	Emmalaan 009 N	6,0	15,58	12,04	6,25	16,08
A167_C	Emmalaan 009 N	9,0	18,57	14,99	9,21	19,05
A168_A	Emmalaan 010 N	3,0	14,28	10,83	4,98	14,81
A168_B	Emmalaan 010 N	6,0	16,04	12,49	6,71	16,54
A168_C	Emmalaan 010 N	9,0	18,92	15,34	9,56	19,40
A169_A	Emmalaan 011 N	3,0	14,42	10,97	5,11	14,95
A169_B	Emmalaan 011 N	6,0	15,99	12,45	6,66	16,49
A169_C	Emmalaan 011 N	9,0	18,74	15,16	9,38	19,22
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	19,44	16,05	10,08	19,96
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	20,18	16,74	10,82	20,69
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	21,58	18,14	12,21	22,09
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	18,86	15,46	9,50	19,38
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	19,67	16,22	10,30	20,18

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	20,95	17,51	11,58	21,46
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	18,12	14,73	8,77	18,65
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	18,86	15,41	9,50	19,37
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	20,35	16,89	10,98	20,85
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	21,53	18,13	12,17	22,05
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	22,91	19,48	13,54	23,42
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	23,64	20,20	14,27	24,15
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	22,51	19,12	13,14	23,03
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	23,90	20,47	14,53	24,41
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	24,77	21,33	15,40	25,28
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	5,38	1,96	-3,91	5,92
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	6,94	3,44	-2,37	7,46
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	9,39	5,77	0,05	9,87
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	2,24	-1,41	-7,11	2,71
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	26,88	23,49	17,51	27,40
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	27,46	24,02	18,08	27,96
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	28,19	24,74	18,81	28,69
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	6,72	3,08	-2,66	7,18
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	24,79	21,39	15,42	25,31
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	25,94	22,48	16,55	26,44
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	27,02	23,55	17,64	27,52
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	25,88	22,40	16,49	26,37
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	2,89	-0,57	-6,42	3,41
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	5,29	1,76	-4,03	5,80
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	8,62	5,03	-0,72	9,11
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	12,23	8,60	2,87	12,70
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	--	--	--	--
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	--	--	--	--
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	--	--	--	--
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	--	--	--	--
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	5,43	2,06	-3,85	5,98
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	6,76	3,33	-2,53	7,30
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	9,61	6,11	0,29	10,12
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	5,95	2,50	-3,38	6,47
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	7,24	3,74	-2,08	7,75
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	11,07	7,41	1,72	11,54
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	--	--	--	--
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	9,39	5,99	0,06	9,92
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	10,40	6,98	1,08	10,93
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	12,70	9,24	3,39	13,22
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	7,31	3,82	-2,00	7,83
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	9,79	6,15	0,44	10,26
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	--	--	--	--
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	32,35	28,92	22,97	32,86
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	33,12	29,65	23,74	33,62
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	33,89	30,41	24,50	34,38
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	5,80	2,32	-3,50	6,32
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	8,05	4,43	-1,29	8,53
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	--	--	--	--
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	31,67	28,26	22,29	32,18
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	32,75	29,30	23,38	33,26
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	33,27	29,81	23,89	33,77
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	10,81	7,42	1,50	11,35
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	13,64	10,21	4,34	14,17
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	19,87	16,35	10,53	20,37
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	11,01	7,63	1,71	11,55
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	13,19	9,77	3,89	13,73
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	17,99	14,50	8,68	18,51
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	28,45	24,98	19,07	28,95
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	30,80	27,34	21,42	31,30
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	2,32	-1,03	-6,99	2,87
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	3,04	-0,34	-6,27	3,58
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	4,71	1,30	-4,60	5,24
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Prins Hendrikstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	--	--	--	--
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	5,62	2,26	-3,69	6,17
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	6,44	3,06	-2,87	6,98
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	8,11	4,70	-1,19	8,65
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	--	--	--	--
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	--	--	--	--
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	--	--	--	--
Z159_A	Emmalaan 001 W	3,0	20,44	17,03	11,08	20,96
Z159_B	Emmalaan 001 W	6,0	21,32	17,87	11,95	21,83
Z159_C	Emmalaan 001 W	9,0	22,81	19,32	13,44	23,31
Z169_A	Emmalaan 011 O	3,0	3,90	0,46	-5,40	4,43
Z169_B	Emmalaan 011 O	6,0	5,94	2,43	-3,38	6,45
Z169_C	Emmalaan 011 O	9,0	1,01	-2,72	-8,36	1,46
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	36,32	32,84	26,92	36,81
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	36,86	33,35	27,47	37,35
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	37,66	34,15	28,27	38,15
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	23,22	19,80	13,85	23,73
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	23,70	20,26	14,33	24,21
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	24,32	20,87	14,94	24,82
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	11,69	8,19	2,31	12,18
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	33,06	29,65	23,69	33,57
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	34,14	30,67	24,75	34,63
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	34,99	31,51	25,60	35,48
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	35,35	31,87	25,96	35,84
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	6,13	2,75	-3,22	6,66
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	6,49	3,04	-2,88	7,00
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	7,66	4,20	-1,71	8,16
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	5,86	2,39	-3,52	6,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	15,05	11,57	5,71	15,56
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	16,42	12,85	7,07	16,91
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	17,80	14,20	8,44	18,28
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	18,94	15,35	9,57	19,42
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	18,44	15,02	9,09	18,96
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	19,56	16,07	10,20	20,06
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	20,74	17,23	11,38	21,24
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	21,95	18,45	12,58	22,45
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	19,19	15,77	9,84	19,71
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	20,23	16,75	10,87	20,73
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	21,37	17,86	12,01	21,87
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	22,18	18,68	12,81	22,68
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	19,80	16,39	10,45	20,32
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	20,78	17,32	11,43	21,29
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	21,86	18,37	12,50	22,36
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	21,87	18,38	12,51	22,37
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	20,81	17,40	11,46	21,33
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	21,61	18,14	12,26	22,12
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	22,57	19,09	13,21	23,07
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	21,37	17,86	12,01	21,87
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	19,97	16,55	10,62	20,49
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	20,78	17,30	11,42	21,28
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	21,81	18,30	12,45	22,31
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	21,02	17,49	11,65	21,51
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	19,45	16,02	10,11	19,97
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	20,31	16,81	10,95	20,81
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	21,34	17,81	11,98	21,83
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	20,38	16,82	11,01	20,86
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	18,94	15,51	9,60	19,46
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	19,84	16,33	10,48	20,34
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	20,86	17,32	11,50	21,35
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	20,20	16,65	10,84	20,69
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	18,30	14,87	8,96	18,82
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	19,25	15,75	9,91	19,76
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	20,25	16,71	10,89	20,74
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	19,26	15,70	9,90	19,75
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	17,64	14,22	8,30	18,16
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	18,59	15,10	9,25	19,10
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	19,50	15,97	10,15	20,00
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	17,62	14,20	8,28	18,14
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	18,44	14,95	9,09	18,94
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	19,24	15,73	9,89	19,74
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	16,60	13,17	7,26	17,12
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	17,53	14,03	8,19	18,04
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	18,56	15,03	9,20	19,05
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	16,88	13,45	7,54	17,40
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	17,87	14,36	8,52	18,37
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	19,06	15,51	9,70	19,55
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	22,39	18,95	13,01	22,89
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	23,84	20,34	14,45	24,33
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	24,33	20,82	14,96	24,82
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	24,92	21,47	15,54	25,42
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	26,35	22,86	16,96	26,84
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	26,72	23,21	17,33	27,21
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	26,67	23,22	17,28	27,17
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	28,10	24,61	18,72	28,59
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	28,30	24,79	18,91	28,79
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	23,45	20,06	14,09	23,97
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	24,05	20,61	14,70	24,56
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	24,89	21,43	15,53	25,40
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	22,35	18,96	13,00	22,88
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	23,00	19,55	13,64	23,51
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	23,86	20,38	14,51	24,37
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	20,86	17,46	11,52	21,39
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	21,68	18,22	12,34	22,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	22,70	19,21	13,36	23,21
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	19,70	16,28	10,36	20,22
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	20,76	17,28	11,41	21,27
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	21,91	18,40	12,56	22,41
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	19,48	16,06	10,15	20,01
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	20,58	17,10	11,23	21,09
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	21,67	18,15	12,32	22,17
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	19,15	15,72	9,81	19,67
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	20,38	16,89	11,04	20,89
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	21,57	18,04	12,22	22,07
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	18,60	15,16	9,26	19,12
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	20,04	16,53	10,70	20,54
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	21,30	17,76	11,95	21,79
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	18,44	14,99	9,10	18,96
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	20,00	16,49	10,67	20,51
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	21,33	17,77	11,99	21,82
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	18,34	14,88	9,00	18,85
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	20,02	16,49	10,67	20,52
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	21,39	17,83	12,04	21,88
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	18,53	15,08	9,21	19,05
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	20,29	16,75	10,95	20,79
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	21,66	18,09	12,31	22,15
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	18,88	15,42	9,55	19,40
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	20,64	17,09	11,29	21,13
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	21,87	18,29	12,52	22,36
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	19,17	15,70	9,84	19,69
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	21,01	17,46	11,67	21,51
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	22,27	18,68	12,92	22,75
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	54,09	50,50	44,67	54,55
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	52,55	48,96	43,12	53,01
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	51,09	47,50	41,67	51,55
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	54,07	50,48	44,65	54,53
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	52,54	48,94	43,11	52,99
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	51,09	47,50	41,67	51,55
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	54,03	50,44	44,61	54,49
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	52,52	48,93	43,10	52,98
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	51,07	47,48	41,65	51,53
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	54,02	50,43	44,60	54,48
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	52,51	48,92	43,09	52,97
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	51,07	47,48	41,65	51,53
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	53,99	50,40	44,57	54,45
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	52,50	48,91	43,08	52,96
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	51,06	47,47	41,64	51,52
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	54,20	50,61	44,77	54,66
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	52,94	49,35	43,52	53,40
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	51,46	47,87	42,04	51,92
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	50,18	46,58	40,75	50,63
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	49,09	45,50	39,67	49,55
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	54,07	50,48	44,65	54,53
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	52,87	49,28	43,45	53,33
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	51,41	47,82	41,99	51,87
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	50,14	46,55	40,72	50,60
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	49,10	45,51	39,67	49,56
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	48,17	44,58	38,74	48,63
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	54,07	50,48	44,65	54,53
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	52,87	49,28	43,45	53,33
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	51,42	47,83	42,00	51,88
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	50,16	46,56	40,73	50,61
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	49,11	45,52	39,68	49,57
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	48,18	44,59	38,76	48,64
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	54,06	50,47	44,63	54,52
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	52,87	49,27	43,44	53,32
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	51,43	47,84	42,01	51,89
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	50,17	46,58	40,75	50,63
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	49,12	45,52	39,69	49,57
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	48,21	44,62	38,79	48,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	54,04	50,45	44,61	54,50
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	52,86	49,27	43,44	53,32
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	51,43	47,84	42,01	51,89
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	50,17	46,58	40,75	50,63
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	49,12	45,52	39,69	49,57
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	48,22	44,63	38,80	48,68
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	54,03	50,44	44,60	54,49
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	52,86	49,27	43,44	53,32
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	51,44	47,84	42,02	51,90
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	50,18	46,59	40,76	50,64
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	49,13	45,53	39,70	49,58
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	48,24	44,64	38,81	48,69
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	54,03	50,44	44,60	54,49
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	52,87	49,28	43,45	53,33
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	51,44	47,85	42,02	51,90
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	50,19	46,60	40,77	50,65
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	49,14	45,54	39,71	49,59
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	53,72	50,13	44,29	54,18
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	52,37	48,78	42,95	52,83
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	51,02	47,42	41,59	51,47
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	53,66	50,07	44,24	54,12
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	52,30	48,70	42,87	52,75
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	50,91	47,31	41,49	51,37
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	53,65	50,05	44,22	54,10
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	52,29	48,69	42,86	52,74
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	50,90	47,31	41,48	51,36
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	53,63	50,04	44,20	54,09
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	52,29	48,69	42,86	52,74
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	50,90	47,30	41,47	51,35
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	53,61	50,02	44,18	54,07
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	52,27	48,68	42,85	52,73
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	50,89	47,30	41,47	51,35
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	53,58	49,99	44,16	54,04
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	52,26	48,67	42,84	52,72
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	50,89	47,29	41,46	51,34
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	53,56	49,97	44,13	54,02
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	52,25	48,65	42,83	52,71
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	50,89	47,29	41,46	51,34
159_A	Emmalaan 001 Z	3,0	16,55	13,13	7,19	17,07
159_B	Emmalaan 001 Z	6,0	16,88	13,40	7,51	17,38
159_C	Emmalaan 001 Z	9,0	5,36	1,75	-4,00	5,84
160_A	Emmalaan 002 Z	3,0	15,52	12,10	6,17	16,04
160_B	Emmalaan 002 Z	6,0	15,96	12,47	6,60	16,46
160_C	Emmalaan 002 Z	9,0	5,46	1,86	-3,90	5,94
161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	15,10	11,67	5,76	15,62
161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	15,73	12,23	6,38	16,23
161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	6,59	3,02	-2,77	7,07
162_A	Emmalaan 004 Z	3,0	14,89	11,45	5,55	15,41
162_B	Emmalaan 004 Z	6,0	15,68	12,17	6,32	16,18
162_C	Emmalaan 004 Z	9,0	7,95	4,39	-1,41	8,44
163_A	Emmalaan 005 Z	3,0	14,32	10,88	4,99	14,84
163_B	Emmalaan 005 Z	6,0	15,22	11,70	5,87	15,72
163_C	Emmalaan 005 Z	9,0	8,64	5,09	-0,72	9,13
164_A	Emmalaan 006 Z	3,0	13,93	10,48	4,61	14,45
164_B	Emmalaan 006 Z	6,0	15,03	11,49	5,69	15,53
164_C	Emmalaan 006 Z	9,0	10,50	7,01	1,13	11,00
165_A	Emmalaan 007 Z	3,0	14,01	10,56	4,68	14,53
165_B	Emmalaan 007 Z	6,0	15,18	11,64	5,84	15,68
165_C	Emmalaan 007 Z	9,0	13,45	9,99	4,07	13,95
166_A	Emmalaan 008 Z	3,0	15,81	12,38	6,47	16,33
166_B	Emmalaan 008 Z	6,0	16,74	13,23	7,39	17,24
166_C	Emmalaan 008 Z	9,0	10,78	7,28	1,42	11,28
167_A	Emmalaan 009 Z	3,0	16,52	13,09	7,18	17,04
167_B	Emmalaan 009 Z	6,0	17,52	14,03	8,17	18,02
167_C	Emmalaan 009 Z	9,0	10,92	7,43	1,55	11,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmstraat 010 Z	3,0	15,58	12,15	6,23	16,10
168_B	Emmstraat 010 Z	6,0	16,58	13,09	7,22	17,08
168_C	Emmstraat 010 Z	9,0	10,12	6,62	0,75	10,62
169_A	Emmstraat 011 Z	3,0	17,46	14,04	8,09	17,97
169_B	Emmstraat 011 Z	6,0	18,38	14,91	9,01	18,88
169_C	Emmstraat 011 Z	9,0	10,15	6,66	0,78	10,65
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	21,56	18,17	12,20	22,08
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	22,28	18,84	12,91	22,79
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	23,12	19,68	13,75	23,63
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	21,62	18,24	12,26	22,14
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	22,25	18,83	12,89	22,77
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	23,11	19,67	13,74	23,62
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	21,35	17,96	11,99	21,87
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	21,95	18,52	12,59	22,46
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	22,79	19,35	13,43	23,30
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	20,84	17,46	11,49	21,37
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	21,36	17,93	12,00	21,87
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	22,18	18,74	12,82	22,69
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	19,87	16,49	10,51	20,39
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	20,26	16,84	10,90	20,78
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	21,07	17,63	11,71	21,58
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	21,77	18,38	12,42	22,30
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	22,74	19,30	13,40	23,26
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	25,35	21,85	16,00	25,85
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	29,16	25,70	19,79	29,66
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	23,62	20,23	14,27	24,15
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	24,48	21,05	15,13	25,00
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	26,11	22,62	16,75	26,61
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	28,77	25,31	19,40	29,27
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	25,03	21,65	15,68	25,56
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	25,84	22,41	16,49	26,36
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	26,97	23,51	17,61	27,48
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	28,65	25,19	19,28	29,15
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	26,19	22,82	16,84	26,72
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	26,84	23,42	17,48	27,36
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	27,70	24,26	18,34	28,21
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	28,48	25,04	19,12	28,99
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	26,33	22,96	16,98	26,86
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	26,90	23,49	17,54	27,42
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	27,74	24,30	18,37	28,25
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	28,51	25,06	19,14	29,02
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	26,15	22,78	16,80	26,68
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	26,67	23,25	17,30	27,18
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	27,47	24,04	18,11	27,98
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	28,23	24,79	18,87	28,74
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	26,07	22,70	16,71	26,60
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	26,51	23,09	17,15	27,03
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	27,29	23,85	17,92	27,80
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	28,02	24,58	18,65	28,53
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	26,19	22,82	16,84	26,72
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	26,68	23,26	17,32	27,20
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	27,43	24,00	18,06	27,94
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	28,16	24,72	18,79	28,67
A098_A	Julianalaan 036 N	3,0	19,88	16,44	10,54	20,40
A098_B	Julianalaan 036 N	6,0	21,40	17,90	12,06	21,91
A098_C	Julianalaan 036 N	9,0	22,88	19,35	13,54	23,38
A098_D	Julianalaan 036 N	12,0	25,22	21,69	15,87	25,72
A099_A	Julianalaan 036 N	3,0	20,22	16,77	10,88	20,74
A099_B	Julianalaan 036 N	6,0	21,93	18,41	12,58	22,43
A099_C	Julianalaan 036 N	9,0	23,84	20,30	14,50	24,34
A099_D	Julianalaan 036 N	12,0	27,27	23,78	17,91	27,77
A100_A	Julianalaan 037 N	3,0	24,37	20,96	15,01	24,89
A100_B	Julianalaan 037 N	6,0	25,53	22,07	16,17	26,04
A100_C	Julianalaan 037 N	9,0	26,76	23,29	17,40	27,27
A100_D	Julianalaan 037 N	12,0	29,11	25,66	19,74	29,62

