



ONDERZOEK INDUSTRIELAWAII

WILHELMINALAAN 3

TE DODEWAARD



Geluid



Rapportage onderzoek industrielawaai

Wilhelminalaan 3 te Dodewaard

Opdrachtgever	BügelHajema Amersfoort Utrechtseweg 7 3811 NA Amersfoort
----------------------	--

Rapportnummer	18922.002
Versienummer	D1
Status	Eindrapportage
Datum	5 juli 2022

Vestiging	Brabant Heinz Moormannstraat 1b 5831 AS Boxmeer 088 - 5001600 boxmeer@econsultancy.nl
------------------	---

Opsteller	[REDACTED] BSc
------------------	----------------

Paraaf	[REDACTED]
---------------	------------

Kwaliteitscontrole	[REDACTED] MSc
---------------------------	----------------

Paraaf	[REDACTED]
---------------	------------

Kwaliteitszorg

Econsultancy werkt volgens een dynamisch kwaliteits- en milieusysteem, zoals beschreven in het kwaliteits- en milieuhandboek. Ons kwaliteits- en milieusysteem is gecertificeerd volgens de eisen in de NEN-EN-ISO 9001.

INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING	1
1 INLEIDING	2
2 TOETSINGSKADER	3
2.1 Gebiedstypering en richtafstanden	3
2.2 Richtwaarden	3
2.3 Indirecte hinder	3
3 UITGANGSPUNTEN	4
3.1 Planologische mogelijkheden	4
3.2 Overdrachtsmodel	4
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	5

BIJLAGEN:

1. Invoergegevens overdrachtsmodel
2. Berekeningsresultaten

SAMENVATTING

De initiatiefnemer heeft het voornemen de bestaande bebouwing aan de Wilhelminalaan 3 te Dodewaard te slopen en daarvoor in de plaats een woon-zorgcomplex op te richten. Ten zuiden van het plangebied is een interieurbouwbedrijf gesitueerd. Het plan valt (net) buiten de richtafstand voor geluid van het bedrijf. Desondanks wordt in het kader van de bestemmingsplanwijziging een akoestisch onderzoek uitgevoerd. In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt het woon- en leefklimaat ter hoogte van nieuwbouw ten gevolge van het interieurbouwbedrijf inzichtelijk gemaakt. Tevens dienen de bestaande rechten van het bedrijf te worden gerespecteerd.

Het interieurbouwbedrijf is een type B inrichting, welke volledig onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit valt. In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt getoetst aan de VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering (verder: publicatie). Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Neder-Betuwe heeft geen geluidbeleid vastgesteld met betrekking tot industrielawaai.

Voor het akoestisch onderzoek ten behoeve van het woon-zorgcomplex wordt primair op basis van de richtafstanden uit de publicatie de representatieve invulling van de maximale planologische mogelijkheden inzichtelijk gemaakt. De berekeningen zijn verricht aan de hand van de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai met behulp van het programma Geomilieu versie 2021.1.

Op basis van de berekende geluidbelastingen wordt geconcludeerd dat het plan het interieurbouwbedrijf niet in de (toekomstige) bedrijfsvoering belemmert. In de praktijk beperken de bestaande geluidgevoelige bestemmingen aan de Waalbandijk, Pluimenburgsestraat en Wilhelminalaan de bedrijfsvoering al dusdanig dat voor een representatieve bedrijfssituatie van het interieurbouwbedrijf geen overschrijdingen zullen optreden. De resultaten op de bestaande woningen zijn in bijlage 2 opgenomen. Op basis van de emissiekentallen voor categorie 3.1 inrichtingen vinden geen overschrijdingen van de richtwaarden plaats voor een gemengd gebied. Gesteld kan worden dat er sprake is van een acceptabel akoestisch woon- en leefklimaat.

1 INLEIDING

De initiatiefnemer heeft het voornemen de bestaande bebouwing aan de Wilhelminalaan 3 te Dodewaard te slopen en daarvoor in de plaats een woon-zorgcomplex op te richten. Ten zuiden van het plangebied is een interieurbouwbedrijf gesitueerd. Het plan valt (net) buiten de richtafstand voor geluid van het bedrijf. Desondanks wordt in het kader van de bestemmingsplanwijziging een akoestisch onderzoek uitgevoerd. In figuur 1.1 is een globale situering van het plangebied (blauw), het bedrijf (oranje) en de richtafstand (rood) globaal weergegeven.



