

Opdrachtgever: Kragten

Contactpersoon: de heer R. Peeten

Uitgevoerd door: WINDMILL
Milieu | Management | Advies
Postbus 5
6267 ZG Cadier en Keer
Tel. 043 407 09 71
Fax. 043 407 09 72

Contactpersoon: ing. R.J.A. Alferink

Datum: 31 januari 2014

Rapportnummer: P2013.021.03-03

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai ten behoeve van
het plan Keramiek Experience te Gennep

Inhoudsopgave

1 Inleiding	3
2 Uitgangspunten	4
2.1 Situering	4
2.2 Gegevens wegen	5
2.3 Rekenmethode	6
3 Toetsingskader	7
3.1 Geluidzones	7
3.2 Voorkeursgrenswaarde en ontheffingswaarden	7
3.3 Wettelijke aftrek	8
3.4 Gemeentelijk geluidbeleid	8
4 Rekenresultaten	9
4.1 Individuele geluidbelasting wegen	9
4.2 Maatregelen	9
4.3 Cumulatieve geluidbelasting wegen	10
5 Conclusie	11

Bijlagen

- I Verkeersintensiteit
- II Invoergegevens rekenmodel
- III Rekenresultaten

1 Inleiding

In opdracht van Kragten is door Windmill Milieu en Management een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar het wegverkeerslawaai in het kader van de realisatie van het plan Keramiek Experience te Gennep.

In verband met de realisatie van het plan dient een ruimtelijke procedure te worden doorlopen. In het kader van de ruimtelijke procedure is conform het gestelde in de Wet geluidhinder een onderzoek uitgevoerd naar de geluidbelasting ter plaatse van geluidevoelige bestemmingen (woningen) binnen het plan ten gevolge van zoneringsplichtige geluidbronnen waarvan de zone het plangebied (en de geluidevoelige bestemmingen) overlapt. In het kader van een goede ruimtelijke ordening dient de geluidbelasting te worden getoetst aan het stelsel van voorkeursgrenswaarden en maximale ontheffingswaarden uit de Wet geluidhinder.

Het onderzoek is uitgevoerd volgens de regels van het Reken en meetvoorschrift geluidhinder 2012. In voorliggende rapportage zijn de uitgangspunten, rekenresultaten en conclusies van het onderzoek beschreven.

2 Uitgangspunten

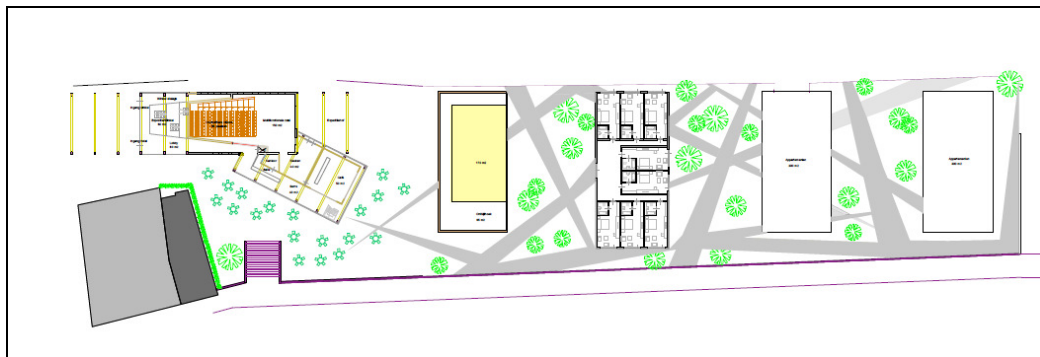
2.1 Situering

De planontwikkeling betreft de herontwikkeling van het terrein van de brandweer en de voormalige gemeentewerf. Het project omvat de realisatie van een hotel, een multifunctionele zaal, een grand-café en een ruimte voor de Keramiek Experience. Daarnaast worden 20 woningen (appartementen) gerealiseerd alsmede een ondergrondse parkeervoorziening. Figuur 2.1 geeft een overzicht van de situatie.



Figuur 2.1: Situatie

In figuur 2.2 is een indeling van het plan gegeven. De woningen zijn gesitueerd in de twee noordelijke gebouwen binnen het plan.



Figuur 2.2: Planindeling

De nieuwe woningen zijn gelegen binnen de wettelijk vastgestelde zone van de Genneperhuisweg, de Maaskempweg, de Nijmeegseweg en de Rijksweg N271. De locatie is voor zover bekend niet gelegen binnen de zone van een spoorweg of industrieterrein.

2.2 Gegevens wegen

Door de gemeente Gennep zijn de verkeersintensiteiten van de Genneperhuisweg, de Maaskempweg, de Nijmeegseweg en de Rijksweg N271 aangereikt. Hiertoe is een exportbestand (shape-formaat) uit het Regionaal verkeersmodel RMO Noord-Limburg per mail aan Windmill toegestuurd. De aangereikte verkeersgegevens hebben betrekking op het jaar 2025 (10 jaar na besluitvorming).

Voor het plan Keramiek Experience is door Royal Haskoning DHV een studie uitgevoerd naar de verkeersproductie van het plan. Uit de verkeersstudie volgt dat de meeste voertuigen van en naar het plan Keramiek Experience rijden via het Melkstraatje. Dit is een 30 km/uur-weg. De verkeersproductie maakt onderdeel uit van de aangereikte informatie. In tabel 2.1 zijn de aangereikte gegevens samengevat. Bijlage I geeft een overzicht van alle gehanteerde gegevens.

Tabel 2.1: Verkeersgegevens

Weg	Categorie	Periode			Etmaal-intensiteit
		Dag 07-19 uur	Avond 19-23 uur	Nacht 23-07 uur	
Gennepenhuisweg	%uur	6,63	3,91	0,60	63
	%lv	92,90	96,14	96,04	
	%mv	5,06	2,59	2,94	
	%zv	2,05	1,27	1,02	
Maaskempweg	%uur	6,71	3,50	0,69	162
	%lv	88,23	94,98	91,13	
	%mv	6,75	3,27	3,79	
	%zv	5,02	1,75	5,09	
Nijmeegseweg	%uur	6,63	3,82	0,65	11.958
	%lv	93,85	96,77	95,08	
	%mv	4,87	2,71	4,31	
	%zv	1,28	0,52	0,62	
Rijksweg N271	%uur	6,67	3,02	0,98	11.740
	%lv	87,20	94,50	85,40	
	%mv	9,60	3,70	8,70	
	%zv	3,20	1,80	5,90	

%uur percentage motorvoertuigen per uur in de betreffende periode

%lv percentage aandeel lichte motorvoertuigen in de betreffende periode

%mv percentage aandeel middelzware motorvoertuigen in de betreffende periode

%zv percentage aandeel zware motorvoertuigen in de betreffende periode

De maximaal toegestane snelheid op de Maaskempweg bedraagt 80 km/uur. De maximaal toegestane snelheid op de Gennepenhuisweg bedraagt 50 km/uur. De maximaal toegestane snelheid op de Nijmeegseweg bedraagt 60 km/uur. De snelheid op de Rijksweg N271 bedraagt nu nog 100 km/uur. In het planjaar 2025 besdraagt de snelheid nog slechts 80 km/uur. Voor de berekeningen is uitgegaan van een standaard wegdekverharding (referentiewegdek W0).

2.3 Rekenmethode

De te verwachten geluidbelastingen vanwege het wegverkeer zijn bepaald conform Standaard Rekenmethode II zoals beschreven in het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. Hiertoe is gebruik gemaakt van het computerprogramma Geomilieu, versie 2.03. In bijlage I is een overzicht opgenomen ten aanzien van de invoergegevens van de objecten, bodemgebieden en andere relevante parameters zoals deze in het rekenmodel zijn opgenomen.

De geluidbelastingen zijn inzichtelijk gemaakt in de rekenpunten ter plaatse van de gevels. De woningen worden gerealiseerd op maximaal 4 bouwlagen. De geluidbelasting is invallend bepaald.

3 Toetsingskader

Conform de Wet geluidhinder dient overeenkomstig het gestelde in artikel 1 van deze Wet met betrekking tot de geluidbelasting van een weg de Europese dosismaat L day-evening-night (L_{den}) in dB te worden bepaald. De Wet geluidhinder geeft grenswaarden ten aanzien van de geluidbelasting op de gevels van woningen.

3.1 Geluidzones

Overeenkomstig artikel 74 van de Wet geluidhinder heeft een weg een zone die zich uitstrekken vanaf de as van de weg. De breedte van de zone wordt, overeenkomstig artikel 75 van de Wet, aan weerszijden van de weg gemeten vanaf de buitenste begrenzing van de buitenste rijstrook. Binnen deze zones worden eisen gesteld aan de geluidbelasting. Buiten de zones worden geen eisen gesteld. De ruimte boven en onder de weg behoort tot de zone langs de weg. Een weg is niet zoneplichtig indien deze is gelegen binnen een woonerf (artikel 74 lid 2a. Wet geluidhinder) of als voor de weg een maximum snelheid van 30 km/h geldt (artikel 74 lid 2b. Wet geluidhinder).

De breedte van de geluidzone van een weg is afhankelijk van het aantal rijstroken van de weg en de binnenstedelijke of buitenstedelijke ligging van de weg. In onderstaande tabel zijn de zonebreedtes uit artikel 74 lid 1 onder a en b van de Wet geluidhinder samengevat. De aangegeven breedte geldt aan weerszijden van de weg. De breedte van de geluidzones als functie van het aantal rijstroken van de weg en het soort gebied is weergegeven in tabel 3.1.

Tabel 3.1: Breedte geluidzones aan weerszijden van de weg in meters

Gebied	Aantal rijstroken	Breedte geluidzones in meter (art. 74)
Stedelijk	1 of 2 rijstroken	200
	3 of meer rijstroken	350
Buitenstedelijk	1 of 2 rijstroken	250
	3 of 4 rijstroken	400
	5 of meer rijstroken	600

De zonebreedte van de Rijksweg N271 (buitenstedelijk met 3 of 4 rijstroken) bedraagt 400 meter. De zonebreedte van de Maaskempweg (buitenstedelijk met 1 of 2 rijstroken) bedraagt 250 meter. De zonebreedte van de Gennepervuisweg en de Nijmeegseweg (binnenstedelijk met 1 of 2 rijstroken) bedraagt 200 meter.

3.2 Voorkeursgrenswaarde en ontheffingswaarden

Normen met betrekking tot de geluidbelasting vanwege wegverkeer ter plaatse van geprojecteerde andere geluidgevoelige gebouwen zijn, overeenkomstig artikel 82 lid 2 Wet geluidhinder, vermeld in het Besluit geluidhinder. De voorkeursgrenswaarde voor de geluidbelasting op de gevel van geprojecteerde woningen bedraagt 48 dB, terwijl de maximaal toelaatbare geluidbelasting 63 dB in binnenstedelijk gebied bedraagt voor nieuwe woningen.

Indien het college van B&W een hogere waarde dan de voorkeursgrenswaarde wenst vast te stellen dan dienen maatregelen, gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting tot de voorkeursgrenswaarde, op overwegende bezwaren te stuiten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Indien niet aan de maximale ontheffingswaarde kan worden voldaan, is het mogelijk om woningen te realiseren door het toepassen van dove gevels en gevels van geluidwerende schermen te voorzien.

3.3 Wettelijke aftrek

Op grond van verdere ontwikkelingen in de techniek en het treffen van geluidreducerende maatregelen aan de motorvoertuigen is te verwachten dat het wegverkeer in de toekomst minder geluid zal produceren dan momenteel het geval is. Binnen de Wet geluidhinder is in artikel 110g (juncto artikel 3.4 van het Reken en meetvoorschrift geluid 2012) de mogelijkheid geschapen om deze vermindering van de geluidproductie in de geluidbelasting door te voeren. Deze aftrek bedraagt:

- 2 dB voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt;
- 5 dB voor de overige wegen;
- 0 dB bij de bepaling van de geluidwering van de gevel.

Deze aftrek bedraagt 5 dB voor wegen waarop de snelheid minder dan 70 km/uur bedraagt zoals de Genneperhuisweg en de Nijmeegseweg. De aftrek bedraagt 2 dB voor wegen waarop de snelheid 70 km/uur of meer bedraagt zoals de Rijksweg N271 en de Maaskempweg.