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	24,76	21,36	15,40	25,28
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	25,84	22,39	16,48	26,35
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	26,96	23,49	17,60	27,47
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	28,69	25,24	19,32	29,20
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	25,32	21,92	15,95	25,84
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	26,28	22,84	16,92	26,79
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	27,27	23,81	17,91	27,78
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	28,52	25,07	19,16	29,03
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	25,22	21,81	15,85	25,73
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	26,15	22,71	16,79	26,66
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	27,09	23,62	17,72	27,59
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	28,19	24,73	18,83	28,70
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	26,66	23,26	17,29	27,18
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	27,58	24,14	18,21	28,09
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	28,48	25,03	19,12	28,99
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	29,12	25,66	19,75	29,62
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	25,57	22,16	16,20	26,08
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	26,42	22,97	17,06	26,93
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	27,23	23,76	17,86	27,73
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	27,75	24,28	18,38	28,25
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	26,69	23,28	17,33	27,21
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	27,68	24,24	18,33	28,19
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	28,41	24,96	19,05	28,92
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	28,72	25,25	19,35	29,22
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	30,96	27,54	21,59	31,47
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	31,93	28,48	22,56	32,44
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	32,38	28,92	23,01	32,88
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	30,36	26,96	20,99	30,88
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	31,67	28,24	22,30	32,18
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	32,15	28,70	22,78	32,66
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	31,04	27,64	21,67	31,56
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	32,32	28,87	22,95	32,83
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	32,57	29,11	23,20	33,07
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	32,33	28,91	22,96	32,84
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	33,50	30,05	24,12	34,00
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	33,65	30,19	24,28	34,15
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	34,40	30,98	25,02	34,91
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	35,28	31,82	25,90	35,78
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	35,34	31,88	25,96	35,84
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	36,17	32,73	26,79	36,67
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	36,65	33,19	27,27	37,15
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	36,63	33,15	27,24	37,12
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	38,52	35,07	29,13	39,02
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	38,69	35,21	29,30	39,18
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	38,59	35,10	29,21	39,08
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	14,86	11,44	5,51	15,38
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	15,67	12,16	6,31	16,17
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	16,82	13,28	7,46	17,31
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	16,79	13,38	7,44	17,31
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	17,53	14,03	8,17	18,03
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	18,61	15,09	9,25	19,10
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	15,03	11,61	5,70	15,56
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	16,19	12,66	6,85	16,69
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	17,72	14,15	8,36	18,20
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	14,61	11,17	5,28	15,13
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	16,06	12,50	6,72	16,55
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	17,87	14,29	8,52	18,36
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	14,94	11,50	5,62	15,47
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	16,34	12,79	7,00	16,84
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	18,17	14,59	8,82	18,66
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	14,93	11,48	5,60	15,45
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	16,28	12,72	6,93	16,77
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	17,86	14,27	8,51	18,34
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	16,30	12,88	6,97	16,83
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	17,53	14,02	8,19	18,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	19,04	15,49	9,68	19,53
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	17,41	13,99	8,07	17,93
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	18,57	15,07	9,23	19,08
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	20,00	16,47	10,64	20,49
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	14,98	11,54	5,66	15,51
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	16,31	12,76	6,97	16,81
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	17,93	14,37	8,58	18,42
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	16,71	13,28	7,36	17,23
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	17,64	14,12	8,28	18,13
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	18,90	15,37	9,54	19,39
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	16,75	13,32	7,40	17,27
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	17,62	14,12	8,26	18,12
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	18,67	15,15	9,30	19,16
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	15,27	11,85	5,93	15,79
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	16,24	12,73	6,89	16,74
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	17,23	13,71	7,87	17,72
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	26,88	23,47	17,51	27,39
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	27,34	23,88	17,96	27,84
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	27,48	24,01	18,10	27,98
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	28,87	25,45	19,49	29,38
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	29,49	26,03	20,11	29,99
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	29,55	26,09	20,18	30,05
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	28,31	24,90	18,94	28,82
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	29,17	25,73	19,80	29,68
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	29,27	25,81	19,89	29,77
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	27,77	24,37	18,40	28,29
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	28,88	25,45	19,52	29,39
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	28,99	25,54	19,62	29,50
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	26,67	23,28	17,31	27,19
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	27,93	24,50	18,56	28,44
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	28,17	24,72	18,80	28,68
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	26,76	23,40	17,41	27,29
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	27,96	24,55	18,60	28,48
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	28,82	25,39	19,46	29,33
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	29,46	26,03	20,09	29,97
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	24,93	21,48	15,57	25,44
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	25,94	22,58	16,59	26,47
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	26,99	23,57	17,63	27,51
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	27,94	24,50	18,57	28,45
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	28,53	25,09	19,16	29,04
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	25,03	21,58	15,66	25,54
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	24,97	21,52	15,61	25,48
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	25,66	22,30	16,31	26,19
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	26,61	23,19	17,24	27,12
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	27,53	24,09	18,17	28,04
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	28,26	24,82	18,90	28,77
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	26,31	22,86	16,95	26,82
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	26,70	23,25	17,34	27,21
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	24,22	20,86	14,88	24,76
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	25,23	21,81	15,87	25,75
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	26,23	22,78	16,87	26,74
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	27,10	23,64	17,74	27,61
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	26,60	23,12	17,23	27,10
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	27,05	23,60	17,68	27,56
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	24,39	21,02	15,04	24,92
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	25,51	22,09	16,15	26,03
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	26,58	23,13	17,21	27,09
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	27,28	23,82	17,92	27,79
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	27,66	24,20	18,30	28,17
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	26,86	23,41	17,49	27,37
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	25,51	22,14	16,15	26,04
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	26,72	23,29	17,35	27,23
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	27,80	24,36	18,44	28,31
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	28,32	24,86	18,95	28,82
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	29,03	25,59	19,66	29,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	27,28	23,84	17,91	27,79
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	27,10	23,72	17,74	27,62
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	28,41	24,98	19,04	28,92
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	29,21	25,77	19,84	29,72
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	29,47	26,02	20,10	29,98
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	29,84	26,39	20,47	30,35
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	26,61	23,21	17,24	27,13
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	28,14	24,71	18,77	28,65
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	28,36	24,91	18,99	28,87
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	27,51	24,11	18,14	28,03
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	28,88	25,44	19,51	29,39
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	29,06	25,61	19,69	29,57
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	27,96	24,57	18,60	28,48
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	29,17	25,72	19,79	29,67
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	29,33	25,87	19,96	29,83
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	28,40	25,00	19,04	28,92
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	29,36	25,91	19,99	29,87
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	29,48	26,02	20,11	29,98
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	28,28	24,85	18,90	28,79
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	28,94	25,48	19,57	29,44
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	29,07	25,59	19,69	29,57
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	26,90	23,47	17,53	27,41
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	27,35	23,87	17,98	27,85
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	27,61	24,11	18,23	28,10
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	26,93	23,50	17,56	27,44
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	27,83	24,36	18,46	28,33
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	28,23	24,73	18,85	28,72
A159_A	Emmalaan 001 N	3,0	16,34	12,92	7,02	16,87
A159_B	Emmalaan 001 N	6,0	17,95	14,44	8,62	18,46
A159_C	Emmalaan 001 N	9,0	20,16	16,61	10,81	20,65
A160_A	Emmalaan 002 N	3,0	16,46	13,02	7,14	16,99
A160_B	Emmalaan 002 N	6,0	18,00	14,48	8,66	18,50
A160_C	Emmalaan 002 N	9,0	19,98	16,42	10,64	20,47
A161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	17,90	14,49	8,57	18,43
A161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	19,23	15,73	9,89	19,74
A161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	20,94	17,41	11,59	21,44
A162_A	Emmalaan 004 N	3,0	16,27	12,84	6,96	16,80
A162_B	Emmalaan 004 N	6,0	17,92	14,40	8,59	18,42
A162_C	Emmalaan 004 N	9,0	20,15	16,59	10,80	20,64
A163_A	Emmalaan 005 N	3,0	16,38	12,94	7,06	16,91
A163_B	Emmalaan 005 N	6,0	18,08	14,55	8,74	18,58
A163_C	Emmalaan 005 N	9,0	20,30	16,75	10,95	20,79
A164_A	Emmalaan 006 N	3,0	16,21	12,77	6,89	16,74
A164_B	Emmalaan 006 N	6,0	17,87	14,34	8,53	18,37
A164_C	Emmalaan 006 N	9,0	19,95	16,39	10,60	20,44
A165_A	Emmalaan 007 N	3,0	16,41	12,97	7,10	16,94
A165_B	Emmalaan 007 N	6,0	18,05	14,52	8,72	18,55
A165_C	Emmalaan 007 N	9,0	20,11	16,55	10,76	20,60
A166_A	Emmalaan 008 N	3,0	18,00	14,56	8,66	18,52
A166_B	Emmalaan 008 N	6,0	19,50	15,99	10,15	20,00
A166_C	Emmalaan 008 N	9,0	21,33	17,79	11,97	21,82
A167_A	Emmalaan 009 N	3,0	18,05	14,62	8,72	18,57
A167_B	Emmalaan 009 N	6,0	19,50	15,98	10,15	20,00
A167_C	Emmalaan 009 N	9,0	21,18	17,64	11,82	21,67
A168_A	Emmalaan 010 N	3,0	18,21	14,77	8,87	18,73
A168_B	Emmalaan 010 N	6,0	19,68	16,16	10,33	20,18
A168_C	Emmalaan 010 N	9,0	21,29	17,74	11,93	21,78
A169_A	Emmalaan 011 N	3,0	19,35	15,91	10,00	19,86
A169_B	Emmalaan 011 N	6,0	20,79	17,29	11,44	21,29
A169_C	Emmalaan 011 N	9,0	22,32	18,79	12,96	22,81
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	37,97	34,53	28,58	38,47
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	38,27	34,80	28,88	38,76
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	38,37	34,90	28,99	38,87
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	35,72	32,30	26,35	36,23
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	36,20	32,74	26,82	36,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	36,41	32,94	27,03	36,91
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	33,69	30,27	24,31	34,20
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	34,43	30,97	25,05	34,93
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	34,73	31,27	25,35	35,23
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	31,73	28,32	22,36	32,24
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	32,76	29,31	23,39	33,27
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	33,19	29,73	23,82	33,69
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	31,12	27,70	21,74	31,63
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	31,88	28,42	22,51	32,38
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	32,32	28,85	22,95	32,82
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	21,12	17,71	11,76	21,64
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	22,08	18,61	12,72	22,59
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	22,88	19,39	13,52	23,38
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	23,69	20,18	14,33	24,19
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	16,90	13,52	7,57	17,43
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	17,70	14,23	8,35	18,21
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	18,73	15,20	9,37	19,22
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	17,91	14,33	8,55	18,39
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	20,48	17,12	11,14	21,02
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	21,11	17,68	11,75	21,62
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	22,06	18,59	12,70	22,57
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	17,75	14,15	8,39	18,23
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	19,75	16,39	10,41	20,29
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	20,46	17,03	11,10	20,97
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	21,48	18,02	12,13	21,99
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	19,27	15,77	9,91	19,77
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	17,32	13,95	7,99	17,86
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	18,19	14,74	8,83	18,70
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	19,30	15,81	9,94	19,80
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	19,72	16,23	10,36	20,22
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	13,18	9,77	3,87	13,71
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	14,13	10,58	4,78	14,62
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	15,49	11,91	6,14	15,98
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	15,24	11,64	5,88	15,72
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	22,92	19,49	13,55	23,43
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	23,74	20,26	14,37	24,24
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	24,49	20,99	15,13	24,99
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	26,60	23,11	17,23	27,10
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	23,08	19,65	13,71	23,59
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	23,76	20,29	14,39	24,26
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	24,46	20,98	15,11	24,97
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	37,84	34,39	28,45	38,34
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	37,93	34,45	28,54	38,42
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	37,85	34,36	28,46	38,34
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	24,31	20,93	14,96	24,84
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	24,82	21,40	15,46	25,34
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	25,61	22,18	16,26	26,13
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	16,85	13,37	7,51	17,36
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	18,97	15,40	9,63	19,46
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	20,01	16,39	10,65	20,48
Z132_A	Wilhelminastraat 001 W	3,0	48,37	44,81	38,95	48,84
Z132_B	Wilhelminastraat 001 W	6,0	47,55	43,99	38,14	48,02
Z132_C	Wilhelminastraat 001 W	9,0	46,58	43,02	37,17	47,05
Z136_A	Wilhelminastraat 005 O	3,0	46,29	42,72	36,87	46,75
Z136_B	Wilhelminastraat 005 O	6,0	45,07	41,49	35,65	45,53
Z136_C	Wilhelminastraat 005 O	9,0	43,54	39,95	34,12	44,00
Z139_A	Wilhelminastraat 006 W	2,0	46,36	42,80	36,95	46,83
Z139_B	Wilhelminastraat 006 W	5,0	45,46	41,88	36,04	45,92
Z139_C	Wilhelminastraat 006 W	8,0	44,02	40,44	34,60	44,48
Z139_D	Wilhelminastraat 006 W	11,0	42,88	39,30	33,46	43,34
Z139_E	Wilhelminastraat 006 W	14,0	41,19	37,61	31,78	41,65
Z147_A	Wilhelminastraat 012 O	2,0	43,55	40,00	34,14	44,02
Z147_B	Wilhelminastraat 012 O	5,0	42,86	39,29	33,45	43,33
Z147_C	Wilhelminastraat 012 O	8,0	41,65	38,08	32,24	42,12
Z147_D	Wilhelminastraat 012 O	11,0	40,43	36,84	31,01	40,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Wilhelminastraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	38,78	35,18	29,37	39,24
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	43,63	40,07	34,21	44,10
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	42,65	39,08	33,24	43,12
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	41,33	37,76	31,92	41,80
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	46,11	42,59	36,71	46,59
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	45,76	42,22	36,36	46,24
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	45,12	41,57	35,71	45,59
Z159_A	Emmstraat 001 W	3,0	18,67	15,27	9,33	19,20
Z159_B	Emmstraat 001 W	6,0	19,38	15,93	10,03	19,89
Z159_C	Emmstraat 001 W	9,0	18,46	14,92	9,13	18,96
Z169_A	Emmstraat 011 O	3,0	20,48	17,06	11,12	21,00
Z169_B	Emmstraat 011 O	6,0	21,78	18,31	12,41	22,28
Z169_C	Emmstraat 011 O	9,0	22,83	19,35	13,46	23,33
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	36,90	33,48	27,52	37,41
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	37,31	33,86	27,94	37,82
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	37,48	34,02	28,10	37,98
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	15,73	12,29	6,39	16,25
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	16,53	13,01	7,18	17,03
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	16,14	12,54	6,79	16,62
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	16,85	13,25	7,49	17,33
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	25,78	22,41	16,43	26,31
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	26,46	23,04	17,10	26,98
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	27,36	23,91	17,99	27,87
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	28,24	24,80	18,88	28,75
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	14,98	11,59	5,63	15,51
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	15,63	12,20	6,27	16,14
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	16,45	13,00	7,08	16,96
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	1,81	-1,62	-7,55	2,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	29,50	25,97	20,09	29,98
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	30,93	27,38	21,52	31,40
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	31,30	27,75	21,89	31,77
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	31,29	27,73	21,88	31,76
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	28,22	24,68	18,81	28,69
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	29,57	26,01	20,15	30,04
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	30,15	26,59	20,74	30,62
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	30,15	26,59	20,74	30,62
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	27,25	23,70	17,84	27,72
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	28,53	24,97	19,12	29,00
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	29,28	25,72	19,87	29,75
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	29,31	25,74	19,90	29,78
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	26,48	22,93	17,06	26,95
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	27,70	24,14	18,29	28,17
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	28,60	25,03	19,19	29,07
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	28,62	25,06	19,21	29,09
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	25,41	21,87	16,00	25,88
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	26,59	23,02	17,17	27,05
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	27,61	24,05	18,20	28,08
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	27,66	24,09	18,25	28,13
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	24,89	21,35	15,48	25,36
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	26,02	22,45	16,60	26,48
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	27,09	23,52	17,68	27,56
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	27,30	23,73	17,88	27,76
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	25,10	21,57	15,69	25,58
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	26,16	22,61	16,76	26,63
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	27,18	23,63	17,78	27,65
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	27,58	24,02	18,17	28,05
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	24,88	21,36	15,47	25,36
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	25,90	22,35	16,49	26,37
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	26,87	23,32	17,47	27,34
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	27,38	23,83	17,97	27,85
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	24,80	21,29	15,39	25,28
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	25,77	22,23	16,37	26,25
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	26,71	23,16	17,30	27,18
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	27,30	23,75	17,89	27,77
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	23,74	20,24	14,34	24,22
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	24,67	21,13	15,27	25,15
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	25,57	22,02	16,17	26,04
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	23,66	20,16	14,26	24,14
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	24,55	21,00	15,14	25,02
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	25,42	21,87	16,01	25,89
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	23,58	20,07	14,17	24,06
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	24,34	20,79	14,94	24,81
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	25,17	21,61	15,76	25,64
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	23,24	19,74	13,84	23,72
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	23,83	20,28	14,42	24,30
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	24,42	20,86	15,01	24,89
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	22,16	18,64	12,75	22,64
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	22,46	18,89	13,04	22,92
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	23,24	19,66	13,83	23,70
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	22,25	18,75	12,85	22,73
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	22,50	18,95	13,10	22,97
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	23,26	19,70	13,85	23,73
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	21,58	18,08	12,18	22,06
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	21,76	18,20	12,35	22,23
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	22,51	18,94	13,10	22,98
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	28,98	25,51	19,58	29,47
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	30,43	26,93	21,03	30,91
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	30,85	27,35	21,46	31,34
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	28,33	24,86	18,94	28,82
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	29,69	26,19	20,30	30,18
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	30,32	26,81	20,93	30,81
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	27,79	24,32	18,39	28,28
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	29,08	25,57	19,68	29,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	29,87	26,36	20,48	30,36
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	27,14	23,67	17,75	27,63
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	28,36	24,86	18,97	28,85
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	29,30	25,79	19,91	29,79
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	26,58	23,11	17,19	27,07
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	27,75	24,25	18,36	28,24
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	28,81	25,30	19,42	29,30
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	25,93	22,46	16,53	26,42
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	27,05	23,54	17,65	27,53
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	28,12	24,60	18,72	28,60
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	25,19	21,71	15,79	25,68
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	26,28	22,76	16,88	26,76
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	27,31	23,78	17,91	27,79
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	24,53	21,05	15,14	25,02
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	25,58	22,06	16,18	26,06
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	26,57	23,05	17,18	27,05
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	24,18	20,70	14,78	24,67
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	25,18	21,65	15,78	25,66
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	26,14	22,60	16,74	26,62
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	23,39	19,91	13,99	23,88
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	24,35	20,83	14,95	24,83
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	25,28	21,75	15,88	25,76
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	23,09	19,61	13,69	23,58
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	23,99	20,45	14,59	24,47
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	24,88	21,33	15,48	25,35
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	22,71	19,23	13,31	23,20
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	23,51	19,99	14,11	23,99
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	24,37	20,83	14,97	24,85
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	19,69	16,22	10,29	20,18
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	20,11	16,56	10,71	20,58
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	--	--	--	--
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	19,48	16,01	10,08	19,97
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	19,89	16,34	10,49	20,36
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	--	--	--	--
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	19,28	15,81	9,89	19,77
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	19,69	16,14	10,29	20,16
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	--	--	--	--
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	19,02	15,56	9,63	19,52
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	19,43	15,88	10,03	19,90
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	--	--	--	--
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	19,45	15,97	10,06	19,94
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	20,96	17,41	11,56	21,43
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	--	--	--	--
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	19,63	16,23	10,27	20,15
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	20,56	17,06	11,17	21,05
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	21,56	18,02	12,16	22,04
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	--	--	--	--
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	--	--	--	--
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	18,77	15,37	9,41	19,29
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	19,87	16,38	10,48	20,36
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	20,95	17,42	11,56	21,43
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	--	--	--	--
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	--	--	--	--
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	--	--	--	--
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	17,37	14,00	8,01	17,90
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	17,80	14,35	8,42	18,30
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	18,45	14,97	9,07	18,95
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	--	--	--	--
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	--	--	--	--
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	--	--	--	--
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	17,93	14,56	8,57	18,46
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	18,33	14,88	8,95	18,83
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	17,81	14,34	8,43	18,31
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	--	--	--	--
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	--	--	--	--
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	17,41	14,03	8,05	17,93
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	17,79	14,35	8,42	18,30
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	18,37	14,91	8,99	18,87
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	--	--	--	--
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	--	--	--	--
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	--	--	--	--
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	13,94	10,57	4,59	14,47
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	14,35	10,91	4,98	14,86
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	14,96	11,50	5,59	15,46
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	--	--	--	--
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	--	--	--	--
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	--	--	--	--
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	10,38	7,00	1,02	10,90
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	10,92	7,47	1,54	11,42
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	11,56	8,09	2,18	12,06
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	--	--	--	--
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	--	--	--	--
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	9,89	6,49	0,52	10,41
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	10,36	6,92	0,99	10,87
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	10,98	7,53	1,61	11,49
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	--	--	--	--
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	--	--	--	--
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	--	--	--	--
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	--	--	--	--
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	--	--	--	--
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	--	--	--	--
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	--	--	--	--
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	--	--	--	--
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	--	--	--	--
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	--	--	--	--
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	--	--	--	--
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	--	--	--	--
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	--	--	--	--
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	--	--	--	--
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	--	--	--	--
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	--	--	--	--
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	--	--	--	--
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	--	--	--	--
159_A	Emmastreet 001 Z	3,0	25,16	21,73	15,78	25,67
159_B	Emmastreet 001 Z	6,0	26,49	23,03	17,11	26,99
159_C	Emmastreet 001 Z	9,0	27,26	23,78	17,87	27,75
160_A	Emmastreet 002 Z	3,0	24,43	21,00	15,05	24,94
160_B	Emmastreet 002 Z	6,0	25,69	22,23	16,31	26,19
160_C	Emmastreet 002 Z	9,0	26,62	23,15	17,23	27,11
161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	24,00	20,57	14,62	24,51
161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	25,20	21,74	15,82	25,70
161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	26,28	22,82	16,90	26,78
162_A	Emmastreet 004 Z	3,0	23,21	19,78	13,83	23,72
162_B	Emmastreet 004 Z	6,0	24,36	20,90	14,98	24,86
162_C	Emmastreet 004 Z	9,0	25,55	22,09	16,17	26,05
163_A	Emmastreet 005 Z	3,0	22,50	19,07	13,12	23,01
163_B	Emmastreet 005 Z	6,0	23,59	20,13	14,21	24,09
163_C	Emmastreet 005 Z	9,0	24,79	21,33	15,41	25,29
164_A	Emmastreet 006 Z	3,0	22,07	18,63	12,69	22,57
164_B	Emmastreet 006 Z	6,0	23,11	19,66	13,74	23,62
164_C	Emmastreet 006 Z	9,0	24,30	20,84	14,92	24,80
165_A	Emmastreet 007 Z	3,0	21,45	18,01	12,07	21,95
165_B	Emmastreet 007 Z	6,0	22,44	18,98	13,06	22,94
165_C	Emmastreet 007 Z	9,0	23,68	20,22	14,30	24,18
166_A	Emmastreet 008 Z	3,0	20,74	17,30	11,37	21,25
166_B	Emmastreet 008 Z	6,0	21,73	18,27	12,35	22,23
166_C	Emmastreet 008 Z	9,0	23,06	19,60	13,68	23,56
167_A	Emmastreet 009 Z	3,0	19,99	16,55	10,61	20,49
167_B	Emmastreet 009 Z	6,0	20,95	17,49	11,57	21,45
167_C	Emmastreet 009 Z	9,0	22,37	18,91	12,99	22,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
168_A	Emmastreet 010 Z	3,0	19,63	16,19	10,26	20,14
168_B	Emmastreet 010 Z	6,0	20,57	17,10	11,19	21,07
168_C	Emmastreet 010 Z	9,0	22,01	18,54	12,63	22,51
169_A	Emmastreet 011 Z	3,0	19,17	15,73	9,80	19,68
169_B	Emmastreet 011 Z	6,0	20,09	16,62	10,71	20,59
169_C	Emmastreet 011 Z	9,0	21,59	18,11	12,21	22,09
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	37,22	33,78	27,83	37,72
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	37,77	34,29	28,38	38,26
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	37,81	34,33	28,42	38,30
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	36,20	32,76	26,81	36,70
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	36,96	33,49	27,57	37,45
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	37,05	33,57	27,66	37,54
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	35,35	31,92	25,97	35,86
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	36,39	32,93	27,01	36,89
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	36,51	33,04	27,13	37,01
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	34,80	31,38	25,42	35,31
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	36,04	32,59	26,66	36,54
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	36,17	32,71	26,79	36,67
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	34,42	31,00	25,04	34,93
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	35,76	32,31	26,38	36,26
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	35,91	32,45	26,53	36,41
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	34,51	31,09	25,13	35,02
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	35,86	32,41	26,48	36,36
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	36,05	32,58	26,67	36,55
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	34,66	31,19	25,27	35,15
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	34,48	31,06	25,10	34,99
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	35,85	32,39	26,47	36,35
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	36,02	32,55	26,64	36,52
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	35,50	32,03	26,12	36,00
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	34,58	31,14	25,20	35,08
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	35,93	32,46	26,54	36,42
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	36,08	32,59	26,69	36,57
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	35,80	32,32	26,41	36,29
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	32,19	28,75	22,80	32,69
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	33,97	30,49	24,58	34,46
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	34,33	30,83	24,94	34,82
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	34,79	31,30	25,40	35,28
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	31,07	27,65	21,69	31,58
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	32,81	29,34	23,42	33,30
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	33,23	29,74	23,84	33,72
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	33,86	30,37	24,47	34,35
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	30,97	27,56	21,60	31,48
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	32,73	29,27	23,35	33,23
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	33,13	29,65	23,74	33,62
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	33,50	30,02	24,11	33,99
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	30,81	27,40	21,44	31,32
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	32,56	29,10	23,18	33,06
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	32,90	29,43	23,52	33,40
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	33,08	29,60	23,69	33,57
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	30,49	27,08	21,11	31,00
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	32,28	28,82	22,90	32,78
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	32,58	29,11	23,19	33,07
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	32,66	29,19	23,28	33,16
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	13,85	10,41	4,51	14,37
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	15,82	12,31	6,47	16,32
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	18,47	14,92	9,10	18,95
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	21,18	17,70	11,82	21,68
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	15,13	11,71	5,78	15,65
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	16,88	13,39	7,52	17,38
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	19,07	15,54	9,70	19,56
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	19,98	16,47	10,61	20,47
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	14,21	10,81	4,86	14,73
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	15,82	12,37	6,47	16,33
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	17,58	14,09	8,22	18,08
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	19,11	15,60	9,75	19,61

