



HET BILDT

Ulbe van Houten-locatie

AKOESTISCH ONDERZOEK



Rho

—
ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE

Het Bildt

Ulbe van Houten-locatie

Akoestisch onderzoek

identificatie

projectnummer:

140503

projectleider:

drs.ing. Th. de Jong

auteur(s):

mw. ing. W. Sondorp

planstatus

datum:

11-01-2016

Inhoud

1. Inleiding	3
2. Toetsingskader	5
2.1. Normstelling	5
2.2. Nieuwe situaties	5
3. Berekeningsuitgangspunten	7
3.1. Rekenmethodiek en invoergegevens	7
3.2. Verkeersgegevens	7
3.3. Ruimtelijke gegevens	8
4. Akoestisch onderzoek	11
4.1. Rekenresultaten en beoordeling gezoneerde wegen	11
4.2. Rekenresultaten en beoordeling niet gezoneerde wegen	11
5. Conclusie	13

Bijlagen:

1	Verkeersgegevens
2	Invoergegevens
3	Rekenresultaten gezoneerde wegen
4	Rekenresultaten niet gezoneerde wegen
5	Telgegevens

Op de Ulbe van Houtenlocatie zullen nieuwe woningen worden gerealiseerd. Woningen zijn geluidsgevoelige functies waarvoor, indien deze gelegen zijn binnen de geluidszone van een gezoneerde weg, op grond van de Wet geluidhinder (Wgh) akoestisch onderzoek uitgevoerd dient te worden.

De locatie is gelegen binnen de wettelijke geluidszone van de Stadhoudersweg / Warmoesstraat en de Van Harenstraat / Statenweg. Akoestisch onderzoek is dan ook noodzakelijk. Eveneens zijn in de omgeving van het gebied 30 km/h wegen gelegen. In het kader van een goede ruimtelijke ordening dient aangetoond te worden dat ten gevolge van het verkeer op deze wegen sprake is van een aanvaardbaar akoestisch klimaat.

Leeswijzer

In hoofdstuk 2 is het toetsingskader beschreven en hoofdstuk 3 geeft de berekeningsuitgangspunten weer. In hoofdstuk 4 is het akoestisch onderzoek beschreven en in hoofdstuk 5 volgen de conclusies.

2.1. Normstelling

Wettelijke geluidszone

Langs alle wegen – met uitzondering van 30 km/h-wegen en woonerven – bevinden zich op grond van de Wet geluidhinder (Wgh) geluidszones waarbinnen de geluidhinder van de weg moet worden getoetst. De geluidhinder wordt berekend aan de hand van de Europese dosismaat L_{den} . Deze dosismaat wordt weergegeven in dB. De waarde vertegenwoordigt het gemiddelde geluidsniveau over een etmaal.

Binnen de geluidszone van een weg dient de geluidsbelasting op de gevel van geluidsgevoelige bestemmingen aan bepaalde wettelijke normen te voldoen. De zonebreedte van wegen is afhankelijk van een binnen- of buitenstedelijke ligging en het aantal rijstroken van de weg en wordt gemeten uit de kant van de weg. De breedte van de geluidszone van een weg is in tabel 2.1 weergegeven.

Tabel 2.1 Schema zonebreedte aan weerszijden van de weg volgens artikel 74 Wgh

aantal rijstroken	breedte van de geluidszone (in meters)	
	buitenstedelijk gebied	stedelijk gebied
5 of meer	600	350
3 of 4	400	350
1 of 2	250	200

In artikel 1 van de Wgh zijn de definities opgenomen van binnenstedelijk en buitenstedelijk gebied. Deze definities luiden:

- buitenstedelijk gebied: het gebied buiten de bebouwde kom, alsmede het gebied binnen de bebouwde kom voor zover gelegen binnen de zone van een autoweg of autosnelweg;
- stedelijk gebied: het gebied binnen de bebouwde kom met uitzondering van het gebied binnen de zone van een autoweg of autosnelweg.

Artikel 110g Wgh

Krachtens artikel 110g van de Wet geluidhinder mag het berekende geluidsniveau van het wegverkeer worden gecorrigeerd in verband met de verwachting dat motorvoertuigen in de toekomst stiller zullen worden. Op alle in het rapport genoemde geluidsbelastingen is deze aftrek conform artikel 3.4 uit het Reken- en Meetvoorschrift 2012 toegepast, tenzij anders vermeld.

2.2. Nieuwe situaties

Voor de geluidsbelasting op de gevels van woningen en andere geluidsgevoelige bestemmingen binnen de wettelijke geluidszone van een weg, gelden bepaalde voorkeursgrenswaarden en maximale ontheffingswaarden. In bepaalde gevallen is vaststelling van een hogere waarde mogelijk. Hogere grenswaarden kunnen alleen worden verleend nadat is onderbouwd dat maatregelen om de geluidsbelasting op de gevel van geluidsgevoelige bestemmingen terug te dringen onvoldoende doeltreffend zijn, dan wel overwegende bezwaren ontmoeten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard. Deze hogere grenswaarde mag de maximaal toelaatbare waarde niet te boven gaan. De maximale ontheffingswaarde voor wegen is op

grond van artikel 83 Wgh afhankelijk van de ligging van de bestemmingen (binnen- of buitenstedelijk). In onderstaande tabel zijn de voorkeursgrenswaarde en maximale ontheffingswaarde weergegeven.

Tabel 2.2 Relevante grenswaarden bestaande weg, nieuwe woning

	voorkeursgrenswaarde	maximale ontheffingswaarde
Binnenstedelijke wegen	48 dB	63 dB

30 km/h wegen

Zoals gesteld zijn wegen met een maximumsnelheid van 30 km/h of lager op basis van de Wgh niet gezoned. Akoestisch onderzoek zou achterwege kunnen blijven. Op basis van jurisprudentie dient in het kader van een goede ruimtelijke ordening inzichtelijk te worden gemaakt of sprake is van een aanvaardbaar akoestisch klimaat. Indien dit niet het geval is, dient te worden onderbouwd of maatregelen ter beheersing van de geluidsbelasting aan de gevels noodzakelijk, mogelijk en/of doelmatig zijn.

Ter onderbouwing van de aanvaardbaarheid van de geluidsbelasting wordt bij gebrek aan wettelijke normen aangesloten bij de benaderingswijze die de Wgh hanteert voor gezonde wegen. Vanuit dat oogpunt worden de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde als referentiekader gehanteerd. De voorkeursgrenswaarde van 48 dB geldt hierbij als richtwaarde en de maximale ontheffingswaarde van 63 dB als maximaal aanvaardbare waarde.

3. Berekeningsuitgangspunten

7

3.1. Rekenmethodiek en invoergegevens

Het akoestisch onderzoek is uitgevoerd volgens Standaard Rekenmethode II (SRM II) conform het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012. De berekeningen zijn uitgevoerd met behulp van het softwareprogramma Geomilieu versie 2.51 van DGMR.

De geluidsbelasting als gevolg van wegverkeer hangt af van verschillende factoren. Voor een deel hebben deze factoren betrekking op verkeer en weg (geluidsafstraling); voor een ander deel op de omgeving van de weg (geluidsoverdracht). Hieronder volgt een korte omschrijving van de belangrijkste factoren.

3.2. Verkeersgegevens

Verkeersintensiteiten

De verkeersintensiteit is het aantal motorvoertuigen dat per uur (mvt/uur) passeert. Bij de bepaling van het aantal motorvoertuigen per uur is uitgegaan van de gemiddelde weekdagintensiteiten in motorvoertuigen per etmaal (mvt/etmaal) op de wegen.

De verkeersintensiteiten op de verschillende gezoneerde wegen zijn ontleend aan het verkeerskundig onderzoek zoals opgenomen in de locatiestudie verplaatsing Aldi St. Annaparochie. Deze intensiteiten zijn inclusief de nieuwe ontwikkelingen. Voor de intensiteiten op de niet-gezoneerde Steven Huygenstraat, Van Loonstraat en Beuckelaerstraat zijn telgegevens als basis gebruikt (zie bijlage 5 van onderhavig akoestisch onderzoek en paragraaf 2.4 uit het bestemmingsplan 'St.-Annaparochie – Ulbe van Houtenlocatie'). Conform de locatiestudie zijn deze telgegevens uit 2014 opgehoogd op basis van een autonome groei van 0,5% per jaar en de verkeersgeneratie als gevolg van de ontwikkeling.

Tabel 3.1 Verkeersintensiteiten in mvt/weekdagemaal (afgerond op 100-tallen)

	2025 incl. ontwikkeling
Stadhoudersweg (gezoneerd)	
<i>Ten noorden van S. Huygenstraat</i>	3.200
<i>Ten zuiden van S. Huygenstraat</i>	3.000
Van Harenstraat (gezoneerd)	
<i>Ten oosten van Beuckelaerstraat</i>	5.100
<i>Beuckelaerstraat – Van Loonstraat</i>	5.300
<i>Ten westen van Van Loonstraat</i>	5.300
Warmoesstraat (gezoneerd)	5.900
Statenweg (gezoneerd)	6.500
Steven Huygenstraat (niet-gezoneerd)	600
Van Loonstraat (niet-gezoneerd)	200
Beuckelaerstraat (niet-gezoneerd)	
<i>Tussen S. Huygenstraat en De Kempnaerstraat</i>	1.300
<i>Tussen De Kempnaerstraat en Beuckelaerstraat</i>	1.500
<i>Tussen Beuckelaerstraat en Van Harenstraat</i>	1.600

Voertuigcategorieën

De motorvoertuigen worden verdeeld in drie categorieën:

1. lichte voertuigen (voornamelijk personenauto's);
2. middelzware voertuigen (middelzware vrachtauto's en bussen);
3. zware voertuigen (zware vrachtauto's).

De voertuigverdeling van het verkeer op de verschillende gezoneerde wegen is ontleend aan het verkeersonderzoek Het Bildt van de Grontmij (juli 2010). Voor de voertuig- en etmaalverdeling op de niet-gezoneerde wegen is aangesloten bij de standaardverdeling voor 'buurtverzamelwegen'.

Verkeerssnelheid

De verkeerssnelheid is de representatief te achten gemiddelde snelheid van een categorie voertuigen. Dit is in het algemeen de wettelijk toegestane snelheid.

De maximumsnelheid op de verschillende gezoneerde wegen bedraagt 50 km/h. Voor de niet-gezoneerde wegen geldt een maximumsnelheid van 30 km/h.

Type wegdek

Geluid ten gevolge van wegverkeer kan men onderscheiden in motorgeluid en rolgeluid. Het rolgeluid is een gevolg van de wisselwerking tussen banden en wegdek. De aard van het wegdek is hierbij van invloed. In verband hiermee worden in het rekenschema verschillende typen wegdek onderscheiden. Bij lichte motorvoertuigen is de bijdrage van het rolgeluid aan het totale geluid groter dan bij de zware en middelzware motorvoertuigen. Als gevolg hiervan heeft het wegdek een grotere invloed op de geluidsbelasting naarmate het percentage vrachtverkeer kleiner is.

Op de Stadhoudersweg / Warmoesstraat ligt asphalt. De Van Harenstraat / Statenweg bestaat steeds voor een deel uit asphalt en dan weer voor een deel uit klinkers (niet in keperverband). In de berekeningen is uitgegaan van alleen klinkers aangezien dit voor de geluidsbelasting worst case is.

Op de niet-gezoneerde Steven Huygenstraat, Van Loonstraat en Beuckelaerstraat is uitgegaan van elementverharding. Afhankelijk van de locatie betreft het elementverharding in keperverband of niet in keperverband.

Voor de gehanteerde verkeersgegevens wordt verwezen naar bijlage 1.

3.3. Ruimtelijke gegevens

In de geluidsberekeningen is rekening gehouden met alle relevante gebouwde ruimtelijke objecten in de omgeving en de aanwezigheid van hard (bijvoorbeeld verhard oppervlak of water) of zacht (bijvoorbeeld zandgrond of grasland) bodemgebied. Tevens zijn de maaiveldfluctuaties en hoogteliggingen van ruimtelijke objecten meegenomen. Deze gegevens zijn ingekocht bij iDelft. De voor het gebied relevante rijlijnen zijn in dit model ingevoerd. In bijlage 2 wordt een overzicht gegeven van het rekenmodel en de invoergegevens.

Rijlijnen

De weg wordt geschematiseerd in rijlijnen die 0,75 m boven het wegdek liggen.

Waarneempunten

De waarneemhoogten waarop de waarneempunten zijn gesitueerd is afhankelijk van de hoogte van de geluidsgevoelige objecten. De woningen worden twee lagen en een kap (9 m), hier zijn de waarneempunten dan ook op 1,5; 4,5 en 7,5 m gelegen. De patiowoningen worden twee lagen (6 m), de waarneempunten liggen op 1,5 en 4,5 m hoogte.

Sectorhoek en reflecties

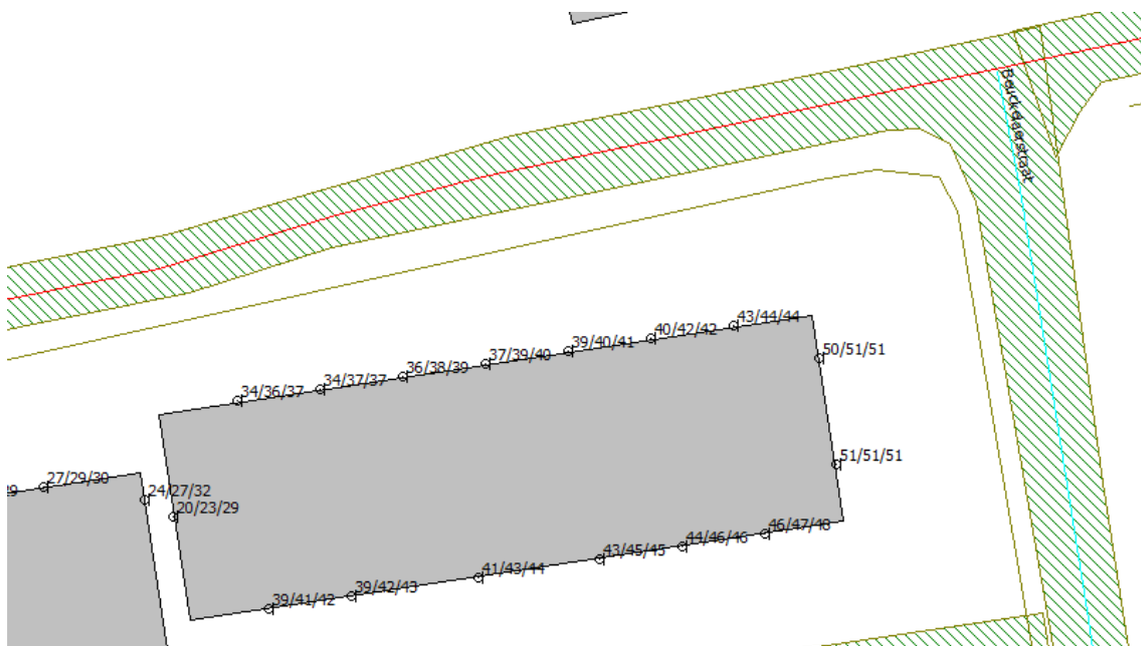
Het maximum aantal reflecties waarmee de berekeningen zijn uitgevoerd bedraagt 1 reflectie en een sectorhoek van 2° conform de aanbeveling van de projectgroep Vergelijkend Onderzoek Akoestische Bureaus (VOAB). In deze projectgroep VOAB zijn afspraken gemaakt om de onderlinge verschillen in rekenprogrammatuur te minimaliseren.

4.1. Rekenresultaten en beoordeling gezoneerde wegen

De berekeningsresultaten zijn weergegeven in bijlage 3. Ten gevolge van het verkeer op de Stadhoudersweg / Warmoesstraat bedraagt de maximale geluidsbelasting 35 dB. De geluidsbelasting ten gevolge van het verkeer op de Van Harenstraat / Statenweg bedraagt maximaal 41 dB. In beide gevallen wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB niet overschreden en is sprake van een aanvaardbaar akoestisch klimaat.

4.2. Rekenresultaten en beoordeling niet gezoneerde wegen

De berekeningsresultaten zijn opgenomen in bijlage 4. Ten gevolge van de Van Loonstraat en Steven Huygenstraat bedraagt de maximale geluidbelasting respectievelijk 47 dB en 48 dB. Voor beide wegen wordt de richtwaarde van 48 dB niet overschreden en is sprake van een aanvaardbaar akoestisch klimaat. Ten gevolge van het wegverkeer op de Beuckelaerstraat bedraagt de maximale geluidbelasting 51 dB. Deze geluidbelasting vindt plaats op de oostelijke gevel van het woonblok aan de noordoostzijde van het plangebied (zie figuur 4.1).



Figuur 4.1 Geluidbelasting noordoostelijke bouwblok ten gevolge van wegverkeer Beuckelaerstraat

Geconcludeerd wordt dat als gevolg van het wegverkeer op de Beuckelaerstraat de richtwaarde van 48 dB op de oostelijke gevel van het woonblok aan de noordoostzijde van het plangebied wordt overschreden. De maximaal aanvaardbare geluidbelasting van 63 dB wordt niet overschreden. Bezien is of met maatregelen de geluidsbelasting doelmatig kan worden teruggedrongen. Er is een aantal maatregelen ter reductie van de geluidsbelasting denkbaar. Een mogelijkheid is om de functie van de

weg, samenstelling van het verkeer of de maximumsnelheid te wijzigen. De functie als erftoegangsweg met de daarbij behorende maximumsnelheid van 30 km/h dient behouden te blijven voor de ontsluiting van het omliggende gebied. Erftoegangswegen behoren tot de laagste wegcategorie. Wijziging hiervan of van de samenstelling van het verkeer ten behoeve van verdere geluidsreductie is daarom niet wenselijk.

Verder zijn erftoegangswegen hoofdzakelijk voorzien van een klinkerverharding. Asfalteren van deze wegen is om verkeerskundige redenen niet wenselijk. Klinkerverharding draagt bij aan het verblijfskarakter en heeft een snelheidsremmend effect. Een asfaltverharding is om die reden niet wenselijk. Maatregelen in het overdrachtsgebied zoals geluidsschermen zijn niet inpasbaar. Ook is het vergroten van de afstand tussen de wegas en de ontwikkeling niet mogelijk; het bouwplan is dan niet meer inpasbaar.

Ten gevolge van het verkeer op de gezoneerde wegen is sprake van een aanvaardbaar akoestisch klimaat aangezien de voorkeursgrenswaarde van 48 dB niet wordt overschreden. De Wet geluidhinder staat de realisatie van nieuwe woningen op de Ulbe van Houten-locatie dan ook niet in de weg.

Als gevolg van het wegverkeer op de niet-gezoneerde Van Loonstraat en Steven Huygenstraat wordt de richtwaarde van 48 dB niet overschreden. Er is sprake van een acceptabel akoestisch klimaat. Voor het noordoostelijk gelegen bouwblok geldt op de oostelijke gevel een geluidbelasting van 51 dB als gevolg van het verkeer op de niet-gezoneerde Beuckelaerstraat. De richtwaarde van 48 dB wordt hier wel overschreden. Maatregelen ter reductie van de geluidsbelasting zijn niet mogelijk of doelmatig. Omdat de maximaal aanvaardbare waarde van 63 dB niet wordt overschreden, is er sprake van een acceptabel akoestisch klimaat.

Omdat 30 km/h-wegen niet-gezoneerd zijn, zijn in het kader van de Wgh geen aanvullende procedures noodzakelijk. Bovendien is er geen sprake van overschrijding van de voorkeursgrenswaarde ten gevolge van gezoneerde wegen.