3.4 Gemeentelijk geluidbeleid

De gemeente heeft een vastgesteld geluidbeleid in de Beleidsregels Hogere Waarden Wet geluidhinder gemeente Gennep d.d. 21 augustus 2007. Overeenkomstig het gemeentelijk geluidbeleid dient de cumulatieve geluidbelasting te worden bepaald overeenkomstig het Reken en meetvoorschrift geluidhinder 2006 (RMV-2006). Het RMV-2006 is inmiddels vervangen door het Reken en meetvoorschrift geluid 2012. De systematiek aangaande het bepalen van de cumulatieve geluidbelasting is daarbij niet gewijzigd. De cumulatieve geluidbelasting ten gevolge van wegen waarvan de geluidbelasting hoger is dan de voorkeursgrenswaarde dient daarbij te worden bepaald.

4 Rekenresultaten

4.1 Individuele geluidbelasting wegen

De berekende en te toetsen geluidbelasting (berekende geluidbelastingen inclusief de aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder) zijn in navolgende tabel 4.1 samengevat. In de tabel is per weg de hoogst berekende geluidbelasting weergegeven.

Tabel 4.1: Rekenresultaten geluidbelasting L_{den} bij woningen

Weg	L_{den} [dB] (berekend)	L_{den} [dB] (te toetsen)
Gennepenhuisweg	50	45
Maaskempweg	32	30
Nijmeegseweg	46	41
Rijksweg N271	54	52

De geluidbelasting, na aftrek van de correctie zoals bedoeld in artikel 110g van de Wet geluidhinder, ter plaatse van de nieuwe woningen binnen het plan Keramiek Experience bedraagt ten hoogste 52 dB ten gevolge van de Rijksweg N271. De voorkeursgrenswaarde wordt ter plaatse van de nieuwe woningen ten gevolge van de Rijksweg N271 niet gerespecteerd. De geluidbelasting ten gevolge van alle overige wegen bedraagt minder dan 48 dB. De voorkeursgrenswaarde wordt ter plaatse van de nieuwe woningen ten gevolge van deze wegen wel gerespecteerd. De rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage II.

4.2 Maatregelen

Om de geluidbelasting ten gevolge van de Rijksweg N271 in belangrijke mate te verlagen dienen maatregelen te worden getroffen. In eerste instantie wordt gekeken naar bronmaatregelen. Bron maatregelen kunnen bestaan uit het terugbrengen van de verkeersintensiteit. Omdat het een Provinciale weg betreft is het terugdringen van de verkeersintensiteit geen reële optie. Het toepassen van een stiller type wegdek is wel mogelijk. Door over en afstand van circa 2 kilometer het stiller wegdektype dunne deklaag B toe te passen wordt de geluidbelasting verlaagd met circa 3 dB tot 49 dB. De voorkeursgrenswaarde wordt nog steeds overschreden. Voor het toepassen van een stiller wegdektype is de medewerking van de provincie Limburg noodzakelijk.

In tweede instantie kunnen overdrachtsmaatregelen worden toegepast. Overdrachtsmaatregelen kunnen bestaan uit schermen die langs de Rijksweg N271 worden geplaatst of schermen die dichter bij de woningen worden gerealiseerd. Gezien de grote afstand van de weg tot de woningen en de hoogte van de beoordelingslocaties (4,5 meter boven het plaatselijk maaiveld) zijn schermen niet wenselijk.

Bij het verlenen van hogere waarden toetst de gemeente aan het gemeentelijk geluidbeleid. In het geluidbeleid zijn criteria opgenomen waaraan de woningen dienen te voldoen om in aanmerking te komen voor hogere waarde. Deze criteria zijn navolgend samengevat:

- de woningen worden gesitueerd al vervanging van bestaande bebouwing;
- de gekozen bouwvorm of situering vervult een doelmatige functie als akoestische afscherming voor bestaande of nieuw te bouwen geluidgevoelige bestemmingen;
- de woningen vullen een open plaats op tussen bestaande bebouwing;
- het betreft grond- of bedrijfsgebonden woningen.

Omdat niet wordt voldaan aan de criteria uit het gemeentelijk geluidbeleid en maatregelen aan de bron en in de overdracht stuiten op overwegende bezwaren, is het toepassen van maatregelen bij de ontvanger, zodat de geluidbelastingen niet direct op de gevels getoetst hoeven te worden, noodzakelijk. Voorzieningen aan de gevel dienen te worden getroffen zodat:

- of sprake is van een dove gevel;
- of schermen aan de gevel worden bevestigd zodat de gevel een geluidniveau ondervindt van ten hoogste 48 dB;
- of loggia's, een galerij en balkons worden gerealiseerd zodat de gevel een geluidniveau ondervindt van ten hoogste 48 dB.

De gevelmaatregelen hoeven alleen aan de noordwestgevel en zuidwestgevel van het meest noordelijke gelegen gebouw te worden getroffen.

4.3 Cumulatieve geluidbelasting wegen

Er is geen aanleiding om de cumulatieve geluidbelasting te bepalen overeenkomstig het Reken en meetvoorschrift geluid 2012 omdat de voorkeursgrenswaarde niet door meerdere wegen wordt overschreden (Zie paragraaf 3.4). In het kader van een goede ruimtelijke ordening is wel de cumulatieve geluidbelasting van alle wegen, met inbegrip van 30 km/uur-wegen bepaald. De cumulatieve geluidbelasting bedraagt ten hoogste 56 dB exclusief aftrek ex art. 110g van de Wet geluidhinder. De invoergegevens van de wegen en de rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage III.

Er zijn geen wettelijke normen vorhanden waaraan de gecumuleerde geluidbelasting getoetst kan worden. Het betreft in onderhavig geval een reguliere situatie die overal in Nederland voorkomt. De wegen rondom het plan kennen geen bijzonder hoge verkeersintensiteiten. De cumulatieve geluidbelasting van 56 dB wordt hierom toelaatbaar geacht.

5 Conclusie

In opdracht van Kragten is door Windmill Milieu en Management een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar het wegverkeerslawaai in het kader van de realisatie van woningen binnen het plan Keramiek Experience te Gennep.

De geluidbelasting, na aftrek van de correctie zoals bedoeld in artikel 110g van de Wet geluidhinder, ter plaatse van de nieuwe woningen binnen het plan Keramiek Experience bedraagt ten hoogste 52 dB ten gevolge van de Rijksweg N271. De voorkeursgrenswaarde wordt ter plaatse van de nieuwe woningen ten gevolge van de Rijksweg N271 niet gerespecteerd. De geluidbelasting ten gevolge van alle overige wegen bedraagt minder dan 48 dB. De voorkeursgrenswaarde wordt ter plaatse van de nieuwe woningen ten gevolge van deze wegen wel gerespecteerd.

Omdat niet wordt voldaan aan de criteria uit het gemeentelijk geluidbeleid en maatregelen aan de bron en in de overdracht stuiten op overwegende bezwaren, is het toepassen van maatregelen bij de ontvanger, zodat de geluidbelastingen niet direct op de gevels getoetst hoeven te worden, noodzakelijk. Voorzieningen aan de gevel dienen te worden getroffen zodat:

- of sprake is van een dove gevel;
- of schermen aan de gevel worden bevestigd zodat de gevel een geluidniveau ondervindt van ten hoogste 48 dB;
- of loggia's, een galerij en balkons worden gerealiseerd zodat de gevel een geluidniveau ondervindt van ten hoogste 48 dB.

De gevelmaatregelen dienen getroffen te worden aan een viertal gevels van de appartementengebouwen.

WINDMILL

MILIEU | MANAGEMENT | ADVIES



ing. R.J.A. Alferink

I. BIJLAGE

Invoergegevens rekenmodel



Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Type	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)
120224	Rijksweg N271	4,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	80	80	80	--	80	80	80	--
120227	Rijksweg N271	4,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	80	80	80	--	80	80	80	--
120240	Rijksweg N271	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	80	80	80	--	80	80	80	--
120841	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120842	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120875	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120876	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
121015	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
121016	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
121229	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
121230	Nijmeegseweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120207	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120208	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120213	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120214	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120219	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120220	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120235	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	80	80	80	--	80	80	80	--
120236	Maaskempweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	80	80	80	--	80	80	80	--
120195	Gennepenhuisweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--
120196	Gennepenhuisweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	WO	50	50	50	--	50	50	50	--

**Invoergegevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep**

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4	%LV(D)
120224	80	80	80	--	80	80	80	--	6373,76	6,67	3,02	0,98	--	--	--	--	--	87,20
120227	80	80	80	--	80	80	80	--	5466,64	6,67	3,02	0,98	--	--	--	--	--	87,20
120240	80	80	80	--	80	80	80	--	5466,64	6,67	3,02	0,98	--	--	--	--	--	87,20
120841	50	50	50	--	50	50	50	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--	93,85
120842	50	50	50	--	50	50	50	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--	93,85
120875	50	50	50	--	50	50	50	--	7145,90	6,62	2,99	1,07	--	--	--	--	--	91,30
120876	50	50	50	--	50	50	50	--	7145,90	6,62	2,99	1,07	--	--	--	--	--	91,30
121015	50	50	50	--	50	50	50	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--	93,85
121016	50	50	50	--	50	50	50	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--	93,85
121229	50	50	50	--	50	50	50	--	5205,22	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--	93,85
121230	50	50	50	--	50	50	50	--	5205,22	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--	93,85
120207	50	50	50	--	50	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120208	50	50	50	--	50	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120213	50	50	50	--	50	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120214	50	50	50	--	50	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120219	50	50	50	--	50	50	50	--	95,79	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120220	50	50	50	--	50	50	50	--	95,79	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120235	80	80	80	--	80	80	80	--	80,91	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--	88,23
120236	80	80	80	--	80	80	80	--	80,91	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--	88,23
120195	50	50	50	--	50	50	50	--	31,62	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90
120196	50	50	50	--	50	50	50	--	31,62	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--	92,90

Invoergegevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MRP4	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LVP4	MV(D)
120224	94,50	85,40	--	9,60	3,70	8,70	--	3,20	1,80	5,90	--	--	--	--	--	370,71	181,90	53,34	--	40,81
120227	94,50	85,40	--	9,60	3,70	8,70	--	3,20	1,80	5,90	--	--	--	--	--	317,95	156,01	45,75	--	35,00
120240	94,50	85,40	--	9,60	3,70	8,70	--	3,20	1,80	5,90	--	--	--	--	--	317,95	156,01	45,75	--	35,00
120841	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30
120842	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30
120875	96,20	90,10	--	6,50	2,70	6,20	--	2,20	1,10	3,70	--	--	--	--	--	431,90	205,54	68,89	--	30,75
120876	96,20	90,10	--	6,50	2,70	6,20	--	2,20	1,10	3,70	--	--	--	--	--	431,90	205,54	68,89	--	30,75
121015	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30
121016	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30
121229	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--	--	--	323,88	192,42	32,17	--	16,81
121230	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--	--	--	323,88	192,42	32,17	--	16,81
120207	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21
120208	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21
120213	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21
120214	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21
120219	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	5,90	3,60	0,55	--	0,32
120220	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	5,90	3,60	0,55	--	0,32
120235	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--	--	--	4,79	2,69	0,51	--	0,37
120236	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--	--	--	4,79	2,69	0,51	--	0,37
120195	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	1,95	1,19	0,18	--	0,11
120196	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--	--	--	1,95	1,19	0,18	--	0,11