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	9,51	6,06	0,20	10,04
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	11,73	8,21	2,41	12,24
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	14,29	10,73	4,96	14,79
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	16,52	12,94	7,16	17,00
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	9,51	6,07	0,21	10,04
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	11,60	8,08	2,28	12,11
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	14,01	10,44	4,68	14,50
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	15,99	12,41	6,64	16,48
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	9,16	5,72	-0,15	9,69
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	11,09	7,57	1,77	11,60
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	13,24	9,66	3,90	13,73
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	15,17	11,59	5,82	15,66
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	8,61	5,18	-0,69	9,14
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	10,45	6,93	1,13	10,96
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	12,70	9,13	3,37	13,19
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	14,45	10,85	5,10	14,93
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	8,49	5,05	-0,82	9,02
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	10,22	6,71	0,90	10,73
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	12,38	8,82	3,05	12,88
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	14,18	10,59	4,84	14,67
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	8,28	4,84	-1,03	8,81
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	9,95	6,43	0,63	10,46
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	12,12	8,55	2,79	12,61
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	13,91	10,31	4,56	14,39
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	6,56	3,15	-2,74	7,10
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	8,09	4,61	-1,22	8,61
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	10,65	7,12	1,33	11,16
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	7,50	4,07	-1,81	8,03
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	8,97	5,46	-0,34	9,48
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	11,14	7,58	1,81	11,64
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	5,83	2,40	-3,47	6,36
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	7,28	3,78	-2,03	7,80
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	9,32	5,76	0,00	9,82
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	5,61	2,20	-3,69	6,15
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	6,94	3,46	-2,37	7,46
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	8,99	5,44	-0,33	9,49
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	5,95	2,54	-3,34	6,49
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	7,38	3,87	-1,93	7,89
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	9,30	5,72	-0,03	9,79
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	6,00	2,59	-3,29	6,54
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	7,35	3,83	-1,97	7,86
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	9,35	5,75	0,01	9,83
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	5,74	2,33	-3,55	6,28
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	7,12	3,57	-2,21	7,62
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	8,82	5,22	-0,52	9,30
A118_A	Julianastraat 051 Z	3,0	7,85	4,43	-1,45	8,39
A118_B	Julianastraat 051 Z	6,0	10,87	7,41	1,57	11,40
A118_C	Julianastraat 051 Z	9,0	14,40	10,87	5,07	14,90
A119_A	Julianastraat 052 Z	3,0	13,72	10,30	4,36	14,24
A119_B	Julianastraat 052 Z	6,0	15,26	11,79	5,91	15,77
A119_C	Julianastraat 052 Z	9,0	17,16	13,65	7,81	17,66
A120_A	Julianastraat 053 Z	3,0	12,47	9,04	3,12	12,99
A120_B	Julianastraat 053 Z	6,0	14,16	10,68	4,81	14,67
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	16,23	12,70	6,88	16,73
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	8,25	4,80	-1,06	8,78
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	10,87	7,34	1,55	11,38
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	13,73	10,16	4,39	14,22
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	8,94	5,48	-0,37	9,46
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	11,38	7,83	2,05	11,88
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	14,16	10,58	4,82	14,65
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	9,05	5,58	-0,26	9,57
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	11,33	7,78	2,01	11,83
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	14,05	10,46	4,71	14,54
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	9,05	5,58	-0,26	9,57
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	11,13	7,57	1,80	11,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	13,67	10,07	4,33	14,15
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	9,41	5,94	0,09	9,93
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	11,41	7,85	2,08	11,91
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	13,92	10,32	4,57	14,40
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	9,34	5,87	0,02	9,86
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	11,26	7,69	1,93	11,75
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	13,73	10,12	4,37	14,21
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	9,73	6,26	0,41	10,25
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	11,52	7,94	2,18	12,01
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	13,81	10,20	4,46	14,29
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	9,65	6,18	0,34	10,17
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	11,35	7,77	2,01	11,84
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	12,59	8,99	3,24	13,07
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	9,68	6,21	0,37	10,20
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	11,35	7,77	2,01	11,84
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	12,44	8,83	3,09	12,92
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	30,43	27,01	21,05	30,94
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	31,66	28,20	22,28	32,16
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	32,03	28,56	22,65	32,53
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	27,82	24,41	18,45	28,33
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	29,15	25,69	19,77	29,65
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	29,45	25,98	20,07	29,95
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	23,87	20,45	14,50	24,38
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	25,23	21,77	15,86	25,73
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	25,91	22,41	16,53	26,40
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	19,10	15,67	9,74	19,61
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	20,91	17,43	11,55	21,41
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	22,40	18,87	13,03	22,89
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	14,22	10,76	4,90	14,74
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	17,35	13,81	8,02	17,85
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	20,51	16,92	11,16	20,99
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	11,17	7,75	1,87	11,71
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	14,26	10,77	4,95	14,78
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	18,21	14,64	8,87	18,70
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	23,48	19,96	14,11	23,97
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	28,31	24,86	18,93	28,81
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	11,02	7,60	1,72	11,56
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	13,76	10,26	4,45	14,28
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	17,12	13,54	7,78	17,61
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	20,79	17,22	11,42	21,27
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	26,14	22,67	16,76	26,64
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	29,02	25,57	19,64	29,52
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	10,48	7,07	1,19	11,02
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	12,88	9,38	3,57	13,40
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	15,77	12,20	6,43	16,26
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	18,58	14,99	9,22	19,06
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	23,06	19,57	13,68	23,55
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	27,54	24,10	18,16	28,04
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	9,97	6,55	0,67	10,51
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	12,00	8,50	2,69	12,52
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	14,68	11,12	5,35	15,18
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	17,19	13,59	7,84	17,67
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	19,61	16,05	10,25	20,10
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	24,19	20,72	14,82	24,69
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	9,55	6,13	0,25	10,09
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	11,37	7,87	2,06	11,89
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	13,92	10,35	4,59	14,41
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	16,35	12,75	7,00	16,83
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	18,40	14,81	9,03	18,88
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	22,53	19,04	13,15	23,02
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	9,36	5,94	0,06	9,90
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	11,00	7,49	1,68	11,51
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	13,42	9,85	4,09	13,91
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	15,46	11,86	6,12	15,94
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	17,57	13,97	8,21	18,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	21,24	17,73	11,87	21,73
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	8,87	5,46	-0,43	9,41
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	10,44	6,92	1,12	10,95
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	12,90	9,32	3,56	13,39
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	14,49	10,87	5,14	14,97
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	16,64	13,02	7,27	17,11
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	6,18	2,76	-3,13	6,71
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	7,27	3,78	-2,05	7,78
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	9,37	5,85	0,05	9,88
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	7,65	4,22	-1,65	8,18
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	9,21	5,68	-0,11	9,72
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	11,67	8,08	2,33	12,16
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	8,52	5,07	-0,79	9,05
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	9,93	6,39	0,61	10,43
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	12,21	8,60	2,87	12,69
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	8,16	4,72	-1,15	8,69
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	9,55	6,00	0,22	10,05
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	11,72	8,11	2,38	12,20
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	8,51	5,07	-0,79	9,04
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	9,89	6,34	0,57	10,39
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	11,50	7,87	2,15	11,98
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	8,14	4,69	-1,17	8,67
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	9,46	5,91	0,13	9,96
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	10,54	6,92	1,20	11,02
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	8,29	4,85	-1,01	8,82
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	9,57	6,01	0,24	10,07
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	10,92	7,29	1,57	11,40
A159_A	Emmastreet 001 N	3,0	14,19	10,76	4,86	14,71
A159_B	Emmastreet 001 N	6,0	16,01	12,52	6,68	16,52
A159_C	Emmastreet 001 N	9,0	18,50	14,95	9,15	18,99
A160_A	Emmastreet 002 N	3,0	18,64	15,25	9,29	19,17
A160_B	Emmastreet 002 N	6,0	19,89	16,45	10,53	20,40
A160_C	Emmastreet 002 N	9,0	21,32	17,84	11,96	21,82
A161_A	Emmastreet 003 Z	3,0	14,49	11,06	5,15	15,01
A161_B	Emmastreet 003 Z	6,0	16,21	12,71	6,86	16,71
A161_C	Emmastreet 003 Z	9,0	18,28	14,73	8,92	18,77
A162_A	Emmastreet 004 N	3,0	11,68	8,22	2,36	12,20
A162_B	Emmastreet 004 N	6,0	13,82	10,28	4,49	14,32
A162_C	Emmastreet 004 N	9,0	16,47	12,87	7,12	16,95
A163_A	Emmastreet 005 N	3,0	11,96	8,51	2,64	12,48
A163_B	Emmastreet 005 N	6,0	13,83	10,29	4,50	14,33
A163_C	Emmastreet 005 N	9,0	16,28	12,69	6,94	16,77
A164_A	Emmastreet 006 N	3,0	11,66	8,20	2,34	12,18
A164_B	Emmastreet 006 N	6,0	13,56	10,01	4,23	14,06
A164_C	Emmastreet 006 N	9,0	16,13	12,53	6,78	16,61
A165_A	Emmastreet 007 N	3,0	11,91	8,45	2,59	12,43
A165_B	Emmastreet 007 N	6,0	13,67	10,13	4,34	14,17
A165_C	Emmastreet 007 N	9,0	16,20	12,61	6,85	16,68
A166_A	Emmastreet 008 N	3,0	11,99	8,53	2,67	12,51
A166_B	Emmastreet 008 N	6,0	13,75	10,18	4,41	14,24
A166_C	Emmastreet 008 N	9,0	16,08	12,48	6,73	16,56
A167_A	Emmastreet 009 N	3,0	12,37	8,90	3,05	12,89
A167_B	Emmastreet 009 N	6,0	13,97	10,40	4,63	14,46
A167_C	Emmastreet 009 N	9,0	16,11	12,50	6,76	16,59
A168_A	Emmastreet 010 N	3,0	11,94	8,47	2,62	12,46
A168_B	Emmastreet 010 N	6,0	13,46	9,89	4,12	13,95
A168_C	Emmastreet 010 N	9,0	15,57	11,96	6,21	16,05
A169_A	Emmastreet 011 N	3,0	11,81	8,36	2,50	12,34
A169_B	Emmastreet 011 N	6,0	13,18	9,62	3,85	13,68
A169_C	Emmastreet 011 N	9,0	15,17	11,57	5,82	15,65
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	15,60	12,17	6,23	16,11
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	17,80	14,33	8,42	18,30
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	15,87	12,39	6,49	16,37
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	24,72	21,32	15,34	25,23
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	25,97	22,53	16,60	26,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	26,82	23,36	17,44	27,32
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	24,67	21,27	15,30	25,19
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	26,17	22,73	16,80	26,68
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	26,74	23,29	17,37	27,25
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	22,92	19,52	13,55	23,44
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	24,51	21,07	15,14	25,02
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	25,17	21,71	15,80	25,67
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	20,14	16,73	10,77	20,65
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	21,83	18,37	12,46	22,33
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	22,87	19,39	13,50	23,37
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	-0,75	-4,16	-10,05	-0,21
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	0,92	-2,57	-8,39	1,44
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	3,96	0,38	-5,37	4,45
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	7,48	3,81	-1,88	7,94
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	24,04	20,60	14,66	24,54
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	25,57	22,08	16,18	26,06
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	26,68	23,18	17,29	27,17
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	26,76	23,25	17,37	27,25
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	18,95	15,55	9,58	19,47
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	20,41	16,96	11,03	20,91
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	21,76	18,28	12,38	22,26
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	22,19	18,70	12,80	22,68
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	10,24	6,85	0,88	10,76
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	11,46	8,01	2,09	11,97
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	12,89	9,42	3,53	13,40
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	15,47	11,99	6,09	15,97
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	17,86	14,47	8,50	18,38
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	19,11	15,67	9,74	19,62
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	20,37	16,90	10,99	20,87
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	21,34	17,87	11,96	21,84
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	18,77	15,36	9,40	19,28
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	20,20	16,74	10,82	20,70
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	21,61	18,13	12,23	22,11
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	22,16	18,68	12,79	22,66
Z106_A	Julianalaan 043 O	3,0	3,50	0,10	-5,82	4,03
Z106_B	Julianalaan 043 O	6,0	5,13	1,70	-4,18	5,66
Z106_C	Julianalaan 043 O	9,0	8,81	5,30	-0,51	9,32
Z106_D	Julianalaan 043 O	12,0	--	--	--	--
Z109_A	Julianalaan 044 W	3,0	6,61	3,22	-2,71	7,15
Z109_B	Julianalaan 044 W	6,0	7,96	4,54	-1,36	8,49
Z109_C	Julianalaan 044 W	9,0	10,50	7,06	1,20	11,03
Z115_A	Julianalaan 050 O	3,0	1,46	-2,01	-7,84	1,99
Z115_B	Julianalaan 050 O	6,0	3,53	-0,12	-5,82	4,00
Z115_C	Julianalaan 050 O	9,0	-10,20	-13,85	-19,56	-9,73
Z118_A	Julianalaan 051 W	3,0	28,30	24,85	18,91	28,80
Z118_B	Julianalaan 051 W	6,0	29,82	26,33	20,43	30,31
Z118_C	Julianalaan 051 W	9,0	30,26	26,76	20,87	30,75
Z129_A	Julianalaan 062 O	3,0	6,76	3,24	-2,62	7,25
Z129_B	Julianalaan 062 O	6,0	7,57	3,94	-1,82	8,03
Z129_C	Julianalaan 062 O	9,0	4,43	0,77	-4,99	4,87
Z132_A	Wilhelminalaan 001 W	3,0	29,13	25,71	19,75	29,64
Z132_B	Wilhelminalaan 001 W	6,0	30,34	26,88	20,96	30,84
Z132_C	Wilhelminalaan 001 W	9,0	30,90	27,43	21,52	31,40
Z136_A	Wilhelminalaan 005 O	3,0	9,29	5,88	-0,02	9,82
Z136_B	Wilhelminalaan 005 O	6,0	12,59	9,14	3,29	13,12
Z136_C	Wilhelminalaan 005 O	9,0	17,04	13,48	7,69	17,53
Z139_A	Wilhelminalaan 006 W	2,0	8,25	4,86	-1,06	8,79
Z139_B	Wilhelminalaan 006 W	5,0	10,91	7,48	1,61	11,44
Z139_C	Wilhelminalaan 006 W	8,0	16,15	12,63	6,83	16,66
Z139_D	Wilhelminalaan 006 W	11,0	21,47	17,92	12,10	21,95
Z139_E	Wilhelminalaan 006 W	14,0	26,28	22,82	16,91	26,78
Z147_A	Wilhelminalaan 012 O	2,0	2,41	-0,95	-6,90	2,96
Z147_B	Wilhelminalaan 012 O	5,0	3,38	0,00	-5,92	3,92
Z147_C	Wilhelminalaan 012 O	8,0	6,07	2,64	-3,24	6,60
Z147_D	Wilhelminalaan 012 O	11,0	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van Groep Zuiderstraat 30 km/u op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	--	--	--	--
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	2,80	-0,58	-6,52	3,34
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	3,94	0,54	-5,38	4,47
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	5,96	2,55	-3,34	6,50
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	-5,53	-8,97	-14,83	-5,00
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	-3,16	-6,79	-12,52	-2,69
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	--	--	--	--
Z159_A	Emmastraat 001 W	3,0	24,93	21,50	15,55	25,44
Z159_B	Emmastraat 001 W	6,0	26,34	22,88	16,96	26,84
Z159_C	Emmastraat 001 W	9,0	27,22	23,75	17,85	27,72
Z169_A	Emmastraat 011 O	3,0	2,41	-1,06	-6,91	2,93
Z169_B	Emmastraat 011 O	6,0	4,84	1,30	-4,50	5,34
Z169_C	Emmastraat 011 O	9,0	-1,15	-4,82	-10,52	-0,69
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	37,18	33,72	27,79	37,68
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	37,59	34,10	28,20	38,08
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	37,53	34,04	28,14	38,02
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	31,63	28,10	22,22	32,11
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	33,04	29,49	23,63	33,51
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	33,13	29,58	23,72	33,60
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	33,08	29,53	23,67	33,55
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	30,92	27,46	21,53	31,42
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	32,68	29,18	23,28	33,16
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	33,00	29,49	23,60	33,48
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	33,09	29,58	23,70	33,58
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	26,26	22,86	16,89	26,78
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	28,13	24,68	18,75	28,63
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	28,43	24,97	19,05	28,93
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	28,41	24,95	19,03	28,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
098_A	Julianastraat 036 Z	3,0	52,2	48,5	42,7	52,6
098_B	Julianastraat 036 Z	6,0	51,5	47,8	42,0	51,9
098_C	Julianastraat 036 Z	9,0	50,7	47,1	41,3	51,2
098_D	Julianastraat 036 Z	12,0	50,4	46,6	40,9	50,8
099_A	Julianastraat 036 Z	3,0	52,0	48,4	42,6	52,5
099_B	Julianastraat 036 Z	6,0	51,3	47,7	41,9	51,8
099_C	Julianastraat 036 Z	9,0	50,6	46,9	41,2	51,1
099_D	Julianastraat 036 Z	12,0	50,3	46,5	40,8	50,7
100_A	Julianastraat 037 Z	3,0	51,9	48,3	42,5	52,4
100_B	Julianastraat 037 Z	6,0	51,3	47,6	41,8	51,7
100_C	Julianastraat 037 Z	9,0	50,6	46,9	41,1	51,0
100_D	Julianastraat 037 Z	12,0	50,2	46,5	40,8	50,7
101_A	Julianastraat 038 Z	3,0	51,9	48,3	42,5	52,4
101_B	Julianastraat 038 Z	6,0	51,3	47,6	41,9	51,7
101_C	Julianastraat 038 Z	9,0	50,6	46,9	41,2	51,1
101_D	Julianastraat 038 Z	12,0	50,4	46,6	40,9	50,8
102_A	Julianastraat 039 Z	3,0	51,9	48,2	42,4	52,3
102_B	Julianastraat 039 Z	6,0	51,2	47,6	41,8	51,7
102_C	Julianastraat 039 Z	9,0	50,6	46,9	41,2	51,0
102_D	Julianastraat 039 Z	12,0	50,4	46,6	40,9	50,8
103_A	Julianastraat 040 Z	3,0	51,8	48,1	42,4	52,2
103_B	Julianastraat 040 Z	6,0	51,2	47,5	41,8	51,6
103_C	Julianastraat 040 Z	9,0	50,6	46,8	41,1	51,0
103_D	Julianastraat 040 Z	12,0	50,4	46,6	41,0	50,8
104_A	Julianastraat 041 Z	3,0	51,8	48,2	42,4	52,3
104_B	Julianastraat 041 Z	6,0	51,3	47,6	41,8	51,7
104_C	Julianastraat 041 Z	9,0	50,7	47,0	41,3	51,1
104_D	Julianastraat 041 Z	12,0	50,6	46,7	41,1	51,0
105_A	Julianastraat 042 Z	3,0	51,8	48,1	42,4	52,2
105_B	Julianastraat 042 Z	6,0	51,3	47,6	41,9	51,7
105_C	Julianastraat 042 Z	9,0	50,8	47,0	41,3	51,2
105_D	Julianastraat 042 Z	12,0	50,7	46,8	41,3	51,1
106_A	Julianastraat 043 Z	3,0	51,8	48,1	42,4	52,3
106_B	Julianastraat 043 Z	6,0	51,4	47,7	42,0	51,8
106_C	Julianastraat 043 Z	9,0	51,0	47,2	41,5	51,4
106_D	Julianastraat 043 Z	12,0	51,0	47,1	41,5	51,4