Rho

—
**ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE**

Bijlagen

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling	Wegdek
Warmoesstr	Warmoesstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W0
Stadhouder	Stadhoudersweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W0
Stadhouder	Stadhoudersweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W0
Statenweg	Statenweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
van Harens	van Harenstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
van Harens	van Harenstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
van Harens	van Harenstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
Huygen	Steven Huygenstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
Huygen	Steven Huygenstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9a
Loon	Van Loonstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
Loon	Van Loonstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9a
Beuckelaer	Beuckelaerstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9b
Beuckelaer	Beuckelaerstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9a
Beuckelaer	Beuckelaerstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1.5 dB	0,75	0	W9a

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))
Warmoesstr	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50
Stadhouder	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50
Stadhouder	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50
Statenweg	50	--	--	--	50	50	50	--	50	50
van Harens	50	--	--	--	50	50	50	--	50	50
van Harens	50	--	--	--	50	50	50	--	50	50
van Harens	50	--	--	--	50	50	50	--	50	50
Huygen	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30
Huygen	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30
Loon	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30
Loon	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30
Beuckelaer	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30
Beuckelaer	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30
Beuckelaer	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)
Warmoesstr	50	--	50	50	50	--	5900,00	6,83	3,20	0,65
Stadhouder	50	--	50	50	50	--	3200,00	6,83	3,20	0,65
Stadhouder	50	--	50	50	50	--	3000,00	6,83	3,20	0,65
Statenweg	50	--	50	50	50	--	6500,00	6,84	3,21	0,63
van Harens	50	--	50	50	50	--	5100,00	6,84	3,21	0,63
van Harens	50	--	50	50	50	--	5300,00	6,84	3,21	0,63
van Harens	50	--	50	50	50	--	5300,00	6,84	3,21	0,63
Huygen	30	--	30	30	30	--	600,00	6,54	3,76	0,81
Huygen	30	--	30	30	30	--	600,00	6,54	3,76	0,81
Loon	30	--	30	30	30	--	200,00	6,54	3,76	0,81
Loon	30	--	30	30	30	--	200,00	6,54	3,76	0,81
Beuckelaer	30	--	30	30	30	--	1300,00	6,54	3,76	0,81
Beuckelaer	30	--	30	30	30	--	1500,00	6,54	3,76	0,81
Beuckelaer	30	--	30	30	30	--	1600,00	6,54	3,76	0,81

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4
Warmoesstr	--	--	--	--	--	91,70	91,70	91,70	--	6,80	6,80	6,80	--
Stadhouder	--	--	--	--	--	91,70	91,70	91,70	--	6,80	6,80	6,80	--
Stadhouder	--	--	--	--	--	91,70	91,70	91,70	--	6,80	6,80	6,80	--
Statenweg	--	--	--	--	--	89,00	89,00	89,00	--	9,00	9,00	9,00	--
van Harens	--	--	--	--	--	89,00	89,00	89,00	--	9,00	9,00	9,00	--
van Harens	--	--	--	--	--	89,00	89,00	89,00	--	9,00	9,00	9,00	--
van Harens	--	--	--	--	--	89,00	89,00	89,00	--	9,00	9,00	9,00	--
Huygen	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--
Huygen	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--
Loon	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--
Loon	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--
Beuckelaer	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--
Beuckelaer	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--
Beuckelaer	--	--	--	--	--	94,59	94,59	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MRP4	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LVP4
Warmoesstr	1,50	1,50	1,50	--	--	--	--	--	369,52	173,13	35,17	--
Stadhouder	1,50	1,50	1,50	--	--	--	--	--	200,42	93,90	19,07	--
Stadhouder	1,50	1,50	1,50	--	--	--	--	--	187,89	88,03	17,88	--
Statenweg	2,00	2,00	2,00	--	--	--	--	--	395,69	185,70	36,45	--
van Harens	2,00	2,00	2,00	--	--	--	--	--	310,47	145,70	28,60	--
van Harens	2,00	2,00	2,00	--	--	--	--	--	322,64	151,42	29,72	--
van Harens	2,00	2,00	2,00	--	--	--	--	--	322,64	151,42	29,72	--
Huygen	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	37,12	21,34	4,60	--
Huygen	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	37,12	21,34	4,60	--
Loon	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	12,37	7,11	1,53	--
Loon	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	12,37	7,11	1,53	--
Beuckelaer	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	80,42	46,24	9,96	--
Beuckelaer	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	92,79	53,35	11,49	--
Beuckelaer	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	98,98	56,91	12,26	--

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MVP4	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZVP4	LE (D) 63	LE (D) 125
Warmoesstr	27,40	12,84	2,61	--	6,04	2,83	0,58	--	81,79	89,28
Stadhouder	14,86	6,96	1,41	--	3,28	1,54	0,31	--	79,14	86,62
Stadhouder	13,93	6,53	1,33	--	3,07	1,44	0,29	--	78,86	86,34
Statenweg	40,01	18,78	3,69	--	8,89	4,17	0,82	--	94,64	101,88
van Harens	31,40	14,73	2,89	--	6,98	3,27	0,64	--	93,58	100,82
van Harens	32,63	15,31	3,01	--	7,25	3,40	0,67	--	93,75	100,99
van Harens	32,63	15,31	3,01	--	7,25	3,40	0,67	--	93,75	100,99
Huygen	1,87	1,07	0,23	--	0,26	0,15	0,03	--	82,81	86,69
Huygen	1,87	1,07	0,23	--	0,26	0,15	0,03	--	78,97	83,65
Loon	0,62	0,36	0,08	--	0,09	0,05	0,01	--	78,04	81,92
Loon	0,62	0,36	0,08	--	0,09	0,05	0,01	--	74,20	78,88
Beuckelaer	4,05	2,33	0,50	--	0,55	0,32	0,07	--	86,17	90,05
Beuckelaer	4,67	2,68	0,58	--	0,64	0,37	0,08	--	82,95	87,63
Beuckelaer	4,98	2,86	0,62	--	0,68	0,39	0,08	--	83,23	87,91

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250
Warmoesstr	96,23	100,35	106,31	102,99	96,27	87,29	78,50	85,99	92,94
Stadhouders	93,57	97,69	103,65	100,34	93,61	84,64	75,85	83,33	90,28
Stadhouders	93,29	97,41	103,37	100,06	93,33	84,36	75,56	83,05	90,00
Statenweg	106,85	107,81	113,45	105,91	101,11	92,36	91,35	98,59	103,57
van Harens	105,80	106,75	112,40	104,86	100,06	91,30	90,30	97,54	102,51
van Harens	105,97	106,92	112,56	105,02	100,23	91,47	90,46	97,71	102,68
van Harens	105,97	106,92	112,56	105,02	100,23	91,47	90,46	97,71	102,68
Huygen	93,90	92,25	97,53	90,46	85,77	79,72	80,41	84,29	91,49
Huygen	92,15	90,32	93,60	87,13	82,04	77,18	76,57	81,25	89,74
Loon	89,13	87,48	92,76	85,69	81,00	74,95	75,64	79,52	86,72
Loon	87,38	85,55	88,83	82,36	77,27	72,40	71,79	76,47	84,97
Beuckelaer	97,26	95,61	100,89	93,82	89,13	83,08	83,76	87,65	94,85
Beuckelaer	96,13	94,30	97,58	91,11	86,02	81,16	80,54	85,22	93,72
Beuckelaer	96,41	94,58	97,86	91,39	86,30	81,44	80,83	85,51	94,00

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500
Warmoesstr	97,05	103,01	99,70	92,98	84,00	71,58	79,07	86,02	90,13
Stadhouders	94,40	100,36	97,04	90,32	81,34	68,92	76,41	83,36	87,48
Stadhouders	94,12	100,08	96,76	90,04	81,06	68,64	76,13	83,08	87,19
Statenweg	104,52	110,16	102,63	97,83	89,07	84,28	91,52	96,50	97,45
van Harens	103,47	109,11	101,57	96,77	88,02	83,23	90,47	95,44	96,40
van Harens	103,64	109,28	101,74	96,94	88,19	83,39	90,63	95,61	96,56
van Harens	103,64	109,28	101,74	96,94	88,19	83,39	90,63	95,61	96,56
Huygens	89,85	95,13	88,06	83,37	77,32	73,74	77,62	84,83	83,18
Huygens	87,91	91,20	84,72	79,63	74,77	69,90	74,58	83,08	81,25
Loon	85,08	90,36	83,29	78,60	72,55	68,97	72,85	80,06	78,41
Loon	83,14	86,42	79,95	74,86	70,00	65,13	69,81	78,31	76,47
Beuckelaer	93,21	98,49	91,42	86,73	80,68	77,10	80,98	88,19	86,54
Beuckelaer	91,89	95,18	88,70	83,61	78,75	73,88	78,56	87,06	85,22
Beuckelaer	92,17	95,46	88,98	83,89	79,03	74,16	78,84	87,34	85,51

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE P4 63	LE P4 125	LE P4 250	LE P4 500	LE P4 1k
Warmoesstr	96,09	92,78	86,05	77,08	--	--	--	--	--
Stadhouders	93,43	90,12	83,40	74,42	--	--	--	--	--
Stadhouders	93,15	89,84	83,12	74,14	--	--	--	--	--
Statenweg	103,09	95,55	90,76	82,00	--	--	--	--	--
van Harens	102,04	94,50	89,70	80,95	--	--	--	--	--
van Harens	102,21	94,67	89,87	81,11	--	--	--	--	--
van Harens	102,21	94,67	89,87	81,11	--	--	--	--	--
Huygen	88,46	81,39	76,70	70,65	--	--	--	--	--
Huygen	84,53	78,06	72,97	68,10	--	--	--	--	--
Loon	83,69	76,62	71,93	65,88	--	--	--	--	--
Loon	79,76	73,28	68,19	63,33	--	--	--	--	--
Beuckelaer	91,82	84,75	80,06	74,01	--	--	--	--	--
Beuckelaer	88,51	82,03	76,95	72,08	--	--	--	--	--
Beuckelaer	88,79	82,32	77,23	72,36	--	--	--	--	--

Invoergegevens wegen

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE P4 2k	LE P4 4k	LE P4 8k
Warmoesstr	--	--	--
Stadhouder	--	--	--
Stadhouder	--	--	--
Statenweg	--	--	--
van Harens	--	--	--
van Harens	--	--	--
van Harens	--	--	--
Huygen	--	--	--
Huygen	--	--	--
Loon	--	--	--
Loon	--	--	--
Beuckelaer	--	--	--
Beuckelaer	--	--	--
Beuckelaer	--	--	--

Modelinformatie

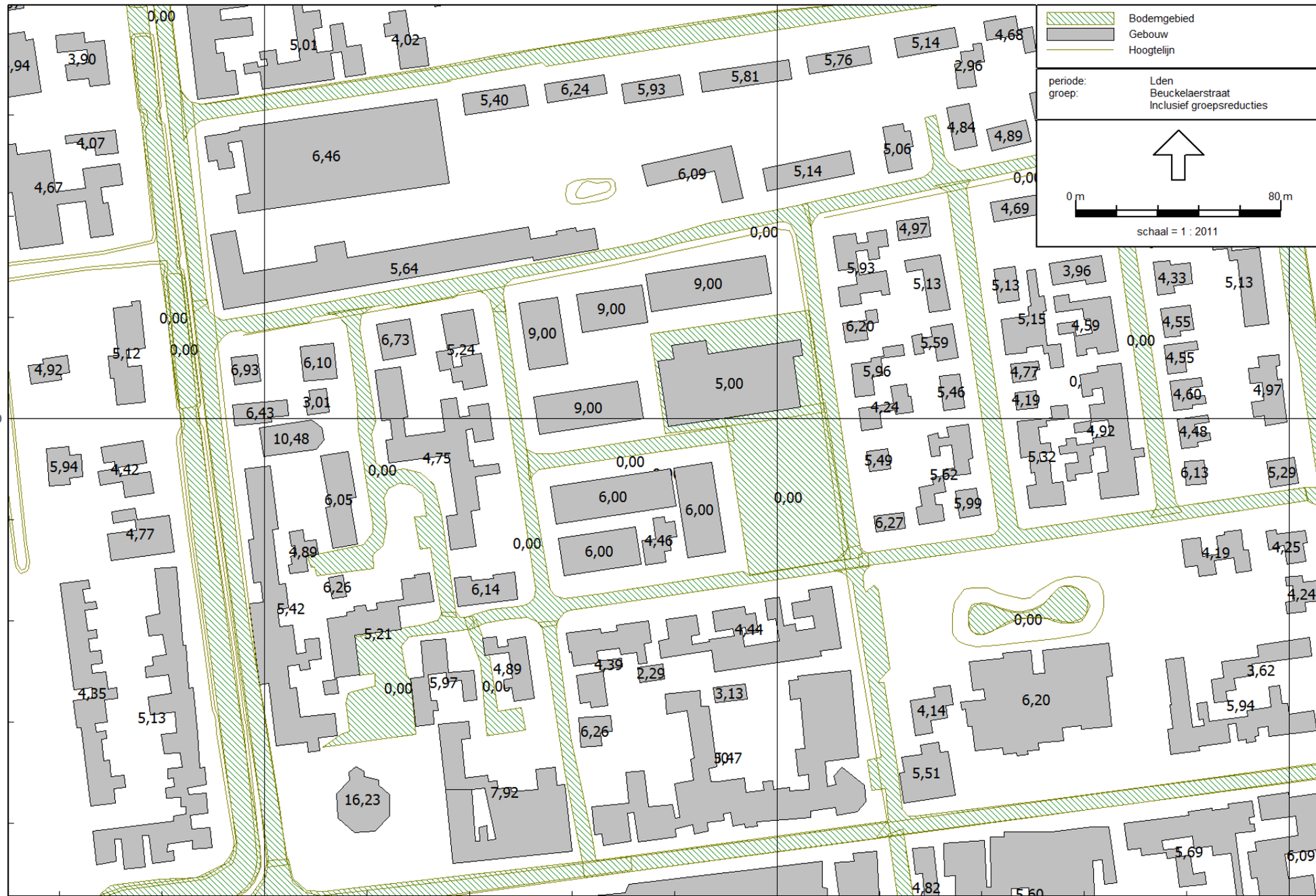
Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: Akoestisch onderzoek 08012016

Model eigenschap

Omschrijving	Akoestisch onderzoek 08012016
Verantwoordelijke	rsondorp
Rekenmethode	RMW-2012
Aangemaakt door	rsondorp op 12-9-2014
Laatst ingezien door	wswolfs op 11-1-2016
Model aangemaakt met	Geomilieu V2.51
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Standaard bodemfactor	0,80
Zichthoek [grd]	2
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Meteorologische correctie	Conform standaard
C0 waarde	3,50
Maximum aantal reflecties	1
Reflectie in woonwijken schermen	Ja
Aandachtsgebied	--
Max. refl.afstand van bron	--
Max. refl.afstand van rekenpunt	--
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00

Modelinformatie

Commentaar



	Bodemgebied
	Gebouw
	Hoogtelijn

periode: Lden
 groep: Beuckelaerstraat
 Inclusief groepsreducties

0 m 80 m

↑

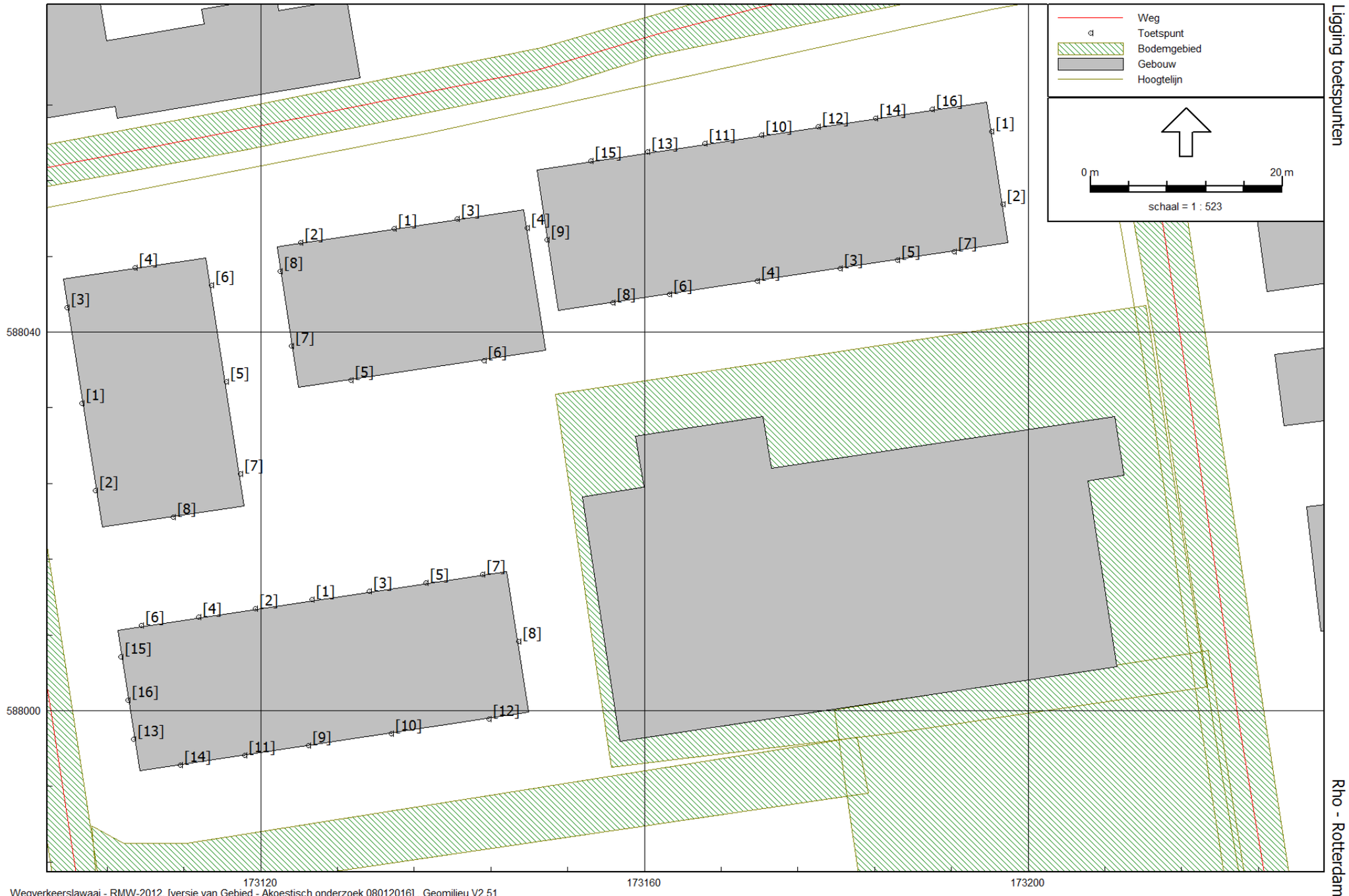
schaal = 1 : 2011

588000

173000

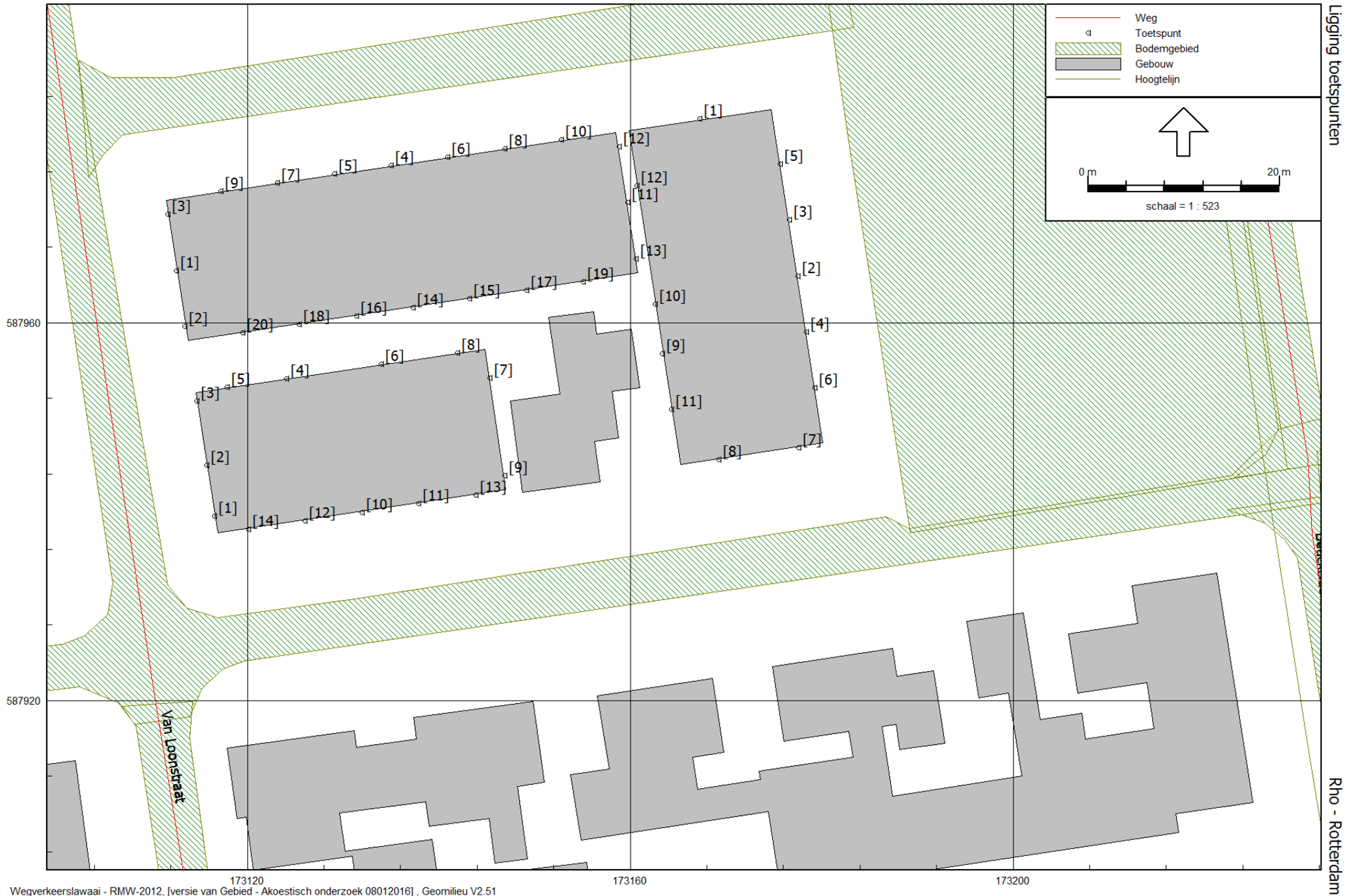
173200

173400



Ligging toetspunten

Rho - Rotterdam



Toetspunten

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
patio3	[1]	1,64	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[2]	1,62	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[3]	1,60	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[4]	1,57	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[5]	1,59	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[6]	1,53	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[7]	1,51	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[8]	1,51	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[9]	1,54	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[10]	1,59	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[11]	1,57	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[12]	1,61	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[13]	1,55	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio3	[14]	1,63	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[1]	1,56	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[2]	1,58	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[3]	1,54	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[4]	1,46	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[5]	1,48	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[6]	1,44	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[7]	1,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[8]	1,42	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[9]	1,52	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[10]	1,40	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[11]	1,41	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[12]	1,39	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[13]	1,42	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[14]	1,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[15]	1,49	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[16]	1,52	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[17]	1,47	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[18]	1,54	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[19]	1,45	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio1	[20]	1,56	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[1]	1,36	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Toetspunten