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MV(A)	MV(N)	MVP4	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZVP4	LE (D)	63	LE (D)	125	LE (D)	250	LE (D)	500	LE (D)	1k	LE (D)	2k	LE (D)	4k	LE (D)	8k	LE (A)	63
120224	7,12	5,43	--	13,60	3,46	3,69	--	80,42		90,50	95,75	102,51	108,69	104,91	98,07	87,20								75,65	
120227	6,11	4,66	--	11,67	2,97	3,16	--	79,76		89,84	95,09	101,84	108,02	104,25	97,40	86,54								74,99	
120240	6,11	4,66	--	11,67	2,97	3,16	--	79,76		89,84	95,09	101,84	108,02	104,25	97,40	86,54								74,99	
120841	6,19	1,67	--	5,07	1,19	0,24	--	81,21		88,52	95,23	99,94	106,12	102,74	96,00	86,67								77,88	
120842	6,19	1,67	--	5,07	1,19	0,24	--	81,21		88,52	95,23	99,94	106,12	102,74	96,00	86,67								77,88	
120875	5,77	4,74	--	10,41	2,35	2,83	--	82,71		90,15	97,12	101,29	107,09	103,77	97,05	88,16								77,90	
120876	5,77	4,74	--	10,41	2,35	2,83	--	82,71		90,15	97,12	101,29	107,09	103,77	97,05	88,16								77,90	
121015	6,19	1,67	--	5,07	1,19	0,24	--	81,21		88,52	95,23	99,94	106,12	102,74	96,00	86,67								77,88	
121016	6,19	1,67	--	5,07	1,19	0,24	--	81,21		88,52	95,23	99,94	106,12	102,74	96,00	86,67								77,88	
121229	5,39	1,46	--	4,42	1,03	0,21	--	80,61		87,92	94,63	99,34	105,51	102,14	95,40	86,07								77,28	
121230	5,39	1,46	--	4,42	1,03	0,21	--	80,61		87,92	94,63	99,34	105,51	102,14	95,40	86,07								77,28	
120207	0,06	0,01	--	0,08	0,03	--	--	61,70		69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12								58,47	
120208	0,06	0,01	--	0,08	0,03	--	--	61,70		69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12								58,47	
120213	0,06	0,01	--	0,08	0,03	--	--	61,70		69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12								58,47	
120214	0,06	0,01	--	0,08	0,03	--	--	61,70		69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12								58,47	
120219	0,10	0,02	--	0,13	0,05	0,01	--	63,64		70,95	77,76	82,35	88,28	84,92	78,19	69,05								60,40	
120220	0,10	0,02	--	0,13	0,05	0,01	--	63,64		70,95	77,76	82,35	88,28	84,92	78,19	69,05								60,40	
120235	0,09	0,02	--	0,27	0,05	0,03	--	61,83		71,36	76,68	83,82	89,84	86,01	79,15	68,26								57,24	
120236	0,09	0,02	--	0,27	0,05	0,03	--	61,83		71,36	76,68	83,82	89,84	86,01	79,15	68,26								57,24	
120195	0,03	0,01	--	0,04	0,02	--	--	58,82		66,14	72,95	77,53	83,47	80,11	73,38	64,24								55,59	
120196	0,03	0,01	--	0,04	0,02	--	--	58,82		66,14	72,95	77,53	83,47	80,11	73,38	64,24								55,59	

Invoergegevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A)	125	LE (A)	250	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	LE (N)	1k	LE (N)	2k	LE (N)	4k	LE (N)	8k
120224	85,40	90,61	97,83	105,03	101,23	94,35	83,21	72,90	82,50	87,82	94,87	100,55	96,72	89,87	79,08															
120227	84,73	89,94	97,16	104,36	100,57	93,69	82,55	72,24	81,83	87,16	94,20	99,88	96,06	89,20	78,41															
120240	84,73	89,94	97,16	104,36	100,57	93,69	82,55	72,24	81,83	87,16	94,20	99,88	96,06	89,20	78,41															
120841	84,92	91,10	96,88	103,51	100,06	93,28	83,32	70,67	77,94	84,47	89,47	95,91	92,51	85,75	76,16															
120842	84,92	91,10	96,88	103,51	100,06	93,28	83,32	70,67	77,94	84,47	89,47	95,91	92,51	85,75	76,16															
120875	84,95	91,25	96,88	103,30	99,86	93,09	83,30	75,28	82,66	89,69	93,90	99,37	96,05	89,35	80,65															
120876	84,95	91,25	96,88	103,30	99,86	93,09	83,30	75,28	82,66	89,69	93,90	99,37	96,05	89,35	80,65															
121015	84,92	91,10	96,88	103,51	100,06	93,28	83,32	70,67	77,94	84,47	89,47	95,91	92,51	85,75	76,16															
121016	84,92	91,10	96,88	103,51	100,06	93,28	83,32	70,67	77,94	84,47	89,47	95,91	92,51	85,75	76,16															
121229	84,32	90,49	96,28	102,90	99,45	92,68	82,72	70,07	77,34	83,87	88,87	95,30	91,91	85,15	75,56															
121230	84,32	90,49	96,28	102,90	99,45	92,68	82,72	70,07	77,34	83,87	88,87	95,30	91,91	85,15	75,56															
120207	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29	57,37	63,71	69,24	75,67	72,23	65,46	55,70															
120208	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29	57,37	63,71	69,24	75,67	72,23	65,46	55,70															
120213	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29	57,37	63,71	69,24	75,67	72,23	65,46	55,70															
120214	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29	57,37	63,71	69,24	75,67	72,23	65,46	55,70															
120219	67,43	73,74	79,39	85,76	82,32	75,55	65,78	52,22	59,30	65,64	71,17	77,60	74,16	67,40	57,63															
120220	67,43	73,74	79,39	85,76	82,32	75,55	65,78	52,22	59,30	65,64	71,17	77,60	74,16	67,40	57,63															
120235	66,94	72,15	79,42	86,70	82,89	76,01	64,85	51,67	60,87	66,20	73,65	79,91	76,06	69,18	58,20															
120236	66,94	72,15	79,42	86,70	82,89	76,01	64,85	51,67	60,87	66,20	73,65	79,91	76,06	69,18	58,20															
120195	62,62	68,93	74,57	80,95	77,50	70,74	60,96	47,41	54,49	60,83	66,36	72,79	69,35	62,58	52,82															
120196	62,62	68,93	74,57	80,95	77,50	70,74	60,96	47,41	54,49	60,83	66,36	72,79	69,35	62,58	52,82															

Invoergegevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE P4 63	LE P4 125	LE P4 250	LE P4 500	LE P4 1k	LE P4 2k	LE P4 4k	LE P4 8k
120224	--	--	--	--	--	--	--	--
120227	--	--	--	--	--	--	--	--
120240	--	--	--	--	--	--	--	--
120841	--	--	--	--	--	--	--	--
120842	--	--	--	--	--	--	--	--
120875	--	--	--	--	--	--	--	--
120876	--	--	--	--	--	--	--	--
121015	--	--	--	--	--	--	--	--
121016	--	--	--	--	--	--	--	--
121229	--	--	--	--	--	--	--	--
121230	--	--	--	--	--	--	--	--
120207	--	--	--	--	--	--	--	--
120208	--	--	--	--	--	--	--	--
120213	--	--	--	--	--	--	--	--
120214	--	--	--	--	--	--	--	--
120219	--	--	--	--	--	--	--	--
120220	--	--	--	--	--	--	--	--
120235	--	--	--	--	--	--	--	--
120236	--	--	--	--	--	--	--	--
120195	--	--	--	--	--	--	--	--
120196	--	--	--	--	--	--	--	--

Invoergeeven rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep

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
P001	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P002	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P003	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P004	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P005	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P006	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P007	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
P008	Gennerpermolen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja

Invoergeeven rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
6293	Steenglooiing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5023	Loofbos	1,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5023	Loofbos	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
3472	Voetgangersgebied	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5223	Boomgaard	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1023	Groot Gebouw	0,00
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5233	Boomkwekerij	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00

Invoergeeven rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
3533	Straat	0,00
3533	Straat	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
3903	Parkeerterrein	0,00
3903	Parkeerterrein	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5303	Begraafplaats	0,50
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep

Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
3143	Verh. weg lok. belang > 7	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3533	Straat	0,00
5203	Bouwland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5233	Boomkwekerij	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5223	Boomgaard	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5262	Overig bodem gebruik	0,50
5262	Overig bodem gebruik	0,50
3242	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3242	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5233	Boomkwekerij	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5203	Bouwland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
6293	Steenglooiing/krib	0,00

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5023	Loofbos	1,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
6293	Steenglooing/krib	0,00
5023	Loofbos	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep

Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
2203	Hoofdverb. weg 2 rijb.	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
2203	Hoofdverb. weg 2 rijb.	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
2303	Hoofdverb. weg > 7	0,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepmolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3403	Overige weg > 2	0,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
3403	Overige weg > 2	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5262	Overig bodem gebruik	0,50
5262	Overig bodem gebruik	0,50
3242	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3242	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3472	Voetgangersgebied	0,00
5203	Bouwland	1,00
5203	Bouwland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5203	Bouwland	1,00
5233	Boomkwekerij	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5223	Boomgaard	1,00
5053	Naaldbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5223	Boomgaard	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5223	Boomgaard	1,00

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep

Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5223	Boomgaard	1,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5303	Begraafplaats	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5233	Boomkwekerij	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00

**Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep**

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5303	Begraafplaats	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3903	Parkeerterrein	0,00
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
3533	Straat	0,00
5213	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5213	Weiland	1,00
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
3533	Straat	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
3533	Straat	0,00
3403	Overige weg > 2	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3473	Voetgangersgebied	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
3533	Straat	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
2342	Autoweg 2 rijb.	0,00
5212	Weiland	1,00
2342	Autoweg 2 rijb.	0,00
2342	Autoweg 2 rijb.	0,00
5212	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
6292	Steenglooing/krib	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6292	Steenglooing/krib	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6292	Steenglooing/krib	0,00
6292	Steenglooing/krib	0,00
5212	Weiland	1,00
3412	Ged. verh. weg > 2	0,00
3412	Ged. verh. weg > 2	0,00
3342	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepmolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
6293	Steenglooiing/krib	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5023	Loofbos	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5203	Bouwland	1,00
6293	Steenglooiing/krib	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
6293	Steenglooiing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Genneppermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
6293	Steenglooiing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1023	Groot Gebouw	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3903	Parkeerterrein	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5023	Loofbos	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
3103	Verh. weg > 7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
3103	Verh. weg > 7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
5023	Loofbos	1,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
6293	Steenglooing/krib	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
3433	Onverh. weg > 2	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3533	Straat	0,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
5213	Weiland	1,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
2343	Autoweg 2 rijb.	0,00
2403	Hoofdverb. weg 4-7	0,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
 Gennepermolen - Gennep
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3903	Parkeerterrein	0,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3903	Parkeerterrein	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
3403	Overige weg > 2	0,00
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5213	Weiland	1,00
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3903	Parkeerterrein	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-201

Naam	Omschr.	Bf
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1023	Groot Gebouw	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1013	Bebouwd Gebied/Huizenblok	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
1023	Groot Gebouw	0,00
5303	Begraafplaats	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3533	Straat	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep

Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5063	Gemengd bos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5053	Naaldbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3473	Voetgangersgebied	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
3143	Verh. weg lok. belang > 7	0,00
3533	Straat	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3533	Straat	0,00
3533	Straat	0,00
3143	Verh. weg lok. belang > 7	0,00
3533	Straat	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3403	Overige weg > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
3103	Verh. weg > 7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3533	Straat	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6112	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5203	Bouwland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
3403	Overige weg > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5233	Boomkwekerij	1,00
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel
Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5233	Boomkwekerij	1,00
5203	Bouwland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5203	Bouwland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5233	Boomkwekerij	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3203	Verh. weg 4-7	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3603	Fietspad > 2	0,00

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep

Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3533	Straat	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
3203	Verh. weg 4-7	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
3343	Verh. weg lok. belang 2-4	0,00
2303	Hoofdverb. weg > 7	0,00
3533	Straat	0,00
3533	Straat	0,00
3203	Verh. weg 4-7	0,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5243	Heide	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5243	Heide	0,00
5233	Boomkwekerij	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5233	Boomkwekerij	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep

Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
6113	Oeverlijn/Landblauw	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5213	Weiland	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5213	Weiland	1,00
5243	Heide	0,00
5243	Heide	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5243	Heide	0,00

Invoergeevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennep/permolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
5023	Loofbos	1,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5023	Loofbos	1,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5303	Begraafplaats	0,50
5023	Loofbos	1,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5063	Gemengd bos	1,00
1023	Groot Gebouw	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3243	Verh. weg lok. belang 4-7	0,00
3533	Straat	0,00
5063	Gemengd bos	1,00
3433	Onverh. weg > 2	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3143	Verh. weg lok. belang > 7	0,00
3533	Straat	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
3413	Ged. verh. weg > 2	0,00
3533	Straat	0,00
3603	Fietspad > 2	0,00
5263	Overig bodem gebruik	0,50
5063	Gemengd bos	1,00
3403	Overige weg > 2	0,00