Figuur 1.1 Situering onderzoeksgebied

© OpenStreetMap

In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt het woon- en leefklimaat ter hoogte van nieuwbouw ten gevolge van het interieurbouwbedrijf inzichtelijk gemaakt. Tevens dienen de bestaande rechten van het bedrijf te worden gerespecteerd.

2 TOETSINGSKADER

Het interieurbouwbedrijf is een type B inrichting, welke volledig onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit valt. In het vigerende bestemmingsplan is het bedrijfsperceel bestemd met functieaanduiding ‘bedrijf van categorie 3.1’. In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt getoetst aan de VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering (verder: publicatie). Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Neder-Betuwe heeft geen geluidbeleid vastgesteld met betrekking tot industrielawaai.

2.1 Gebiedstypering en richtafstanden

De publicatie maakt voor de beoordeling onderscheid in twee gebiedstypen. Een rustige woonwijk is een woonwijk die is ingericht volgens het principe van functiescheiding. Afgezien van wijkgebonden voorzieningen komen vrijwel geen andere functies (zoals bedrijven of kantoren) voor. Langs de randen (in de overgang naar mogelijke bedrijfsfuncties) is weinig verstoring door verkeer. Een gemengd gebied is een gebied met een matige tot sterke functiemenging. Direct naast woningen komen andere functies voor zoals winkels, horeca en kleine bedrijven.

Het gebied rondom het plan wordt gekenmerkt door afwisseling van woonbestemmingen, bedrijfsbestemmingen en maatschappelijke bestemmingen. Het gebiedstype ter hoogte van het plan kan getypeerd worden als een gemengd gebied.

2.2 Richtwaarden

Voor de inrichting gelden conform de VNG-publicatie in beginsel de in tabel 2.1 opgenomen richtwaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$), het maximale geluidniveau (L_{Amax}) en de verkeersaantrekende werking (L_{ih}) volgens stap 2 uit het voorgesteld stappenplan in bijlage 5 van de publicatie. Indien de richtwaarden uit stap 2 niet toereikend zijn, kan het bevoegd gezag na motivatie de grenswaarden van stap 3 hanteren.

Tabel 2.1 Richtwaarde voor gemengd gebied

	beoordeling	dag	avond	nacht
stap 2	$L_{Ar,LT}$	50	45	40
	L_{Amax}	70	65	60
	L_{ih}	50	45	40
stap 3	$L_{Ar,LT}$	55	50	45
	L_{Amax}	70	65	60
	L_{ih}	65	60	55

De richtwaarden uit stap 2 komen voor een gemengd gebied overeen met de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit. Bij het bepalen van maximale geluidniveaus conform het Activiteitenbesluit blijven laad- en losactiviteiten gedurende de dagperiode buiten beschouwing. Het bevoegd gezag heeft conform het Activiteitenbesluit de mogelijkheid om in afwijking van tabel 2.1 maatwerkvoorschriften vast te stellen.

2.3 Indirecte hinder

De indirecte hinder is niet separaat inzichtelijk gemaakt in onderhavig onderzoek. Reden hiervoor is dat het verkeer van en naar de inrichting een beperkt aantal verkeersbewegingen omvat en het totale verkeer van de omliggende wegen reeds is onderzocht in het rapport ‘Onderzoek wegverkeerslawaai Wilhelminalaan 3 te Dodewaard’, rapportnummer 18922.001 D1. De geluidbelasting ten gevolge van de Pluimenburgsestraat bedraagt maximaal 41 dB (door het totale aantal motorvoertuigen op de weg). Hieruit kan worden afgeleid dat er met betrekking tot de indirecte hinder sprake zal zijn van een goed akoestisch woon- en leefklimaat.