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
patio2	[2]	1,38	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[3]	1,37	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[4]	1,40	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[5]	1,35	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[6]	1,42	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[7]	1,44	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[8]	1,47	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[9]	1,45	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[10]	1,43	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[11]	1,47	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
patio2	[12]	1,40	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
woningen3	[1]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[2]	1,41	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[3]	1,41	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[4]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[5]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[6]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[7]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[8]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[9]	1,41	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[10]	1,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[11]	1,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[12]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[13]	1,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[14]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[15]	1,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen3	[16]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[1]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[2]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[3]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[4]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[5]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[6]	1,39	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[7]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen2	[8]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Toetspunten

Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
woningen1	[1]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[2]	1,39	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[3]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[4]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[5]	1,40	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[6]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[7]	1,38	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen1	[8]	1,38	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[1]	1,37	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[2]	1,39	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[3]	1,36	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[4]	1,41	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[5]	1,36	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[6]	1,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[7]	1,36	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[8]	1,35	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[9]	1,42	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[10]	1,39	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[11]	1,44	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[12]	1,36	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[13]	1,47	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[14]	1,47	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[15]	1,45	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
woningen4	[16]	1,46	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Resultaten Stadhoudersweg / Warmoesstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stadhoudersweg / Warmoesstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio1_A	[1]	1,50	27
patio1_A	[10]	1,50	22
patio1_A	[11]	1,50	15
patio1_A	[12]	1,50	15
patio1_A	[13]	1,50	15
patio1_A	[14]	1,50	21
patio1_A	[15]	1,50	21
patio1_A	[16]	1,50	22
patio1_A	[17]	1,50	21
patio1_A	[18]	1,50	22
patio1_A	[19]	1,50	21
patio1_A	[2]	1,50	27
patio1_A	[20]	1,50	22
patio1_A	[3]	1,50	27
patio1_A	[4]	1,50	23
patio1_A	[5]	1,50	23
patio1_A	[6]	1,50	22
patio1_A	[7]	1,50	23
patio1_A	[8]	1,50	22
patio1_A	[9]	1,50	24
patio1_B	[1]	4,50	29
patio1_B	[10]	4,50	24
patio1_B	[11]	4,50	19
patio1_B	[12]	4,50	19
patio1_B	[13]	4,50	20
patio1_B	[14]	4,50	25
patio1_B	[15]	4,50	25
patio1_B	[16]	4,50	25
patio1_B	[17]	4,50	25
patio1_B	[18]	4,50	25
patio1_B	[19]	4,50	25
patio1_B	[2]	4,50	29
patio1_B	[20]	4,50	26
patio1_B	[3]	4,50	29
patio1_B	[4]	4,50	25
patio1_B	[5]	4,50	25
patio1_B	[6]	4,50	25
patio1_B	[7]	4,50	25
patio1_B	[8]	4,50	24
patio1_B	[9]	4,50	27
patio2_A	[1]	1,50	22
patio2_A	[10]	1,50	22
patio2_A	[11]	1,50	23
patio2_A	[12]	1,50	19
patio2_A	[2]	1,50	17
patio2_A	[3]	1,50	18
patio2_A	[4]	1,50	17
patio2_A	[5]	1,50	18
patio2_A	[6]	1,50	17
patio2_A	[7]	1,50	22
patio2_A	[8]	1,50	22
patio2_A	[9]	1,50	22
patio2_B	[1]	4,50	24
patio2_B	[10]	4,50	26
patio2_B	[11]	4,50	27
patio2_B	[12]	4,50	24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Stadhoudersweg / Warmoesstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stadhoudersweg / Warmoesstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio2_B	[2]	4,50	18
patio2_B	[3]	4,50	19
patio2_B	[4]	4,50	18
patio2_B	[5]	4,50	19
patio2_B	[6]	4,50	18
patio2_B	[7]	4,50	24
patio2_B	[8]	4,50	24
patio2_B	[9]	4,50	27
patio3_A	[1]	1,50	26
patio3_A	[10]	1,50	23
patio3_A	[11]	1,50	23
patio3_A	[12]	1,50	23
patio3_A	[13]	1,50	23
patio3_A	[14]	1,50	23
patio3_A	[2]	1,50	26
patio3_A	[3]	1,50	27
patio3_A	[4]	1,50	22
patio3_A	[5]	1,50	23
patio3_A	[6]	1,50	21
patio3_A	[7]	1,50	18
patio3_A	[8]	1,50	21
patio3_A	[9]	1,50	18
patio3_B	[1]	4,50	29
patio3_B	[10]	4,50	25
patio3_B	[11]	4,50	26
patio3_B	[12]	4,50	26
patio3_B	[13]	4,50	25
patio3_B	[14]	4,50	26
patio3_B	[2]	4,50	29
patio3_B	[3]	4,50	30
patio3_B	[4]	4,50	26
patio3_B	[5]	4,50	26
patio3_B	[6]	4,50	26
patio3_B	[7]	4,50	21
patio3_B	[8]	4,50	25
patio3_B	[9]	4,50	21
woningen1_A	[1]	1,50	27
woningen1_A	[2]	1,50	27
woningen1_A	[3]	1,50	29
woningen1_A	[4]	1,50	31
woningen1_A	[5]	1,50	18
woningen1_A	[6]	1,50	17
woningen1_A	[7]	1,50	17
woningen1_A	[8]	1,50	23
woningen1_B	[1]	4,50	30
woningen1_B	[2]	4,50	30
woningen1_B	[3]	4,50	32
woningen1_B	[4]	4,50	33
woningen1_B	[5]	4,50	20
woningen1_B	[6]	4,50	19
woningen1_B	[7]	4,50	19
woningen1_B	[8]	4,50	26
woningen1_C	[1]	7,50	33
woningen1_C	[2]	7,50	33
woningen1_C	[3]	7,50	35
woningen1_C	[4]	7,50	34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Stadhoudersweg / Warmoesstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stadhoudersweg / Warmoesstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen1_C	[5]	7,50	22
woningen1_C	[6]	7,50	21
woningen1_C	[7]	7,50	18
woningen1_C	[8]	7,50	29
woningen2_A	[1]	1,50	31
woningen2_A	[2]	1,50	31
woningen2_A	[3]	1,50	30
woningen2_A	[4]	1,50	16
woningen2_A	[5]	1,50	20
woningen2_A	[6]	1,50	21
woningen2_A	[7]	1,50	22
woningen2_A	[8]	1,50	23
woningen2_B	[1]	4,50	31
woningen2_B	[2]	4,50	32
woningen2_B	[3]	4,50	31
woningen2_B	[4]	4,50	18
woningen2_B	[5]	4,50	23
woningen2_B	[6]	4,50	23
woningen2_B	[7]	4,50	25
woningen2_B	[8]	4,50	26
woningen2_C	[1]	7,50	32
woningen2_C	[2]	7,50	32
woningen2_C	[3]	7,50	31
woningen2_C	[4]	7,50	20
woningen2_C	[5]	7,50	25
woningen2_C	[6]	7,50	25
woningen2_C	[7]	7,50	27
woningen2_C	[8]	7,50	28
woningen3_A	[1]	1,50	18
woningen3_A	[10]	1,50	28
woningen3_A	[11]	1,50	28
woningen3_A	[12]	1,50	27
woningen3_A	[13]	1,50	28
woningen3_A	[14]	1,50	27
woningen3_A	[15]	1,50	29
woningen3_A	[16]	1,50	27
woningen3_A	[2]	1,50	18
woningen3_A	[3]	1,50	22
woningen3_A	[4]	1,50	22
woningen3_A	[5]	1,50	22
woningen3_A	[6]	1,50	21
woningen3_A	[7]	1,50	22
woningen3_A	[8]	1,50	20
woningen3_A	[9]	1,50	19
woningen3_B	[1]	4,50	20
woningen3_B	[10]	4,50	29
woningen3_B	[11]	4,50	29
woningen3_B	[12]	4,50	28
woningen3_B	[13]	4,50	29
woningen3_B	[14]	4,50	28
woningen3_B	[15]	4,50	29
woningen3_B	[16]	4,50	27
woningen3_B	[2]	4,50	20
woningen3_B	[3]	4,50	24
woningen3_B	[4]	4,50	24
woningen3_B	[5]	4,50	24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Stadhoudersweg / Warmoesstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stadhoudersweg / Warmoesstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen3_B	[6]	4,50	24
woningen3_B	[7]	4,50	24
woningen3_B	[8]	4,50	23
woningen3_B	[9]	4,50	21
woningen3_C	[1]	7,50	7
woningen3_C	[10]	7,50	29
woningen3_C	[11]	7,50	29
woningen3_C	[12]	7,50	29
woningen3_C	[13]	7,50	30
woningen3_C	[14]	7,50	28
woningen3_C	[15]	7,50	30
woningen3_C	[16]	7,50	28
woningen3_C	[2]	7,50	10
woningen3_C	[3]	7,50	24
woningen3_C	[4]	7,50	24
woningen3_C	[5]	7,50	24
woningen3_C	[6]	7,50	24
woningen3_C	[7]	7,50	23
woningen3_C	[8]	7,50	24
woningen3_C	[9]	7,50	24
woningen4_A	[1]	1,50	21
woningen4_A	[10]	1,50	23
woningen4_A	[11]	1,50	23
woningen4_A	[12]	1,50	23
woningen4_A	[13]	1,50	27
woningen4_A	[14]	1,50	24
woningen4_A	[15]	1,50	27
woningen4_A	[16]	1,50	27
woningen4_A	[2]	1,50	22
woningen4_A	[3]	1,50	21
woningen4_A	[4]	1,50	23
woningen4_A	[5]	1,50	21
woningen4_A	[6]	1,50	24
woningen4_A	[7]	1,50	21
woningen4_A	[8]	1,50	19
woningen4_A	[9]	1,50	23
woningen4_B	[1]	4,50	25
woningen4_B	[10]	4,50	26
woningen4_B	[11]	4,50	26
woningen4_B	[12]	4,50	25
woningen4_B	[13]	4,50	30
woningen4_B	[14]	4,50	26
woningen4_B	[15]	4,50	29
woningen4_B	[16]	4,50	30
woningen4_B	[2]	4,50	26
woningen4_B	[3]	4,50	24
woningen4_B	[4]	4,50	26
woningen4_B	[5]	4,50	24
woningen4_B	[6]	4,50	27
woningen4_B	[7]	4,50	24
woningen4_B	[8]	4,50	21
woningen4_B	[9]	4,50	26
woningen4_C	[1]	7,50	28
woningen4_C	[10]	7,50	26
woningen4_C	[11]	7,50	28
woningen4_C	[12]	7,50	25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Stadhoudersweg / Warmoesstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Stadhoudersweg / Warmoesstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen4_C	[13]	7,50	31
woningen4_C	[14]	7,50	29
woningen4_C	[15]	7,50	33
woningen4_C	[16]	7,50	32
woningen4_C	[2]	7,50	30
woningen4_C	[3]	7,50	27
woningen4_C	[4]	7,50	30
woningen4_C	[5]	7,50	26
woningen4_C	[6]	7,50	30
woningen4_C	[7]	7,50	26
woningen4_C	[8]	7,50	13
woningen4_C	[9]	7,50	28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Harenstraat / Statenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Van Harenstraat / Statenweg
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio1_A	[1]	1,50	38
patio1_A	[10]	1,50	31
patio1_A	[11]	1,50	30
patio1_A	[12]	1,50	32
patio1_A	[13]	1,50	31
patio1_A	[14]	1,50	35
patio1_A	[15]	1,50	35
patio1_A	[16]	1,50	35
patio1_A	[17]	1,50	35
patio1_A	[18]	1,50	35
patio1_A	[19]	1,50	35
patio1_A	[2]	1,50	37
patio1_A	[20]	1,50	35
patio1_A	[3]	1,50	38
patio1_A	[4]	1,50	30
patio1_A	[5]	1,50	30
patio1_A	[6]	1,50	30
patio1_A	[7]	1,50	31
patio1_A	[8]	1,50	31
patio1_A	[9]	1,50	31
patio1_B	[1]	4,50	40
patio1_B	[10]	4,50	33
patio1_B	[11]	4,50	35
patio1_B	[12]	4,50	35
patio1_B	[13]	4,50	35
patio1_B	[14]	4,50	39
patio1_B	[15]	4,50	39
patio1_B	[16]	4,50	39
patio1_B	[17]	4,50	39
patio1_B	[18]	4,50	39
patio1_B	[19]	4,50	39
patio1_B	[2]	4,50	40
patio1_B	[20]	4,50	39
patio1_B	[3]	4,50	40
patio1_B	[4]	4,50	33
patio1_B	[5]	4,50	32
patio1_B	[6]	4,50	32
patio1_B	[7]	4,50	33
patio1_B	[8]	4,50	32
patio1_B	[9]	4,50	33
patio2_A	[1]	1,50	32
patio2_A	[10]	1,50	34
patio2_A	[11]	1,50	35
patio2_A	[12]	1,50	30
patio2_A	[2]	1,50	35
patio2_A	[3]	1,50	36
patio2_A	[4]	1,50	36
patio2_A	[5]	1,50	35
patio2_A	[6]	1,50	36
patio2_A	[7]	1,50	38
patio2_A	[8]	1,50	38
patio2_A	[9]	1,50	34
patio2_B	[1]	4,50	33
patio2_B	[10]	4,50	37
patio2_B	[11]	4,50	38
patio2_B	[12]	4,50	35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Harenstraat / Statenweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Van Harenstraat / Statenweg
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio2_B	[2]	4,50	37
patio2_B	[3]	4,50	37
patio2_B	[4]	4,50	37
patio2_B	[5]	4,50	37
patio2_B	[6]	4,50	38
patio2_B	[7]	4,50	41
patio2_B	[8]	4,50	40
patio2_B	[9]	4,50	38
patio3_A	[1]	1,50	37
patio3_A	[10]	1,50	38
patio3_A	[11]	1,50	38
patio3_A	[12]	1,50	38
patio3_A	[13]	1,50	38
patio3_A	[14]	1,50	38
patio3_A	[2]	1,50	37
patio3_A	[3]	1,50	37
patio3_A	[4]	1,50	31
patio3_A	[5]	1,50	31
patio3_A	[6]	1,50	31
patio3_A	[7]	1,50	34
patio3_A	[8]	1,50	31
patio3_A	[9]	1,50	34
patio3_B	[1]	4,50	40
patio3_B	[10]	4,50	40
patio3_B	[11]	4,50	40
patio3_B	[12]	4,50	40
patio3_B	[13]	4,50	40
patio3_B	[14]	4,50	41
patio3_B	[2]	4,50	40
patio3_B	[3]	4,50	40
patio3_B	[4]	4,50	35
patio3_B	[5]	4,50	35
patio3_B	[6]	4,50	35
patio3_B	[7]	4,50	37
patio3_B	[8]	4,50	34
patio3_B	[9]	4,50	38
woningen1_A	[1]	1,50	35
woningen1_A	[2]	1,50	35
woningen1_A	[3]	1,50	35
woningen1_A	[4]	1,50	28
woningen1_A	[5]	1,50	31
woningen1_A	[6]	1,50	29
woningen1_A	[7]	1,50	30
woningen1_A	[8]	1,50	33
woningen1_B	[1]	4,50	36
woningen1_B	[2]	4,50	37
woningen1_B	[3]	4,50	36
woningen1_B	[4]	4,50	31
woningen1_B	[5]	4,50	33
woningen1_B	[6]	4,50	32
woningen1_B	[7]	4,50	32
woningen1_B	[8]	4,50	36
woningen1_C	[1]	7,50	37
woningen1_C	[2]	7,50	38
woningen1_C	[3]	7,50	37
woningen1_C	[4]	7,50	22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Harenstraat / Statenweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Van Harenstraat / Statenweg
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen1_C	[5]	7,50	33
woningen1_C	[6]	7,50	33
woningen1_C	[7]	7,50	33
woningen1_C	[8]	7,50	38
woningen2_A	[1]	1,50	27
woningen2_A	[2]	1,50	27
woningen2_A	[3]	1,50	27
woningen2_A	[4]	1,50	28
woningen2_A	[5]	1,50	33
woningen2_A	[6]	1,50	34
woningen2_A	[7]	1,50	29
woningen2_A	[8]	1,50	30
woningen2_B	[1]	4,50	29
woningen2_B	[2]	4,50	30
woningen2_B	[3]	4,50	29
woningen2_B	[4]	4,50	30
woningen2_B	[5]	4,50	35
woningen2_B	[6]	4,50	36
woningen2_B	[7]	4,50	32
woningen2_B	[8]	4,50	32
woningen2_C	[1]	7,50	21
woningen2_C	[2]	7,50	22
woningen2_C	[3]	7,50	19
woningen2_C	[4]	7,50	32
woningen2_C	[5]	7,50	36
woningen2_C	[6]	7,50	37
woningen2_C	[7]	7,50	33
woningen2_C	[8]	7,50	33
woningen3_A	[1]	1,50	33
woningen3_A	[10]	1,50	28
woningen3_A	[11]	1,50	28
woningen3_A	[12]	1,50	28
woningen3_A	[13]	1,50	28
woningen3_A	[14]	1,50	27
woningen3_A	[15]	1,50	27
woningen3_A	[16]	1,50	28
woningen3_A	[2]	1,50	33
woningen3_A	[3]	1,50	35
woningen3_A	[4]	1,50	35
woningen3_A	[5]	1,50	35
woningen3_A	[6]	1,50	34
woningen3_A	[7]	1,50	35
woningen3_A	[8]	1,50	34
woningen3_A	[9]	1,50	28
woningen3_B	[1]	4,50	35
woningen3_B	[10]	4,50	30
woningen3_B	[11]	4,50	29
woningen3_B	[12]	4,50	29
woningen3_B	[13]	4,50	29
woningen3_B	[14]	4,50	29
woningen3_B	[15]	4,50	29
woningen3_B	[16]	4,50	31
woningen3_B	[2]	4,50	36
woningen3_B	[3]	4,50	36
woningen3_B	[4]	4,50	36
woningen3_B	[5]	4,50	36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Harenstraat / Statenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Van Harenstraat / Statenweg
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen3_B	[6]	4,50	36
woningen3_B	[7]	4,50	37
woningen3_B	[8]	4,50	35
woningen3_B	[9]	4,50	30
woningen3_C	[1]	7,50	36
woningen3_C	[10]	7,50	24
woningen3_C	[11]	7,50	26
woningen3_C	[12]	7,50	26
woningen3_C	[13]	7,50	21
woningen3_C	[14]	7,50	24
woningen3_C	[15]	7,50	22
woningen3_C	[16]	7,50	23
woningen3_C	[2]	7,50	37
woningen3_C	[3]	7,50	37
woningen3_C	[4]	7,50	36
woningen3_C	[5]	7,50	37
woningen3_C	[6]	7,50	36
woningen3_C	[7]	7,50	39
woningen3_C	[8]	7,50	36
woningen3_C	[9]	7,50	32
woningen4_A	[1]	1,50	28
woningen4_A	[10]	1,50	35
woningen4_A	[11]	1,50	36
woningen4_A	[12]	1,50	35
woningen4_A	[13]	1,50	36
woningen4_A	[14]	1,50	36
woningen4_A	[15]	1,50	36
woningen4_A	[16]	1,50	36
woningen4_A	[2]	1,50	29
woningen4_A	[3]	1,50	28
woningen4_A	[4]	1,50	28
woningen4_A	[5]	1,50	28
woningen4_A	[6]	1,50	29
woningen4_A	[7]	1,50	28
woningen4_A	[8]	1,50	33
woningen4_A	[9]	1,50	36
woningen4_B	[1]	4,50	30
woningen4_B	[10]	4,50	38
woningen4_B	[11]	4,50	38
woningen4_B	[12]	4,50	37
woningen4_B	[13]	4,50	39
woningen4_B	[14]	4,50	39
woningen4_B	[15]	4,50	38
woningen4_B	[16]	4,50	38
woningen4_B	[2]	4,50	31
woningen4_B	[3]	4,50	30
woningen4_B	[4]	4,50	31
woningen4_B	[5]	4,50	30
woningen4_B	[6]	4,50	31
woningen4_B	[7]	4,50	30
woningen4_B	[8]	4,50	35
woningen4_B	[9]	4,50	38
woningen4_C	[1]	7,50	30
woningen4_C	[10]	7,50	40
woningen4_C	[11]	7,50	40
woningen4_C	[12]	7,50	39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Harenstraat / Statenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Van Harenstraat / Statenweg
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen4_C	[13]	7,50	39
woningen4_C	[14]	7,50	41
woningen4_C	[15]	7,50	39
woningen4_C	[16]	7,50	39
woningen4_C	[2]	7,50	33
woningen4_C	[3]	7,50	29
woningen4_C	[4]	7,50	32
woningen4_C	[5]	7,50	29
woningen4_C	[6]	7,50	30
woningen4_C	[7]	7,50	29
woningen4_C	[8]	7,50	36
woningen4_C	[9]	7,50	40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beuckelaerstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Beuckelaerstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio1_A	[1]	1,50	22
patio1_A	[10]	1,50	38
patio1_A	[11]	1,50	25
patio1_A	[12]	1,50	31
patio1_A	[13]	1,50	25
patio1_A	[14]	1,50	25
patio1_A	[15]	1,50	27
patio1_A	[16]	1,50	25
patio1_A	[17]	1,50	26
patio1_A	[18]	1,50	25
patio1_A	[19]	1,50	25
patio1_A	[2]	1,50	21
patio1_A	[20]	1,50	25
patio1_A	[3]	1,50	24
patio1_A	[4]	1,50	35
patio1_A	[5]	1,50	34
patio1_A	[6]	1,50	36
patio1_A	[7]	1,50	34
patio1_A	[8]	1,50	38
patio1_A	[9]	1,50	33
patio1_B	[1]	4,50	24
patio1_B	[10]	4,50	40
patio1_B	[11]	4,50	32
patio1_B	[12]	4,50	35
patio1_B	[13]	4,50	32
patio1_B	[14]	4,50	29
patio1_B	[15]	4,50	32
patio1_B	[16]	4,50	29
patio1_B	[17]	4,50	32
patio1_B	[18]	4,50	29
patio1_B	[19]	4,50	31
patio1_B	[2]	4,50	23
patio1_B	[20]	4,50	29
patio1_B	[3]	4,50	26
patio1_B	[4]	4,50	37
patio1_B	[5]	4,50	36
patio1_B	[6]	4,50	38
patio1_B	[7]	4,50	35
patio1_B	[8]	4,50	39
patio1_B	[9]	4,50	35
patio2_A	[1]	1,50	40
patio2_A	[10]	1,50	22
patio2_A	[11]	1,50	24
patio2_A	[12]	1,50	21
patio2_A	[2]	1,50	45
patio2_A	[3]	1,50	45
patio2_A	[4]	1,50	45
patio2_A	[5]	1,50	45
patio2_A	[6]	1,50	44
patio2_A	[7]	1,50	39
patio2_A	[8]	1,50	37
patio2_A	[9]	1,50	24
patio2_B	[1]	4,50	42
patio2_B	[10]	4,50	26
patio2_B	[11]	4,50	29
patio2_B	[12]	4,50	28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beuckelaerstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Beuckelaerstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio2_B	[2]	4,50	46
patio2_B	[3]	4,50	47
patio2_B	[4]	4,50	46
patio2_B	[5]	4,50	47
patio2_B	[6]	4,50	46
patio2_B	[7]	4,50	41
patio2_B	[8]	4,50	39
patio2_B	[9]	4,50	30
patio3_A	[1]	1,50	24
patio3_A	[10]	1,50	33
patio3_A	[11]	1,50	33
patio3_A	[12]	1,50	32
patio3_A	[13]	1,50	33
patio3_A	[14]	1,50	31
patio3_A	[2]	1,50	21
patio3_A	[3]	1,50	20
patio3_A	[4]	1,50	26
patio3_A	[5]	1,50	25
patio3_A	[6]	1,50	26
patio3_A	[7]	1,50	29
patio3_A	[8]	1,50	26
patio3_A	[9]	1,50	29
patio3_B	[1]	4,50	25
patio3_B	[10]	4,50	34
patio3_B	[11]	4,50	35
patio3_B	[12]	4,50	34
patio3_B	[13]	4,50	35
patio3_B	[14]	4,50	33
patio3_B	[2]	4,50	22
patio3_B	[3]	4,50	22
patio3_B	[4]	4,50	29
patio3_B	[5]	4,50	29
patio3_B	[6]	4,50	30
patio3_B	[7]	4,50	35
patio3_B	[8]	4,50	30
patio3_B	[9]	4,50	35
woningen1_A	[1]	1,50	21
woningen1_A	[2]	1,50	21
woningen1_A	[3]	1,50	23
woningen1_A	[4]	1,50	26
woningen1_A	[5]	1,50	27
woningen1_A	[6]	1,50	26
woningen1_A	[7]	1,50	32
woningen1_A	[8]	1,50	25
woningen1_B	[1]	4,50	22
woningen1_B	[2]	4,50	22
woningen1_B	[3]	4,50	24
woningen1_B	[4]	4,50	28
woningen1_B	[5]	4,50	29
woningen1_B	[6]	4,50	28
woningen1_B	[7]	4,50	33
woningen1_B	[8]	4,50	28
woningen1_C	[1]	7,50	18
woningen1_C	[2]	7,50	18
woningen1_C	[3]	7,50	19
woningen1_C	[4]	7,50	28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beuckelaerstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Beuckelaerstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen1_C	[5]	7,50	33
woningen1_C	[6]	7,50	31
woningen1_C	[7]	7,50	36
woningen1_C	[8]	7,50	30
woningen2_A	[1]	1,50	26
woningen2_A	[2]	1,50	27
woningen2_A	[3]	1,50	27
woningen2_A	[4]	1,50	24
woningen2_A	[5]	1,50	34
woningen2_A	[6]	1,50	36
woningen2_A	[7]	1,50	21
woningen2_A	[8]	1,50	22
woningen2_B	[1]	4,50	28
woningen2_B	[2]	4,50	28
woningen2_B	[3]	4,50	29
woningen2_B	[4]	4,50	27
woningen2_B	[5]	4,50	36
woningen2_B	[6]	4,50	38
woningen2_B	[7]	4,50	24
woningen2_B	[8]	4,50	25
woningen2_C	[1]	7,50	29
woningen2_C	[2]	7,50	30
woningen2_C	[3]	7,50	30
woningen2_C	[4]	7,50	32
woningen2_C	[5]	7,50	38
woningen2_C	[6]	7,50	40
woningen2_C	[7]	7,50	26
woningen2_C	[8]	7,50	28
woningen3_A	[1]	1,50	50
woningen3_A	[10]	1,50	37
woningen3_A	[11]	1,50	36
woningen3_A	[12]	1,50	39
woningen3_A	[13]	1,50	34
woningen3_A	[14]	1,50	40
woningen3_A	[15]	1,50	34
woningen3_A	[16]	1,50	43
woningen3_A	[2]	1,50	51
woningen3_A	[3]	1,50	43
woningen3_A	[4]	1,50	41
woningen3_A	[5]	1,50	44
woningen3_A	[6]	1,50	39
woningen3_A	[7]	1,50	46
woningen3_A	[8]	1,50	39
woningen3_A	[9]	1,50	20
woningen3_B	[1]	4,50	51
woningen3_B	[10]	4,50	39
woningen3_B	[11]	4,50	38
woningen3_B	[12]	4,50	40
woningen3_B	[13]	4,50	37
woningen3_B	[14]	4,50	42
woningen3_B	[15]	4,50	36
woningen3_B	[16]	4,50	44
woningen3_B	[2]	4,50	51
woningen3_B	[3]	4,50	45
woningen3_B	[4]	4,50	43
woningen3_B	[5]	4,50	46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beuckelaerstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Beuckelaerstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen3_B	[6]	4,50	42
woningen3_B	[7]	4,50	47
woningen3_B	[8]	4,50	41
woningen3_B	[9]	4,50	23
woningen3_C	[1]	7,50	51
woningen3_C	[10]	7,50	40
woningen3_C	[11]	7,50	39
woningen3_C	[12]	7,50	41
woningen3_C	[13]	7,50	37
woningen3_C	[14]	7,50	42
woningen3_C	[15]	7,50	37
woningen3_C	[16]	7,50	44
woningen3_C	[2]	7,50	51
woningen3_C	[3]	7,50	45
woningen3_C	[4]	7,50	44
woningen3_C	[5]	7,50	46
woningen3_C	[6]	7,50	43
woningen3_C	[7]	7,50	48
woningen3_C	[8]	7,50	42
woningen3_C	[9]	7,50	29
woningen4_A	[1]	1,50	29
woningen4_A	[10]	1,50	35
woningen4_A	[11]	1,50	33
woningen4_A	[12]	1,50	35
woningen4_A	[13]	1,50	26
woningen4_A	[14]	1,50	33
woningen4_A	[15]	1,50	23
woningen4_A	[16]	1,50	25
woningen4_A	[2]	1,50	29
woningen4_A	[3]	1,50	29
woningen4_A	[4]	1,50	28
woningen4_A	[5]	1,50	29
woningen4_A	[6]	1,50	28
woningen4_A	[7]	1,50	26
woningen4_A	[8]	1,50	30
woningen4_A	[9]	1,50	33
woningen4_B	[1]	4,50	31
woningen4_B	[10]	4,50	36
woningen4_B	[11]	4,50	35
woningen4_B	[12]	4,50	37
woningen4_B	[13]	4,50	27
woningen4_B	[14]	4,50	35
woningen4_B	[15]	4,50	25
woningen4_B	[16]	4,50	27
woningen4_B	[2]	4,50	31
woningen4_B	[3]	4,50	31
woningen4_B	[4]	4,50	30
woningen4_B	[5]	4,50	31
woningen4_B	[6]	4,50	30
woningen4_B	[7]	4,50	30
woningen4_B	[8]	4,50	35
woningen4_B	[9]	4,50	35
woningen4_C	[1]	7,50	34
woningen4_C	[10]	7,50	38
woningen4_C	[11]	7,50	36
woningen4_C	[12]	7,50	40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beuckelaerstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Beuckelaerstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen4_C	[13]	7,50	21
woningen4_C	[14]	7,50	36
woningen4_C	[15]	7,50	20
woningen4_C	[16]	7,50	22
woningen4_C	[2]	7,50	34
woningen4_C	[3]	7,50	35
woningen4_C	[4]	7,50	33
woningen4_C	[5]	7,50	36
woningen4_C	[6]	7,50	32
woningen4_C	[7]	7,50	36
woningen4_C	[8]	7,50	41
woningen4_C	[9]	7,50	37