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Invoergegevens rekenmodel Keramiek Experience Gennep

Model: Wegverkeerslawaai
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

II. BIJLAGE

Rekenresultaten

Rekenresultaten Genneperhuisweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Genneperhuisweg (50 km/u)
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
P001_A	Gennerpermolen	1,50	33,15	30,49	22,34	33,41
P001_B	Gennerpermolen	4,50	33,52	30,86	22,70	33,78
P001_C	Gennerpermolen	7,50	33,32	30,65	22,49	33,57
P001_D	Gennerpermolen	10,50	32,94	30,27	22,11	33,19
P002_A	Gennerpermolen	1,50	-7,61	-10,26	-18,42	-7,34
P002_B	Gennerpermolen	4,50	-6,77	-9,45	-17,62	-6,52
P002_C	Gennerpermolen	7,50	-6,61	-9,33	-17,48	-6,38
P002_D	Gennerpermolen	10,50	-6,51	-9,23	-17,39	-6,28
P003_A	Gennerpermolen	1,50	31,49	28,84	20,68	31,76
P003_B	Gennerpermolen	4,50	32,02	29,36	21,20	32,28
P003_C	Gennerpermolen	7,50	31,85	29,18	21,02	32,10
P003_D	Gennerpermolen	10,50	31,38	28,71	20,55	31,63
P004_A	Gennerpermolen	1,50	44,49	41,82	33,65	44,74
P004_B	Gennerpermolen	4,50	42,94	40,26	32,10	43,19
P004_C	Gennerpermolen	7,50	41,13	38,45	30,29	41,38
P004_D	Gennerpermolen	10,50	39,62	36,94	28,78	39,87
P005_A	Gennerpermolen	1,50	32,47	29,81	21,66	32,73
P005_B	Gennerpermolen	4,50	32,82	30,15	21,99	33,07
P005_C	Gennerpermolen	7,50	32,67	30,01	21,85	32,93
P005_D	Gennerpermolen	10,50	32,33	29,67	21,51	32,59
P006_A	Gennerpermolen	1,50	-6,92	-9,57	-17,73	-6,65
P006_B	Gennerpermolen	4,50	-6,00	-8,72	-16,88	-5,77
P006_C	Gennerpermolen	7,50	-5,81	-8,54	-16,70	-5,59
P006_D	Gennerpermolen	10,50	-5,69	-8,43	-16,58	-5,47
P007_A	Gennerpermolen	1,50	29,90	27,26	19,09	30,17
P007_B	Gennerpermolen	4,50	30,27	27,61	19,45	30,53
P007_C	Gennerpermolen	7,50	30,06	27,39	19,23	30,31
P007_D	Gennerpermolen	10,50	29,25	26,59	18,42	29,51
P008_A	Gennerpermolen	1,50	44,34	41,65	33,50	44,59
P008_B	Gennerpermolen	4,50	42,72	40,03	31,88	42,97
P008_C	Gennerpermolen	7,50	40,83	38,15	29,99	41,08
P008_D	Gennerpermolen	10,50	39,31	36,63	28,48	39,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten Maaskempweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Maaskempweg (80 km/u)
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
P001_A	Gennerpermolen	1,50	27,89	24,87	17,72	28,24
P001_B	Gennerpermolen	4,50	28,70	25,67	18,51	29,04
P001_C	Gennerpermolen	7,50	29,33	26,31	19,14	29,67
P001_D	Gennerpermolen	10,50	30,00	26,97	19,80	30,34
P002_A	Gennerpermolen	1,50	23,81	20,60	13,86	24,18
P002_B	Gennerpermolen	4,50	23,76	20,54	13,80	24,12
P002_C	Gennerpermolen	7,50	23,90	20,67	13,93	24,26
P002_D	Gennerpermolen	10,50	24,39	21,16	14,42	24,75
P003_A	Gennerpermolen	1,50	18,54	15,80	7,87	18,82
P003_B	Gennerpermolen	4,50	20,93	18,06	10,45	21,23
P003_C	Gennerpermolen	7,50	21,65	18,73	11,33	21,98
P003_D	Gennerpermolen	10,50	17,78	15,15	7,00	18,06
P004_A	Gennerpermolen	1,50	25,93	23,05	15,55	26,25
P004_B	Gennerpermolen	4,50	26,86	23,99	16,45	27,18
P004_C	Gennerpermolen	7,50	27,66	24,80	17,24	27,98
P004_D	Gennerpermolen	10,50	27,91	25,09	17,45	28,22
P005_A	Gennerpermolen	1,50	19,08	16,42	8,36	19,37
P005_B	Gennerpermolen	4,50	20,93	18,18	10,33	21,22
P005_C	Gennerpermolen	7,50	26,57	23,61	16,31	26,91
P005_D	Gennerpermolen	10,50	28,00	25,01	17,76	28,33
P006_A	Gennerpermolen	1,50	21,97	18,77	12,01	22,34
P006_B	Gennerpermolen	4,50	21,99	18,77	12,03	22,35
P006_C	Gennerpermolen	7,50	22,21	18,99	12,24	22,57
P006_D	Gennerpermolen	10,50	22,62	19,39	12,66	22,98
P007_A	Gennerpermolen	1,50	16,03	13,21	5,42	16,30
P007_B	Gennerpermolen	4,50	19,55	16,56	9,20	19,85
P007_C	Gennerpermolen	7,50	20,16	17,22	9,83	20,48
P007_D	Gennerpermolen	10,50	15,32	12,67	4,52	15,59
P008_A	Gennerpermolen	1,50	23,83	20,95	13,45	24,15
P008_B	Gennerpermolen	4,50	24,98	22,06	14,61	25,29
P008_C	Gennerpermolen	7,50	26,21	23,35	15,78	26,52
P008_D	Gennerpermolen	10,50	26,21	23,42	15,70	26,52

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten

Nijmeegseweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Nijmeegseweg (60 km/u)
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
P001_A	Gennerpermolen	1,50	19,01	15,37	10,92	19,96	
P001_B	Gennerpermolen	4,50	20,15	16,41	12,10	21,10	
P001_C	Gennerpermolen	7,50	--	--	--	--	
P001_D	Gennerpermolen	10,50	--	--	--	--	
P002_A	Gennerpermolen	1,50	37,76	35,00	27,72	38,21	
P002_B	Gennerpermolen	4,50	38,42	35,63	28,39	38,87	
P002_C	Gennerpermolen	7,50	38,68	35,88	28,65	39,12	
P002_D	Gennerpermolen	10,50	39,09	36,29	29,05	39,53	
P003_A	Gennerpermolen	1,50	35,23	32,42	25,32	35,71	
P003_B	Gennerpermolen	4,50	36,46	33,63	26,52	36,92	
P003_C	Gennerpermolen	7,50	38,40	35,61	28,37	38,85	
P003_D	Gennerpermolen	10,50	39,09	36,30	29,03	39,53	
P004_A	Gennerpermolen	1,50	23,06	20,02	13,47	23,58	
P004_B	Gennerpermolen	4,50	27,52	24,62	17,73	28,01	
P004_C	Gennerpermolen	7,50	17,64	13,96	9,29	18,48	
P004_D	Gennerpermolen	10,50	5,61	2,60	-4,77	5,90	
P005_A	Gennerpermolen	1,50	32,43	29,43	23,02	33,02	
P005_B	Gennerpermolen	4,50	33,46	30,45	24,03	34,04	
P005_C	Gennerpermolen	7,50	6,09	3,11	-4,29	6,39	
P005_D	Gennerpermolen	10,50	7,28	4,34	-3,08	7,59	
P006_A	Gennerpermolen	1,50	38,96	36,22	28,88	39,40	
P006_B	Gennerpermolen	4,50	39,54	36,76	29,46	39,97	
P006_C	Gennerpermolen	7,50	39,76	36,98	29,68	40,19	
P006_D	Gennerpermolen	10,50	40,23	37,45	30,14	40,66	
P007_A	Gennerpermolen	1,50	35,38	32,63	25,29	35,82	
P007_B	Gennerpermolen	4,50	36,53	33,76	26,42	36,96	
P007_C	Gennerpermolen	7,50	39,29	36,54	29,12	39,71	
P007_D	Gennerpermolen	10,50	40,23	37,49	30,04	40,64	
P008_A	Gennerpermolen	1,50	24,22	21,45	14,00	24,62	
P008_B	Gennerpermolen	4,50	25,90	23,06	15,77	26,30	
P008_C	Gennerpermolen	7,50	26,20	23,42	15,93	26,58	
P008_D	Gennerpermolen	10,50	16,56	13,80	6,29	16,94	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten

Rijksweg N271

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaai
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Rijksweg N271 (80 km/u)
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
P001_A	Gennerpermolen	1,50	48,81	45,03	40,71	49,73	
P001_B	Gennerpermolen	4,50	49,99	46,14	41,93	50,92	
P001_C	Gennerpermolen	7,50	50,49	46,63	42,43	51,42	
P001_D	Gennerpermolen	10,50	50,98	47,12	42,92	51,91	
P002_A	Gennerpermolen	1,50	43,12	39,30	35,05	44,05	
P002_B	Gennerpermolen	4,50	43,73	39,86	35,69	44,66	
P002_C	Gennerpermolen	7,50	43,86	39,98	35,81	44,79	
P002_D	Gennerpermolen	10,50	44,20	40,32	36,15	45,13	
P003_A	Gennerpermolen	1,50	42,56	38,74	34,49	43,49	
P003_B	Gennerpermolen	4,50	44,85	40,96	36,80	45,78	
P003_C	Gennerpermolen	7,50	41,25	37,38	33,19	42,17	
P003_D	Gennerpermolen	10,50	41,04	37,15	33,00	41,97	
P004_A	Gennerpermolen	1,50	47,99	44,21	39,89	48,91	
P004_B	Gennerpermolen	4,50	49,72	45,87	41,66	50,65	
P004_C	Gennerpermolen	7,50	49,75	45,90	41,69	50,68	
P004_D	Gennerpermolen	10,50	50,24	46,38	42,18	51,17	
P005_A	Gennerpermolen	1,50	42,58	38,79	34,49	43,51	
P005_B	Gennerpermolen	4,50	44,80	40,94	36,76	45,73	
P005_C	Gennerpermolen	7,50	49,00	45,18	40,93	49,93	
P005_D	Gennerpermolen	10,50	49,83	45,97	41,77	50,76	
P006_A	Gennerpermolen	1,50	41,75	37,94	33,67	42,68	
P006_B	Gennerpermolen	4,50	42,54	38,65	34,50	43,47	
P006_C	Gennerpermolen	7,50	42,61	38,73	34,57	43,54	
P006_D	Gennerpermolen	10,50	42,93	39,05	34,89	43,86	
P007_A	Gennerpermolen	1,50	41,94	38,11	33,88	42,87	
P007_B	Gennerpermolen	4,50	45,25	41,38	37,20	46,18	
P007_C	Gennerpermolen	7,50	40,03	36,16	31,99	40,96	
P007_D	Gennerpermolen	10,50	39,65	35,76	31,61	40,58	
P008_A	Gennerpermolen	1,50	46,54	42,74	38,46	47,47	
P008_B	Gennerpermolen	4,50	48,26	44,40	40,21	49,19	
P008_C	Gennerpermolen	7,50	48,71	44,86	40,65	49,64	
P008_D	Gennerpermolen	10,50	49,28	45,42	41,22	50,21	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