3 UITGANGSPUNTEN

Voor het akoestisch onderzoek ten behoeve van het woon-zorgcomplex wordt primair op basis van de richtafstanden uit de publicatie de representatieve invulling van de maximale planologische mogelijkheden inzichtelijk gemaakt. Er zijn voor zover bekend geen maatwerkvoorschriften vastgesteld voor het interieurbouwbedrijf. In het akoestisch onderzoek wordt derhalve tevens als uitgangspunt gehanteerd dat ter plaatse van de reeds bestaande geluidgevoelige bestemmingen voldaan dient te worden aan de grenswaarden zoals opgenomen in het Activiteitenbesluit.

3.1 Planologische mogelijkheden

Het interieurbouwbedrijf is een inrichting in milieucategorie 3.1. De richtafstand van een dergelijk bedrijf bedraagt 30 meter in een gemengd gebied. In het akoestisch onderzoek is op basis van kentallen voor de verschillende milieucategorieën de karakteristieke geluidsemissie vastgesteld. Voor een inrichting in categorie 3.1 bedraagt het kental voor de geluidsemissie 93 dB(A)¹ in de dagperiode. Het kental komt, met een marginale afwijking, overeen met een geluidsemissie voor het interieurbouwbedrijf van 95 dB(A) op basis van het akoestisch overdrachtsmodel (zie resultaten toetspunt 00).

Voor de maximale geluidniveaus is als uitgangspunt gehanteerd dat het laden en lossen uitsluitend in de dagperiode plaatsvindt. Dichtslaande portieren kunnen (incidenteel) ook in de avond- of nachtperiode plaatsvinden. Een verruiming van bovenstaande activiteiten is, gezien de situering van de bestaande geluidgevoelige bestemmingen op kortere afstand van het bedrijf, zonder maatwerkvoorschriften niet mogelijk.

3.2 Overdrachtsmodel

De berekeningen zijn verricht aan de hand van de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai met behulp van het programma Geomilieu versie 2021.1. In het model is de inrichting en de directe omgeving opgebouwd door middel van gebouwen, bodemgebieden, geluidsbronnen en toetspunten. In bijlage 1 zijn de invoergegevens opgenomen.

¹ Handreiking zonebeheersplan (VROM, 2006)

4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

Voor het plan zijn het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidniveaus berekend en getoetst. In dit hoofdstuk zijn de resultaten van de berekeningen samengevat, de volledige resultaten ter hoogte van het woon-zorgcomplex en de bestaande woningen zijn in bijlage 2 opgenomen. In tabel 4.1 zijn de berekende geluidbelastingen ter plaatse van het toekomstige woon-zorgcomplex weergegeven. Er zijn geen toeslagfactoren voor bijzondere geluiden (muziek, tonaal of impuls) toegepast.

Tabel 4.1 Geluidbelastingen [dB(A)]

Toetspunt	$L_{Ar,LT}$			L_{Amax}		
	dag	avond	nacht	dag	avond	nacht
00 30m	50	45	40	63	54	54
01 woon-zorgcomplex	31	26	21	48	38	38
02 woon-zorgcomplex	27	22	17	43	33	33
03 woon-zorgcomplex	50	45	40	68	59	59
04 woon-zorgcomplex	44	39	34	63	53	53
05 woon-zorgcomplex	42	37	32	62	52	52
06 woon-zorgcomplex	31	26	21	48	39	39
07 woon-zorgcomplex	49	44	39	67	57	57
08 woon-zorgcomplex	50	45	40	68	58	58
09 woon-zorgcomplex	27	22	17	42	34	34
10 woon-zorgcomplex	41	36	31	59	49	49
11 woon-zorgcomplex	38	33	28	59	46	46

Op basis van de berekende geluidbelastingen wordt geconcludeerd dat het plan het interieurbouwbedrijf niet in de (toekomstige) bedrijfsvoering belemmt. In de praktijk beperken de bestaande geluidgevoelige bestemmingen aan de Waalbandijk, Pluimenburgestraat en Wilhelminalaan de bedrijfsvoering al dusdanig dat voor een representatieve bedrijfssituatie van het interieurbouwbedrijf geen overschrijdingen zullen optreden. De resultaten op de bestaande woningen zijn in bijlage 2 opgenomen. Op basis van de emissiekantallen voor categorie 3.1 inrichtingen vinden geen overschrijdingen van de richtwaarden plaats voor een gemengd gebied. Gesteld kan worden dat er sprake is van een acceptabel akoestisch woon- en leefklimaat.