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Steven Huygenstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Steven Huygenstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio1_A	[1]	1,50	27
patio1_A	[10]	1,50	24
patio1_A	[11]	1,50	20
patio1_A	[12]	1,50	21
patio1_A	[13]	1,50	19
patio1_A	[14]	1,50	17
patio1_A	[15]	1,50	17
patio1_A	[16]	1,50	17
patio1_A	[17]	1,50	17
patio1_A	[18]	1,50	17
patio1_A	[19]	1,50	17
patio1_A	[2]	1,50	27
patio1_A	[20]	1,50	17
patio1_A	[3]	1,50	28
patio1_A	[4]	1,50	24
patio1_A	[5]	1,50	24
patio1_A	[6]	1,50	24
patio1_A	[7]	1,50	25
patio1_A	[8]	1,50	24
patio1_A	[9]	1,50	25
patio1_B	[1]	4,50	29
patio1_B	[10]	4,50	25
patio1_B	[11]	4,50	23
patio1_B	[12]	4,50	23
patio1_B	[13]	4,50	23
patio1_B	[14]	4,50	20
patio1_B	[15]	4,50	20
patio1_B	[16]	4,50	20
patio1_B	[17]	4,50	21
patio1_B	[18]	4,50	20
patio1_B	[19]	4,50	20
patio1_B	[2]	4,50	29
patio1_B	[20]	4,50	20
patio1_B	[3]	4,50	30
patio1_B	[4]	4,50	25
patio1_B	[5]	4,50	26
patio1_B	[6]	4,50	25
patio1_B	[7]	4,50	27
patio1_B	[8]	4,50	26
patio1_B	[9]	4,50	27
patio2_A	[1]	1,50	24
patio2_A	[10]	1,50	19
patio2_A	[11]	1,50	20
patio2_A	[12]	1,50	18
patio2_A	[2]	1,50	22
patio2_A	[3]	1,50	22
patio2_A	[4]	1,50	22
patio2_A	[5]	1,50	23
patio2_A	[6]	1,50	22
patio2_A	[7]	1,50	18
patio2_A	[8]	1,50	18
patio2_A	[9]	1,50	20
patio2_B	[1]	4,50	26
patio2_B	[10]	4,50	22
patio2_B	[11]	4,50	23
patio2_B	[12]	4,50	22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Steven Huygenstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Steven Huygenstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio2_B	[2]	4,50	23
patio2_B	[3]	4,50	24
patio2_B	[4]	4,50	23
patio2_B	[5]	4,50	24
patio2_B	[6]	4,50	23
patio2_B	[7]	4,50	19
patio2_B	[8]	4,50	19
patio2_B	[9]	4,50	22
patio3_A	[1]	1,50	25
patio3_A	[10]	1,50	17
patio3_A	[11]	1,50	18
patio3_A	[12]	1,50	17
patio3_A	[13]	1,50	18
patio3_A	[14]	1,50	19
patio3_A	[2]	1,50	26
patio3_A	[3]	1,50	26
patio3_A	[4]	1,50	21
patio3_A	[5]	1,50	22
patio3_A	[6]	1,50	21
patio3_A	[7]	1,50	20
patio3_A	[8]	1,50	21
patio3_A	[9]	1,50	19
patio3_B	[1]	4,50	27
patio3_B	[10]	4,50	19
patio3_B	[11]	4,50	19
patio3_B	[12]	4,50	19
patio3_B	[13]	4,50	19
patio3_B	[14]	4,50	20
patio3_B	[2]	4,50	27
patio3_B	[3]	4,50	27
patio3_B	[4]	4,50	25
patio3_B	[5]	4,50	25
patio3_B	[6]	4,50	25
patio3_B	[7]	4,50	23
patio3_B	[8]	4,50	24
patio3_B	[9]	4,50	23
woningen1_A	[1]	1,50	41
woningen1_A	[2]	1,50	38
woningen1_A	[3]	1,50	45
woningen1_A	[4]	1,50	48
woningen1_A	[5]	1,50	37
woningen1_A	[6]	1,50	42
woningen1_A	[7]	1,50	33
woningen1_A	[8]	1,50	25
woningen1_B	[1]	4,50	42
woningen1_B	[2]	4,50	40
woningen1_B	[3]	4,50	46
woningen1_B	[4]	4,50	48
woningen1_B	[5]	4,50	38
woningen1_B	[6]	4,50	43
woningen1_B	[7]	4,50	35
woningen1_B	[8]	4,50	27
woningen1_C	[1]	7,50	43
woningen1_C	[2]	7,50	40
woningen1_C	[3]	7,50	46
woningen1_C	[4]	7,50	48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Steven Huygenstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Steven Huygenstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen1_C	[5]	7,50	38
woningen1_C	[6]	7,50	43
woningen1_C	[7]	7,50	35
woningen1_C	[8]	7,50	28
woningen2_A	[1]	1,50	46
woningen2_A	[2]	1,50	47
woningen2_A	[3]	1,50	46
woningen2_A	[4]	1,50	39
woningen2_A	[5]	1,50	21
woningen2_A	[6]	1,50	20
woningen2_A	[7]	1,50	38
woningen2_A	[8]	1,50	43
woningen2_B	[1]	4,50	47
woningen2_B	[2]	4,50	47
woningen2_B	[3]	4,50	46
woningen2_B	[4]	4,50	40
woningen2_B	[5]	4,50	23
woningen2_B	[6]	4,50	22
woningen2_B	[7]	4,50	39
woningen2_B	[8]	4,50	43
woningen2_C	[1]	7,50	47
woningen2_C	[2]	7,50	47
woningen2_C	[3]	7,50	46
woningen2_C	[4]	7,50	40
woningen2_C	[5]	7,50	24
woningen2_C	[6]	7,50	22
woningen2_C	[7]	7,50	39
woningen2_C	[8]	7,50	43
woningen3_A	[1]	1,50	41
woningen3_A	[10]	1,50	46
woningen3_A	[11]	1,50	46
woningen3_A	[12]	1,50	45
woningen3_A	[13]	1,50	46
woningen3_A	[14]	1,50	45
woningen3_A	[15]	1,50	47
woningen3_A	[16]	1,50	45
woningen3_A	[2]	1,50	38
woningen3_A	[3]	1,50	25
woningen3_A	[4]	1,50	24
woningen3_A	[5]	1,50	26
woningen3_A	[6]	1,50	22
woningen3_A	[7]	1,50	27
woningen3_A	[8]	1,50	22
woningen3_A	[9]	1,50	36
woningen3_B	[1]	4,50	42
woningen3_B	[10]	4,50	46
woningen3_B	[11]	4,50	46
woningen3_B	[12]	4,50	46
woningen3_B	[13]	4,50	47
woningen3_B	[14]	4,50	46
woningen3_B	[15]	4,50	47
woningen3_B	[16]	4,50	46
woningen3_B	[2]	4,50	40
woningen3_B	[3]	4,50	27
woningen3_B	[4]	4,50	25
woningen3_B	[5]	4,50	28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Steven Huygenstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Steven Huygenstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen3_B	[6]	4,50	24
woningen3_B	[7]	4,50	29
woningen3_B	[8]	4,50	23
woningen3_B	[9]	4,50	37
woningen3_C	[1]	7,50	42
woningen3_C	[10]	7,50	46
woningen3_C	[11]	7,50	46
woningen3_C	[12]	7,50	46
woningen3_C	[13]	7,50	47
woningen3_C	[14]	7,50	46
woningen3_C	[15]	7,50	47
woningen3_C	[16]	7,50	46
woningen3_C	[2]	7,50	40
woningen3_C	[3]	7,50	22
woningen3_C	[4]	7,50	22
woningen3_C	[5]	7,50	21
woningen3_C	[6]	7,50	21
woningen3_C	[7]	7,50	22
woningen3_C	[8]	7,50	21
woningen3_C	[9]	7,50	37
woningen4_A	[1]	1,50	30
woningen4_A	[10]	1,50	19
woningen4_A	[11]	1,50	20
woningen4_A	[12]	1,50	19
woningen4_A	[13]	1,50	32
woningen4_A	[14]	1,50	20
woningen4_A	[15]	1,50	33
woningen4_A	[16]	1,50	32
woningen4_A	[2]	1,50	29
woningen4_A	[3]	1,50	28
woningen4_A	[4]	1,50	27
woningen4_A	[5]	1,50	27
woningen4_A	[6]	1,50	33
woningen4_A	[7]	1,50	25
woningen4_A	[8]	1,50	22
woningen4_A	[9]	1,50	19
woningen4_B	[1]	4,50	33
woningen4_B	[10]	4,50	21
woningen4_B	[11]	4,50	22
woningen4_B	[12]	4,50	21
woningen4_B	[13]	4,50	34
woningen4_B	[14]	4,50	21
woningen4_B	[15]	4,50	35
woningen4_B	[16]	4,50	35
woningen4_B	[2]	4,50	32
woningen4_B	[3]	4,50	31
woningen4_B	[4]	4,50	30
woningen4_B	[5]	4,50	29
woningen4_B	[6]	4,50	35
woningen4_B	[7]	4,50	28
woningen4_B	[8]	4,50	25
woningen4_B	[9]	4,50	20
woningen4_C	[1]	7,50	33
woningen4_C	[10]	7,50	20
woningen4_C	[11]	7,50	19
woningen4_C	[12]	7,50	20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Steven Huygenstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Steven Huygenstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen4_C	[13]	7,50	35
woningen4_C	[14]	7,50	17
woningen4_C	[15]	7,50	36
woningen4_C	[16]	7,50	36
woningen4_C	[2]	7,50	33
woningen4_C	[3]	7,50	32
woningen4_C	[4]	7,50	32
woningen4_C	[5]	7,50	31
woningen4_C	[6]	7,50	36
woningen4_C	[7]	7,50	30
woningen4_C	[8]	7,50	26
woningen4_C	[9]	7,50	19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Loonstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Van Loonstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio1_A	[1]	1,50	46
patio1_A	[10]	1,50	30
patio1_A	[11]	1,50	12
patio1_A	[12]	1,50	12
patio1_A	[13]	1,50	13
patio1_A	[14]	1,50	30
patio1_A	[15]	1,50	28
patio1_A	[16]	1,50	32
patio1_A	[17]	1,50	27
patio1_A	[18]	1,50	35
patio1_A	[19]	1,50	25
patio1_A	[2]	1,50	46
patio1_A	[20]	1,50	39
patio1_A	[3]	1,50	46
patio1_A	[4]	1,50	34
patio1_A	[5]	1,50	36
patio1_A	[6]	1,50	32
patio1_A	[7]	1,50	38
patio1_A	[8]	1,50	31
patio1_A	[9]	1,50	40
patio1_B	[1]	4,50	46
patio1_B	[10]	4,50	32
patio1_B	[11]	4,50	17
patio1_B	[12]	4,50	17
patio1_B	[13]	4,50	18
patio1_B	[14]	4,50	32
patio1_B	[15]	4,50	30
patio1_B	[16]	4,50	34
patio1_B	[17]	4,50	29
patio1_B	[18]	4,50	36
patio1_B	[19]	4,50	28
patio1_B	[2]	4,50	46
patio1_B	[20]	4,50	39
patio1_B	[3]	4,50	46
patio1_B	[4]	4,50	36
patio1_B	[5]	4,50	37
patio1_B	[6]	4,50	35
patio1_B	[7]	4,50	39
patio1_B	[8]	4,50	33
patio1_B	[9]	4,50	41
patio2_A	[1]	1,50	28
patio2_A	[10]	1,50	24
patio2_A	[11]	1,50	22
patio2_A	[12]	1,50	17
patio2_A	[2]	1,50	15
patio2_A	[3]	1,50	14
patio2_A	[4]	1,50	16
patio2_A	[5]	1,50	12
patio2_A	[6]	1,50	14
patio2_A	[7]	1,50	26
patio2_A	[8]	1,50	27
patio2_A	[9]	1,50	20
patio2_B	[1]	4,50	30
patio2_B	[10]	4,50	27
patio2_B	[11]	4,50	26
patio2_B	[12]	4,50	22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Loonstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Van Loonstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
patio2_B	[2]	4,50	17
patio2_B	[3]	4,50	16
patio2_B	[4]	4,50	17
patio2_B	[5]	4,50	14
patio2_B	[6]	4,50	16
patio2_B	[7]	4,50	28
patio2_B	[8]	4,50	29
patio2_B	[9]	4,50	25
patio3_A	[1]	1,50	46
patio3_A	[10]	1,50	36
patio3_A	[11]	1,50	34
patio3_A	[12]	1,50	38
patio3_A	[13]	1,50	32
patio3_A	[14]	1,50	41
patio3_A	[2]	1,50	46
patio3_A	[3]	1,50	46
patio3_A	[4]	1,50	37
patio3_A	[5]	1,50	41
patio3_A	[6]	1,50	32
patio3_A	[7]	1,50	16
patio3_A	[8]	1,50	29
patio3_A	[9]	1,50	21
patio3_B	[1]	4,50	46
patio3_B	[10]	4,50	37
patio3_B	[11]	4,50	36
patio3_B	[12]	4,50	39
patio3_B	[13]	4,50	35
patio3_B	[14]	4,50	41
patio3_B	[2]	4,50	46
patio3_B	[3]	4,50	46
patio3_B	[4]	4,50	37
patio3_B	[5]	4,50	41
patio3_B	[6]	4,50	33
patio3_B	[7]	4,50	20
patio3_B	[8]	4,50	31
patio3_B	[9]	4,50	25
woningen1_A	[1]	1,50	47
woningen1_A	[2]	1,50	47
woningen1_A	[3]	1,50	46
woningen1_A	[4]	1,50	38
woningen1_A	[5]	1,50	13
woningen1_A	[6]	1,50	24
woningen1_A	[7]	1,50	15
woningen1_A	[8]	1,50	39
woningen1_B	[1]	4,50	47
woningen1_B	[2]	4,50	47
woningen1_B	[3]	4,50	46
woningen1_B	[4]	4,50	38
woningen1_B	[5]	4,50	15
woningen1_B	[6]	4,50	26
woningen1_B	[7]	4,50	17
woningen1_B	[8]	4,50	40
woningen1_C	[1]	7,50	46
woningen1_C	[2]	7,50	46
woningen1_C	[3]	7,50	46
woningen1_C	[4]	7,50	38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Loonstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Van Loonstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen1_C	[5]	7,50	16
woningen1_C	[6]	7,50	26
woningen1_C	[7]	7,50	18
woningen1_C	[8]	7,50	40
woningen2_A	[1]	1,50	28
woningen2_A	[2]	1,50	31
woningen2_A	[3]	1,50	27
woningen2_A	[4]	1,50	9
woningen2_A	[5]	1,50	24
woningen2_A	[6]	1,50	25
woningen2_A	[7]	1,50	24
woningen2_A	[8]	1,50	29
woningen2_B	[1]	4,50	31
woningen2_B	[2]	4,50	33
woningen2_B	[3]	4,50	29
woningen2_B	[4]	4,50	13
woningen2_B	[5]	4,50	27
woningen2_B	[6]	4,50	27
woningen2_B	[7]	4,50	26
woningen2_B	[8]	4,50	31
woningen2_C	[1]	7,50	31
woningen2_C	[2]	7,50	33
woningen2_C	[3]	7,50	30
woningen2_C	[4]	7,50	16
woningen2_C	[5]	7,50	28
woningen2_C	[6]	7,50	28
woningen2_C	[7]	7,50	28
woningen2_C	[8]	7,50	31
woningen3_A	[1]	1,50	11
woningen3_A	[10]	1,50	21
woningen3_A	[11]	1,50	21
woningen3_A	[12]	1,50	20
woningen3_A	[13]	1,50	23
woningen3_A	[14]	1,50	19
woningen3_A	[15]	1,50	24
woningen3_A	[16]	1,50	18
woningen3_A	[2]	1,50	12
woningen3_A	[3]	1,50	22
woningen3_A	[4]	1,50	23
woningen3_A	[5]	1,50	22
woningen3_A	[6]	1,50	23
woningen3_A	[7]	1,50	22
woningen3_A	[8]	1,50	21
woningen3_A	[9]	1,50	14
woningen3_B	[1]	4,50	14
woningen3_B	[10]	4,50	22
woningen3_B	[11]	4,50	23
woningen3_B	[12]	4,50	21
woningen3_B	[13]	4,50	25
woningen3_B	[14]	4,50	20
woningen3_B	[15]	4,50	26
woningen3_B	[16]	4,50	19
woningen3_B	[2]	4,50	14
woningen3_B	[3]	4,50	24
woningen3_B	[4]	4,50	24
woningen3_B	[5]	4,50	23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Loonstraat