III.BIJLAGE

Rekenresultaten cumulatie

Rekenresultaten Cumulatie

Rapport: Resultatentabel
 Model: Goede ruimtelijke ordening
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
P001_A	Gennerpermolen	1,50	52,72	49,10	44,49	53,62
P001_B	Gennerpermolen	4,50	53,85	50,15	45,67	54,75
P001_C	Gennerpermolen	7,50	54,32	50,61	46,15	55,23
P001_D	Gennerpermolen	10,50	54,79	51,08	46,63	55,70
P002_A	Gennerpermolen	1,50	48,40	45,01	39,73	49,17
P002_B	Gennerpermolen	4,50	49,03	45,60	40,37	49,80
P002_C	Gennerpermolen	7,50	49,21	45,78	40,52	49,97
P002_D	Gennerpermolen	10,50	49,57	46,14	40,88	50,33
P003_A	Gennerpermolen	1,50	48,57	44,97	39,24	49,06
P003_B	Gennerpermolen	4,50	50,60	46,90	41,34	51,09
P003_C	Gennerpermolen	7,50	50,27	46,54	39,45	50,27
P003_D	Gennerpermolen	10,50	51,18	47,36	39,80	51,01
P004_A	Gennerpermolen	1,50	54,40	51,01	44,98	54,90
P004_B	Gennerpermolen	4,50	55,23	51,64	46,13	55,80
P004_C	Gennerpermolen	7,50	55,23	51,53	46,01	55,74
P004_D	Gennerpermolen	10,50	55,66	51,88	46,39	56,13
P005_A	Gennerpermolen	1,50	47,65	44,10	38,81	48,32
P005_B	Gennerpermolen	4,50	49,55	45,90	40,87	50,27
P005_C	Gennerpermolen	7,50	52,87	49,20	44,68	53,78
P005_D	Gennerpermolen	10,50	53,65	49,94	45,49	54,56
P006_A	Gennerpermolen	1,50	47,95	44,69	39,01	48,65
P006_B	Gennerpermolen	4,50	48,65	45,33	39,75	49,35
P006_C	Gennerpermolen	7,50	48,80	45,49	39,87	49,49
P006_D	Gennerpermolen	10,50	49,19	45,89	40,25	49,88
P007_A	Gennerpermolen	1,50	48,98	45,40	39,19	49,32
P007_B	Gennerpermolen	4,50	51,41	47,71	41,93	51,83
P007_C	Gennerpermolen	7,50	50,85	47,16	39,56	50,73
P007_D	Gennerpermolen	10,50	52,00	48,20	40,08	51,70
P008_A	Gennerpermolen	1,50	54,56	51,08	44,31	54,78
P008_B	Gennerpermolen	4,50	55,20	51,54	45,26	55,47
P008_C	Gennerpermolen	7,50	55,42	51,65	45,44	55,66
P008_D	Gennerpermolen	10,50	55,77	51,92	45,81	56,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Type	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))
120175	Unknown.16284.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120176	Unknown.16284.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120177	Unknown.16285.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120178	Unknown.16285.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120179	Unknown.16286.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120180	Unknown.16286.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120181	Unknown.16287.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120182	Unknown.16287.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120183	Unknown.16288.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120184	Unknown.16288.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120185	Unknown.16289.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120186	Unknown.16289.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120187	Unknown.16290.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120188	Unknown.16290.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120189	Unknown.16291.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120190	Unknown.16291.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120191	Unknown.16292.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120192	Unknown.16292.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120193	Unknown.16293.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120194	Unknown.16293.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120195	Unknown.16294.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120196	Unknown.16294.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120207	Unknown.16299.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120208	Unknown.16299.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120213	Unknown.16302.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120214	Unknown.16302.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120217	Unknown.16303.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120218	Unknown.16303.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120219	Unknown.16304.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120220	Unknown.16304.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120224	Unknown.16306.T.0	4,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	100	100
120227	Unknown.16307.H.0	4,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	100	100
120235	Unknown.16311.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	80	80
120236	Unknown.16311.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	80	80
120240	Unknown.16312.T.0	4,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	100	100
120253	Unknown.16315.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120254	Unknown.16315.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120255	Unknown.16316.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	80	80
120256	Unknown.16316.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	80	80
120841	Unknown.16565.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120842	Unknown.16565.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	50	50
120843	Unknown.16566.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120844	Unknown.16566.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120845	Unknown.16567.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120846	Unknown.16567.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120847	Unknown.16568.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120848	Unknown.16568.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120849	Unknown.16569.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120850	Unknown.16569.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120851	Unknown.16570.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120852	Unknown.16570.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120855	Unknown.16571.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120856	Unknown.16571.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120857	Unknown.16572.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120858	Unknown.16572.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120927	Unknown.16607.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120928	Unknown.16607.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120929	Unknown.16608.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120930	Unknown.16608.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120931	Unknown.16609.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120932	Unknown.16609.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120935	Unknown.16610.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120936	Unknown.16610.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))
120175	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120176	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120177	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120178	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120179	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120180	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120181	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120182	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120183	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120184	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120185	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120186	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120187	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120188	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120189	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120190	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120191	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120192	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120193	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120194	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120195	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120196	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120207	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120208	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120213	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120214	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120217	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120218	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120219	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120220	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120224	100	--	100	100	100	--	100	100	100	--	100
120227	100	--	100	100	100	--	100	100	100	--	100
120235	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	80
120236	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	80
120240	100	--	100	100	100	--	100	100	100	--	100
120253	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120254	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120255	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	80
120256	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	80
120841	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120842	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
120843	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120844	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120845	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120846	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120847	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120848	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120849	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120850	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120851	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120852	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120855	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120856	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120857	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120858	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120927	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120928	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120929	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120930	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120931	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120932	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120935	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120936	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30