Z106_A	Julianastraat 043 O	3,0	41,6	38,0	32,2	42,1
Z106_B	Julianastraat 043 O	6,0	40,9	37,3	31,5	41,3
Z106_C	Julianastraat 043 O	9,0	40,8	37,0	31,3	41,2
Z106_D	Julianastraat 043 O	12,0	48,3	44,0	38,8	48,6
Z109_A	Julianastraat 044 W	3,0	42,0	38,4	32,6	42,5
Z109_B	Julianastraat 044 W	6,0	41,2	37,6	31,8	41,7
Z109_C	Julianastraat 044 W	9,0	40,8	37,1	31,4	41,3
109_A	Julianastraat 044 Z	3,0	51,8	48,1	42,4	52,2
109_B	Julianastraat 044 Z	6,0	51,5	47,7	42,0	51,9
109_C	Julianastraat 044 Z	9,0	51,2	47,3	41,7	51,5
110_A	Julianastraat 045 Z	3,0	51,9	48,1	42,4	52,3
110_B	Julianastraat 045 Z	6,0	51,7	47,8	42,2	52,0
110_C	Julianastraat 045 Z	9,0	51,4	47,5	41,9	51,8
111_A	Julianastraat 046 Z	3,0	51,9	48,1	42,5	52,3
111_B	Julianastraat 046 Z	6,0	51,8	47,9	42,3	52,2
111_C	Julianastraat 046 Z	9,0	51,7	47,6	42,2	52,0
112_A	Julianastraat 047 Z	3,0	52,0	48,2	42,5	52,4
112_B	Julianastraat 047 Z	6,0	52,0	48,0	42,5	52,4
112_C	Julianastraat 047 Z	9,0	51,9	47,8	42,4	52,2
113_A	Julianastraat 048 Z	3,0	52,2	48,3	42,7	52,6
113_B	Julianastraat 048 Z	6,0	52,3	48,3	42,8	52,6
113_C	Julianastraat 048 Z	9,0	52,2	48,1	42,7	52,6
114_A	Julianastraat 049 Z	3,0	52,4	48,5	42,9	52,8
114_B	Julianastraat 049 Z	6,0	52,7	48,6	43,1	53,0
114_C	Julianastraat 049 Z	9,0	52,7	48,5	43,1	53,0
115_A	Julianastraat 050 Z	3,0	52,8	48,8	43,3	53,1
115_B	Julianastraat 050 Z	6,0	53,1	49,0	43,6	53,4
115_C	Julianastraat 050 Z	9,0	53,2	49,0	43,7	53,5
Z115_A	Julianastraat 050 O	3,0	50,7	46,4	41,1	50,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z115_B	Julianastraat 050 O	6,0	51,6	47,3	42,0	51,9
Z115_C	Julianastraat 050 O	9,0	52,5	48,0	42,9	52,7
Z118_A	Julianastraat 051 W	3,0	45,9	42,4	36,5	46,4
Z118_B	Julianastraat 051 W	6,0	45,9	42,4	36,5	46,4
Z118_C	Julianastraat 051 W	9,0	45,8	42,2	36,4	46,3
118_A	Julianastraat 051 N	3,0	50,3	46,7	40,9	50,8
118_B	Julianastraat 051 N	6,0	50,1	46,5	40,7	50,6
118_C	Julianastraat 051 N	9,0	49,7	46,1	40,3	50,2
119_A	Julianastraat 052 N	3,0	50,3	46,6	40,8	50,7
119_B	Julianastraat 052 N	6,0	50,1	46,4	40,6	50,5
119_C	Julianastraat 052 N	9,0	49,7	46,0	40,3	50,1
120_A	Julianastraat 053 N	3,0	50,3	46,7	40,9	50,8
120_B	Julianastraat 053 N	6,0	50,2	46,5	40,7	50,6
120_C	Julianastraat 053 N	9,0	49,8	46,1	40,4	50,2
121_A	Julianastraat 054 N	3,0	50,4	46,7	40,9	50,8
121_B	Julianastraat 054 N	6,0	50,2	46,5	40,8	50,6
121_C	Julianastraat 054 N	9,0	49,8	46,1	40,4	50,3
122_A	Julianastraat 055 N	3,0	50,4	46,8	41,0	50,9
122_B	Julianastraat 055 N	6,0	50,3	46,6	40,8	50,7
122_C	Julianastraat 055 N	9,0	49,9	46,2	40,5	50,4
123_A	Julianastraat 056 N	3,0	50,5	46,8	41,1	50,9
123_B	Julianastraat 056 N	6,0	50,4	46,6	40,9	50,8
123_C	Julianastraat 056 N	9,0	50,1	46,3	40,6	50,5
124_A	Julianastraat 057 N	3,0	50,5	46,9	41,1	51,0
124_B	Julianastraat 057 N	6,0	50,4	46,7	40,9	50,8
124_C	Julianastraat 057 N	9,0	50,1	46,4	40,7	50,5
125_A	Julianastraat 058 N	3,0	50,6	47,0	41,2	51,1
125_B	Julianastraat 058 N	6,0	50,5	46,8	41,1	50,9
125_C	Julianastraat 058 N	9,0	50,3	46,5	40,9	50,7
126_A	Julianastraat 059 N	3,0	50,7	47,0	41,3	51,2
126_B	Julianastraat 059 N	6,0	50,6	46,8	41,2	51,0
126_C	Julianastraat 059 N	9,0	50,4	46,6	41,0	50,8
127_A	Julianastraat 060 N	3,0	50,8	47,1	41,3	51,2
127_B	Julianastraat 060 N	6,0	50,7	46,9	41,2	51,1
127_C	Julianastraat 060 N	9,0	50,6	46,7	41,1	50,9
128_A	Julianastraat 061 N	3,0	50,9	47,1	41,4	51,3
128_B	Julianastraat 061 N	6,0	50,8	47,0	41,4	51,2
128_C	Julianastraat 061 N	9,0	50,7	46,8	41,2	51,0
129_A	Julianastraat 062 N	3,0	51,0	47,2	41,5	51,4
129_B	Julianastraat 062 N	6,0	50,9	47,1	41,5	51,3
129_C	Julianastraat 062 N	9,0	50,8	46,9	41,3	51,2
Z129_A	Julianastraat 062 O	3,0	48,5	44,5	39,0	48,9
Z129_B	Julianastraat 062 O	6,0	49,2	45,0	39,6	49,5
Z129_C	Julianastraat 062 O	9,0	50,0	45,7	40,5	50,3
Z132_A	Wilhelminastraat 001 W	3,0	48,7	45,2	39,3	49,2
Z132_B	Wilhelminastraat 001 W	6,0	48,1	44,6	38,7	48,6
Z132_C	Wilhelminastraat 001 W	9,0	47,4	43,8	38,0	47,9
132_A	Wilhelminastraat 001 N	3,0	54,2	50,6	44,8	54,7
132_B	Wilhelminastraat 001 N	6,0	52,8	49,1	43,3	53,2
132_C	Wilhelminastraat 001 N	9,0	51,4	47,8	42,0	51,9
133_A	Wilhelminastraat 002 N	3,0	54,2	50,6	44,8	54,7
133_B	Wilhelminastraat 002 N	6,0	52,8	49,1	43,3	53,2
133_C	Wilhelminastraat 002 N	9,0	51,4	47,8	42,0	51,9
134_A	Wilhelminastraat 003 N	3,0	54,2	50,6	44,8	54,6
134_B	Wilhelminastraat 003 N	6,0	52,8	49,1	43,3	53,2
134_C	Wilhelminastraat 003 N	9,0	51,4	47,8	42,0	51,9
135_A	Wilhelminastraat 004 N	3,0	54,2	50,6	44,8	54,6
135_B	Wilhelminastraat 004 N	6,0	52,8	49,1	43,3	53,2
135_C	Wilhelminastraat 004 N	9,0	51,5	47,8	42,0	51,9
136_A	Wilhelminastraat 005 N	3,0	54,2	50,6	44,8	54,6
136_B	Wilhelminastraat 005 N	6,0	52,8	49,2	43,4	53,2
136_C	Wilhelminastraat 005 N	9,0	51,5	47,9	42,1	52,0
Z136_A	Wilhelminastraat 005 O	3,0	46,3	42,7	36,9	46,8
Z136_B	Wilhelminastraat 005 O	6,0	45,1	41,5	35,7	45,6
Z136_C	Wilhelminastraat 005 O	9,0	43,7	40,1	34,2	44,1
Z139_A	Wilhelminastraat 006 W	2,0	46,4	42,8	37,0	46,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Z139_B	Wilhelminastraat 006 W	5,0	45,5	41,9	36,1	46,0
Z139_C	Wilhelminastraat 006 W	8,0	44,1	40,5	34,7	44,6
Z139_D	Wilhelminastraat 006 W	11,0	43,4	39,9	34,0	43,9
Z139_E	Wilhelminastraat 006 W	14,0	42,7	39,2	33,3	43,2
139_A	Wilhelminastraat 006 N	2,0	54,4	50,8	45,0	54,9
139_B	Wilhelminastraat 006 N	5,0	53,2	49,6	43,8	53,7
139_C	Wilhelminastraat 006 N	8,0	51,9	48,3	42,5	52,4
139_D	Wilhelminastraat 006 N	11,0	50,9	47,2	41,4	51,3
139_E	Wilhelminastraat 006 N	14,0	50,1	46,3	40,6	50,5
140_A	Wilhelminastraat 007 N	2,0	54,3	50,7	44,9	54,7
140_B	Wilhelminastraat 007 N	5,0	53,2	49,5	43,8	53,6
140_C	Wilhelminastraat 007 N	8,0	51,9	48,3	42,5	52,4
140_D	Wilhelminastraat 007 N	11,0	50,9	47,2	41,5	51,4
140_E	Wilhelminastraat 007 N	14,0	50,2	46,4	40,7	50,6
140_F	Wilhelminastraat 007 N	17,0	49,5	45,7	40,0	49,9
141_A	Wilhelminastraat 008 N	2,0	54,3	50,7	44,9	54,8
141_B	Wilhelminastraat 008 N	5,0	53,2	49,6	43,8	53,7
141_C	Wilhelminastraat 008 N	8,0	52,0	48,3	42,6	52,5
141_D	Wilhelminastraat 008 N	11,0	51,1	47,3	41,6	51,5
141_E	Wilhelminastraat 008 N	14,0	50,3	46,5	40,9	50,7
141_F	Wilhelminastraat 008 N	17,0	49,6	45,8	40,2	50,0
142_A	Wilhelminastraat 009 N	2,0	54,3	50,7	44,9	54,8
142_B	Wilhelminastraat 009 N	5,0	53,3	49,6	43,8	53,7
142_C	Wilhelminastraat 009 N	8,0	52,1	48,4	42,7	52,5
142_D	Wilhelminastraat 009 N	11,0	51,2	47,4	41,8	51,6
142_E	Wilhelminastraat 009 N	14,0	50,5	46,6	41,0	50,9
142_F	Wilhelminastraat 009 N	17,0	49,8	45,9	40,3	50,2
143_A	Wilhelminastraat 010 N	2,0	54,4	50,7	44,9	54,8
143_B	Wilhelminastraat 010 N	5,0	53,4	49,7	43,9	53,8
143_C	Wilhelminastraat 010 N	8,0	52,2	48,5	42,8	52,7
143_D	Wilhelminastraat 010 N	11,0	51,4	47,6	41,9	51,8
143_E	Wilhelminastraat 010 N	14,0	50,6	46,8	41,2	51,0
143_F	Wilhelminastraat 010 N	17,0	50,0	46,1	40,5	50,4
144_A	Wilhelminastraat 011 N	2,0	54,4	50,7	44,9	54,8
144_B	Wilhelminastraat 011 N	5,0	53,4	49,7	44,0	53,9
144_C	Wilhelminastraat 011 N	8,0	52,4	48,6	42,9	52,8
144_D	Wilhelminastraat 011 N	11,0	51,6	47,7	42,1	52,0
144_E	Wilhelminastraat 011 N	14,0	50,9	46,9	41,4	51,2
144_F	Wilhelminastraat 011 N	17,0	50,3	46,3	40,8	50,6
147_A	Wilhelminastraat 012 N	2,0	54,5	50,8	45,0	54,9
147_B	Wilhelminastraat 012 N	5,0	53,6	49,9	44,1	54,0
147_C	Wilhelminastraat 012 N	8,0	52,6	48,8	43,2	53,0
147_D	Wilhelminastraat 012 N	11,0	51,8	47,9	42,3	52,2
147_E	Wilhelminastraat 012 N	14,0	51,1	47,2	41,6	51,5
Z147_A	Wilhelminastraat 012 O	2,0	43,6	40,1	34,2	44,1
Z147_B	Wilhelminastraat 012 O	5,0	43,0	39,4	33,6	43,5
Z147_C	Wilhelminastraat 012 O	8,0	42,1	38,4	32,6	42,5
Z147_D	Wilhelminastraat 012 O	11,0	46,4	42,1	36,8	46,7
Z147_E	Wilhelminastraat 012 O	14,0	49,2	44,7	39,6	49,4
Z150_A	Wilhelminastraat 013 W	3,0	43,7	40,1	34,3	44,2
Z150_B	Wilhelminastraat 013 W	6,0	42,8	39,2	33,4	43,2
Z150_C	Wilhelminastraat 013 W	9,0	42,2	38,4	32,7	42,6
150_A	Wilhelminastraat 013 N	3,0	54,3	50,6	44,9	54,8
150_B	Wilhelminastraat 013 N	6,0	53,4	49,6	44,0	53,8
150_C	Wilhelminastraat 013 N	9,0	52,7	48,8	43,2	53,0
151_A	Wilhelminastraat 014 N	3,0	54,4	50,6	44,9	54,8
151_B	Wilhelminastraat 014 N	6,0	53,5	49,7	44,0	53,9
151_C	Wilhelminastraat 014 N	9,0	52,8	48,8	43,3	53,1
152_A	Wilhelminastraat 015 N	3,0	54,5	50,7	45,0	54,9
152_B	Wilhelminastraat 015 N	6,0	53,7	49,8	44,2	54,1
152_C	Wilhelminastraat 015 N	9,0	52,9	49,0	43,5	53,3
153_A	Wilhelminastraat 016 N	3,0	54,6	50,8	45,1	55,0
153_B	Wilhelminastraat 016 N	6,0	53,9	50,0	44,4	54,3
153_C	Wilhelminastraat 016 N	9,0	53,2	49,2	43,7	53,5
154_A	Wilhelminastraat 017 N	3,0	54,7	50,9	45,2	55,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
154_B	Wilhelminastraat 017 N	6,0	54,2	50,2	44,7	54,5
154_C	Wilhelminastraat 017 N	9,0	53,4	49,4	43,9	53,8
155_A	Wilhelminastraat 018 N	3,0	54,9	51,0	45,4	55,3
155_B	Wilhelminastraat 018 N	6,0	54,4	50,5	44,9	54,8
155_C	Wilhelminastraat 018 N	9,0	53,7	49,7	44,2	54,1
156_A	Wilhelminastraat 019 N	3,0	55,1	51,3	45,6	55,5
156_B	Wilhelminastraat 019 N	6,0	54,8	50,8	45,3	55,1
156_C	Wilhelminastraat 019 N	9,0	54,1	50,0	44,6	54,5
Z156_A	Wilhelminastraat 019 O	3,0	52,6	48,3	43,0	52,9
Z156_B	Wilhelminastraat 019 O	6,0	53,5	49,1	43,9	53,8
Z156_C	Wilhelminastraat 019 O	9,0	53,9	49,5	44,3	54,2
Z159_A	Emmalaan 001 W	3,0	47,0	43,4	37,6	47,5
Z159_B	Emmalaan 001 W	6,0	46,7	43,2	37,3	47,2
Z159_C	Emmalaan 001 W	9,0	46,2	42,7	36,8	46,7
159_A	Emmalaan 001 Z	3,0	51,8	48,1	42,4	52,2
159_B	Emmalaan 001 Z	6,0	50,9	47,3	41,5	51,4
159_C	Emmalaan 001 Z	9,0	50,2	46,5	40,8	50,6
160_A	Emmalaan 002 Z	3,0	51,8	48,2	42,3	52,2
160_B	Emmalaan 002 Z	6,0	50,9	47,3	41,5	51,4
160_C	Emmalaan 002 Z	9,0	50,3	46,5	40,8	50,7
161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	51,7	48,1	42,3	52,2
161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	50,9	47,2	41,5	51,3
161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	50,3	46,5	40,8	50,7
162_A	Emmalaan 004 Z	3,0	51,8	48,1	42,3	52,2
162_B	Emmalaan 004 Z	6,0	50,9	47,3	41,5	51,4
162_C	Emmalaan 004 Z	9,0	50,3	46,6	40,9	50,8
163_A	Emmalaan 005 Z	3,0	51,7	48,1	42,3	52,2
163_B	Emmalaan 005 Z	6,0	50,9	47,2	41,5	51,4
163_C	Emmalaan 005 Z	9,0	50,4	46,6	41,0	50,8
164_A	Emmalaan 006 Z	3,0	51,8	48,1	42,3	52,2
164_B	Emmalaan 006 Z	6,0	51,0	47,3	41,6	51,4
164_C	Emmalaan 006 Z	9,0	50,5	46,7	41,0	50,9
165_A	Emmalaan 007 Z	3,0	51,8	48,1	42,3	52,2
165_B	Emmalaan 007 Z	6,0	51,1	47,3	41,6	51,5
165_C	Emmalaan 007 Z	9,0	50,6	46,7	41,1	51,0
166_A	Emmalaan 008 Z	3,0	51,8	48,2	42,4	52,3
166_B	Emmalaan 008 Z	6,0	51,2	47,4	41,7	51,6
166_C	Emmalaan 008 Z	9,0	50,7	46,9	41,2	51,1
167_A	Emmalaan 009 Z	3,0	51,8	48,1	42,4	52,3
167_B	Emmalaan 009 Z	6,0	51,2	47,4	41,7	51,6
167_C	Emmalaan 009 Z	9,0	50,7	46,9	41,2	51,1
168_A	Emmalaan 010 Z	3,0	51,9	48,2	42,5	52,4
168_B	Emmalaan 010 Z	6,0	51,4	47,6	41,9	51,8
168_C	Emmalaan 010 Z	9,0	51,0	47,1	41,5	51,3
169_A	Emmalaan 011 Z	3,0	52,0	48,2	42,5	52,4
169_B	Emmalaan 011 Z	6,0	51,5	47,6	42,0	51,8
169_C	Emmalaan 011 Z	9,0	51,1	47,2	41,6	51,4
Z169_A	Emmalaan 011 O	3,0	47,8	43,7	38,3	48,1
Z169_B	Emmalaan 011 O	6,0	48,3	44,1	38,8	48,6
Z169_C	Emmalaan 011 O	9,0	49,7	45,3	40,1	49,9
Z210_A	De Klopstraat 001 W	3,0	44,1	40,7	34,8	44,6
Z210_B	De Klopstraat 001 W	6,0	44,7	41,2	35,3	45,2
Z210_C	De Klopstraat 001 W	9,0	45,0	41,5	35,6	45,5
210_A	De Klopstraat 001 Z	3,0	45,8	42,4	36,5	46,3
210_B	De Klopstraat 001 Z	6,0	46,4	42,9	37,0	46,9
210_C	De Klopstraat 001 Z	9,0	46,6	43,1	37,2	47,1
211_A	De Klopstraat 002 Z	3,0	45,7	42,2	36,3	46,2
211_B	De Klopstraat 002 Z	6,0	46,3	42,8	36,9	46,8
211_C	De Klopstraat 002 Z	9,0	46,5	43,0	37,1	47,0
212_A	De Klopstraat 003 Z	3,0	45,7	42,2	36,3	46,2
212_B	De Klopstraat 003 Z	6,0	46,3	42,9	37,0	46,8
212_C	De Klopstraat 003 Z	9,0	46,6	43,0	37,2	47,0
213_A	De Klopstraat 004 Z	3,0	45,1	41,7	35,7	45,6
213_B	De Klopstraat 004 Z	6,0	45,8	42,3	36,4	46,3
213_C	De Klopstraat 004 Z	9,0	46,1	42,6	36,7	46,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
214_A	De Klopstraat 005 Z	3,0	45,7	42,2	36,3	46,2
214_B	De Klopstraat 005 Z	6,0	46,3	42,8	36,9	46,8
214_C	De Klopstraat 005 Z	9,0	46,5	43,0	37,1	47,0
215_A	De Klopstraat 006 W	3,0	45,8	42,4	36,4	46,3
215_B	De Klopstraat 006 W	6,0	46,5	43,0	37,1	47,0
215_C	De Klopstraat 006 W	9,0	46,7	43,2	37,3	47,2
215_D	De Klopstraat 006 W	12,0	45,4	41,9	36,0	45,9
216_A	De Klopstraat 007 W	3,0	46,5	43,0	37,1	47,0
216_B	De Klopstraat 007 W	6,0	47,1	43,6	37,7	47,6
216_C	De Klopstraat 007 W	9,0	47,2	43,7	37,8	47,7
216_D	De Klopstraat 007 W	12,0	46,6	43,1	37,2	47,1
217_A	De Klopstraat 008 W	3,0	48,1	44,6	38,7	48,6
217_B	De Klopstraat 008 W	6,0	48,3	44,8	38,9	48,8
217_C	De Klopstraat 008 W	9,0	48,2	44,7	38,8	48,7
217_D	De Klopstraat 008 W	12,0	47,8	44,3	38,4	48,3
Z217_A	De Klopstraat 008 Z	3,0	52,6	49,0	43,2	53,0
Z217_B	De Klopstraat 008 Z	6,0	51,9	48,3	42,5	52,3
Z217_C	De Klopstraat 008 Z	9,0	51,2	47,5	41,7	51,6
Z217_D	De Klopstraat 008 Z	12,0	50,7	47,0	41,3	51,1
Z220_A	De Klopstraat 009 N	2,0	49,9	46,3	40,5	50,4
Z220_B	De Klopstraat 009 N	5,0	49,9	46,3	40,4	50,3
Z220_C	De Klopstraat 009 N	8,0	49,5	45,9	40,1	50,0
Z220_D	De Klopstraat 009 N	11,0	49,1	45,5	39,7	49,6
220_A	De Klopstraat 009 W	2,0	50,2	46,6	40,8	50,7
220_B	De Klopstraat 009 W	5,0	50,0	46,5	40,6	50,5
220_C	De Klopstraat 009 W	8,0	49,5	46,0	40,1	50,0
220_D	De Klopstraat 009 W	11,0	48,9	45,4	39,5	49,4
221_A	De Klopstraat 010 W	2,0	50,0	46,4	40,6	50,4
221_B	De Klopstraat 010 W	5,0	49,8	46,3	40,4	50,3
221_C	De Klopstraat 010 W	8,0	49,3	45,8	39,9	49,8
221_D	De Klopstraat 010 W	11,0	48,8	45,2	39,4	49,2
222_A	De Klopstraat 011 W	2,0	50,0	46,4	40,6	50,4
222_B	De Klopstraat 011 W	5,0	49,8	46,3	40,4	50,3
222_C	De Klopstraat 011 W	8,0	49,3	45,8	39,9	49,8
222_D	De Klopstraat 011 W	11,0	48,8	45,2	39,4	49,2
223_A	De Klopstraat 012 W	2,0	50,0	46,5	40,6	50,5
223_B	De Klopstraat 012 W	5,0	49,9	46,3	40,5	50,4
223_C	De Klopstraat 012 W	8,0	49,4	45,8	40,0	49,8
223_D	De Klopstraat 012 W	11,0	48,8	45,2	39,4	49,3
224_A	De Klopstraat 013 W	2,0	50,4	46,8	40,9	50,8
224_B	De Klopstraat 013 W	5,0	50,2	46,7	40,8	50,7
224_C	De Klopstraat 013 W	8,0	49,7	46,1	40,3	50,2
224_D	De Klopstraat 013 W	11,0	49,0	45,5	39,6	49,5
Z224_A	De Klopstraat 013 Z	2,0	51,0	47,4	41,5	51,4
Z224_B	De Klopstraat 013 Z	5,0	50,7	47,1	41,3	51,1
Z224_C	De Klopstraat 013 Z	8,0	50,1	46,4	40,7	50,5
Z224_D	De Klopstraat 013 Z	11,0	49,5	45,8	40,1	49,9
A220_A	De Klopstraat 009 O	2,0	44,1	40,6	34,7	44,6
A220_B	De Klopstraat 009 O	5,0	44,5	41,0	35,1	45,0
A220_C	De Klopstraat 009 O	8,0	44,6	41,0	35,2	45,1
A220_D	De Klopstraat 009 O	11,0	45,8	41,9	36,4	46,2
A221_A	De Klopstraat 010 O	2,0	42,8	39,1	33,3	43,2
A221_B	De Klopstraat 010 O	5,0	43,4	39,7	33,9	43,8
A221_C	De Klopstraat 010 O	8,0	43,8	40,0	34,3	44,2
A221_D	De Klopstraat 010 O	11,0	44,9	40,9	35,4	45,2
A222_A	De Klopstraat 011 O	2,0	42,7	39,0	33,2	43,1
A222_B	De Klopstraat 011 O	5,0	43,3	39,6	33,9	43,8
A222_C	De Klopstraat 011 O	8,0	43,8	40,0	34,3	44,2
A222_D	De Klopstraat 011 O	11,0	45,0	40,9	35,5	45,3
A223_A	De Klopstraat 012 O	2,0	43,5	39,9	34,1	44,0
A223_B	De Klopstraat 012 O	5,0	44,0	40,4	34,6	44,5
A223_C	De Klopstraat 012 O	8,0	44,4	40,6	35,0	44,8
A223_D	De Klopstraat 012 O	11,0	45,3	41,4	35,9	45,7
A224_A	De Klopstraat 013 O	2,0	45,5	41,9	36,0	45,9
A224_B	De Klopstraat 013 O	5,0	45,6	42,0	36,2	46,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A224_C	De Klopstraat 013 O	8,0	45,5	41,8	36,1	46,0
A224_D	De Klopstraat 013 O	11,0	46,4	42,5	36,9	46,8
A215_A	De Klopstraat 006 O	3,0	34,0	29,6	24,4	34,3
A215_B	De Klopstraat 006 O	6,0	34,9	30,5	25,3	35,2
A215_C	De Klopstraat 006 O	9,0	36,1	31,6	26,5	36,3
A215_D	De Klopstraat 006 O	12,0	38,2	33,7	28,7	38,5
A098_A	Julianastraat 036 N	3,0	33,5	29,1	23,9	33,7
A098_B	Julianastraat 036 N	6,0	34,5	30,1	24,9	34,7
A098_C	Julianastraat 036 N	9,0	35,8	31,3	26,2	36,0
A098_D	Julianastraat 036 N	12,0	37,4	33,0	27,8	37,6
A099_A	Julianastraat 036 N	3,0	33,3	29,0	23,7	33,6
A099_B	Julianastraat 036 N	6,0	34,4	30,1	24,8	34,7
A099_C	Julianastraat 036 N	9,0	35,9	31,6	26,4	36,2
A099_D	Julianastraat 036 N	12,0	37,8	33,6	28,3	38,1
A100_A	Julianastraat 037 N	3,0	35,4	31,0	25,8	35,6
A100_B	Julianastraat 037 N	6,0	36,4	32,0	26,8	36,6
A100_C	Julianastraat 037 N	9,0	37,6	33,3	28,1	37,9
A100_D	Julianastraat 037 N	12,0	39,0	34,7	29,4	39,3
A101_A	Julianastraat 038 N	3,0	35,0	30,7	25,4	35,3
A101_B	Julianastraat 038 N	6,0	36,1	31,7	26,5	36,3
A101_C	Julianastraat 038 N	9,0	37,4	33,1	27,8	37,7
A101_D	Julianastraat 038 N	12,0	39,0	34,7	29,5	39,3
A102_A	Julianastraat 039 N	3,0	34,2	29,9	24,6	34,5
A102_B	Julianastraat 039 N	6,0	35,3	31,0	25,8	35,6
A102_C	Julianastraat 039 N	9,0	36,7	32,4	27,2	37,0
A102_D	Julianastraat 039 N	12,0	38,9	34,6	29,3	39,1
A103_A	Julianastraat 040 N	3,0	34,3	30,0	24,7	34,6
A103_B	Julianastraat 040 N	6,0	35,5	31,2	26,0	35,8
A103_C	Julianastraat 040 N	9,0	37,0	32,6	27,5	37,3
A103_D	Julianastraat 040 N	12,0	39,3	34,9	29,7	39,6
A104_A	Julianastraat 041 N	3,0	36,4	32,0	26,8	36,6
A104_B	Julianastraat 041 N	6,0	37,5	33,1	28,0	37,8
A104_C	Julianastraat 041 N	9,0	38,9	34,5	29,3	39,1
A104_D	Julianastraat 041 N	12,0	40,3	35,9	30,7	40,5
A105_A	Julianastraat 042 N	3,0	35,7	31,3	26,1	35,9
A105_B	Julianastraat 042 N	6,0	37,0	32,5	27,4	37,2
A105_C	Julianastraat 042 N	9,0	38,6	34,1	29,0	38,8
A105_D	Julianastraat 042 N	12,0	40,8	36,4	31,2	41,1
A106_A	Julianastraat 043 N	3,0	37,2	32,7	27,6	37,4
A106_B	Julianastraat 043 N	6,0	38,4	34,0	28,8	38,7
A106_C	Julianastraat 043 N	9,0	39,9	35,4	30,3	40,1
A106_D	Julianastraat 043 N	12,0	41,2	36,8	31,7	41,5
A109_A	Julianastraat 044 N	3,0	40,9	36,4	31,3	41,1
A109_B	Julianastraat 044 N	6,0	42,1	37,6	32,5	42,3
A109_C	Julianastraat 044 N	9,0	43,3	38,8	33,7	43,5
A110_A	Julianastraat 045 N	3,0	41,7	37,2	32,1	41,9
A110_B	Julianastraat 045 N	6,0	42,9	38,4	33,2	43,1
A110_C	Julianastraat 045 N	9,0	44,0	39,5	34,4	44,2
A111_A	Julianastraat 046 N	3,0	42,2	37,8	32,6	42,5
A111_B	Julianastraat 046 N	6,0	43,5	39,0	33,8	43,7
A111_C	Julianastraat 046 N	9,0	44,5	39,9	34,9	44,7
A112_A	Julianastraat 047 N	3,0	43,5	39,0	33,9	43,7
A112_B	Julianastraat 047 N	6,0	44,8	40,3	35,1	45,0
A112_C	Julianastraat 047 N	9,0	45,6	41,1	36,0	45,8
A113_A	Julianastraat 048 N	3,0	44,8	40,3	35,1	45,0
A113_B	Julianastraat 048 N	6,0	46,1	41,6	36,4	46,3
A113_C	Julianastraat 048 N	9,0	46,8	42,3	37,2	47,0
A114_A	Julianastraat 049 N	3,0	46,1	41,6	36,4	46,3
A114_B	Julianastraat 049 N	6,0	47,3	42,9	37,7	47,6
A114_C	Julianastraat 049 N	9,0	47,8	43,3	38,2	48,1
A115_A	Julianastraat 050 N	3,0	47,0	42,6	37,4	47,3
A115_B	Julianastraat 050 N	6,0	48,3	43,8	38,7	48,5
A115_C	Julianastraat 050 N	9,0	48,7	44,2	39,1	48,9
A210_A	De Klopstraat 001 N	3,0	38,8	35,3	29,4	39,3
A210_B	De Klopstraat 001 N	6,0	39,3	35,7	29,9	39,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A210_C	De Klopstraat 001 N	9,0	39,5	35,9	30,1	40,0
A211_A	De Klopstraat 002 N	3,0	37,5	33,9	28,1	38,0
A211_B	De Klopstraat 002 N	6,0	38,2	34,6	28,8	38,7
A211_C	De Klopstraat 002 N	9,0	38,7	35,1	29,3	39,1
A212_A	De Klopstraat 003 N	3,0	36,1	32,6	26,7	36,6
A212_B	De Klopstraat 003 N	6,0	37,1	33,5	27,7	37,6
A212_C	De Klopstraat 003 N	9,0	37,8	34,2	28,4	38,3
A213_A	De Klopstraat 004 N	3,0	34,5	31,0	25,1	34,9
A213_B	De Klopstraat 004 N	6,0	35,7	32,1	26,3	36,1
A213_C	De Klopstraat 004 N	9,0	36,7	33,1	27,3	37,2
A214_A	De Klopstraat 005 N	3,0	34,6	30,9	25,2	35,0
A214_B	De Klopstraat 005 N	6,0	35,6	31,9	26,2	36,1
A214_C	De Klopstraat 005 N	9,0	36,8	33,0	27,3	37,2
A132_A	Wilhelminastraat 001 Z	3,0	38,2	34,7	28,8	38,7
A132_B	Wilhelminastraat 001 Z	6,0	39,3	35,8	29,9	39,8
A132_C	Wilhelminastraat 001 Z	9,0	40,2	36,7	30,9	40,7
A133_A	Wilhelminastraat 002 Z	3,0	36,9	33,4	27,5	37,4
A133_B	Wilhelminastraat 002 Z	6,0	38,0	34,5	28,6	38,5
A133_C	Wilhelminastraat 002 Z	9,0	39,0	35,5	29,7	39,5
A134_A	Wilhelminastraat 003 Z	3,0	35,5	32,0	26,1	36,0
A134_B	Wilhelminastraat 003 Z	6,0	36,7	33,1	27,3	37,1
A134_C	Wilhelminastraat 003 Z	9,0	37,9	34,4	28,6	38,4
A135_A	Wilhelminastraat 004 Z	3,0	34,3	30,8	24,9	34,8
A135_B	Wilhelminastraat 004 Z	6,0	35,5	32,0	26,1	36,0
A135_C	Wilhelminastraat 004 Z	9,0	36,9	33,3	27,5	37,4
A136_A	Wilhelminastraat 005 Z	3,0	33,6	30,2	24,3	34,1
A136_B	Wilhelminastraat 005 Z	6,0	34,9	31,4	25,5	35,4
A136_C	Wilhelminastraat 005 Z	9,0	36,4	32,8	27,0	36,8
A139_A	Wilhelminastraat 006 Z	2,0	34,4	30,4	24,9	34,8
A139_B	Wilhelminastraat 006 Z	5,0	35,5	31,4	26,0	35,8
A139_C	Wilhelminastraat 006 Z	8,0	36,8	32,7	27,3	37,2
A139_D	Wilhelminastraat 006 Z	11,0	38,9	34,8	29,4	39,2
A139_E	Wilhelminastraat 006 Z	14,0	41,4	37,4	31,9	41,8
A140_A	Wilhelminastraat 007 Z	2,0	34,4	30,2	24,8	34,7
A140_B	Wilhelminastraat 007 Z	5,0	35,5	31,3	25,9	35,8
A140_C	Wilhelminastraat 007 Z	8,0	36,8	32,6	27,3	37,1
A140_D	Wilhelminastraat 007 Z	11,0	38,6	34,5	29,1	38,9
A140_E	Wilhelminastraat 007 Z	14,0	41,3	37,1	31,8	41,6
A140_F	Wilhelminastraat 007 Z	17,0	44,0	39,8	34,5	44,3
A141_A	Wilhelminastraat 008 Z	2,0	35,1	30,9	25,6	35,4
A141_B	Wilhelminastraat 008 Z	5,0	36,2	31,9	26,6	36,5
A141_C	Wilhelminastraat 008 Z	8,0	37,4	33,1	27,9	37,7
A141_D	Wilhelminastraat 008 Z	11,0	39,1	34,9	29,6	39,4
A141_E	Wilhelminastraat 008 Z	14,0	42,0	37,7	32,4	42,3
A141_F	Wilhelminastraat 008 Z	17,0	44,1	39,8	34,6	44,4
A142_A	Wilhelminastraat 009 Z	2,0	34,3	30,0	24,7	34,6
A142_B	Wilhelminastraat 009 Z	5,0	35,4	31,1	25,9	35,7
A142_C	Wilhelminastraat 009 Z	8,0	36,8	32,4	27,2	37,0
A142_D	Wilhelminastraat 009 Z	11,0	38,7	34,3	29,1	38,9
A142_E	Wilhelminastraat 009 Z	14,0	41,7	37,3	32,1	42,0
A142_F	Wilhelminastraat 009 Z	17,0	44,5	40,1	34,9	44,7
A143_A	Wilhelminastraat 010 Z	2,0	35,4	31,0	25,8	35,6
A143_B	Wilhelminastraat 010 Z	5,0	36,5	32,1	27,0	36,8
A143_C	Wilhelminastraat 010 Z	8,0	37,8	33,4	28,3	38,1
A143_D	Wilhelminastraat 010 Z	11,0	39,7	35,3	30,1	40,0
A143_E	Wilhelminastraat 010 Z	14,0	42,9	38,4	33,3	43,1
A143_F	Wilhelminastraat 010 Z	17,0	44,8	40,4	35,2	45,1
A144_A	Wilhelminastraat 011 Z	2,0	36,5	32,1	26,9	36,7
A144_B	Wilhelminastraat 011 Z	5,0	37,7	33,2	28,1	37,9
A144_C	Wilhelminastraat 011 Z	8,0	39,0	34,5	29,4	39,2
A144_D	Wilhelminastraat 011 Z	11,0	40,9	36,5	31,3	41,2
A144_E	Wilhelminastraat 011 Z	14,0	44,1	39,6	34,5	44,3
A144_F	Wilhelminastraat 011 Z	17,0	45,5	41,0	35,8	45,7
A147_A	Wilhelminastraat 012 Z	2,0	37,1	32,7	27,5	37,4
A147_B	Wilhelminastraat 012 Z	5,0	38,4	34,0	28,8	38,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