BIJLAGE 1. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel

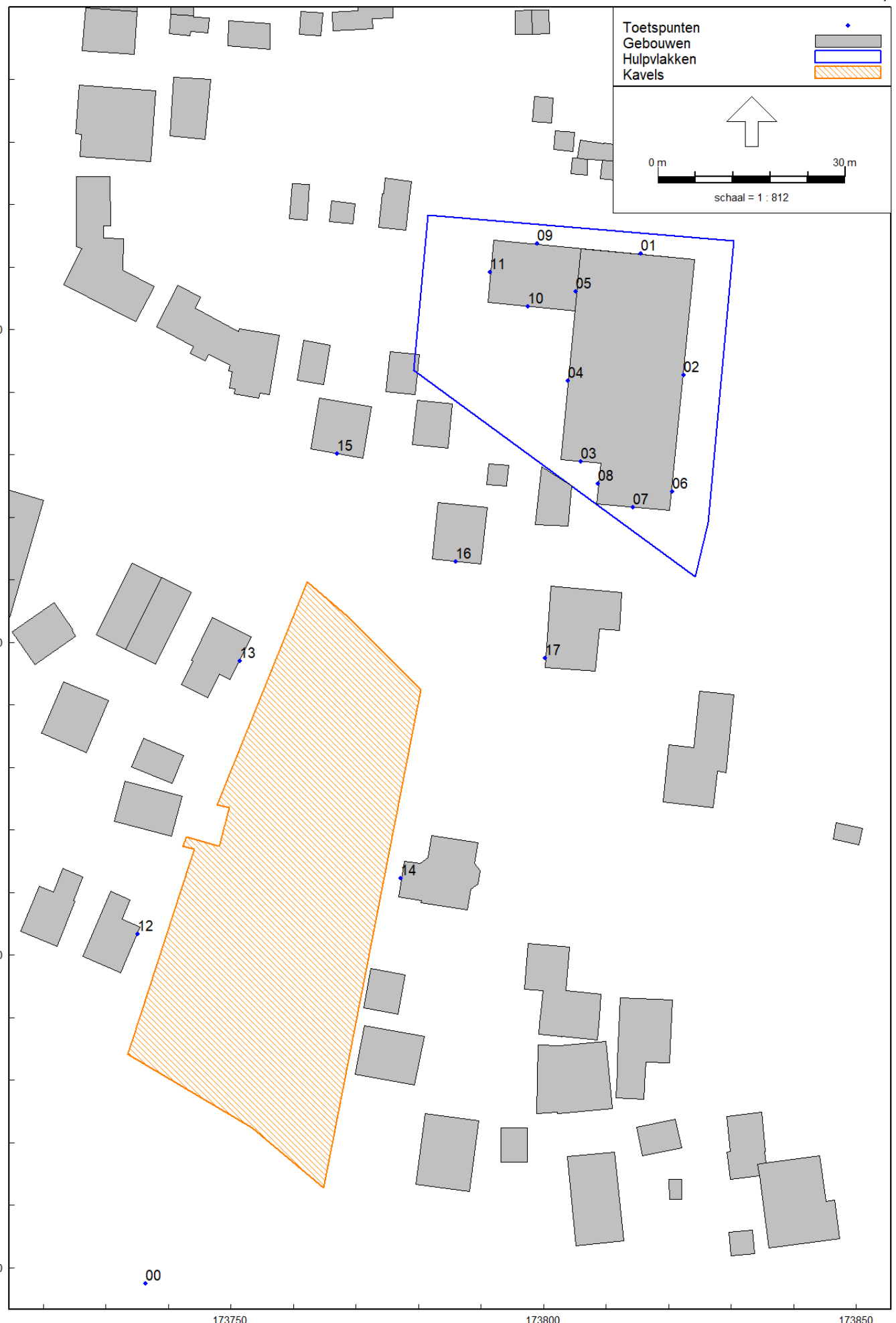
Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: D1