**Cumulatie
Invoergegevens wegen**

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4
120175	30	30	--	776,55	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120176	30	30	--	776,55	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120177	30	30	--	202,74	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120178	30	30	--	202,74	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120179	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120180	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120181	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120182	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120183	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120184	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120185	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120186	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120187	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120188	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120189	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120190	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120191	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120192	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120193	30	30	--	36,27	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120194	30	30	--	36,27	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120195	50	50	--	31,62	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120196	50	50	--	31,62	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120207	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120208	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120213	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120214	50	50	--	61,38	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120217	30	30	--	36,27	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120218	30	30	--	36,27	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120219	30	30	--	95,79	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120220	30	30	--	95,79	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120224	100	100	--	6373,76	6,67	3,02	0,98	--	--	--	--	--
120227	100	100	--	5466,64	6,67	3,02	0,98	--	--	--	--	--
120235	80	80	--	80,91	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--
120236	80	80	--	80,91	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--
120240	100	100	--	5466,64	6,67	3,02	0,98	--	--	--	--	--
120253	30	30	--	0,00	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--
120254	30	30	--	0,00	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--
120255	80	80	--	0,00	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--
120256	80	80	--	0,00	6,71	3,50	0,69	--	--	--	--	--
120841	50	50	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120842	50	50	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120843	30	30	--	1286,64	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120844	30	30	--	1286,64	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120845	30	30	--	66,03	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120846	30	30	--	66,03	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120847	30	30	--	1012,00	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120848	30	30	--	1012,00	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120849	30	30	--	413,85	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120850	30	30	--	413,85	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120851	30	30	--	304,11	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120852	30	30	--	304,11	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120855	30	30	--	593,98	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120856	30	30	--	593,98	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120857	30	30	--	593,98	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120858	30	30	--	593,98	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120927	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120928	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120929	30	30	--	61,45	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120930	30	30	--	61,45	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
120931	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120932	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120935	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120936	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR (D)	MR (A)
120175	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120176	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120177	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120178	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120179	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120180	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120181	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120182	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120183	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120184	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120185	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120186	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120187	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120188	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120189	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120190	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120191	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120192	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120193	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120194	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120195	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120196	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120207	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120208	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120213	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120214	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120217	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120218	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120219	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120220	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120224	87,20	94,50	85,40	--	9,60	3,70	8,70	--	3,20	1,80	5,90	--	--	--
120227	87,20	94,50	85,40	--	9,60	3,70	8,70	--	3,20	1,80	5,90	--	--	--
120235	88,23	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--
120236	88,23	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--
120240	87,20	94,50	85,40	--	9,60	3,70	8,70	--	3,20	1,80	5,90	--	--	--
120253	88,23	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--
120254	88,23	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--
120255	88,23	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--
120256	88,23	94,98	91,13	--	6,75	3,27	3,79	--	5,02	1,75	5,08	--	--	--
120841	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120842	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120843	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120844	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120845	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120846	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120847	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120848	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120849	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120850	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120851	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120852	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120855	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120856	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120857	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120858	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120927	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120928	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120929	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120930	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
120931	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120932	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120935	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120936	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MR (N)	MRP4	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LVP4	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MVP4	ZV (D)	ZV (A)
120175	--	--	47,83	29,19	4,47	--	2,61	0,79	0,14	--	1,06	0,39
120176	--	--	47,83	29,19	4,47	--	2,61	0,79	0,14	--	1,06	0,39
120177	--	--	12,49	7,62	1,17	--	0,68	0,21	0,04	--	0,28	0,10
120178	--	--	12,49	7,62	1,17	--	0,68	0,21	0,04	--	0,28	0,10
120179	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120180	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120185	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120186	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120187	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
120188	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
120189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120190	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120193	--	--	2,23	1,36	0,21	--	0,12	0,04	0,01	--	0,05	0,02
120194	--	--	2,23	1,36	0,21	--	0,12	0,04	0,01	--	0,05	0,02
120195	--	--	1,95	1,19	0,18	--	0,11	0,03	0,01	--	0,04	0,02
120196	--	--	1,95	1,19	0,18	--	0,11	0,03	0,01	--	0,04	0,02
120207	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21	0,06	0,01	--	0,08	0,03
120208	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21	0,06	0,01	--	0,08	0,03
120213	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21	0,06	0,01	--	0,08	0,03
120214	--	--	3,78	2,31	0,35	--	0,21	0,06	0,01	--	0,08	0,03
120217	--	--	2,23	1,36	0,21	--	0,12	0,04	0,01	--	0,05	0,02
120218	--	--	2,23	1,36	0,21	--	0,12	0,04	0,01	--	0,05	0,02
120219	--	--	5,90	3,60	0,55	--	0,32	0,10	0,02	--	0,13	0,05
120220	--	--	5,90	3,60	0,55	--	0,32	0,10	0,02	--	0,13	0,05
120224	--	--	370,71	181,90	53,34	--	40,81	7,12	5,43	--	13,60	3,46
120227	--	--	317,95	156,01	45,75	--	35,00	6,11	4,66	--	11,67	2,97
120235	--	--	4,79	2,69	0,51	--	0,37	0,09	0,02	--	0,27	0,05
120236	--	--	4,79	2,69	0,51	--	0,37	0,09	0,02	--	0,27	0,05
120240	--	--	317,95	156,01	45,75	--	35,00	6,11	4,66	--	11,67	2,97
120253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120254	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120841	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30	6,19	1,67	--	5,07	1,19
120842	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30	6,19	1,67	--	5,07	1,19
120843	--	--	80,06	47,56	7,95	--	4,15	1,33	0,36	--	1,09	0,26
120844	--	--	80,06	47,56	7,95	--	4,15	1,33	0,36	--	1,09	0,26
120845	--	--	4,07	2,48	0,38	--	0,22	0,07	0,01	--	0,09	0,03
120846	--	--	4,07	2,48	0,38	--	0,22	0,07	0,01	--	0,09	0,03
120847	--	--	62,97	37,41	6,25	--	3,27	1,05	0,28	--	0,86	0,20
120848	--	--	62,97	37,41	6,25	--	3,27	1,05	0,28	--	0,86	0,20
120849	--	--	25,49	15,56	2,38	--	1,39	0,42	0,07	--	0,56	0,21
120850	--	--	25,49	15,56	2,38	--	1,39	0,42	0,07	--	0,56	0,21
120851	--	--	18,73	11,43	1,75	--	1,02	0,31	0,05	--	0,41	0,15
120852	--	--	18,73	11,43	1,75	--	1,02	0,31	0,05	--	0,41	0,15
120855	--	--	36,96	21,96	3,67	--	1,92	0,61	0,17	--	0,50	0,12
120856	--	--	36,96	21,96	3,67	--	1,92	0,61	0,17	--	0,50	0,12
120857	--	--	36,96	21,96	3,67	--	1,92	0,61	0,17	--	0,50	0,12
120858	--	--	36,96	21,96	3,67	--	1,92	0,61	0,17	--	0,50	0,12
120927	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120928	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120929	--	--	3,82	2,27	0,38	--	0,20	0,06	0,02	--	0,05	0,01
120930	--	--	3,82	2,27	0,38	--	0,20	0,06	0,02	--	0,05	0,01
120931	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120932	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120935	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120936	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	ZV(N)	ZVP4	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
120175	0,05	--	73,48	78,14	87,61	88,23	93,19	90,51	84,01	78,69
120176	0,05	--	73,48	78,14	87,61	88,23	93,19	90,51	84,01	78,69
120177	0,01	--	67,64	72,31	81,78	82,40	87,36	84,68	78,18	72,86
120178	0,01	--	67,64	72,31	81,78	82,40	87,36	84,68	78,18	72,86
120179	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120180	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120185	--	--	91,28	96,88	105,86	102,41	104,81	98,75	93,90	90,79
120186	--	--	91,28	96,88	105,86	102,41	104,81	98,75	93,90	90,79
120187	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
120188	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
120189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120190	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120193	--	--	67,49	72,58	81,17	78,92	81,86	75,49	70,49	66,24
120194	--	--	67,49	72,58	81,17	78,92	81,86	75,49	70,49	66,24
120195	--	--	58,82	66,14	72,95	77,53	83,47	80,11	73,38	64,24
120196	--	--	58,82	66,14	72,95	77,53	83,47	80,11	73,38	64,24
120207	--	--	61,70	69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12
120208	--	--	61,70	69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12
120213	--	--	61,70	69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12
120214	--	--	61,70	69,02	75,83	80,41	86,35	82,99	76,26	67,12
120217	--	--	60,17	64,84	74,31	74,93	79,89	77,21	70,70	65,39
120218	--	--	60,17	64,84	74,31	74,93	79,89	77,21	70,70	65,39
120219	0,01	--	64,39	69,06	78,52	79,14	84,10	81,42	74,92	69,60
120220	0,01	--	64,39	69,06	78,52	79,14	84,10	81,42	74,92	69,60
120224	3,69	--	80,16	91,43	96,10	103,93	110,54	106,57	99,66	88,13
120227	3,16	--	79,49	90,76	95,44	103,27	109,87	105,90	98,99	87,46
120235	0,03	--	61,83	71,36	76,68	83,82	89,84	86,01	79,15	68,26
120236	0,03	--	61,83	71,36	76,68	83,82	89,84	86,01	79,15	68,26
120240	3,16	--	79,49	90,76	95,44	103,27	109,87	105,90	98,99	87,46
120253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120254	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120841	0,24	--	81,21	88,52	95,23	99,94	106,12	102,74	96,00	86,67
120842	0,24	--	81,21	88,52	95,23	99,94	106,12	102,74	96,00	86,67
120843	0,05	--	82,64	87,52	96,06	94,03	97,15	90,72	85,68	81,11
120844	0,05	--	82,64	87,52	96,06	94,03	97,15	90,72	85,68	81,11
120845	--	--	70,09	75,18	83,77	81,52	84,46	78,10	73,10	68,84
120846	--	--	70,09	75,18	83,77	81,52	84,46	78,10	73,10	68,84
120847	0,04	--	81,59	86,47	95,02	92,98	96,11	89,68	84,63	80,07
120848	0,04	--	81,59	86,47	95,02	92,98	96,11	89,68	84,63	80,07
120849	0,03	--	78,06	83,15	91,75	89,49	92,43	86,07	81,07	76,81
120850	0,03	--	78,06	83,15	91,75	89,49	92,43	86,07	81,07	76,81
120851	0,02	--	76,72	81,81	90,41	88,15	91,10	84,73	79,73	75,47
120852	0,02	--	76,72	81,81	90,41	88,15	91,10	84,73	79,73	75,47
120855	0,02	--	79,28	84,16	92,70	90,67	93,79	87,37	82,32	77,75
120856	0,02	--	79,28	84,16	92,70	90,67	93,79	87,37	82,32	77,75
120857	0,02	--	79,28	84,16	92,70	90,67	93,79	87,37	82,32	77,75
120858	0,02	--	79,28	84,16	92,70	90,67	93,79	87,37	82,32	77,75
120927	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120928	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120929	--	--	69,43	74,31	82,85	80,82	83,94	77,51	72,47	67,90
120930	--	--	69,43	74,31	82,85	80,82	83,94	77,51	72,47	67,90
120931	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120932	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120935	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120936	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63
120175	69,98	74,29	83,02	85,29	90,49	87,58	81,00	74,49	61,87
120176	69,98	74,29	83,02	85,29	90,49	87,58	81,00	74,49	61,87
120177	64,15	68,45	77,18	79,46	84,66	81,75	75,17	68,66	56,04
120178	64,15	68,45	77,18	79,46	84,66	81,75	75,17	68,66	56,04
120179	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120180	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120181	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120182	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120183	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120184	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120185	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	75,30
120186	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	75,30
120187	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
120188	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
120189	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120190	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120191	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120192	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120193	63,97	68,70	76,57	75,96	79,15	72,54	67,47	62,02	55,86
120194	63,97	68,70	76,57	75,96	79,15	72,54	67,47	62,02	55,86
120195	55,59	62,62	68,93	74,57	80,95	77,50	70,74	60,96	47,41
120196	55,59	62,62	68,93	74,57	80,95	77,50	70,74	60,96	47,41
120207	58,47	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29
120208	58,47	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29
120213	58,47	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29
120214	58,47	65,50	71,81	77,45	83,83	80,38	73,62	63,84	50,29
120217	56,68	60,98	69,71	71,99	77,19	74,27	67,70	61,18	48,56
120218	56,68	60,98	69,71	71,99	77,19	74,27	67,70	61,18	48,56
120219	60,90	65,20	73,93	76,20	81,41	78,49	71,91	65,40	52,78
120220	60,90	65,20	73,93	76,20	81,41	78,49	71,91	65,40	52,78
120224	75,51	86,53	91,50	99,23	106,97	103,02	96,09	84,51	72,70
120227	74,85	85,86	90,83	98,56	106,31	102,36	95,43	83,84	72,03
120235	57,24	66,94	72,15	79,42	86,70	82,89	76,01	64,85	51,67
120236	57,24	66,94	72,15	79,42	86,70	82,89	76,01	64,85	51,67
120240	74,85	85,86	90,83	98,56	106,31	102,36	95,43	83,84	72,03
120253	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120254	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120255	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120256	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120841	77,88	84,92	91,10	96,88	103,51	100,06	93,28	83,32	70,67
120842	77,88	84,92	91,10	96,88	103,51	100,06	93,28	83,32	70,67
120843	79,05	83,47	91,24	90,95	94,35	87,69	82,56	76,67	72,07
120844	79,05	83,47	91,24	90,95	94,35	87,69	82,56	76,67	72,07
120845	66,57	71,30	79,17	78,56	81,75	75,14	70,07	64,62	58,46
120846	66,57	71,30	79,17	78,56	81,75	75,14	70,07	64,62	58,46
120847	78,01	82,43	90,20	89,91	93,31	86,65	81,52	75,63	71,03
120848	78,01	82,43	90,20	89,91	93,31	86,65	81,52	75,63	71,03
120849	74,55	79,27	87,14	86,53	89,72	83,11	78,04	72,59	66,43
120850	74,55	79,27	87,14	86,53	89,72	83,11	78,04	72,59	66,43
120851	73,21	77,93	85,80	85,19	88,38	81,78	76,70	71,25	65,09
120852	73,21	77,93	85,80	85,19	88,38	81,78	76,70	71,25	65,09
120855	75,69	80,12	87,88	87,60	90,99	84,34	79,21	73,32	68,72
120856	75,69	80,12	87,88	87,60	90,99	84,34	79,21	73,32	68,72
120857	75,69	80,12	87,88	87,60	90,99	84,34	79,21	73,32	68,72
120858	75,69	80,12	87,88	87,60	90,99	84,34	79,21	73,32	68,72
120927	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120928	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120929	65,84	70,26	78,03	77,75	81,14	74,48	69,35	63,47	58,86
120930	65,84	70,26	78,03	77,75	81,14	74,48	69,35	63,47	58,86
120931	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120932	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120935	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120936	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (N)	125	LE (N)	250	LE (N)	500	LE (N)	1k	LE (N)	2k	LE (N)	4k	LE (N)	8k	LE	P4	63	LE	P4	125	LE	P4	250
120175		66,11		74,93		77,06		82,32		79,41		72,82		66,33		--	--	--		--	--	--	--
120176		66,11		74,93		77,06		82,32		79,41		72,82		66,33		--	--	--		--	--	--	--
120177		60,28		69,10		71,23		76,49		73,58		66,99		60,49		--	--	--		--	--	--	--
120178		60,28		69,10		71,23		76,49		73,58		66,99		60,49		--	--	--		--	--	--	--
120179		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120180		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120181		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120182		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120183		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120184		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120185		79,71		88,12		86,62		90,09		83,56		78,42		73,14		--	--	--		--	--	--	--
120186		79,71		88,12		86,62		90,09		83,56		78,42		73,14		--	--	--		--	--	--	--
120187		79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--		--	--	--	--
120188		79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--		--	--	--	--
120189		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120190		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120191		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120192		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120193		60,52		68,49		67,73		70,97		64,38		59,29		53,86		--	--	--		--	--	--	--
120194		60,52		68,49		67,73		70,97		64,38		59,29		53,86		--	--	--		--	--	--	--
120195		54,49		60,83		66,36		72,79		69,35		62,58		52,82		--	--	--		--	--	--	--
120196		54,49		60,83		66,36		72,79		69,35		62,58		52,82		--	--	--		--	--	--	--
120207		57,37		63,71		69,24		75,67		72,23		65,46		55,70		--	--	--		--	--	--	--
120208		57,37		63,71		69,24		75,67		72,23		65,46		55,70		--	--	--		--	--	--	--
120213		57,37		63,71		69,24		75,67		72,23		65,46		55,70		--	--	--		--	--	--	--
120214		57,37		63,71		69,24		75,67		72,23		65,46		55,70		--	--	--		--	--	--	--
120217		52,80		61,63		63,76		69,01		66,11		59,52		53,02		--	--	--		--	--	--	--
120218		52,80		61,63		63,76		69,01		66,11		59,52		53,02		--	--	--		--	--	--	--
120219		57,02		65,85		67,97		73,23		70,33		63,74		57,24		--	--	--		--	--	--	--
120220		57,02		65,85		67,97		73,23		70,33		63,74		57,24		--	--	--		--	--	--	--
120224		83,34		88,07		96,26		102,35		98,33		91,40		79,89		--	--	--		--	--	--	--
120227		82,68		87,40		95,60		101,69		97,66		90,73		79,22		--	--	--		--	--	--	--
120235		60,87		66,20		73,65		79,91		76,06		69,18		58,20		--	--	--		--	--	--	--
120236		60,87		66,20		73,65		79,91		76,06		69,18		58,20		--	--	--		--	--	--	--
120240		82,68		87,40		95,60		101,69		97,66		90,73		79,22		--	--	--		--	--	--	--
120253		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120254		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120255		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120256		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120841		77,94		84,47		89,47		95,91		92,51		85,75		76,16		--	--	--		--	--	--	--
120842		77,94		84,47		89,47		95,91		92,51		85,75		76,16		--	--	--		--	--	--	--
120843		76,71		85,08		83,53		86,84		80,33		75,23		70,18		--	--	--		--	--	--	--
120844		76,71		85,08		83,53		86,84		80,33		75,23		70,18		--	--	--		--	--	--	--
120845		63,12		71,09		70,33		73,57		66,98		61,89		56,46		--	--	--		--	--	--	--
120846		63,12		71,09		70,33		73,57		66,98		61,89		56,46		--	--	--		--	--	--	--
120847		75,66		84,04		82,49		85,79		79,28		74,19		69,13		--	--	--		--	--	--	--
120848		75,66		84,04		82,49		85,79		79,28		74,19		69,13		--	--	--		--	--	--	--
120849		71,09		79,06		78,30		81,54		74,95		69,86		64,43		--	--	--		--	--	--	--
120850		71,09		79,06		78,30		81,54		74,95		69,86		64,43		--	--	--		--	--	--	--
120851		69,75		77,72		76,96		80,21		73,61		68,52		63,09		--	--	--		--	--	--	--
120852		69,75		77,72		76,96		80,21		73,61		68,52		63,09		--	--	--		--	--	--	--
120855		73,35		81,73		80,17		83,48		76,97		71,87		66,82		--	--	--		--	--	--	--
120856		73,35		81,73		80,17		83,48		76,97		71,87		66,82		--	--	--		--	--	--	--
120857		73,35		81,73		80,17		83,48		76,97		71,87		66,82		--	--	--		--	--	--	--
120858		73,35		81,73		80,17		83,48		76,97		71,87		66,82		--	--	--		--	--	--	--
120927		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120928		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120929		63,50		71,87		70,32		73,63		67,12		62,02		56,97		--	--	--		--	--	--	--
120930		63,50		71,87		70,32		73,63		67,12		62,02		56,97		--	--	--		--	--	--	--
120931		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120932		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120935		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--
120936		--		--		--		--		--		--		--		--	--		--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE	P4	500	LE	P4	1k	LE	P4	2k	LE	P4	4k	LE	P4	8k
120175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120177	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120178	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120179	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120180	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120185	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120188	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120190	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120193	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120195	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120196	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120208	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120213	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120219	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120224	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120227	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120236	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120240	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120254	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120841	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120842	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120843	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120844	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120845	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120846	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120847	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120848	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120849	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120850	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120851	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120852	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120855	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120856	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120857	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120858	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120927	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120928	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120929	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120930	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120931	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120932	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120935	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120936	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Type	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))
120937	Unknown.16611.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120938	Unknown.16611.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120939	Unknown.16612.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120940	Unknown.16612.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120941	Unknown.16613.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120942	Unknown.16613.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
120943	Unknown.16614.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120944	Unknown.16614.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120945	Unknown.16615.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120946	Unknown.16615.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120947	Unknown.16616.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120948	Unknown.16616.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120949	Unknown.16617.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120950	Unknown.16617.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120951	Unknown.16618.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120952	Unknown.16618.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120953	Unknown.16619.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120954	Unknown.16619.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120955	Unknown.16620.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120956	Unknown.16620.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120957	Unknown.16621.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120958	Unknown.16621.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120959	Unknown.16622.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120960	Unknown.16622.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120961	Unknown.16623.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120962	Unknown.16623.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120963	Unknown.16624.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120964	Unknown.16624.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120965	Unknown.16625.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120966	Unknown.16625.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120967	Unknown.16626.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120968	Unknown.16626.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120969	Unknown.16627.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120970	Unknown.16627.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120971	Unknown.16628.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120972	Unknown.16628.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120973	Unknown.16629.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120974	Unknown.16629.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120975	Unknown.16630.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120976	Unknown.16630.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120991	Unknown.16638.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120992	Unknown.16638.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120993	Unknown.16639.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120994	Unknown.16639.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120995	Unknown.16640.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120996	Unknown.16640.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120997	Unknown.16641.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120998	Unknown.16641.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
120999	Unknown.16642.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121000	Unknown.16642.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121001	Unknown.16643.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121002	Unknown.16643.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121003	Unknown.16644.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121004	Unknown.16644.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121005	Unknown.16645.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121006	Unknown.16645.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121007	Unknown.16646.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121008	Unknown.16646.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121009	Unknown.16647.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121010	Unknown.16647.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121011	Unknown.16648.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121012	Unknown.16648.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121013	Unknown.16649.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))
120937	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120938	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120939	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120940	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120941	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120942	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120943	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120944	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120945	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120946	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120947	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120948	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120949	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120950	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120951	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120952	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120953	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120954	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120955	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120956	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120957	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120958	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120959	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120960	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120961	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120962	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120963	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120964	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120965	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120966	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120967	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120968	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120969	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120970	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120971	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120972	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120973	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120974	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120975	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120976	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120991	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120992	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120993	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120994	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120995	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120996	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120997	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120998	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
120999	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121000	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121001	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121002	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121003	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121004	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121005	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121006	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121007	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121008	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121009	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121010	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121011	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121012	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121013	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4
120937	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120938	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120939	30	30	--	1335,48	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120940	30	30	--	1335,48	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120941	30	30	--	5317,57	6,91	3,43	0,43	--	--	--	--	--
120942	30	30	--	5317,57	6,91	3,43	0,43	--	--	--	--	--
120943	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120944	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120945	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120946	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120947	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120948	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120949	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120950	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120951	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120952	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120953	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120954	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120955	30	30	--	66,03	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120956	30	30	--	66,03	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120957	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120958	30	30	--	5390,20	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
120959	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120960	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120961	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120962	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120963	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120964	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120965	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120966	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120967	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120968	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120969	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120970	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120971	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120972	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120973	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120974	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120975	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120976	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120991	30	30	--	278,07	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120992	30	30	--	278,07	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120993	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120994	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120995	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120996	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120997	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120998	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
120999	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121000	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121001	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121002	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121003	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121004	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121005	30	30	--	1286,64	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
121006	30	30	--	1286,64	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
121007	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121008	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121009	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121010	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121011	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121012	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121013	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR (D)	MR (A)
120937	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120938	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120939	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120940	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120941	94,32	96,70	100,00	--	3,75	2,75	--	--	1,92	0,55	--	--	--	--
120942	94,32	96,70	100,00	--	3,75	2,75	--	--	1,92	0,55	--	--	--	--
120943	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120944	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120945	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120946	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120947	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120948	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120949	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120950	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120951	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120952	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120953	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120954	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120955	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120956	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120957	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120958	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
120959	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120960	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120961	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120962	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120963	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120964	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120965	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120966	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120967	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120968	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120969	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120970	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120971	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120972	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120973	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120974	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120975	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120976	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120991	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120992	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120993	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120994	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120995	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120996	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120997	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120998	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
120999	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121000	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121001	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121002	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121003	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121004	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121005	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
121006	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
121007	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121008	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121009	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121010	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121011	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121012	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121013	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MR (N)	MRP4	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LVP4	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MVP4	ZV (D)	ZV (A)
120937	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120938	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120939	--	--	82,26	50,20	7,70	--	4,48	1,35	0,24	--	1,82	0,66
120940	--	--	82,26	50,20	7,70	--	4,48	1,35	0,24	--	1,82	0,66
120941	--	--	346,57	176,37	22,87	--	13,78	5,02	--	--	7,05	1,00
120942	--	--	346,57	176,37	22,87	--	13,78	5,02	--	--	7,05	1,00
120943	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120944	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120945	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120946	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120947	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120948	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120949	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120950	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120951	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120952	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120953	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120954	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120955	--	--	4,07	2,48	0,38	--	0,22	0,07	0,01	--	0,09	0,03
120956	--	--	4,07	2,48	0,38	--	0,22	0,07	0,01	--	0,09	0,03
120957	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120958	--	--	330,66	146,54	17,49	--	32,53	8,73	0,83	--	19,52	6,98
120959	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120960	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120961	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120962	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120963	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120964	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120965	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120966	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120967	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120968	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120969	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120970	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120971	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120972	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120973	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120974	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120975	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120976	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120991	--	--	17,13	10,45	1,60	--	0,93	0,28	0,05	--	0,38	0,14
120992	--	--	17,13	10,45	1,60	--	0,93	0,28	0,05	--	0,38	0,14
120993	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120994	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120995	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120996	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120997	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120998	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120999	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121005	--	--	80,06	47,56	7,95	--	4,15	1,33	0,36	--	1,09	0,26
121006	--	--	80,06	47,56	7,95	--	4,15	1,33	0,36	--	1,09	0,26
121007	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121008	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121009	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121010	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121011	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121012	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121013	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	ZV(N)	ZVP4	LE (D)	63	LE (D)	125	LE (D)	250	LE (D)	500	LE (D)	1k	LE (D)	2k	LE (D)	4k	LE (D)	8k
120937	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120938	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120939	0,08	--	83,15		88,24		96,83		94,58		97,52		91,15		86,15		81,90	
120940	0,08	--	83,15		88,24		96,83		94,58		97,52		91,15		86,15		81,90	
120941	--	--	81,53		86,11		95,29		96,57		101,59		98,81		92,29		86,54	
120942	--	--	81,53		86,11		95,29		96,57		101,59		98,81		92,29		86,54	
120943	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120944	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120945	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120946	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120947	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120948	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120949	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120950	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120951	--	--	91,28		96,88		105,86		102,41		104,81		98,75		93,90		90,79	
120952	--	--	91,28		96,88		105,86		102,41		104,81		98,75		93,90		90,79	
120953	--	--	91,28		96,88		105,86		102,41		104,81		98,75		93,90		90,79	
120954	--	--	91,28		96,88		105,86		102,41		104,81		98,75		93,90		90,79	
120955	--	--	70,09		75,18		83,77		81,52		84,46		78,10		73,10		68,84	
120956	--	--	70,09		75,18		83,77		81,52		84,46		78,10		73,10		68,84	
120957	--	--	91,28		96,88		105,86		102,41		104,81		98,75		93,90		90,79	
120958	--	--	91,28		96,88		105,86		102,41		104,81		98,75		93,90		90,79	
120959	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120960	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120961	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120962	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120963	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120964	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120965	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120966	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120967	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120968	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120969	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120970	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120971	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120972	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120973	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120974	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120975	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120976	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120991	0,02	--	76,33		81,42		90,02		87,76		90,71		84,34		79,34		75,08	
120992	0,02	--	76,33		81,42		90,02		87,76		90,71		84,34		79,34		75,08	
120993	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120994	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120995	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120996	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120997	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120998	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
120999	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121000	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121001	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121002	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121003	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121004	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121005	0,05	--	82,64		87,52		96,06		94,03		97,15		90,72		85,68		81,11	
121006	0,05	--	82,64		87,52		96,06		94,03		97,15		90,72		85,68		81,11	
121007	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121008	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121009	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121010	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121011	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121012	--	--	--		--		--		--		--		--		--		--	
121013	--	--	91,02		96,62		105,60		102,14		104,55		98,49		93,64		90,53	