Rapport: Resultatentabel
 Model: Akoestisch onderzoek 08012016
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Van Loonstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen3_B	[6]	4,50	25
woningen3_B	[7]	4,50	23
woningen3_B	[8]	4,50	23
woningen3_B	[9]	4,50	17
woningen3_C	[1]	7,50	5
woningen3_C	[10]	7,50	23
woningen3_C	[11]	7,50	24
woningen3_C	[12]	7,50	22
woningen3_C	[13]	7,50	26
woningen3_C	[14]	7,50	21
woningen3_C	[15]	7,50	26
woningen3_C	[16]	7,50	20
woningen3_C	[2]	7,50	7
woningen3_C	[3]	7,50	25
woningen3_C	[4]	7,50	26
woningen3_C	[5]	7,50	24
woningen3_C	[6]	7,50	26
woningen3_C	[7]	7,50	24
woningen3_C	[8]	7,50	25
woningen3_C	[9]	7,50	22
woningen4_A	[1]	1,50	34
woningen4_A	[10]	1,50	34
woningen4_A	[11]	1,50	38
woningen4_A	[12]	1,50	32
woningen4_A	[13]	1,50	47
woningen4_A	[14]	1,50	41
woningen4_A	[15]	1,50	47
woningen4_A	[16]	1,50	47
woningen4_A	[2]	1,50	36
woningen4_A	[3]	1,50	31
woningen4_A	[4]	1,50	39
woningen4_A	[5]	1,50	30
woningen4_A	[6]	1,50	42
woningen4_A	[7]	1,50	28
woningen4_A	[8]	1,50	16
woningen4_A	[9]	1,50	36
woningen4_B	[1]	4,50	35
woningen4_B	[10]	4,50	36
woningen4_B	[11]	4,50	39
woningen4_B	[12]	4,50	34
woningen4_B	[13]	4,50	47
woningen4_B	[14]	4,50	42
woningen4_B	[15]	4,50	47
woningen4_B	[16]	4,50	47
woningen4_B	[2]	4,50	37
woningen4_B	[3]	4,50	33
woningen4_B	[4]	4,50	40
woningen4_B	[5]	4,50	32
woningen4_B	[6]	4,50	42
woningen4_B	[7]	4,50	30
woningen4_B	[8]	4,50	19
woningen4_B	[9]	4,50	37
woningen4_C	[1]	7,50	35
woningen4_C	[10]	7,50	36
woningen4_C	[11]	7,50	39
woningen4_C	[12]	7,50	34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Van Loonstraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Akoestisch onderzoek 08012016
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Van Loonstraat
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
woningen4_C	[13]	7,50	46
woningen4_C	[14]	7,50	42
woningen4_C	[15]	7,50	46
woningen4_C	[16]	7,50	46
woningen4_C	[2]	7,50	37
woningen4_C	[3]	7,50	33
woningen4_C	[4]	7,50	39
woningen4_C	[5]	7,50	32
woningen4_C	[6]	7,50	42
woningen4_C	[7]	7,50	30
woningen4_C	[8]	7,50	14
woningen4_C	[9]	7,50	38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



SAN001 Beuckelaerstraat Sint Annaparochie 2014

Meting 3 oktober 2014 tm 27 oktober 2014
(zonder: week 42 13-10 tm 19-10 ivm herfstvakantie)

Overzicht bijgevoegde tabellen (totaal 9):

1. Intensiteit richting 1
2. Intensiteit richting 2
3. Intensiteit beide richtingen opgeteld
4. Snelheid richting 1
5. Snelheid richting 2
6. Snelheid beide richting opgeteld
7. Type voertuig richting 1
8. Type voertuig richting 2
9. Type voertuig beide richtingen opgeteld

Telrapport

Locatie code SAN001
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Van Harenstraat
Meting naam okt 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Van Harenstraat - De Kempenaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	1,5	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	2	0,8	2	0,6	2	0,6	2	0,7	3	0,9	1	0,3	1	1,5	2	0,7	2	0,7
07:00	5	1,9	8	2,5	12	3,9	10	3,5	8	2,3	5	1,6	0	0,0	9	3,0	7	2,6
08:00	12	4,6	20	6,2	30	9,7	22	7,7	22	6,4	21	6,8	1	1,5	21	7,0	18	6,6
09:00	24	9,3	28	8,6	24	7,8	26	9,2	20	5,8	27	8,7	0	0,0	24	7,9	21	7,7
10:00	23	8,9	24	7,4	22	7,1	23	8,1	30	8,7	27	8,7	3	4,4	24	7,9	22	8,1
11:00	25	9,7	28	8,6	29	9,4	23	8,1	24	7,0	34	11,0	2	2,9	26	8,6	24	8,9
12:00	23	8,9	23	7,1	22	7,1	21	7,4	29	8,4	30	9,7	4	5,9	24	7,9	22	8,1
13:00	23	8,9	30	9,3	26	8,4	24	8,5	24	7,0	25	8,1	5	7,4	25	8,3	22	8,1
14:00	29	11,2	32	9,9	28	9,1	19	6,7	24	7,0	32	10,3	6	8,8	26	8,6	24	8,9
15:00	20	7,7	36	11,1	30	9,7	29	10,2	22	6,4	36	11,6	9	13,2	27	8,9	26	9,6
16:00	28	10,8	33	10,2	28	9,1	34	12,0	32	9,3	25	8,1	6	8,8	31	10,3	27	10,0
17:00	23	8,9	30	9,3	30	9,7	22	7,7	31	9,0	18	5,8	9	13,2	27	8,9	23	8,5
18:00	6	2,3	10	3,1	10	3,2	14	4,9	26	7,6	12	3,9	7	10,3	13	4,3	12	4,4
19:00	8	3,1	8	2,5	6	1,9	7	2,5	26	7,6	6	1,9	2	2,9	11	3,6	9	3,3
20:00	2	0,8	6	1,9	4	1,3	2	0,7	15	4,4	3	1,0	3	4,4	6	2,0	5	1,8
21:00	4	1,5	3	0,9	3	1,0	4	1,4	5	1,5	3	1,0	4	5,9	4	1,3	4	1,5
22:00	2	0,8	3	0,9	3	1,0	2	0,7	1	0,3	2	0,6	3	4,4	2	0,7	2	0,7
23:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,6	1	0,3	2	2,9	0	0,0	1	0,4
Totaal	259	100,0	324	100,0	309	100,0	284	100,0	344	100,0	310	100,0	68	100,0	302	100,0	271	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	259	85,2	323	106,2	308	101,3	285	93,8	345	113,5	309	101,6	67	22,0	304	100,0	271	89,1
Tot. 0-7	2	0,7	2	0,7	2	0,7	2	0,7	3	1,0	2	0,7	2	0,7	2	0,7	2	0,7
Tot. 7-19	240	78,9	302	99,3	290	95,4	267	87,8	293	96,4	292	96,1	52	17,1	278	91,4	248	81,6
Tot. 19-24	16	5,3	19	6,2	17	5,6	16	5,3	49	16,1	15	4,9	13	4,3	23	7,6	21	6,9
Tot. 23-7	4	1,3	2	0,7	2	0,7	2	0,7	4	1,3	4	1,3	4	1,3	3	1,0	3	1,0

Telrapport

Locatie code SAN001
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Van Harenstraat
Meting naam okt 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook De Kempenaerstraat - Van Harenstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	1,6	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,6	0	0,0	0	0,0
05:00	1	0,4	2	0,6	2	0,6	2	0,7	2	0,5	1	0,3	0	0,0	2	0,6	1	0,3
06:00	4	1,6	7	2,2	6	1,7	8	2,6	8	1,9	1	0,3	1	1,6	7	2,1	5	1,7
07:00	9	3,5	16	5,0	16	4,6	8	2,6	10	2,4	5	1,7	0	0,0	12	3,6	9	3,1
08:00	8	3,1	22	6,8	26	7,4	20	6,6	22	5,3	9	3,0	2	3,1	20	6,0	16	5,6
09:00	19	7,5	24	7,4	30	8,5	26	8,5	36	8,7	26	8,6	2	3,1	27	8,2	23	8,0
10:00	22	8,6	25	7,7	27	7,7	26	8,5	32	7,7	36	11,9	3	4,7	26	7,9	24	8,4
11:00	23	9,0	28	8,7	30	8,5	30	9,8	34	8,2	30	9,9	2	3,1	29	8,8	25	8,7
12:00	16	6,3	22	6,8	29	8,3	20	6,6	28	6,7	29	9,6	4	6,2	23	6,9	21	7,3
13:00	24	9,4	28	8,7	29	8,3	26	8,5	31	7,5	33	10,9	4	6,2	28	8,5	25	8,7
14:00	27	10,6	28	8,7	40	11,4	28	9,2	29	7,0	30	9,9	7	10,9	30	9,1	27	9,4
15:00	23	9,0	28	8,7	37	10,5	25	8,2	32	7,7	27	8,9	8	12,5	29	8,8	26	9,1
16:00	27	10,6	34	10,5	27	7,7	36	11,8	30	7,2	29	9,6	6	9,4	31	9,4	27	9,4
17:00	24	9,4	31	9,6	24	6,8	23	7,5	39	9,4	25	8,3	6	9,4	28	8,5	25	8,7
18:00	14	5,5	12	3,7	12	3,4	12	3,9	25	6,0	7	2,3	5	7,8	15	4,5	12	4,2
19:00	7	2,7	6	1,9	6	1,7	6	2,0	30	7,2	6	2,0	5	7,8	11	3,3	9	3,1
20:00	3	1,2	5	1,5	5	1,4	4	1,3	21	5,0	2	0,7	3	4,7	8	2,4	6	2,1
21:00	2	0,8	2	0,6	4	1,1	4	1,3	5	1,2	3	1,0	2	3,1	3	0,9	3	1,0
22:00	2	0,8	1	0,3	1	0,3	1	0,3	1	0,2	1	0,3	2	3,1	1	0,3	1	0,3
23:00	0	0,0	2	0,6	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,3	0	0,0	1	0,3	1	0,3
Totaal	255	100,0	323	100,0	351	100,0	305	100,0	416	100,0	302	100,0	64	100,0	331	100,0	286	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	256	77,5	320	96,9	352	106,5	308	93,2	416	125,9	302	91,4	64	19,4	330	99,9	288	87,2
Tot. 0-7	5	1,5	9	2,7	8	2,4	10	3,0	10	3,0	3	0,9	3	0,9	8	2,4	7	2,1
Tot. 7-19	236	71,4	296	89,6	327	99,0	282	85,4	348	105,3	286	86,6	50	15,1	298	90,2	261	79,0
Tot. 19-24	14	4,2	16	4,8	16	4,8	14	4,2	59	17,9	14	4,2	12	3,6	24	7,3	21	6,4
Tot. 23-7	6	1,8	10	3,0	10	3,0	10	3,0	10	3,0	4	1,2	4	1,2	9	2,7	8	2,4

Telrapport

Locatie code SAN001
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Van Harenstraat
Meting naam okt 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstroken De Kempenaerstraat - Van Harenstraat (1)
 Van Harenstraat - De Kempenaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,3	2	1,5	0	0,0	1	0,2
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,8	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,8	0	0,0	0	0,0
05:00	1	0,2	2	0,3	2	0,3	2	0,3	2	0,3	1	0,2	0	0,0	2	0,3	1	0,2
06:00	6	1,2	10	1,6	8	1,2	10	1,7	10	1,3	1	0,2	1	0,8	9	1,4	7	1,3
07:00	14	2,7	23	3,6	28	4,2	18	3,0	17	2,2	10	1,6	1	0,8	20	3,1	16	2,9
08:00	20	3,9	42	6,5	56	8,5	42	7,1	45	5,9	31	5,1	2	1,5	41	6,4	34	6,1
09:00	43	8,4	52	8,1	54	8,2	53	8,9	56	7,4	53	8,7	2	1,5	52	8,2	45	8,1
10:00	45	8,8	49	7,6	48	7,3	50	8,4	62	8,2	63	10,3	6	4,6	51	8,0	46	8,2
11:00	47	9,1	55	8,5	59	8,9	54	9,1	58	7,6	64	10,5	4	3,1	55	8,6	49	8,8
12:00	39	7,6	45	7,0	51	7,7	42	7,1	58	7,6	59	9,7	8	6,1	47	7,4	43	7,7
13:00	48	9,3	58	9,0	56	8,5	51	8,6	55	7,2	58	9,5	9	6,9	54	8,5	48	8,6
14:00	56	10,9	60	9,3	68	10,3	46	7,7	53	7,0	62	10,1	14	10,7	57	9,0	51	9,1
15:00	43	8,4	64	9,9	67	10,2	54	9,1	54	7,1	63	10,3	17	13,0	56	8,8	52	9,3
16:00	55	10,7	66	10,2	54	8,2	70	11,8	63	8,3	54	8,8	12	9,2	62	9,7	53	9,5
17:00	46	8,9	62	9,6	54	8,2	46	7,7	70	9,2	42	6,9	14	10,7	56	8,8	48	8,6
18:00	20	3,9	21	3,3	22	3,3	26	4,4	50	6,6	19	3,1	12	9,2	28	4,4	24	4,3
19:00	16	3,1	13	2,0	13	2,0	12	2,0	56	7,4	12	2,0	7	5,3	22	3,5	18	3,2
20:00	6	1,2	10	1,6	9	1,4	6	1,0	36	4,7	5	0,8	6	4,6	13	2,0	11	2,0
21:00	6	1,2	6	0,9	7	1,1	8	1,3	10	1,3	6	1,0	5	3,8	7	1,1	7	1,3
22:00	3	0,6	4	0,6	4	0,6	4	0,7	1	0,1	3	0,5	5	3,8	3	0,5	3	0,5
23:00	0	0,0	2	0,3	0	0,0	1	0,2	4	0,5	2	0,3	2	1,5	1	0,2	2	0,4
Totaal	514	100,0	644	100,0	660	100,0	595	100,0	760	100,0	611	100,0	131	100,0	636	100,0	559	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELTE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	515	81,2	643	101,4	660	104,1	592	93,3	761	120,0	611	96,3	131	20,7	634	100,0	559	88,1
Tot. 0-7	7	1,1	12	1,9	10	1,6	12	1,9	13	2,0	5	0,8	5	0,8	11	1,7	9	1,4
Tot. 7-19	477	75,2	597	94,1	616	97,1	550	86,7	641	101,1	578	91,1	102	16,1	576	90,8	509	80,3
Tot. 19-24	31	4,9	34	5,4	34	5,4	30	4,7	107	16,9	28	4,4	25	3,9	47	7,4	41	6,5
Tot. 23-7	10	1,6	12	1,9	12	1,9	13	2,0	14	2,2	8	1,3	7	1,1	12	1,9	11	1,7