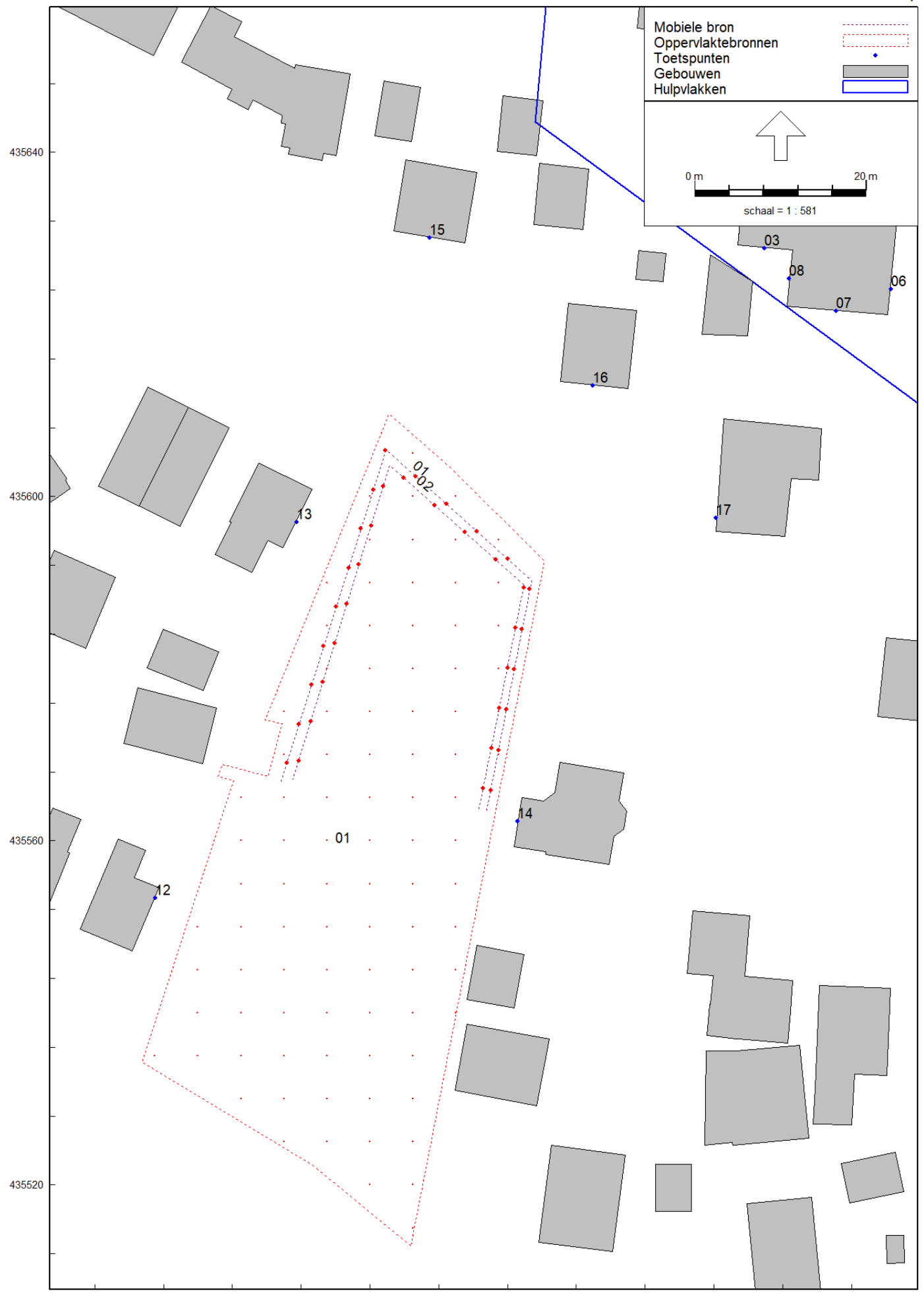
Model eigenschap

Omschrijving	D1
Verantwoordelijke	[REDACTED]
Rekenmethode	#2 Industrielawaai HMRI, industrie
Aangemaakt door	[REDACTED] op 20-5-2022
Laatst ingezien door	[REDACTED] op 1-7-2022
Model aangemaakt met	Geomilieu V2021.1
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Etmaalwaarde
Waarde	Max(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	1,0
Absorptiestandaarden	HMRI-II.8
Dynamische foutmarge	--
Clusteren gebouwen	Ja
Verwijderen binnenwanden	Ja
Max.refl.afstand	--
Max.refl.diepte	1