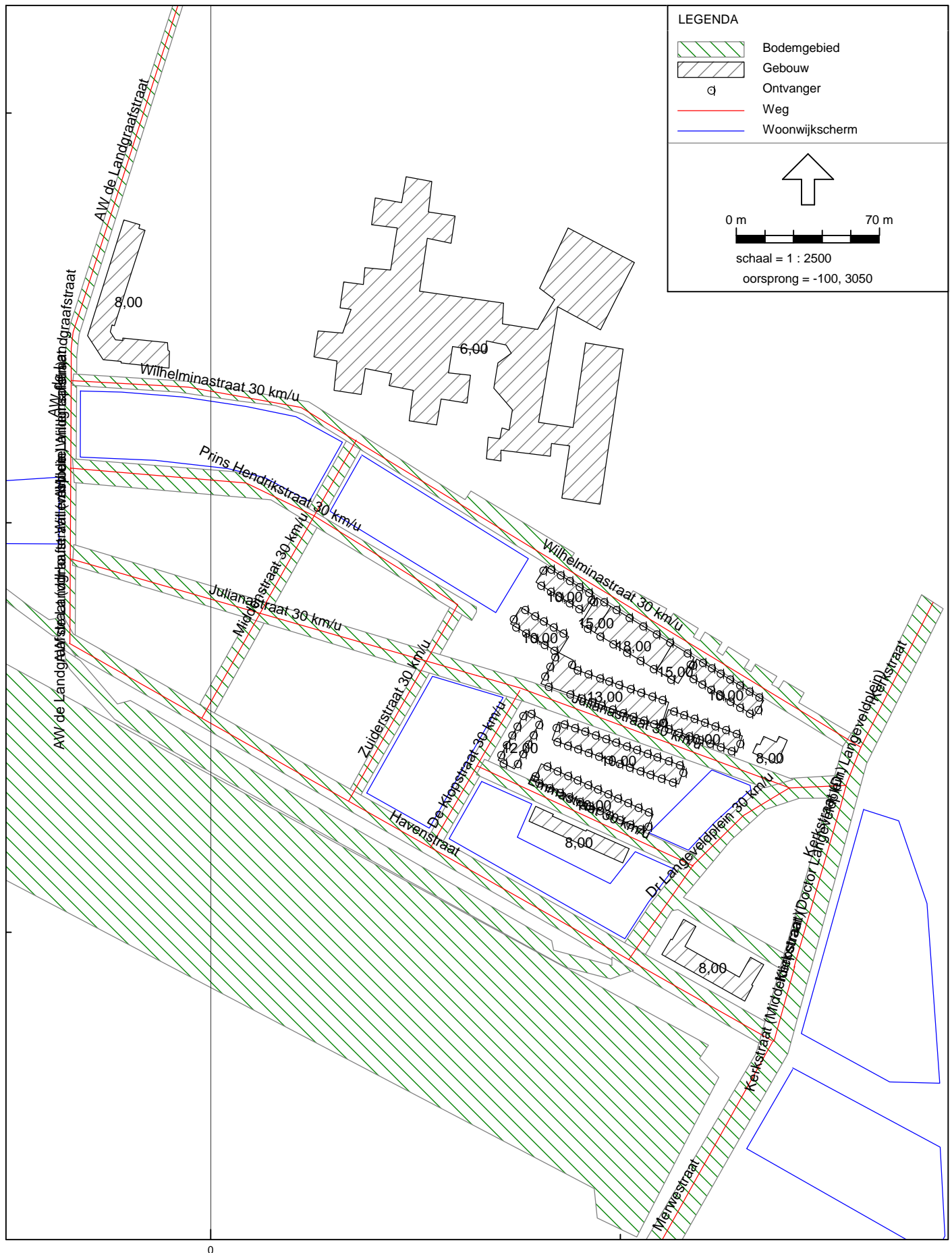
Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A147_C	Wilhelminastraat 012 Z	8,0	39,9	35,5	30,3	40,2
A147_D	Wilhelminastraat 012 Z	11,0	42,4	37,9	32,8	42,6
A147_E	Wilhelminastraat 012 Z	14,0	45,4	40,9	35,8	45,6
A150_A	Wilhelminastraat 013 Z	3,0	39,6	35,1	29,9	39,8
A150_B	Wilhelminastraat 013 Z	6,0	40,8	36,3	31,2	41,1
A150_C	Wilhelminastraat 013 Z	9,0	42,5	37,9	32,9	42,7
A151_A	Wilhelminastraat 014 Z	3,0	39,6	35,1	30,0	39,8
A151_B	Wilhelminastraat 014 Z	6,0	40,9	36,4	31,3	41,1
A151_C	Wilhelminastraat 014 Z	9,0	42,5	38,0	32,9	42,7
A152_A	Wilhelminastraat 015 Z	3,0	39,8	35,4	30,2	40,1
A152_B	Wilhelminastraat 015 Z	6,0	41,2	36,6	31,6	41,4
A152_C	Wilhelminastraat 015 Z	9,0	42,8	38,2	33,2	43,0
A153_A	Wilhelminastraat 016 Z	3,0	40,1	35,7	30,5	40,4
A153_B	Wilhelminastraat 016 Z	6,0	41,4	37,0	31,8	41,7
A153_C	Wilhelminastraat 016 Z	9,0	43,1	38,6	33,5	43,3
A154_A	Wilhelminastraat 017 Z	3,0	40,3	35,9	30,7	40,5
A154_B	Wilhelminastraat 017 Z	6,0	41,7	37,2	32,1	41,9
A154_C	Wilhelminastraat 017 Z	9,0	43,4	38,9	33,8	43,6
A155_A	Wilhelminastraat 018 Z	3,0	41,8	37,4	32,2	42,1
A155_B	Wilhelminastraat 018 Z	6,0	43,0	38,6	33,4	43,3
A155_C	Wilhelminastraat 018 Z	9,0	45,1	40,6	35,5	45,3
A156_A	Wilhelminastraat 019 Z	3,0	43,1	38,8	33,5	43,4
A156_B	Wilhelminastraat 019 Z	6,0	44,5	40,1	34,9	44,7
A156_C	Wilhelminastraat 019 Z	9,0	47,0	42,5	37,4	47,3
A159_A	Emmalaan 001 N	3,0	39,4	35,4	29,9	39,7
A159_B	Emmalaan 001 N	6,0	40,2	36,1	30,7	40,6
A159_C	Emmalaan 001 N	9,0	41,3	37,1	31,8	41,6
A160_A	Emmalaan 002 N	3,0	39,1	34,9	29,6	39,4
A160_B	Emmalaan 002 N	6,0	40,1	35,8	30,5	40,4
A160_C	Emmalaan 002 N	9,0	41,3	37,0	31,8	41,6
A161_A	Emmalaan 003 Z	3,0	38,7	34,4	29,1	39,0
A161_B	Emmalaan 003 Z	6,0	39,7	35,4	30,2	40,0
A161_C	Emmalaan 003 Z	9,0	41,1	36,7	31,5	41,3
A162_A	Emmalaan 004 N	3,0	38,8	34,4	29,2	39,0
A162_B	Emmalaan 004 N	6,0	39,8	35,4	30,2	40,0
A162_C	Emmalaan 004 N	9,0	41,3	36,8	31,7	41,5
A163_A	Emmalaan 005 N	3,0	39,2	34,8	29,6	39,4
A163_B	Emmalaan 005 N	6,0	40,2	35,8	30,6	40,5
A163_C	Emmalaan 005 N	9,0	41,6	37,2	32,1	41,9
A164_A	Emmalaan 006 N	3,0	39,4	34,9	29,8	39,6
A164_B	Emmalaan 006 N	6,0	40,5	36,0	30,9	40,7
A164_C	Emmalaan 006 N	9,0	41,9	37,4	32,3	42,1
A165_A	Emmalaan 007 N	3,0	39,7	35,3	30,1	40,0
A165_B	Emmalaan 007 N	6,0	40,9	36,4	31,3	41,1
A165_C	Emmalaan 007 N	9,0	42,3	37,8	32,8	42,6
A166_A	Emmalaan 008 N	3,0	40,5	36,1	30,9	40,8
A166_B	Emmalaan 008 N	6,0	41,7	37,2	32,1	41,9
A166_C	Emmalaan 008 N	9,0	43,1	38,6	33,5	43,3
A167_A	Emmalaan 009 N	3,0	41,1	36,7	31,5	41,4
A167_B	Emmalaan 009 N	6,0	42,3	37,9	32,7	42,6
A167_C	Emmalaan 009 N	9,0	43,7	39,2	34,1	44,0
A168_A	Emmalaan 010 N	3,0	41,6	37,2	32,0	41,8
A168_B	Emmalaan 010 N	6,0	42,8	38,3	33,2	43,0
A168_C	Emmalaan 010 N	9,0	44,2	39,7	34,6	44,5
A169_A	Emmalaan 011 N	3,0	42,9	38,5	33,3	43,2
A169_B	Emmalaan 011 N	6,0	44,0	39,6	34,5	44,3
A169_C	Emmalaan 011 N	9,0	45,4	40,9	35,8	45,6
A118_A	Julianalaan 051 Z	3,0	39,5	35,5	30,0	39,8
A118_B	Julianalaan 051 Z	6,0	40,3	36,3	30,8	40,6
A118_C	Julianalaan 051 Z	9,0	41,5	37,4	32,0	41,8
A119_A	Julianalaan 052 Z	3,0	39,1	35,1	29,6	39,5
A119_B	Julianalaan 052 Z	6,0	40,1	36,0	30,6	40,4
A119_C	Julianalaan 052 Z	9,0	41,5	37,3	32,0	41,8
A120_A	Julianalaan 053 Z	3,0	38,7	34,4	29,1	39,0
A120_B	Julianalaan 053 Z	6,0	39,7	35,4	30,2	40,0