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A)	63	LE (A)	125	LE (A)	250	LE (A)	500	LE (A)	1k	LE (A)	2k	LE (A)	4k	LE (A)	8k	LE (N)	63
120937	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120938	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120939	79,63	84,36	92,23	91,62	94,81	88,20	83,13	77,68	77,68	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	
120940	79,63	84,36	92,23	91,62	94,81	88,20	83,13	77,68	77,68	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	71,52	
120941	77,49	81,51	90,16	92,71	98,10	95,14	88,52	81,61	81,61	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	
120942	77,49	81,51	90,16	92,71	98,10	95,14	88,52	81,61	81,61	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	
120943	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120944	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120945	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120946	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120947	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120948	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120949	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120950	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120951	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	85,89	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	
120952	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	85,89	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	
120953	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	85,89	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	
120954	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	85,89	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	
120955	66,57	71,30	79,17	78,56	81,75	75,14	70,07	64,62	64,62	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	
120956	66,57	71,30	79,17	78,56	81,75	75,14	70,07	64,62	64,62	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	58,46	
120957	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	85,89	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	
120958	86,61	92,11	100,78	98,15	100,70	94,45	89,56	85,89	85,89	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30	
120959	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120960	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120961	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120962	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120963	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120964	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120965	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120966	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120967	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120968	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120969	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120970	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120971	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120972	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120973	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120974	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120975	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120976	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120991	72,82	77,54	85,41	84,80	87,99	81,39	76,32	70,87	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71
120992	72,82	77,54	85,41	84,80	87,99	81,39	76,32	70,87	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71	64,71
120993	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120994	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120995	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120996	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120997	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120998	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120999	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121005	79,05	83,47	91,24	90,95	94,35	87,69	82,56	76,67	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07
121006	79,05	83,47	91,24	90,95	94,35	87,69	82,56	76,67	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07	72,07
121007	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121008	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121009	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121010	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121011	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121012	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121013	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04	75,04	75,04	75,04	75,04	75,04	75,04	75,04	75,04	75,04