SAN002 Beuckelaerstraat Sint Annaparochie 2014

Meting 3 oktober 2014 tm 27 oktober 2014
(zonder: week 42 13-10 tm 19-10 ivm herfstvakantie)

Overzicht bijgevoegde tabellen (totaal 9):

1. Intensiteit richting 1
2. Intensiteit richting 2
3. Intensiteit beide richtingen opgeteld
4. Snelheid richting 1
5. Snelheid richting 2
6. Snelheid beide richting opgeteld
7. Type voertuig richting 1
8. Type voertuig richting 2
9. Type voertuig beide richtingen opgeteld



Telrapport

Locatie code SAN002
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Beuckelaerstraat
Meting naam oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Beuckelaerstraat - De Kempenaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	1	1,4	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	1	1,4	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	3	1,5	3	1,0	2	0,6	2	0,8	2	0,6	1	0,4	1	1,4	2	0,7	2	0,8
07:00	4	2,0	11	3,7	10	3,1	3	1,1	6	1,9	2	0,8	0	0,0	7	2,5	5	2,0
08:00	6	2,9	18	6,0	20	6,2	15	5,6	18	5,8	7	2,7	1	1,4	15	5,3	12	4,9
09:00	14	6,9	21	7,0	20	6,2	18	6,8	16	5,1	17	6,6	0	0,0	18	6,4	15	6,1
10:00	14	6,9	22	7,3	24	7,4	30	11,3	29	9,3	21	8,1	3	4,3	24	8,5	20	8,1
11:00	19	9,3	24	8,0	26	8,0	36	13,5	26	8,3	33	12,7	2	2,9	26	9,2	24	9,7
12:00	18	8,8	18	6,0	22	6,8	11	4,1	20	6,4	27	10,4	5	7,1	18	6,4	17	6,9
13:00	16	7,8	22	7,3	17	5,3	20	7,5	26	8,3	22	8,5	5	7,1	20	7,1	18	7,3
14:00	22	10,8	24	8,0	45	13,9	22	8,3	23	7,3	32	12,4	6	8,6	27	9,6	25	10,1
15:00	21	10,3	38	12,6	34	10,5	22	8,3	26	8,3	30	11,6	9	12,9	28	9,9	26	10,5
16:00	24	11,8	34	11,3	35	10,8	29	10,9	32	10,2	25	9,7	7	10,0	31	11,0	27	10,9
17:00	21	10,3	38	12,6	33	10,2	29	10,9	37	11,8	13	5,0	8	11,4	32	11,3	26	10,5
18:00	6	2,9	10	3,3	16	5,0	15	5,6	14	4,5	12	4,6	7	10,0	12	4,3	11	4,5
19:00	8	3,9	6	2,0	9	2,8	6	2,3	19	6,1	7	2,7	3	4,3	10	3,5	8	3,2
20:00	2	1,0	6	2,0	4	1,2	2	0,8	10	3,2	3	1,2	3	4,3	5	1,8	4	1,6
21:00	4	2,0	3	1,0	4	1,2	4	1,5	5	1,6	3	1,2	4	5,7	4	1,4	4	1,6
22:00	2	1,0	3	1,0	2	0,6	2	0,8	1	0,3	1	0,4	2	2,9	2	0,7	2	0,8
23:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	1,0	1	0,4	2	2,9	1	0,4	1	0,4
Totaal	204	100,0	301	100,0	323	100,0	266	100,0	313	100,0	259	100,0	70	100,0	282	100,0	247	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	204	72,6	300	106,8	321	114,2	268	95,4	312	111,0	259	92,2	70	24,9	281	100,0	248	88,3
Tot. 0-7	3	1,1	4	1,4	2	0,7	2	0,7	2	0,7	2	0,7	3	1,1	3	1,1	3	1,1
Tot. 7-19	186	66,2	279	99,3	300	106,8	252	89,7	273	97,2	241	85,8	53	18,9	258	91,8	226	80,4
Tot. 19-24	16	5,7	18	6,4	19	6,8	14	5,0	37	13,2	15	5,3	14	5,0	21	7,5	19	6,8
Tot. 23-7	4	1,4	4	1,4	2	0,7	3	1,1	2	0,7	5	1,8	4	1,4	3	1,1	3	1,1

Telrapport

Locatie code SAN002
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Beuckelaerstraat
Meting naam oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook De Kempenaerstraat - Beuckelaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,8	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	1	0,5	0	0,0	2	1,4	1	0,5	1	0,8	0	0,0	1	0,6	1	0,7
06:00	3	2,3	4	2,1	4	2,0	6	4,3	6	3,0	0	0,0	0	0,0	5	2,9	3	2,0
07:00	7	5,3	12	6,4	14	6,9	5	3,6	8	4,1	4	3,0	0	0,0	9	5,3	7	4,7
08:00	8	6,1	18	9,6	20	9,9	14	10,1	22	11,2	5	3,8	1	1,8	16	9,4	13	8,8
09:00	9	6,8	12	6,4	14	6,9	11	8,0	16	8,1	10	7,5	1	1,8	12	7,1	10	6,8
10:00	7	5,3	8	4,3	14	6,9	12	8,7	14	7,1	15	11,3	3	5,5	11	6,5	10	6,8
11:00	10	7,6	13	7,0	12	5,9	10	7,2	16	8,1	11	8,3	1	1,8	12	7,1	10	6,8
12:00	10	7,6	16	8,6	16	7,9	9	6,5	14	7,1	10	7,5	3	5,5	13	7,6	11	7,4
13:00	10	7,6	10	5,3	16	7,9	8	5,8	13	6,6	16	12,0	3	5,5	11	6,5	11	7,4
14:00	14	10,6	12	6,4	24	11,9	10	7,2	12	6,1	15	11,3	7	12,7	14	8,2	13	8,8
15:00	10	7,6	28	15,0	23	11,4	14	10,1	14	7,1	10	7,5	11	20,0	18	10,6	16	10,8
16:00	15	11,4	20	10,7	16	7,9	14	10,1	10	5,1	13	9,8	5	9,1	15	8,8	13	8,8
17:00	11	8,3	16	8,6	10	5,0	10	7,2	20	10,2	9	6,8	4	7,3	13	7,6	11	7,4
18:00	7	5,3	6	3,2	8	4,0	6	4,3	9	4,6	5	3,8	6	10,9	7	4,1	7	4,7
19:00	6	4,5	3	1,6	6	3,0	2	1,4	10	5,1	4	3,0	5	9,1	5	2,9	5	3,4
20:00	1	0,8	3	1,6	1	0,5	3	2,2	6	3,0	2	1,5	2	3,6	3	1,8	3	2,0
21:00	2	1,5	2	1,1	4	2,0	2	1,4	4	2,0	2	1,5	1	1,8	3	1,8	2	1,4
22:00	2	1,5	1	0,5	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0	1	1,8	1	0,6	1	0,7
23:00	0	0,0	2	1,1	0	0,0	0	0,0	1	0,5	1	0,8	0	0,0	1	0,6	1	0,7
Totaal	132	100,0	187	100,0	202	100,0	138	100,0	197	100,0	133	100,0	55	100,0	170	100,0	148	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	132	76,7	186	108,1	200	116,3	140	81,4	202	117,4	135	78,5	57	33,1	172	100,0	150	87,2
Tot. 0-7	3	1,7	6	3,5	4	2,3	8	4,7	8	4,7	2	1,2	2	1,2	6	3,5	5	2,9
Tot. 7-19	117	68,0	170	98,8	186	108,1	124	72,1	171	99,4	123	71,5	45	26,2	154	89,5	134	77,9
Tot. 19-24	11	6,4	10	5,8	10	5,8	7	4,1	22	12,8	9	5,2	10	5,8	12	7,0	11	6,4
Tot. 23-7	3	1,7	6	3,5	6	3,5	8	4,7	8	4,7	3	1,7	3	1,7	6	3,5	5	2,9

Telrapport

Locatie code SAN002
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Beuckelaerstraat
Meting naam oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstroken Beuckelaerstraat - De Kempenaerstraat (1)
 De Kempenaerstraat - Beuckelaerstraat (1)

Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	2	1,6	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	0,8	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,8	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	1	0,2	0	0,0	2	0,5	1	0,2	1	0,3	0	0,0	1	0,2	1	0,3
06:00	6	1,8	8	1,6	5	1,0	8	2,0	9	1,8	1	0,3	1	0,8	7	1,5	5	1,3
07:00	11	3,3	22	4,5	24	4,6	8	2,0	14	2,7	5	1,3	1	0,8	16	3,5	12	3,0
08:00	14	4,2	37	7,6	39	7,5	30	7,4	40	7,8	13	3,3	2	1,6	32	7,1	25	6,3
09:00	22	6,6	32	6,6	34	6,5	30	7,4	33	6,4	27	6,9	2	1,6	30	6,6	26	6,6
10:00	21	6,3	30	6,2	38	7,3	42	10,3	44	8,6	36	9,1	6	4,7	35	7,7	31	7,8
11:00	29	8,7	36	7,4	38	7,3	47	11,5	43	8,4	44	11,2	3	2,3	39	8,6	34	8,6
12:00	28	8,4	34	7,0	38	7,3	20	4,9	34	6,6	37	9,4	8	6,2	31	6,8	28	7,1
13:00	27	8,1	31	6,4	33	6,3	29	7,1	39	7,6	39	9,9	8	6,2	32	7,1	29	7,3
14:00	35	10,4	36	7,4	70	13,4	32	7,8	35	6,8	46	11,7	13	10,1	42	9,3	38	9,6
15:00	31	9,3	66	13,6	58	11,1	36	8,8	40	7,8	41	10,4	20	15,5	46	10,2	42	10,6
16:00	39	11,6	54	11,1	50	9,6	42	10,3	42	8,2	38	9,6	12	9,3	45	9,9	40	10,1
17:00	32	9,6	54	11,1	43	8,2	40	9,8	57	11,1	22	5,6	12	9,3	45	9,9	37	9,3
18:00	14	4,2	16	3,3	24	4,6	20	4,9	23	4,5	17	4,3	13	10,1	19	4,2	18	4,5
19:00	13	3,9	10	2,1	14	2,7	8	2,0	29	5,7	11	2,8	8	6,2	15	3,3	13	3,3
20:00	4	1,2	8	1,6	5	1,0	5	1,2	16	3,1	5	1,3	6	4,7	8	1,8	7	1,8
21:00	6	1,8	4	0,8	7	1,3	6	1,5	8	1,6	5	1,3	5	3,9	6	1,3	6	1,5
22:00	3	0,9	4	0,8	2	0,4	3	0,7	2	0,4	2	0,5	3	2,3	3	0,7	3	0,8
23:00	0	0,0	2	0,4	0	0,0	0	0,0	4	0,8	2	0,5	2	1,6	1	0,2	1	0,3
Totaal	335	100,0	485	100,0	522	100,0	408	100,0	513	100,0	394	100,0	129	100,0	453	100,0	396	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	336	74,1	487	107,5	521	115,0	408	90,0	514	113,4	394	86,9	127	28,0	453	100,0	398	87,8
Tot. 0-7	6	1,3	9	2,0	6	1,3	11	2,4	11	2,4	5	1,1	5	1,1	9	2,0	8	1,8
Tot. 7-19	303	66,9	450	99,3	486	107,2	376	83,0	444	98,0	365	80,5	98	21,6	412	90,9	360	79,4
Tot. 19-24	26	5,7	28	6,2	29	6,4	21	4,6	59	13,0	24	5,3	24	5,3	33	7,3	30	6,6
Tot. 23-7	8	1,8	10	2,2	8	1,8	12	2,6	11	2,4	8	1,8	7	1,5	10	2,2	9	2,0



SAN003 Beuckelaerstraat Sint Annaparochie 2014

Meting 3 oktober 2014 tm 27 oktober 2014
(zonder: week 42 13-10 tm 19-10 ivm herfstvakantie)

Overzicht bijgevoegde tabellen (totaal 9):

1. Intensiteit richting 1
2. Intensiteit richting 2
3. Intensiteit beide richtingen opgeteld
4. Snelheid richting 1
5. Snelheid richting 2
6. Snelheid beide richting opgeteld
7. Type voertuig richting 1
8. Type voertuig richting 2
9. Type voertuig beide richtingen opgeteld



Telrapport

Locatie code SAN003
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen Steven Huygenstraat en De Kempnaerstraat
Meting naam oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook De Kempnaerstraat - Steven Huygenstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	0	0,0	2	1,0	2	0,9	2	1,2	1	0,5	1	0,6	0	0,0	1	0,5	1	0,6
07:00	6	4,0	12	5,8	11	5,0	5	3,0	8	4,0	2	1,3	0	0,0	8	4,3	6	3,7
08:00	10	6,7	19	9,1	18	8,2	16	9,5	16	8,0	4	2,6	1	2,9	16	8,6	12	7,4
09:00	9	6,0	14	6,7	11	5,0	12	7,1	10	5,0	9	5,8	0	0,0	11	5,9	9	5,5
10:00	9	6,0	15	7,2	14	6,4	14	8,3	16	8,0	13	8,4	1	2,9	14	7,5	12	7,4
11:00	12	8,1	16	7,7	20	9,1	25	14,9	17	8,5	18	11,6	1	2,9	18	9,6	16	9,8
12:00	14	9,4	15	7,2	14	6,4	10	6,0	14	7,0	16	10,3	3	8,6	13	7,0	12	7,4
13:00	13	8,7	10	4,8	14	6,4	14	8,3	16	8,0	15	9,7	1	2,9	13	7,0	12	7,4
14:00	15	10,1	19	9,1	24	10,9	11	6,5	12	6,0	19	12,3	4	11,4	16	8,6	15	9,2
15:00	13	8,7	28	13,5	24	10,9	12	7,1	15	7,5	20	12,9	4	11,4	18	9,6	17	10,4
16:00	16	10,7	18	8,7	22	10,0	18	10,7	21	10,5	15	9,7	3	8,6	19	10,2	16	9,8
17:00	17	11,4	21	10,1	22	10,0	16	9,5	22	11,0	10	6,5	5	14,3	20	10,7	16	9,8
18:00	4	2,7	4	1,9	10	4,5	6	3,6	10	5,0	6	3,9	6	17,1	7	3,7	7	4,3
19:00	7	4,7	4	1,9	6	2,7	4	2,4	11	5,5	1	0,6	2	5,7	6	3,2	5	3,1
20:00	2	1,3	6	2,9	4	1,8	1	0,6	8	4,0	3	1,9	1	2,9	4	2,1	4	2,5
21:00	2	1,3	2	1,0	4	1,8	2	1,2	2	1,0	1	0,6	1	2,9	2	1,1	2	1,2
22:00	0	0,0	2	1,0	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0	1	2,9	1	0,5	1	0,6
23:00	0	0,0	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,9	0	0,0	0	0,0
Totaal	149	100,0	208	100,0	220	100,0	168	100,0	200	100,0	155	100,0	35	100,0	187	100,0	163	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	151	79,9	208	110,1	218	115,3	169	89,4	199	105,3	155	82,0	35	18,5	189	100,0	162	85,7
Tot. 0-7	0	0,0	2	1,1	2	1,1	2	1,1	1	0,5	2	1,1	0	0,0	1	0,5	1	0,5
Tot. 7-19	139	73,5	192	101,6	204	107,9	160	84,7	177	93,7	148	78,3	29	15,3	174	92,1	150	79,4
Tot. 19-24	12	6,3	14	7,4	14	7,4	8	4,2	21	11,1	6	3,2	6	3,2	14	7,4	12	6,3
Tot. 23-7	1	0,5	2	1,1	2	1,1	2	1,1	2	1,1	2	1,1	1	0,5	2	1,1	2	1,1

Telrapport

Locatie code SAN003
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen Steven Huygenstraat en De Kempeneraerstraat
Meting naam oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Steven Huygenstraat - De Kempeneraerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,3	1	3,3	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	0	0,0	1	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
07:00	3	3,4	8	6,2	10	7,0	1	1,0	5	3,9	2	2,6	0	0,0	5	4,3	4	4,1
08:00	5	5,7	12	9,4	24	16,8	10	10,3	14	10,9	3	3,9	1	3,3	13	11,1	10	10,3
09:00	6	6,8	10	7,8	6	4,2	9	9,3	12	9,3	6	7,8	0	0,0	9	7,7	7	7,2
10:00	6	6,8	6	4,7	11	7,7	10	10,3	9	7,0	8	10,4	1	3,3	8	6,8	7	7,2
11:00	5	5,7	10	7,8	8	5,6	10	10,3	11	8,5	7	9,1	1	3,3	9	7,7	7	7,2
12:00	9	10,2	10	7,8	11	7,7	10	10,3	10	7,8	5	6,5	2	6,7	10	8,5	8	8,2
13:00	8	9,1	6	4,7	10	7,0	6	6,2	11	8,5	7	9,1	1	3,3	8	6,8	7	7,2
14:00	9	10,2	10	7,8	14	9,8	7	7,2	8	6,2	7	9,1	1	3,3	10	8,5	8	8,2
15:00	6	6,8	22	17,2	18	12,6	10	10,3	13	10,1	6	7,8	8	26,7	14	12,0	12	12,4
16:00	11	12,5	14	10,9	13	9,1	10	10,3	7	5,4	7	9,1	2	6,7	11	9,4	9	9,3
17:00	10	11,4	12	9,4	6	4,2	6	6,2	14	10,9	8	10,4	4	13,3	10	8,5	9	9,3
18:00	4	4,5	3	2,3	8	5,6	4	4,1	5	3,9	3	3,9	3	10,0	5	4,3	4	4,1
19:00	3	3,4	2	1,6	2	1,4	2	2,1	4	3,1	3	3,9	2	6,7	3	2,6	3	3,1
20:00	1	1,1	2	1,6	0	0,0	1	1,0	3	2,3	1	1,3	1	3,3	1	0,9	1	1,0
21:00	2	2,3	0	0,0	2	1,4	1	1,0	2	1,6	1	1,3	1	3,3	1	0,9	1	1,0
22:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	3,3	0	0,0	0	0,0
23:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,8	1	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Totaal	88	100,0	128	100,0	143	100,0	97	100,0	129	100,0	77	100,0	30	100,0	117	100,0	97	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	89	75,3	126	106,6	146	123,5	98	82,9	132	111,7	77	65,1	31	26,2	118	99,8	100	84,6
Tot. 0-7	0	0,0	2	1,7	0	0,0	1	0,8	2	1,7	2	1,7	2	1,7	1	0,8	1	0,8
Tot. 7-19	83	70,2	120	101,5	142	120,1	93	78,7	120	101,5	69	58,4	24	20,3	112	94,8	93	78,7
Tot. 19-24	6	5,1	4	3,4	4	3,4	4	3,4	11	9,3	6	5,1	5	4,2	6	5,1	6	5,1
Tot. 23-7	0	0,0	2	1,7	0	0,0	1	0,8	2	1,7	3	2,5	2	1,7	1	0,8	1	0,8