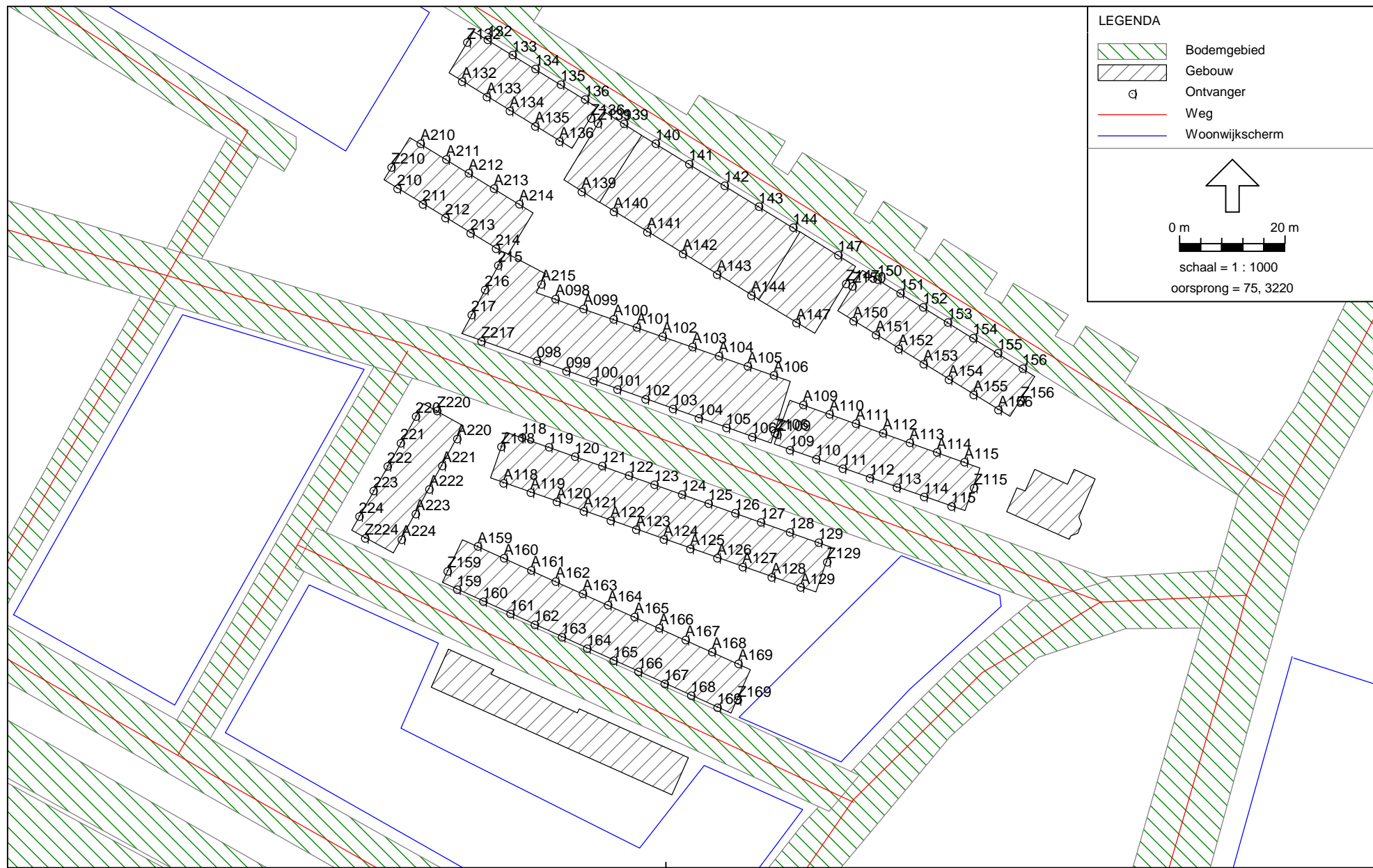
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