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (N)	125	LE (N)	250	LE (N)	500	LE (N)	1k	LE (N)	2k	LE (N)	4k	LE (N)	8k	LE P4	63	LE P4	125	LE P4	250
120937	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120938	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120939	76,18	84,15	83,39	86,63	80,04	74,95	69,52	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120940	76,18	84,15	83,39	86,63	80,04	74,95	69,52	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120941	69,66	73,82	82,97	88,66	85,37	78,64	68,26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120942	69,66	73,82	82,97	88,66	85,37	78,64	68,26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120943	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120944	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120945	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120946	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120947	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120948	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120949	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120950	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120951	79,71	88,12	86,62	90,09	83,56	78,42	73,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120952	79,71	88,12	86,62	90,09	83,56	78,42	73,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120953	79,71	88,12	86,62	90,09	83,56	78,42	73,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120954	79,71	88,12	86,62	90,09	83,56	78,42	73,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120955	63,12	71,09	70,33	73,57	66,98	61,89	56,46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120956	63,12	71,09	70,33	73,57	66,98	61,89	56,46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120957	79,71	88,12	86,62	90,09	83,56	78,42	73,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120958	79,71	88,12	86,62	90,09	83,56	78,42	73,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120959	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120960	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120961	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120962	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120963	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120964	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120965	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120966	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120967	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120968	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120969	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120970	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120971	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120972	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120973	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120974	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120975	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120976	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120991	69,37	77,33	76,57	79,82	73,22	68,14	62,70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120992	69,37	77,33	76,57	79,82	73,22	68,14	62,70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120993	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120994	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120995	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120996	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120997	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120998	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
120999	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121005	76,71	85,08	83,53	86,84	80,33	75,23	70,18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121006	76,71	85,08	83,53	86,84	80,33	75,23	70,18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121007	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121008	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121009	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121010	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121011	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121012	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121013	79,45	87,86	86,36	89,83	83,30	78,15	72,88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE	P4	500	LE	P4	1k	LE	P4	2k	LE	P4	4k	LE	P4	8k
120937	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120938	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120939	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120940	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120941	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120942	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120943	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120944	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120945	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120946	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120947	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120948	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120949	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120950	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120951	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120952	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120953	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120954	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120955	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120956	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120957	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120958	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120959	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120960	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120961	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120962	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120963	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120964	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120965	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120966	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120967	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120968	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120969	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120970	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120971	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120972	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120973	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120974	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120975	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120976	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120991	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120992	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120993	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120994	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120995	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120996	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120997	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120998	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
120999	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121005	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121006	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121007	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121008	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121009	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121010	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121011	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121012	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121013	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennep/Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Type	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))
121014	Unknown.16649.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121015	Unknown.16650.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121016	Unknown.16650.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121017	Unknown.16651.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121018	Unknown.16651.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121019	Unknown.16652.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121020	Unknown.16652.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121021	Unknown.16653.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121022	Unknown.16653.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121023	Unknown.16654.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121024	Unknown.16654.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121025	Unknown.16655.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121026	Unknown.16655.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121027	Unknown.16656.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121028	Unknown.16656.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
121029	Unknown.16657.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
121030	Unknown.16657.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W0	30	30
121229	Unknown.16748.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	50	50
121230	Unknown.16748.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	50	50
145720	Unknown.20735.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
145721	Unknown.20735.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
365719	Unknown.41753.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
365722	Unknown.41753.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
365720	Unknown.41754.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
365721	Unknown.41754.H.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30
365724	Unknown.41755.T.0	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	0,75	0	W9a	30	30

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennep/Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))
121014	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121015	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121016	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121017	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121018	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121019	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121020	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121021	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121022	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121023	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121024	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121025	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121026	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121027	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121028	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121029	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121030	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
121229	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
121230	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--	50
145720	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
145721	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
365719	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
365722	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
365720	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
365721	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
365724	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4
121014	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121015	30	30	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
121016	30	30	--	5978,88	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
121017	30	30	--	4726,28	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121018	30	30	--	4726,28	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121019	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121020	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121021	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121022	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121023	30	30	--	4823,79	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121024	30	30	--	4823,79	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121025	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121026	30	30	--	5075,53	7,10	3,01	0,34	--	--	--	--	--
121027	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121028	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121029	30	30	--	405,48	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121030	30	30	--	405,48	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
121229	50	50	--	5205,22	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
121230	50	50	--	5205,22	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
145720	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
145721	30	30	--	0,00	6,63	3,91	0,60	--	--	--	--	--
365719	30	30	--	593,98	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
365722	30	30	--	593,98	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
365720	30	30	--	61,45	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
365721	30	30	--	61,45	6,63	3,82	0,65	--	--	--	--	--
365724	30	30	--	632,04	6,66	3,69	0,66	--	--	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennep/Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR (D)	MR (A)
121014	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121015	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
121016	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
121017	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121018	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121019	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121020	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121021	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121022	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121023	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121024	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121025	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121026	86,40	90,32	95,45	--	8,50	5,38	4,55	--	5,10	4,30	--	--	--	--
121027	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121028	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121029	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121030	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
121229	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
121230	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
145720	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
145721	92,90	96,14	96,04	--	5,06	2,59	2,94	--	2,05	1,27	1,02	--	--	--
365719	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
365722	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
365720	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
365721	93,85	96,77	95,08	--	4,87	2,71	4,31	--	1,28	0,52	0,62	--	--	--
365724	90,62	94,58	92,84	--	6,01	3,13	4,47	--	3,37	2,29	2,69	--	--	--

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MR (N)	MRP4	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LVP4	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MVP4	ZV (D)	ZV (A)
121014	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
121015	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30	6,19	1,67	--	5,07	1,19
121016	--	--	372,02	221,02	36,95	--	19,30	6,19	1,67	--	5,07	1,19
121017	--	--	289,93	128,49	15,34	--	28,52	7,65	0,73	--	17,11	6,12
121018	--	--	289,93	128,49	15,34	--	28,52	7,65	0,73	--	17,11	6,12
121019	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
121020	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
121021	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121022	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121023	--	--	295,91	131,14	15,65	--	29,11	7,81	0,75	--	17,47	6,24
121024	--	--	295,91	131,14	15,65	--	29,11	7,81	0,75	--	17,47	6,24
121025	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
121026	--	--	311,35	137,98	16,47	--	30,63	8,22	0,79	--	18,38	6,57
121027	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121028	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121029	--	--	24,97	15,24	2,34	--	1,36	0,41	0,07	--	0,55	0,20
121030	--	--	24,97	15,24	2,34	--	1,36	0,41	0,07	--	0,55	0,20
121229	--	--	323,88	192,42	32,17	--	16,81	5,39	1,46	--	4,42	1,03
121230	--	--	323,88	192,42	32,17	--	16,81	5,39	1,46	--	4,42	1,03
145720	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145721	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365719	--	--	36,96	21,96	3,67	--	1,92	0,61	0,17	--	0,50	0,12
365722	--	--	36,96	21,96	3,67	--	1,92	0,61	0,17	--	0,50	0,12
365720	--	--	3,82	2,27	0,38	--	0,20	0,06	0,02	--	0,05	0,01
365721	--	--	3,82	2,27	0,38	--	0,20	0,06	0,02	--	0,05	0,01
365724	--	--	38,15	22,06	3,87	--	2,53	0,73	0,19	--	1,42	0,53

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	ZV(N)	ZVP4	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
121014	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
121015	0,24	--	89,31	94,19	102,73	100,70	103,82	97,40	92,35	87,78
121016	0,24	--	89,31	94,19	102,73	100,70	103,82	97,40	92,35	87,78
121017	--	--	90,71	96,31	105,29	101,83	104,24	98,18	93,33	90,22
121018	--	--	90,71	96,31	105,29	101,83	104,24	98,18	93,33	90,22
121019	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
121020	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
121021	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121022	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121023	--	--	90,80	96,40	105,38	101,92	104,33	98,27	93,42	90,31
121024	--	--	90,80	96,40	105,38	101,92	104,33	98,27	93,42	90,31
121025	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
121026	--	--	91,02	96,62	105,60	102,14	104,55	98,49	93,64	90,53
121027	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121028	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121029	0,02	--	70,66	75,32	84,79	85,41	90,37	87,69	81,19	75,87
121030	0,02	--	70,66	75,32	84,79	85,41	90,37	87,69	81,19	75,87
121229	0,21	--	88,46	96,19	102,02	103,88	108,03	100,96	95,72	87,42
121230	0,21	--	88,46	96,19	102,02	103,88	108,03	100,96	95,72	87,42
145720	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145721	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365719	0,02	--	79,28	84,16	92,70	90,67	93,79	87,37	82,32	77,75
365722	0,02	--	79,28	84,16	92,70	90,67	93,79	87,37	82,32	77,75
365720	--	--	69,43	74,31	82,85	80,82	83,94	77,51	72,47	67,90
365721	--	--	69,43	74,31	82,85	80,82	83,94	77,51	72,47	67,90
365724	0,11	--	80,63	86,00	94,75	92,00	94,68	88,43	83,51	79,78

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63
121014	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
121015	85,72	90,14	97,91	97,63	101,02	94,36	89,24	83,35	78,75
121016	85,72	90,14	97,91	97,63	101,02	94,36	89,24	83,35	78,75
121017	86,04	91,54	100,21	97,58	100,13	93,88	88,99	85,32	74,73
121018	86,04	91,54	100,21	97,58	100,13	93,88	88,99	85,32	74,73
121019	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
121020	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
121021	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121022	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121023	86,13	91,63	100,30	97,67	100,22	93,97	89,08	85,41	74,82
121024	86,13	91,63	100,30	97,67	100,22	93,97	89,08	85,41	74,82
121025	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
121026	86,35	91,85	100,52	97,89	100,44	94,19	89,30	85,63	75,04
121027	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121028	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121029	67,16	71,46	80,19	82,47	87,67	84,76	78,18	71,67	59,05
121030	67,16	71,46	80,19	82,47	87,67	84,76	78,18	71,67	59,05
121229	85,11	92,57	97,87	100,79	105,41	98,26	92,98	84,05	77,91
121230	85,11	92,57	97,87	100,79	105,41	98,26	92,98	84,05	77,91
145720	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145721	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365719	75,69	80,12	87,88	87,60	90,99	84,34	79,21	73,32	68,72
365722	75,69	80,12	87,88	87,60	90,99	84,34	79,21	73,32	68,72
365720	65,84	70,26	78,03	77,75	81,14	74,48	69,35	63,47	58,86
365721	65,84	70,26	78,03	77,75	81,14	74,48	69,35	63,47	58,86
365724	76,79	81,87	90,05	88,69	91,62	85,13	80,13	75,39	69,92

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (N)	125	LE (N)	250	LE (N)	500	LE (N)	1k	LE (N)	2k	LE (N)	4k	LE (N)	8k	LE P4	63	LE P4	125	LE P4	250
121014	79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--	--	--	
121015	83,38		91,76		90,20		93,51		87,00		81,90		76,85		--	--	--	--	--	
121016	83,38		91,76		90,20		93,51		87,00		81,90		76,85		--	--	--	--	--	
121017	79,14		87,55		86,05		89,52		82,99		77,85		72,57		--	--	--	--	--	
121018	79,14		87,55		86,05		89,52		82,99		77,85		72,57		--	--	--	--	--	
121019	79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--	--	--	
121020	79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--	--	--	
121021	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121022	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121023	79,23		87,64		86,13		89,61		83,08		77,93		72,65		--	--	--	--	--	
121024	79,23		87,64		86,13		89,61		83,08		77,93		72,65		--	--	--	--	--	
121025	79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--	--	--	
121026	79,45		87,86		86,36		89,83		83,30		78,15		72,88		--	--	--	--	--	
121027	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121028	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
121029	63,29		72,11		74,24		79,50		76,59		70,00		63,50		--	--	--	--	--	
121030	63,29		72,11		74,24		79,50		76,59		70,00		63,50		--	--	--	--	--	
121229	85,59		91,26		93,39		97,81		90,72		85,46		76,91		--	--	--	--	--	
121230	85,59		91,26		93,39		97,81		90,72		85,46		76,91		--	--	--	--	--	
145720	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
145721	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
365719	73,35		81,73		80,17		83,48		76,97		71,87		66,82		--	--	--	--	--	
365722	73,35		81,73		80,17		83,48		76,97		71,87		66,82		--	--	--	--	--	
365720	63,50		71,87		70,32		73,63		67,12		62,02		56,97		--	--	--	--	--	
365721	63,50		71,87		70,32		73,63		67,12		62,02		56,97		--	--	--	--	--	
365724	75,14		83,64		81,53		84,36		77,99		73,02		68,79		--	--	--	--	--	

Cumulatie
Invoergegevens wegen

2013.021.03-03

Model: Goede ruimtelijke ordening
Gennepermolen - Gennep
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE	P4	500	LE	P4	1k	LE	P4	2k	LE	P4	4k	LE	P4	8k
121014	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121015	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121016	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121017	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121018	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121019	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121020	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121021	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121022	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121023	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121025	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121026	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121027	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121028	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121029	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121030	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121229	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
121230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145720	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145721	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365719	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365722	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365720	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365721	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
365724	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--