Telrapport

Locatie code SAN003
Locatie naam Beuckelaerstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen Steven Huygenstraat en De Kempeneraerstraat
Meting naam oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstroken Steven Huygenstraat - De Kempeneraerstraat (1)
 De Kempeneraerstraat - Steven Huygenstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	1	1,5	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	0	0,0	3	0,9	2	0,5	2	0,8	2	0,6	1	0,4	1	1,5	2	0,6	2	0,8
07:00	8	3,3	20	6,0	21	5,8	6	2,3	13	3,9	4	1,7	0	0,0	14	4,5	10	3,8
08:00	15	6,3	30	9,0	43	11,8	26	9,8	30	9,1	8	3,4	2	3,1	29	9,4	22	8,4
09:00	15	6,3	24	7,2	18	4,9	22	8,3	22	6,7	15	6,4	0	0,0	20	6,5	17	6,5
10:00	15	6,3	21	6,3	24	6,6	23	8,6	25	7,6	21	9,0	2	3,1	22	7,1	19	7,3
11:00	17	7,1	26	7,8	28	7,7	36	13,5	28	8,5	25	10,7	2	3,1	27	8,8	23	8,8
12:00	23	9,6	26	7,8	25	6,9	20	7,5	24	7,3	21	9,0	5	7,7	24	7,8	21	8,0
13:00	22	9,2	16	4,8	24	6,6	20	7,5	27	8,2	22	9,4	2	3,1	22	7,1	19	7,3
14:00	25	10,5	29	8,7	39	10,7	18	6,8	20	6,1	26	11,2	5	7,7	26	8,4	23	8,8
15:00	19	7,9	49	14,7	42	11,5	22	8,3	28	8,5	26	11,2	12	18,5	32	10,4	28	10,7
16:00	27	11,3	32	9,6	36	9,9	28	10,5	28	8,5	22	9,4	5	7,7	30	9,7	25	9,5
17:00	27	11,3	32	9,6	28	7,7	22	8,3	36	10,9	18	7,7	8	12,3	29	9,4	24	9,2
18:00	8	3,3	7	2,1	17	4,7	10	3,8	15	4,5	9	3,9	9	13,8	11	3,6	11	4,2
19:00	10	4,2	7	2,1	7	1,9	6	2,3	15	4,5	4	1,7	4	6,2	9	2,9	8	3,1
20:00	4	1,7	7	2,1	4	1,1	2	0,8	11	3,3	4	1,7	3	4,6	6	1,9	5	1,9
21:00	4	1,7	2	0,6	6	1,6	3	1,1	4	1,2	2	0,9	2	3,1	4	1,3	3	1,1
22:00	0	0,0	2	0,6	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	0,4	1	1,5	1	0,3	1	0,4
23:00	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	0,4	1	1,5	0	0,0	1	0,4
Totaal	239	100,0	334	100,0	364	100,0	266	100,0	330	100,0	233	100,0	65	100,0	308	100,0	262	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	241	78,4	334	108,7	364	118,4	267	86,9	331	107,7	233	75,8	66	21,5	307	99,9	262	85,2
Tot. 0-7	0	0,0	4	1,3	2	0,7	2	0,7	2	0,7	4	1,3	2	0,7	2	0,7	2	0,7
Tot. 7-19	222	72,2	312	101,5	345	112,2	253	82,3	297	96,6	217	70,6	52	16,9	286	93,0	243	79,1
Tot. 19-24	18	5,9	18	5,9	17	5,5	12	3,9	32	10,4	12	3,9	12	3,9	19	6,2	17	5,5
Tot. 23-7	2	0,7	4	1,3	3	1,0	2	0,7	3	1,0	5	1,6	3	1,0	3	1,0	3	1,0



SAN004 Steven Huygenstraat Sint Annaparochie 2014

Meting 3 oktober 2014 tm 27 oktober 2014
(zonder: week 42 13-10 tm 19-10 ivm herfstvakantie)

Overzicht bijgevoegde tabellen (totaal 9):

1. Intensiteit richting 1
2. Intensiteit richting 2
3. Intensiteit beide richtingen opgeteld
4. Snelheid richting 1
5. Snelheid richting 2
6. Snelheid beide richting opgeteld
7. Type voertuig richting 1
8. Type voertuig richting 2
9. Type voertuig beide richtingen opgeteld



Telrapport

Locatie code SAN004
Locatie naam Steven Huygenstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen Van Loonstraat en Stadhoudersweg
Meting naam Oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Stadhoudersweg - Van Loonstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,3	0	0,0	0	0,0	1	2,8	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	0	0,0	1	1,0	1	1,0	1	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,1	0	0,0
07:00	3	4,0	4	4,0	9	9,2	1	1,3	3	2,8	2	2,5	0	0,0	4	4,4	3	3,6
08:00	6	8,0	9	9,1	17	17,3	10	12,8	15	14,2	3	3,7	1	2,8	11	12,2	9	10,8
09:00	5	6,7	5	5,1	4	4,1	6	7,7	10	9,4	5	6,2	2	5,6	6	6,7	5	6,0
10:00	4	5,3	4	4,0	6	6,1	4	5,1	8	7,5	7	8,6	2	5,6	5	5,6	5	6,0
11:00	7	9,3	6	6,1	5	5,1	6	7,7	8	7,5	6	7,4	2	5,6	6	6,7	6	7,2
12:00	7	9,3	7	7,1	6	6,1	6	7,7	6	5,7	8	9,9	2	5,6	6	6,7	6	7,2
13:00	6	8,0	5	5,1	5	5,1	7	9,0	5	4,7	8	9,9	3	8,3	6	6,7	6	7,2
14:00	4	5,3	7	7,1	12	12,2	5	6,4	8	7,5	9	11,1	3	8,3	7	7,8	7	8,4
15:00	6	8,0	14	14,1	9	9,2	5	6,4	8	7,5	9	11,1	5	13,9	8	8,9	8	9,6
16:00	7	9,3	10	10,1	5	5,1	6	7,7	10	9,4	6	7,4	3	8,3	8	8,9	7	8,4
17:00	10	13,3	12	12,1	6	6,1	7	9,0	10	9,4	6	7,4	3	8,3	9	10,0	8	9,6
18:00	2	2,7	4	4,0	3	3,1	2	2,6	4	3,8	4	4,9	3	8,3	3	3,3	3	3,6
19:00	3	4,0	4	4,0	4	4,1	7	9,0	4	3,8	2	2,5	1	2,8	4	4,4	4	4,8
20:00	3	4,0	4	4,0	3	3,1	1	1,3	3	2,8	2	2,5	2	5,6	3	3,3	3	3,6
21:00	1	1,3	2	2,0	1	1,0	2	2,6	2	1,9	2	2,5	1	2,8	2	2,2	2	2,4
22:00	1	1,3	0	0,0	2	2,0	1	1,3	1	0,9	1	1,2	1	2,8	1	1,1	1	1,2
23:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,9	0	0,0	1	2,8	0	0,0	0	0,0
Totaal	75	100,0	99	100,0	98	100,0	78	100,0	106	100,0	81	100,0	36	100,0	90	100,0	83	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	77	84,1	97	105,9	98	107,0	79	86,2	107	116,8	82	89,5	37	40,4	92	100,0	82	89,5
Tot. 0-7	1	1,1	1	1,1	1	1,1	2	2,2	0	0,0	2	2,2	1	1,1	1	1,1	1	1,1
Tot. 7-19	68	74,2	85	92,8	87	95,0	66	72,1	96	104,8	72	78,6	30	32,8	80	87,3	72	78,6
Tot. 19-24	7	7,6	10	10,9	9	9,8	11	12,0	11	12,0	8	8,7	6	6,6	10	10,9	9	9,8
Tot. 23-7	2	2,2	1	1,1	1	1,1	2	2,2	1	1,1	3	3,3	2	2,2	1	1,1	2	2,2

Telrapport

Locatie code SAN004
Locatie naam Steven Huygenstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen Van Loonstraat en Stadhoudersweg
Meting naam Oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Van Loonstraat - Stadhoudersweg (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,8	2	1,9	0	0,0	1	0,4
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	2	1,9	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	1	0,4	1	0,4	1	0,4	1	0,4	2	0,7	0	0,0	0	0,0	1	0,4	1	0,4
05:00	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	4	1,7	7	2,5	7	2,6	7	2,7	5	1,8	2	0,8	1	0,9	6	2,3	5	2,1
07:00	11	4,8	19	6,9	13	4,8	12	4,7	13	4,7	6	2,5	1	0,9	14	5,4	11	4,7
08:00	11	4,8	17	6,2	22	8,1	15	5,9	20	7,3	6	2,5	3	2,8	17	6,5	13	5,6
09:00	14	6,1	15	5,4	14	5,2	17	6,6	16	5,8	13	5,5	4	3,7	15	5,8	13	5,6
10:00	12	5,2	17	6,2	19	7,0	19	7,4	13	4,7	18	7,6	8	7,4	16	6,2	15	6,4
11:00	19	8,2	22	8,0	20	7,4	25	9,8	21	7,7	27	11,4	7	6,5	21	8,1	20	8,5
12:00	22	9,5	21	7,6	22	8,1	18	7,0	21	7,7	20	8,5	9	8,3	21	8,1	19	8,1
13:00	19	8,2	21	7,6	16	5,9	17	6,6	19	6,9	20	8,5	6	5,6	18	6,9	17	7,3
14:00	22	9,5	18	6,5	19	7,0	22	8,6	18	6,6	27	11,4	8	7,4	20	7,7	19	8,1
15:00	20	8,7	24	8,7	24	8,9	19	7,4	20	7,3	22	9,3	13	12,0	21	8,1	20	8,5
16:00	26	11,3	24	8,7	30	11,1	27	10,5	26	9,5	24	10,2	6	5,6	27	10,4	23	9,8
17:00	24	10,4	29	10,5	28	10,4	25	9,8	26	9,5	17	7,2	11	10,2	26	10,0	23	9,8
18:00	10	4,3	15	5,4	11	4,1	9	3,5	13	4,7	8	3,4	9	8,3	12	4,6	11	4,7
19:00	8	3,5	9	3,3	8	3,0	10	3,9	18	6,6	7	3,0	6	5,6	11	4,2	9	3,8
20:00	3	1,3	8	2,9	7	2,6	7	2,7	11	4,0	6	2,5	4	3,7	7	2,7	7	3,0
21:00	4	1,7	3	1,1	6	2,2	3	1,2	6	2,2	4	1,7	4	3,7	4	1,5	4	1,7
22:00	1	0,4	4	1,4	3	1,1	1	0,4	3	1,1	3	1,3	2	1,9	2	0,8	2	0,9
23:00	0	0,0	1	0,4	0	0,0	1	0,4	3	1,1	2	0,8	2	1,9	1	0,4	1	0,4
Totaal	231	100,0	276	100,0	270	100,0	256	100,0	274	100,0	236	100,0	108	100,0	260	100,0	234	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	233	88,9	276	105,3	271	103,4	256	97,6	275	104,9	237	90,4	107	40,8	262	99,9	236	90,0
Tot. 0-7	6	2,3	9	3,4	8	3,1	9	3,4	7	2,7	6	2,3	5	1,9	8	3,1	7	2,7
Tot. 7-19	210	80,1	242	92,3	239	91,2	225	85,8	226	86,2	209	79,7	84	32,0	228	87,0	205	78,2
Tot. 19-24	17	6,5	24	9,2	24	9,2	22	8,4	41	15,6	21	8,0	18	6,9	26	9,9	24	9,2
Tot. 23-7	8	3,1	9	3,4	9	3,4	9	3,4	8	3,1	9	3,4	6	2,3	9	3,4	8	3,1

Telrapport

Locatie code SAN004
Locatie naam Steven Huygenstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen Van Loonstraat en Stadhoudersweg
Meting naam Oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstroken Stadhoudersweg - Van Loonstraat (1)
 Van Loonstraat - Stadhoudersweg (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	2	0,6	2	1,4	0	0,0	1	0,3
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,6	2	1,4	0	0,0	1	0,3
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	2	0,6	1	0,3	1	0,3	1	0,3	2	0,5	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	0,3
05:00	0	0,0	2	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,6	0	0,0	0	0,0	1	0,3
06:00	4	1,3	8	2,1	8	2,2	8	2,4	5	1,3	2	0,6	1	0,7	7	2,0	5	1,6
07:00	14	4,5	23	6,1	22	6,0	13	3,9	16	4,2	8	2,5	2	1,4	18	5,1	14	4,4
08:00	16	5,2	25	6,7	39	10,6	25	7,5	34	9,0	9	2,8	4	2,8	28	8,0	22	6,9
09:00	20	6,5	20	5,3	18	4,9	23	6,9	26	6,9	18	5,6	6	4,2	21	6,0	19	5,9
10:00	17	5,5	21	5,6	25	6,8	23	6,9	21	5,5	25	7,8	10	7,0	21	6,0	20	6,2
11:00	26	8,4	28	7,5	25	6,8	30	9,0	28	7,4	34	10,6	8	5,6	27	7,7	26	8,1
12:00	29	9,4	28	7,5	28	7,6	24	7,2	28	7,4	28	8,8	11	7,7	27	7,7	25	7,8
13:00	25	8,1	26	6,9	22	6,0	24	7,2	24	6,3	28	8,8	10	7,0	24	6,8	23	7,2
14:00	26	8,4	25	6,7	32	8,7	27	8,1	26	6,9	36	11,2	11	7,7	27	7,7	26	8,1
15:00	27	8,7	38	10,1	33	9,0	24	7,2	28	7,4	32	10,0	18	12,6	30	8,5	29	9,1
16:00	33	10,7	34	9,1	35	9,5	33	9,9	36	9,5	30	9,4	9	6,3	34	9,7	30	9,4
17:00	34	11,0	41	10,9	33	9,0	32	9,6	36	9,5	22	6,9	14	9,8	35	10,0	30	9,4
18:00	12	3,9	19	5,1	14	3,8	12	3,6	17	4,5	12	3,8	12	8,4	15	4,3	14	4,4
19:00	11	3,6	13	3,5	12	3,3	16	4,8	22	5,8	10	3,1	7	4,9	15	4,3	13	4,1
20:00	6	1,9	12	3,2	9	2,4	8	2,4	14	3,7	8	2,5	6	4,2	10	2,8	9	2,8
21:00	5	1,6	5	1,3	7	1,9	5	1,5	8	2,1	6	1,9	5	3,5	6	1,7	6	1,9
22:00	2	0,6	5	1,3	5	1,4	3	0,9	4	1,1	4	1,2	3	2,1	4	1,1	4	1,2
23:00	0	0,0	1	0,3	0	0,0	1	0,3	4	1,1	2	0,6	2	1,4	1	0,3	1	0,3
Totaal	309	100,0	375	100,0	368	100,0	334	100,0	379	100,0	320	100,0	143	100,0	351	100,0	320	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	310	87,6	373	105,4	369	104,3	335	94,7	382	108,0	318	89,9	144	40,7	354	100,0	319	90,2
Tot. 0-7	7	2,0	11	3,1	9	2,5	11	3,1	7	2,0	8	2,3	6	1,7	9	2,5	8	2,3
Tot. 7-19	279	78,9	327	92,4	326	92,1	290	82,0	322	91,0	282	79,7	114	32,2	309	87,3	277	78,3
Tot. 19-24	24	6,8	35	9,9	33	9,3	33	9,3	52	14,7	29	8,2	24	6,8	35	9,9	33	9,3
Tot. 23-7	10	2,8	11	3,1	10	2,8	11	3,1	8	2,3	12	3,4	8	2,3	10	2,8	10	2,8



SAN005 Van Loonstraat Sint Annaparochie 2014

Meting 3 oktober 2014 tm 27 oktober 2014
(zonder: week 42 13-10 tm 19-10 ivm herfstvakantie)

Overzicht bijgevoegde tabellen (totaal 9):

1. Intensiteit richting 1
2. Intensiteit richting 2
3. Intensiteit beide richtingen opgeteld
4. Snelheid richting 1
5. Snelheid richting 2
6. Snelheid beide richting opgeteld
7. Type voertuig richting 1
8. Type voertuig richting 2
9. Type voertuig beide richtingen opgeteld



Telrapport

Locatie code SAN005
Locatie naam Van Loonstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Van Harenstraat
Meting naam Oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Van Harenstraat - De Kempenaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,9	2	1,4	1	1,1	1	2,3	1	0,8	1	0,9
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,3	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,3	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	0	0,0	1	0,8	1	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
07:00	4	3,6	9	7,0	8	5,2	6	5,3	6	4,3	1	1,1	0	0,0	7	5,5	5	4,4
08:00	9	8,0	11	8,5	22	14,4	16	14,0	14	10,1	1	1,1	1	2,3	14	11,0	11	9,7
09:00	5	4,5	8	6,2	8	5,2	3	2,6	8	5,8	4	4,5	1	2,3	6	4,7	5	4,4
10:00	4	3,6	8	6,2	10	6,5	10	8,8	9	6,5	4	4,5	2	4,7	8	6,3	7	6,2
11:00	10	8,9	8	6,2	12	7,8	10	8,8	6	4,3	7	8,0	1	2,3	9	7,1	8	7,1
12:00	9	8,0	9	7,0	8	5,2	3	2,6	10	7,2	11	12,5	3	7,0	8	6,3	8	7,1
13:00	9	8,0	6	4,7	8	5,2	9	7,9	10	7,2	11	12,5	2	4,7	8	6,3	8	7,1
14:00	11	9,8	8	6,2	11	7,2	9	7,9	11	8,0	10	11,4	3	7,0	10	7,9	9	8,0
15:00	11	9,8	12	9,3	12	7,8	6	5,3	9	6,5	7	8,0	3	7,0	10	7,9	9	8,0
16:00	11	9,8	14	10,9	16	10,5	11	9,6	9	6,5	10	11,4	4	9,3	12	9,4	11	9,7
17:00	14	12,5	15	11,6	14	9,2	10	8,8	13	9,4	7	8,0	4	9,3	13	10,2	11	9,7
18:00	2	1,8	4	3,1	6	3,9	4	3,5	10	7,2	4	4,5	6	14,0	5	3,9	5	4,4
19:00	5	4,5	4	3,1	7	4,6	4	3,5	7	5,1	4	4,5	4	9,3	5	3,9	5	4,4
20:00	4	3,6	8	6,2	3	2,0	2	1,8	6	4,3	0	0,0	2	4,7	5	3,9	4	3,5
21:00	2	1,8	2	1,6	4	2,6	4	3,5	4	2,9	2	2,3	1	2,3	3	2,4	3	2,7
22:00	2	1,8	2	1,6	2	1,3	4	3,5	2	1,4	3	3,4	1	2,3	2	1,6	2	1,8
23:00	0	0,0	0	0,0	1	0,7	2	1,8	2	1,4	1	1,1	2	4,7	1	0,8	1	0,9
Totaal	112	100,0	129	100,0	153	100,0	114	100,0	138	100,0	88	100,0	43	100,0	127	100,0	113	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELTE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	113	87,5	129	99,8	150	116,1	114	88,2	140	108,4	86	66,6	43	33,3	129	99,8	111	85,9
Tot. 0-7	1	0,8	2	1,5	2	1,5	2	1,5	2	1,5	1	0,8	3	2,3	2	1,5	2	1,5
Tot. 7-19	99	76,6	113	87,5	130	100,6	96	74,3	116	89,8	76	58,8	30	23,2	111	85,9	94	72,8
Tot. 19-24	13	10,1	14	10,8	18	13,9	16	12,4	21	16,3	9	7,0	9	7,0	16	12,4	14	10,8
Tot. 23-7	3	2,3	2	1,5	2	1,5	3	2,3	4	3,1	4	3,1	4	3,1	3	2,3	3	2,3