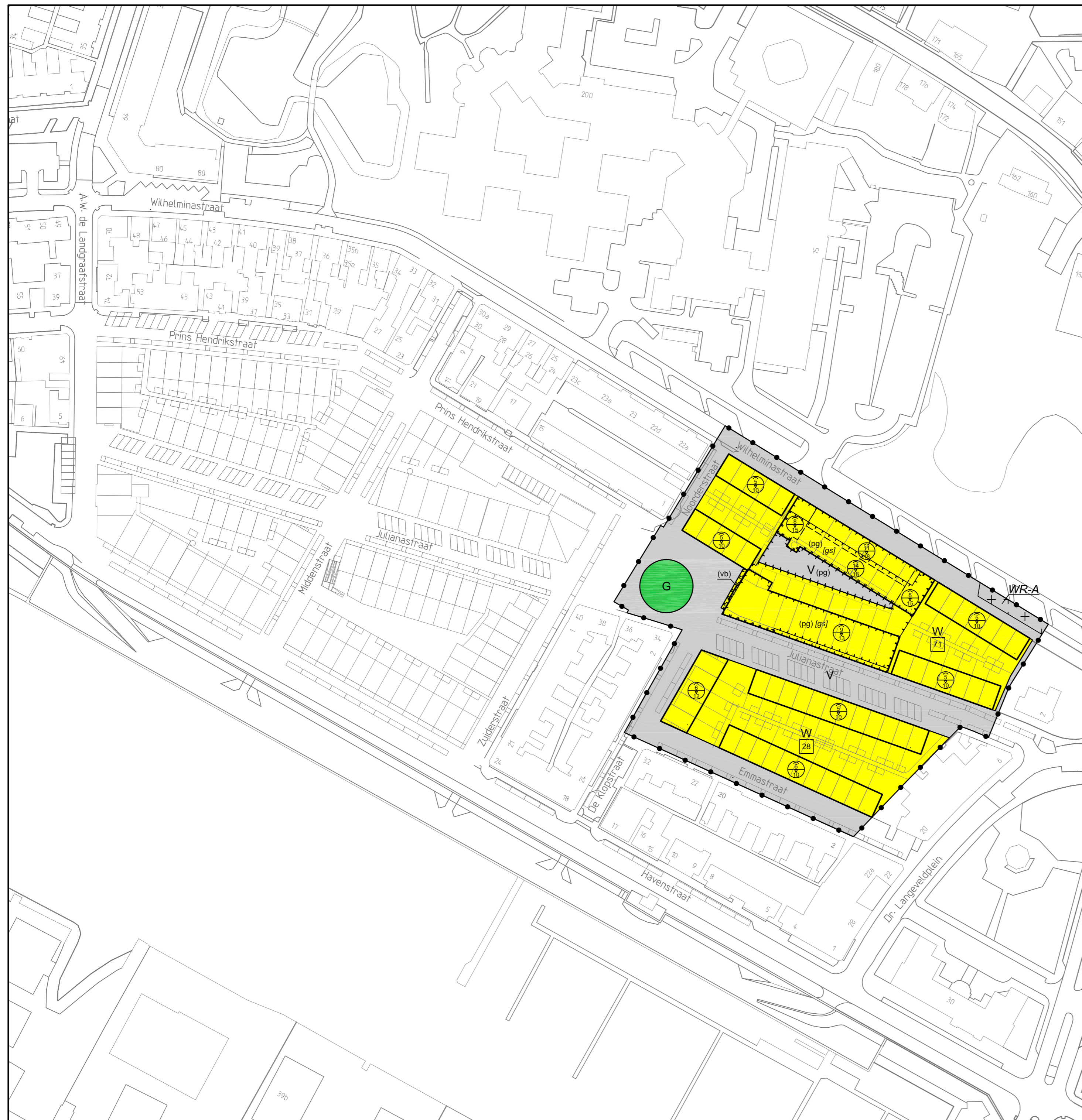
Model: Oude Uitbreiding West A Sliedrecht 2020 20100720 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht 2009 - Oude Uitbreiding West Sliedrecht
Bijdrage van hoofdgroep op alle ontvangerpunten
Rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A120_C	Julianastraat 053 Z	9,0	41,3	36,9	31,7	41,5
A121_A	Julianastraat 054 Z	3,0	38,5	34,0	28,9	38,7
A121_B	Julianastraat 054 Z	6,0	39,5	35,1	29,9	39,8
A121_C	Julianastraat 054 Z	9,0	41,2	36,7	31,6	41,4
A122_A	Julianastraat 055 Z	3,0	38,8	34,4	29,2	39,1
A122_B	Julianastraat 055 Z	6,0	39,9	35,4	30,3	40,1
A122_C	Julianastraat 055 Z	9,0	41,4	36,9	31,8	41,6
A123_A	Julianastraat 056 Z	3,0	39,6	35,1	29,9	39,8
A123_B	Julianastraat 056 Z	6,0	40,6	36,1	31,0	40,8
A123_C	Julianastraat 056 Z	9,0	42,1	37,5	32,5	42,3
A124_A	Julianastraat 057 Z	3,0	40,1	35,6	30,5	40,3
A124_B	Julianastraat 057 Z	6,0	41,2	36,7	31,6	41,4
A124_C	Julianastraat 057 Z	9,0	42,6	38,0	33,0	42,8
A125_A	Julianastraat 058 Z	3,0	40,1	35,6	30,4	40,3
A125_B	Julianastraat 058 Z	6,0	41,2	36,7	31,6	41,4
A125_C	Julianastraat 058 Z	9,0	42,6	38,1	33,0	42,8
A126_A	Julianastraat 059 Z	3,0	40,5	36,1	30,9	40,8
A126_B	Julianastraat 059 Z	6,0	41,6	37,2	32,0	41,9
A126_C	Julianastraat 059 Z	9,0	43,1	38,6	33,5	43,3
A127_A	Julianastraat 060 Z	3,0	41,6	37,1	31,9	41,8
A127_B	Julianastraat 060 Z	6,0	42,6	38,1	33,0	42,8
A127_C	Julianastraat 060 Z	9,0	44,0	39,5	34,4	44,2
A128_A	Julianastraat 061 Z	3,0	42,5	38,1	32,9	42,7
A128_B	Julianastraat 061 Z	6,0	43,5	39,1	33,9	43,8
A128_C	Julianastraat 061 Z	9,0	45,0	40,5	35,4	45,3
A129_A	Julianastraat 062 Z	3,0	42,9	38,5	33,3	43,1
A129_B	Julianastraat 062 Z	6,0	44,0	39,6	34,4	44,2
A129_C	Julianastraat 062 Z	9,0	45,5	41,0	35,9	45,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen







PLANGEBIE

plangebied

BESTEMMINGEN

G	Groen
V	Verkeerd
W	Wonen

DUBBELBESTEMMINGEN

+ WR-A +

FUNCTIEAANDUIDINGEN

(pg)	parkeergarage
(vb)	verblijfsgebied

BOUWVLA

bouwvla

BOUWAANDUIDINGEN

[gs] gestape

MAATVOERINGSAANDUIDINGEN

meetvoeringen

— — — — —

71 maximum aantal wooneenheden
 4 maximale goot- en bouwhoogte (m)

VERKLARINGEN

A small rectangular box containing a topographic map fragment. It shows several contour lines and a slope indicator triangle pointing downwards with the number '79' inside.

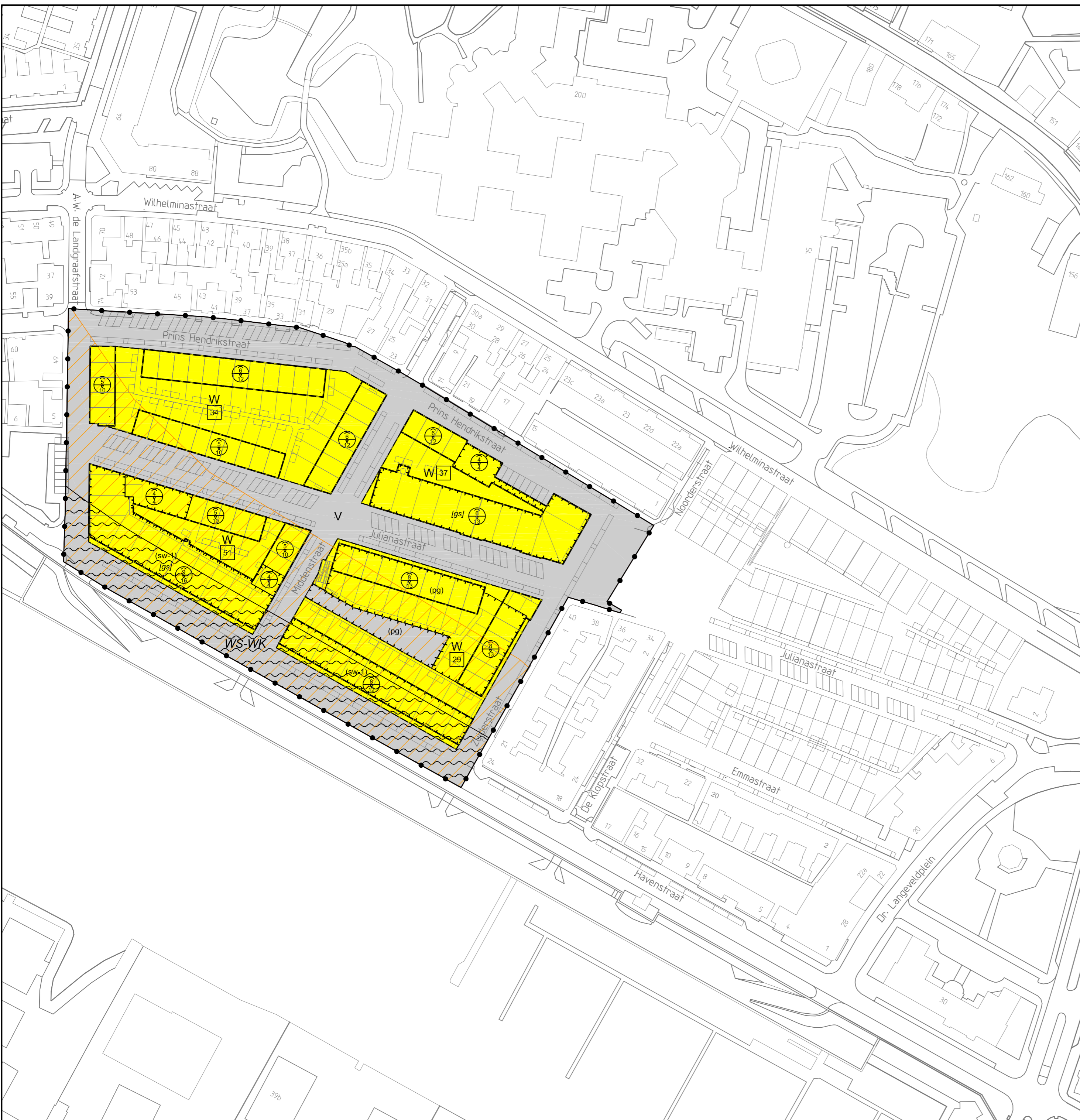
topografische gegeven

Sliedrecht

gsplan Oude Uitbreiding West (deelgebied A)



identificatie	planstatus		tekening	
identificatiecode	datum	status	schaal	: 1:1000
NL.1MRO.0610.bp15OUWdeelA-3001		concept	afmeting	: A2
	22-06-2009	voorontwerp	bladnummer	: 1
projectnummer	26-01-2010	ontwerp	aantal bladen	: 1
010.1MRO.30	04-10-2010	geactualiseerd	bestand	: OTSP_bp7



PLANGEBIED

plangebied

BESTEMMINGEN

V Verkeer

W Wonen

DUBBELBESTEMMINGEN

WS-WK Waterstaat - Waterkering

GEBIEDSAANDUIDINGEN:

geluidszone - industrie

FUNCTIEAANDUIDINGEN

(pg) parkeergarage

(sw-1) specifieke vorm van wonen - 1

BOUWVLAK

bouwvlak

BOUWAANDUIDINGEN

(gs) gestapeld

MAATVOERINGSAANDUIDINGEN

maatvoeringsvlak

71 maximum aantal wooneenheden

4 over 8 maximale goot- en bouwhoogte (m)

VERKLARINGEN

topografische gegevens

Sliedrecht

Oude Uitbreiding West (deelgebied B en C)



identificatie	planstatus	tekening
identificatiecode	datum	status
NL.IMP.0610.bp15OUWdeelBC-3001	concept	afmeting : A2
	22-06-2009	voorontwerp
projectnummer	ontwerp	bladnummer : 1
240.14519.00	PM	aantal bladen : 1
RBOI	vastgesteld	bestand : 0TSQ-bp8
RBOI		
	postbus 150 3000 AD Rotterdam	info@rboi.nl
	010-4130620	www.rboi.nl
	adviseurs ruimtelijke ordening	referte getekend : Ir. R. A. Sips : R.B.D.