Commentaar







Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Weging	Aantal(D)	Aantal(A)	Aantal(N)	Gem.snelheid
01	maximale geluidniveaus	1,00	0,00	Relatief	A	1	--	--	10
02	portieren	0,75	0,00	Relatief	A	1	1	1	10

Model:

D1

Groep:

(hoofdgroep)

Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Max.afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125
01	5,00	67,00	83,00	91,00	96,20	101,40	105,20	103,80	96,80	84,10	0,00	0,00	0,00
02	5,00	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	0,00	0,00	0,00

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model:

D1

Groep:

(hoofdgroep)

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.
01	3.1	3,00	0,00	Relatief	True	A	0,00	5,00	10,00	5,0	5,0	Ja

Model:

D1

Groep:

(hoofdgroep)

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k	Lw 31	Lw 63
01	22,13	42,13	52,13	52,63	53,33	52,93	47,33	41,53	36,73	55,85	75,85

Model:

D1

Groep:

(hoofdgroep)

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k
01	85,85	86,35	87,05	86,65	81,05	75,25	70,45	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 2k	Red 4k	Red 8k
01	-2,00	-2,00	-2,00

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
00	30m	0,00	Relatief	5,00	--	--	--	--	--	Nee
01	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
02	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
03	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
04	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
05	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	4,50	7,50	--	--	--	--	Ja
06	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
07	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
08	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
09	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
10	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
11	woon-zorgcomplex	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
12	Waalbandijk 78	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
13	Pluimenburgsestraat 12	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
14	Pluimenburgsestraat 18	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
15	Pluimenburgsestraat 27	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
16	Pluimenburgsestraat 29	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
17	Wilhelminalaan 1	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Bf
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,50
1	Erfverharding	0,00
2	Erfverharding	0,00
3	Erfverharding	0,00
4	Erfverharding	0,50
5	Erfverharding	0,00
		0,00