Telrapport

Locatie code SAN005
Locatie naam Van Loonstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Van Harenstraat
Meting naam Oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook De Kempenaerstraat - Van Harenstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	2	3,0	2	2,4	3	2,2	3	4,2	0	0,0	1	2,2	0	0,0	2	2,2	2	2,8
07:00	4	6,0	6	7,1	18	13,1	5	6,9	4	4,3	0	0,0	0	0,0	7	7,6	5	6,9
08:00	6	9,0	10	11,8	35	25,5	10	13,9	22	23,4	2	4,4	0	0,0	17	18,5	12	16,7
09:00	4	6,0	3	3,5	7	5,1	4	5,6	6	6,4	2	4,4	1	5,6	5	5,4	4	5,6
10:00	3	4,5	6	7,1	4	2,9	4	5,6	6	6,4	3	6,7	0	0,0	5	5,4	4	5,6
11:00	5	7,5	4	4,7	9	6,6	6	8,3	6	6,4	4	8,9	1	5,6	6	6,5	5	6,9
12:00	5	7,5	4	4,7	4	2,9	2	2,8	3	3,2	3	6,7	1	5,6	4	4,3	3	4,2
13:00	5	7,5	2	2,4	13	9,5	8	11,1	6	6,4	5	11,1	2	11,1	7	7,6	6	8,3
14:00	5	7,5	12	14,1	12	8,8	4	5,6	9	9,6	6	13,3	3	16,7	8	8,7	7	9,7
15:00	5	7,5	19	22,4	14	10,2	6	8,3	12	12,8	5	11,1	2	11,1	11	12,0	9	12,5
16:00	9	13,4	10	11,8	9	6,6	12	16,7	7	7,4	4	8,9	1	5,6	9	9,8	7	9,7
17:00	6	9,0	4	4,7	2	1,5	3	4,2	3	3,2	2	4,4	3	16,7	4	4,3	3	4,2
18:00	1	1,5	0	0,0	1	0,7	0	0,0	3	3,2	4	8,9	1	5,6	1	1,1	1	1,4
19:00	2	3,0	1	1,2	5	3,6	3	4,2	2	2,1	2	4,4	1	5,6	3	3,3	2	2,8
20:00	0	0,0	2	2,4	0	0,0	2	2,8	2	2,1	0	0,0	1	5,6	1	1,1	1	1,4
21:00	5	7,5	0	0,0	1	0,7	0	0,0	2	2,1	0	0,0	1	5,6	2	2,2	1	1,4
22:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	4,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
23:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Totaal	67	100,0	85	100,0	137	100,0	72	100,0	94	100,0	45	100,0	18	100,0	92	100,0	72	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	70	75,1	88	94,4	139	149,1	74	79,4	95	101,9	46	49,4	20	21,5	93	99,8	76	81,5
Tot. 0-7	2	2,1	2	2,1	4	4,3	3	3,2	1	1,1	1	1,1	1	1,1	2	2,1	2	2,1
Tot. 7-19	59	63,3	82	88,0	128	137,3	66	70,8	88	94,4	41	44,0	16	17,2	85	91,2	69	74,0
Tot. 19-24	8	8,6	3	3,2	7	7,5	5	5,4	6	6,4	4	4,3	3	3,2	6	6,4	5	5,4
Tot. 23-7	2	2,1	2	2,1	4	4,3	3	3,2	1	1,1	2	2,1	1	1,1	2	2,1	2	2,1

Telrapport

Locatie code SAN005
Locatie naam Van Loonstraat
Locatie plaats Sint Annaparochie
Locatie omschrijving tussen De Kempenaerstraat en Van Harenstraat
Meting naam Oktober 2014
Periode vrijdag 3 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstroken Van Harenstraat - De Kempenaerstraat (1)
 De Kempenaerstraat - Van Harenstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	0,5	2	0,9	1	0,8	2	3,2	1	0,5	1	0,5
01:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,8	1	1,6	0	0,0	0	0,0
02:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,6	0	0,0	0	0,0
03:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
04:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
05:00	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
06:00	2	1,1	4	1,9	4	1,4	4	2,1	1	0,4	1	0,8	0	0,0	3	1,4	2	1,1
07:00	8	4,4	16	7,4	26	9,1	11	5,8	10	4,3	1	0,8	0	0,0	14	6,3	10	5,4
08:00	15	8,2	21	9,7	57	19,9	26	13,7	36	15,5	3	2,3	1	1,6	31	14,0	23	12,4
09:00	9	4,9	10	4,6	14	4,9	8	4,2	14	6,0	6	4,6	2	3,2	11	5,0	9	4,9
10:00	7	3,8	14	6,5	14	4,9	14	7,4	14	6,0	7	5,3	2	3,2	13	5,9	10	5,4
11:00	15	8,2	12	5,6	20	7,0	16	8,4	12	5,2	12	9,2	2	3,2	15	6,8	13	7,0
12:00	14	7,7	13	6,0	12	4,2	6	3,2	13	5,6	14	10,7	4	6,3	12	5,4	11	5,9
13:00	14	7,7	9	4,2	20	7,0	17	8,9	16	6,9	15	11,5	4	6,3	15	6,8	14	7,6
14:00	16	8,8	20	9,3	24	8,4	13	6,8	21	9,1	16	12,2	6	9,5	19	8,6	17	9,2
15:00	16	8,8	32	14,8	25	8,7	12	6,3	21	9,1	12	9,2	5	7,9	21	9,5	18	9,7
16:00	21	11,5	24	11,1	24	8,4	24	12,6	16	6,9	14	10,7	6	9,5	22	9,9	18	9,7
17:00	20	11,0	20	9,3	15	5,2	13	6,8	16	6,9	9	6,9	7	11,1	17	7,7	14	7,6
18:00	3	1,6	4	1,9	6	2,1	4	2,1	13	5,6	7	5,3	7	11,1	6	2,7	6	3,2
19:00	8	4,4	4	1,9	12	4,2	6	3,2	9	3,9	5	3,8	5	7,9	8	3,6	7	3,8
20:00	4	2,2	9	4,2	4	1,4	4	2,1	8	3,4	0	0,0	3	4,8	6	2,7	5	2,7
21:00	8	4,4	2	0,9	6	2,1	5	2,6	5	2,2	2	1,5	2	3,2	5	2,3	4	2,2
22:00	2	1,1	2	0,9	2	0,7	4	2,1	2	0,9	4	3,1	1	1,6	2	0,9	2	1,1
23:00	0	0,0	0	0,0	1	0,3	2	1,1	3	1,3	1	0,8	2	3,2	1	0,5	1	0,5
Totaal	182	100,0	216	100,0	287	100,0	190	100,0	232	100,0	131	100,0	63	100,0	222	100,0	185	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELTE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	182	82,1	216	97,4	288	129,8	188	84,8	235	106,0	133	60,0	63	28,4	222	100,0	186	83,9
Tot. 0-7	3	1,4	4	1,8	6	2,7	5	2,3	4	1,8	3	1,4	4	1,8	4	1,8	4	1,8
Tot. 7-19	158	71,2	195	87,9	258	116,3	162	73,0	204	92,0	117	52,8	46	20,7	195	87,9	163	73,5
Tot. 19-24	22	9,9	18	8,1	24	10,8	20	9,0	27	12,2	13	5,9	13	5,9	22	9,9	20	9,0
Tot. 23-7	5	2,3	4	1,8	6	2,7	6	2,7	6	2,7	6	2,7	5	2,3	5	2,3	5	2,3



SAN006 Van Harenstraat Sint Annaparochie 2014

Meting 7 oktober 2014 tm 27 oktober 2014
(zonder: week 42 13-10 tm 19-10 ivm herfstvakantie)

Overzicht bijgevoegde tabellen (totaal 9):

1. Intensiteit richting 1
2. Intensiteit richting 2
3. Intensiteit beide richtingen opgeteld
4. Snelheid richting 1
5. Snelheid richting 2
6. Snelheid beide richting opgeteld
7. Type voertuig richting 1
8. Type voertuig richting 2
9. Type voertuig beide richtingen opgeteld



Telrapport

Locatie code SAN006
Locatie naam Van Harenstraat
Locatie plaats Sint Anna Parochie
Locatie omschrijving tussen Beuckelaerstraat en Grietmanstraat
Meting naam Oktober 2014
Periode dinsdag 7 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Grietmanstraat - Beuckelaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	6	0,3	5	0,2	2	0,1	8	0,4	8	0,3	18	0,9	25	2,3	6	0,3	10	0,5
01:00	2	0,1	0	0,0	2	0,1	4	0,2	2	0,1	6	0,3	12	1,1	2	0,1	4	0,2
02:00	1	0,1	2	0,1	3	0,1	2	0,1	1	0,0	2	0,1	11	1,0	2	0,1	3	0,1
03:00	2	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,1	1	0,0	0	0,0	4	0,4	1	0,0	1	0,0
04:00	3	0,2	4	0,2	4	0,2	6	0,3	6	0,3	3	0,1	4	0,4	5	0,2	4	0,2
05:00	17	0,9	19	0,8	20	0,9	27	1,2	20	0,8	8	0,4	1	0,1	21	1,0	16	0,8
06:00	49	2,7	79	3,4	74	3,3	70	3,2	64	2,7	16	0,8	6	0,5	67	3,1	51	2,5
07:00	102	5,5	155	6,8	136	6,0	140	6,3	126	5,3	42	2,1	8	0,7	132	6,0	101	5,0
08:00	132	7,2	173	7,5	148	6,6	153	6,9	137	5,8	75	3,7	16	1,4	149	6,8	119	5,9
09:00	114	6,2	112	4,9	122	5,4	104	4,7	139	5,9	121	6,0	30	2,7	118	5,4	106	5,3
10:00	98	5,3	151	6,6	136	6,0	152	6,9	138	5,9	154	7,7	42	3,8	135	6,2	124	6,2
11:00	103	5,6	166	7,2	112	5,0	165	7,5	172	7,3	187	9,3	71	6,4	144	6,6	139	6,9
12:00	112	6,1	149	6,5	158	7,0	132	6,0	160	6,8	170	8,5	70	6,3	142	6,5	136	6,8
13:00	116	6,3	153	6,7	164	7,3	154	7,0	130	5,5	192	9,6	85	7,7	143	6,5	142	7,1
14:00	128	6,9	153	6,7	180	8,0	154	7,0	178	7,6	190	9,5	106	9,6	159	7,3	156	7,8
15:00	155	8,4	204	8,9	198	8,8	174	7,9	180	7,6	202	10,1	102	9,2	182	8,3	174	8,7
16:00	178	9,7	206	9,0	211	9,4	196	8,9	219	9,3	170	8,5	113	10,2	202	9,2	185	9,2
17:00	187	10,1	190	8,3	182	8,1	194	8,8	204	8,7	134	6,7	96	8,7	191	8,7	170	8,5
18:00	101	5,5	110	4,8	102	4,5	86	3,9	138	5,9	85	4,2	80	7,2	107	4,9	100	5,0
19:00	90	4,9	95	4,1	114	5,1	98	4,4	133	5,6	73	3,6	78	7,1	106	4,8	97	4,8
20:00	59	3,2	58	2,5	68	3,0	72	3,3	82	3,5	60	3,0	59	5,3	68	3,1	65	3,2
21:00	39	2,1	56	2,4	42	1,9	59	2,7	49	2,1	44	2,2	34	3,1	49	2,2	46	2,3
22:00	34	1,8	38	1,7	52	2,3	40	1,8	39	1,7	31	1,5	29	2,6	41	1,9	38	1,9
23:00	16	0,9	16	0,7	20	0,9	15	0,7	30	1,3	23	1,1	22	2,0	19	0,9	20	1,0
Totaal	1844	100,0	2294	100,0	2250	100,0	2207	100,0	2356	100,0	2006	100,0	1104	100,0	2191	100,0	2007	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	1844	84,2	2294	104,8	2250	102,8	2206	100,7	2354	107,5	2005	91,6	1105	50,5	2190	100,0	2008	91,7
Tot. 0-7	80	3,7	109	5,0	104	4,7	118	5,4	102	4,7	52	2,4	64	2,9	103	4,7	90	4,1
Tot. 7-19	1526	69,7	1922	87,8	1850	84,5	1804	82,4	1920	87,7	1722	78,6	819	37,4	1804	82,4	1652	75,4
Tot. 19-24	238	10,9	262	12,0	296	13,5	284	13,0	332	15,2	230	10,5	222	10,1	282	12,9	266	12,1
Tot. 23-7	102	4,7	125	5,7	120	5,5	138	6,3	117	5,3	82	3,7	86	3,9	120	5,5	110	5,0

Telrapport

Locatie code SAN006
Locatie naam Van Harenstraat
Locatie plaats Sint Anna Parochie
Locatie omschrijving tussen Beuckelaerstraat en Grietmanstraat
Meting naam Oktober 2014
Periode dinsdag 7 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstrook Beuckelaerstraat - Grietmanstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	4	0,2	7	0,3	4	0,2	6	0,3	8	0,4	18	1,0	16	1,4	6	0,3	9	0,5
01:00	4	0,2	1	0,0	2	0,1	4	0,2	5	0,2	5	0,3	10	0,9	3	0,1	4	0,2
02:00	2	0,1	3	0,1	4	0,2	2	0,1	2	0,1	8	0,4	6	0,5	3	0,1	4	0,2
03:00	2	0,1	0	0,0	3	0,1	0	0,0	2	0,1	1	0,1	4	0,4	1	0,0	2	0,1
04:00	4	0,2	6	0,3	6	0,3	6	0,3	4	0,2	4	0,2	2	0,2	5	0,2	5	0,3
05:00	8	0,5	9	0,4	16	0,8	18	0,9	12	0,5	6	0,3	1	0,1	13	0,6	10	0,5
06:00	36	2,1	45	2,2	42	2,0	53	2,6	40	1,8	12	0,6	4	0,4	43	2,1	33	1,8
07:00	79	4,7	119	5,9	110	5,2	102	5,0	90	4,1	24	1,3	8	0,7	100	5,0	76	4,1
08:00	106	6,3	159	7,8	146	6,9	127	6,2	138	6,3	60	3,2	14	1,3	135	6,7	107	5,7
09:00	102	6,0	124	6,1	123	5,8	110	5,4	134	6,1	115	6,1	40	3,6	119	5,9	107	5,7
10:00	102	6,0	124	6,1	123	5,8	132	6,4	131	5,9	165	8,7	61	5,5	122	6,0	120	6,4
11:00	105	6,2	151	7,5	110	5,2	146	7,1	162	7,3	155	8,2	54	4,9	135	6,7	126	6,7
12:00	86	5,1	147	7,3	135	6,3	145	7,1	143	6,5	155	8,2	70	6,3	131	6,5	126	6,7
13:00	114	6,8	130	6,4	171	8,0	150	7,3	130	5,9	182	9,6	72	6,5	139	6,9	136	7,3
14:00	124	7,4	150	7,4	158	7,4	149	7,3	176	8,0	184	9,7	100	9,0	151	7,5	149	8,0
15:00	140	8,3	145	7,2	198	9,3	168	8,2	182	8,3	176	9,3	114	10,2	167	8,3	160	8,6
16:00	156	9,2	183	9,0	204	9,6	180	8,8	194	8,8	170	9,0	104	9,3	183	9,1	170	9,1
17:00	163	9,7	159	7,8	176	8,3	177	8,6	182	8,3	116	6,1	115	10,3	171	8,5	155	8,3
18:00	100	5,9	102	5,0	125	5,9	114	5,6	136	6,2	98	5,2	94	8,4	115	5,7	110	5,9
19:00	94	5,6	105	5,2	106	5,0	100	4,9	140	6,3	78	4,1	91	8,2	109	5,4	102	5,5
20:00	61	3,6	50	2,5	62	2,9	58	2,8	88	4,0	62	3,3	57	5,1	64	3,2	63	3,4
21:00	42	2,5	48	2,4	51	2,4	37	1,8	36	1,6	40	2,1	32	2,9	43	2,1	41	2,2
22:00	35	2,1	41	2,0	36	1,7	41	2,0	44	2,0	33	1,7	24	2,2	39	1,9	36	1,9
23:00	18	1,1	18	0,9	15	0,7	22	1,1	26	1,2	24	1,3	20	1,8	20	1,0	20	1,1
Totaal	1687	100,0	2026	100,0	2126	100,0	2047	100,0	2205	100,0	1891	100,0	1113	100,0	2017	100,0	1871	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELTE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Weekd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	1686	83,6	2027	100,5	2124	105,3	2046	101,4	2204	109,2	1892	93,8	1116	55,3	2017	100,0	1871	92,7
Tot. 0-7	60	3,0	71	3,5	76	3,8	90	4,5	72	3,6	54	2,7	44	2,2	74	3,7	67	3,3
Tot. 7-19	1376	68,2	1693	83,9	1778	88,1	1698	84,2	1797	89,1	1600	79,3	847	42,0	1668	82,7	1541	76,4
Tot. 19-24	250	12,4	263	13,0	270	13,4	258	12,8	334	16,6	238	11,8	224	11,1	275	13,6	262	13,0
Tot. 23-7	80	4,0	89	4,4	95	4,7	105	5,2	94	4,7	80	4,0	68	3,4	93	4,6	87	4,3

Telrapport

Locatie code SAN006
Locatie naam Van Harenstraat
Locatie plaats Sint Anna Parochie
Locatie omschrijving tussen Beuckelaerstraat en Grietmanstraat
Meting naam Oktober 2014
Periode dinsdag 7 oktober 2014 - maandag 27 oktober 2014
Rijstroken Beuckelaerstraat - Grietmanstraat (1)
 Grietmanstraat - Beuckelaerstraat (1)
Foutklasse Niet verwerkt

GEMIDDELDEN

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.												
00:00	10	0,3	12	0,3	6	0,1	14	0,3	15	0,3	36	0,9	41	1,8	11	0,3	19	0,5
01:00	6	0,2	1	0,0	4	0,1	8	0,2	7	0,2	10	0,3	22	1,0	5	0,1	8	0,2
02:00	3	0,1	5	0,1	6	0,1	4	0,1	4	0,1	10	0,3	18	0,8	4	0,1	7	0,2
03:00	4	0,1	0	0,0	3	0,1	2	0,0	4	0,1	1	0,0	8	0,4	3	0,1	3	0,1
04:00	7	0,2	10	0,2	10	0,2	12	0,3	10	0,2	8	0,2	6	0,3	10	0,2	9	0,2
05:00	25	0,7	28	0,6	36	0,8	44	1,0	32	0,7	13	0,3	2	0,1	33	0,8	26	0,7
06:00	84	2,4	124	2,9	116	2,7	122	2,9	104	2,3	28	0,7	11	0,5	110	2,6	84	2,2
07:00	182	5,2	274	6,3	246	5,6	241	5,7	216	4,7	66	1,7	16	0,7	232	5,5	177	4,6
08:00	238	6,7	332	7,7	294	6,7	280	6,6	274	6,0	135	3,5	29	1,3	284	6,8	226	5,8
09:00	216	6,1	236	5,5	244	5,6	214	5,0	272	6,0	236	6,1	71	3,2	236	5,6	213	5,5
10:00	200	5,7	275	6,4	260	5,9	284	6,7	268	5,9	320	8,2	104	4,7	257	6,1	244	6,3
11:00	208	5,9	317	7,3	222	5,1	310	7,3	334	7,3	342	8,8	126	5,7	278	6,6	266	6,9
12:00	198	5,6	296	6,9	292	6,7	277	6,5	303	6,6	326	8,4	140	6,3	273	6,5	262	6,8
13:00	229	6,5	283	6,6	336	7,7	304	7,2	259	5,7	373	9,6	156	7,0	282	6,7	277	7,1
14:00	253	7,2	303	7,0	338	7,7	303	7,1	354	7,8	374	9,6	206	9,3	310	7,4	304	7,8
15:00	294	8,3	349	8,1	395	9,0	341	8,0	362	7,9	378	9,7	216	9,7	348	8,3	334	8,6
16:00	334	9,5	389	9,0	414	9,5	376	8,9	414	9,1	340	8,7	216	9,7	385	9,2	355	9,2
17:00	350	9,9	349	8,1	358	8,2	372	8,8	386	8,5	250	6,4	212	9,5	363	8,6	325	8,4
18:00	201	5,7	212	4,9	226	5,2	200	4,7	273	6,0	184	4,7	174	7,8	222	5,3	210	5,4
19:00	184	5,2	200	4,6	219	5,0	198	4,7	274	6,0	152	3,9	169	7,6	215	5,1	199	5,1
20:00	120	3,4	109	2,5	130	3,0	129	3,0	170	3,7	122	3,1	116	5,2	132	3,1	128	3,3
21:00	81	2,3	104	2,4	94	2,2	96	2,3	86	1,9	84	2,2	66	3,0	92	2,2	87	2,2
22:00	69	2,0	78	1,8	88	2,0	81	1,9	82	1,8	64	1,6	54	2,4	80	1,9	74	1,9
23:00	34	1,0	34	0,8	35	0,8	36	0,8	55	1,2	46	1,2	42	1,9	39	0,9	40	1,0
Totaal	3530	100,0	4320	100,0	4372	100,0	4248	100,0	4558	100,0	3898	100,0	2221	100,0	4204	100,0	3877	100,0

INDEXEN GEBASEERD OP VOLLEDIGE INTERVALLEN (WERKDAGGEMIDDELDE = 100)

Tijd	ma		di		wo		do		vr		za		zo		Gem. Werkd.		Gem. Weekd.	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.
Tot. 0-24	3530	83,9	4320	102,7	4374	104,0	4252	101,1	4558	108,3	3896	92,6	2220	52,8	4207	100,0	3879	92,2
Tot. 0-7	140	3,3	180	4,3	181	4,3	208	4,9	174	4,1	106	2,5	108	2,6	177	4,2	157	3,7
Tot. 7-19	2902	69,0	3616	86,0	3628	86,2	3502	83,2	3717	88,4	3322	79,0	1666	39,6	3473	82,6	3193	75,9
Tot. 19-24	488	11,6	525	12,5	566	13,5	541	12,9	667	15,9	468	11,1	447	10,6	557	13,2	529	12,6
Tot. 23-7	182	4,3	214	5,1	215	5,1	243	5,8	210	5,0	162	3,9	154	3,7	213	5,1	197	4,7