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16574531		3,79	0,00	Relatief					1880	0	0	0 dB
16574609		4,59	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
16574634		7,03	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16574679		7,59	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16574681		7,58	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16574693		3,01	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16574700		6,79	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16574702		6,58	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16574704		6,35	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16574708		6,37	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16574710		7,93	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
16574711		2,84	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16574712		2,84	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
16574715		8,86	0,00	Relatief					1848	0	0	0 dB
16574722		2,62	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16574724		4,48	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16574725		4,47	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16574727		9,07	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16575412		4,02	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16575413		6,39	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
16575417		3,02	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16575421		7,09	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16575423		7,48	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16575429		3,27	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16575431		4,40	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16575433		2,58	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16575435		2,65	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16575436		6,56	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
16575437		6,45	0,00	Relatief					1916	0	0	0 dB
16575439		3,41	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
16575441		7,05	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16575443		3,81	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16575445		3,25	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16575446		6,88	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16575447		7,95	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16575449		7,74	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16575450		7,96	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16575452		8,14	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16575454		6,91	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16575456		2,36	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16575458		7,60	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16575460		7,99	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16575463		8,54	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
16575464		4,78	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16575482		6,41	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16576702		5,64	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16576703		5,69	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16576708		7,27	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
16576709		2,48	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16576710		5,29	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16576711		7,14	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16576712		2,60	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16574531	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574609	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574634	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574679	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574681	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574693	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574700	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574702	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574704	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574708	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574710	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574711	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574712	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574715	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574722	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574724	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574725	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16574727	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575412	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575413	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575417	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575421	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575423	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575429	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575431	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575433	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575435	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575436	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575437	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575439	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575441	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575443	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575445	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575446	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575447	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575449	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575450	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575452	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575454	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575456	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575458	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575460	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575463	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575464	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16575482	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576702	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576703	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576708	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576709	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576710	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576711	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576712	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16576713		6,71	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16576714		6,95	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16576719		6,43	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
16576725		6,66	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576728		6,66	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576732		6,55	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576733		6,96	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576734		7,00	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576735		7,15	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576737		7,11	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576738		7,12	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576746		2,99	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16576749		7,48	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16576751		7,48	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16576755		6,16	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16576757		6,69	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16576758		6,76	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16576761		6,43	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16576762		6,65	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16576765		3,69	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16576768		8,36	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
16576770		6,46	0,00	Relatief					1981	0	0	0 dB
16576773		5,51	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16576775		9,90	0,00	Relatief					1840	0	0	0 dB
16576777		8,75	0,00	Relatief					1840	0	0	0 dB
16576826		6,32	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16576916		2,50	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16576919		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16576920		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16576923		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16576924		6,97	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16576926		7,74	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16576927		6,69	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16576928		4,90	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16576930		2,59	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16576934		8,05	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16576937		8,30	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16576946		8,15	0,00	Relatief					1978	0	0	0 dB
16576948		5,41	0,00	Relatief					1978	0	0	0 dB
16576951		2,67	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16576955		8,23	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16576956		8,12	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16576958		6,32	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16576960		2,50	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16576962		7,77	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16576963		7,14	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16576966		6,35	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16576968		3,28	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16577025		2,29	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16577027		4,00	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
16577029		3,90	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
16577030		2,60	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16576713	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576714	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576719	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576725	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576728	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576732	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576733	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576734	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576735	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576737	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576738	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576746	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576749	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576751	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576755	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576757	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576758	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576761	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576762	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576765	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576768	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576770	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576773	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576775	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576777	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576826	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576916	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576919	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576920	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576923	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576924	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576926	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576927	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576928	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576930	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576934	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576937	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576946	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576948	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576951	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576955	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576956	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576958	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576960	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576962	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576963	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576966	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16576968	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577025	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577027	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577029	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577030	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16577031		2,67	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16577033		6,78	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577035		7,09	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577038		2,57	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577041		7,26	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16577043		8,57	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16577044		6,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16577045		7,10	0,00	Relatief					1849	0	0	0 dB
16577100		3,68	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16577104		6,96	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577107		7,53	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577109		7,38	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577111		7,53	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577112		7,81	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16577115		7,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16577116		8,40	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16577117		7,97	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16577118		7,94	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16577119		8,06	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16577120		6,90	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577122		6,62	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577124		6,55	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577125		6,53	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577126		6,28	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577127		8,23	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577128		8,41	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577134		6,96	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577135		6,48	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577136		8,37	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577138		8,34	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16577164		6,77	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577167		6,77	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577170		6,77	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577172		6,86	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577175		6,98	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577176		4,00	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577183		6,74	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16577184		6,89	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577187		7,88	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16577190		7,86	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16577192		5,94	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16577194		2,52	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16577195		8,94	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16577198		7,44	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16577200		7,78	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16577203		3,02	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16577204		7,91	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
16577206		6,12	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577207		6,85	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577212		2,75	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16577214		7,65	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16577216		7,69	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16577031	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577033	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577035	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577038	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577041	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577043	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577044	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577045	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577100	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577104	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577107	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577109	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577111	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577112	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577115	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577116	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577117	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577118	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577119	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577120	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577122	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577124	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577125	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577126	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577127	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577128	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577134	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577135	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577136	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577138	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577164	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577167	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577170	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577172	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577175	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577176	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577183	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577184	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577187	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577190	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577192	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577194	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577195	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577198	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577200	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577203	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577204	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577206	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577207	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577212	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577214	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577216	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16577280		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16577281		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16577282		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16577285		7,92	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16577287		7,88	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16577289		7,55	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577291		7,75	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577298		2,81	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
16577300		3,08	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16577304		6,62	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577305		6,76	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577306		6,65	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577310		6,66	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577313		6,47	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577316		6,64	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577318		6,54	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577320		6,52	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577322		6,78	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577324		7,34	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577326		7,28	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577328		6,98	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577329		2,77	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577332		6,95	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577334		2,79	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16577336		2,87	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16577339		7,61	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16577343		7,64	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16577345		2,77	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577349		3,24	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16577351		6,67	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577353		6,74	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577356		6,73	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16577411		6,26	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16577426		7,40	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16577460		8,16	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16577461		8,17	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16579301		7,44	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16579304		7,52	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16579307		6,76	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16579310		6,63	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
16579313		4,00	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
16579314		5,72	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16579317		2,99	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16579319		3,15	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16579320		7,33	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16579321		10,67	0,00	Relatief					1926	0	0	0 dB
16579435		7,52	0,00	Relatief					1890	0	0	0 dB
16579533		10,87	0,00	Relatief					1892	0	0	0 dB
16579534		6,31	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16579657		7,91	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16579729		8,29	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16579730		8,18	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16577280	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577281	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577282	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577285	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577287	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577289	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577291	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577298	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577300	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577304	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577305	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577306	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577310	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577313	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577316	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577318	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577320	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577322	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577324	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577326	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577328	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577329	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577332	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577334	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577336	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577339	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577343	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577345	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577349	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577351	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577353	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577356	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577411	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577426	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577460	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16577461	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579301	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579304	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579307	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579310	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579313	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579314	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579317	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579319	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579320	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579321	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579435	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579533	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579534	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579657	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579729	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16579730	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16586866		3,02	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16586894		4,70	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16586896		4,62	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
16586897		4,03	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16586899		7,60	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586901		7,67	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586903		7,61	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586910		8,01	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16586914		8,01	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16586916		3,45	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586920		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16586923		5,17	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16586925		5,18	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16586926		4,33	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
16586928		8,00	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16586932		7,67	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586934		7,67	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586953		7,77	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586955		7,73	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586959		7,73	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586962		7,63	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586964		7,73	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586967		7,76	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586969		7,68	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16586971		7,68	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586973		7,66	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586975		7,74	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586977		7,71	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586983		7,68	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586985		6,64	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16586986		6,53	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16586989		8,76	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16586991		7,71	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586993		7,67	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586995		3,05	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
16586997		7,68	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16586999		7,65	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587001		7,98	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587003		8,22	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587006		7,62	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587007		7,69	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16587017		7,61	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587019		7,29	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587021		7,99	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587023		8,02	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587027		7,84	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587029		7,86	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587031		7,85	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587033		7,87	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587035		7,95	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587037		7,85	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587039		4,01	0,00	Relatief					1849	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16586866	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586894	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586896	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586897	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586899	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586901	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586903	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586910	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586914	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586916	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586920	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586923	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586925	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586926	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586928	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586932	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586934	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586953	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586955	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586959	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586962	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586964	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586967	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586969	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586971	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586973	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586975	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586977	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586983	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586985	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586986	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586989	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586991	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586993	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586995	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586997	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16586999	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587001	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587003	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587006	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587007	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587017	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587019	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587021	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587023	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587027	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587029	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587031	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587033	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587035	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587037	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587039	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16587041		7,67	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587043		7,66	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587051		7,97	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587053		7,98	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587055		7,95	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587066		7,98	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587068		8,00	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587072		7,60	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587074		7,38	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587075		10,06	0,00	Relatief					1840	0	0	0 dB
16587077		10,09	0,00	Relatief					1844	0	0	0 dB
16587080		7,90	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587083		7,90	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587086		7,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587089		7,92	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587092		7,84	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587095		7,91	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587098		7,94	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587102		2,30	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587104		7,87	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16587108		7,63	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16587110		7,95	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587112		7,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587114		7,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587116		7,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587122		7,86	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16587138		8,65	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16587139		8,68	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16587141		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16587145		3,66	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16587148		3,00	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16587149		3,53	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16587158		2,42	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587160		2,76	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16587161		7,09	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
16587163		12,95	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
16587166		8,13	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587169		8,35	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587172		8,32	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587173		2,45	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587174		2,42	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587176		8,30	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587179		8,30	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587182		8,34	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587185		8,33	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587187		7,82	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587189		7,73	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587191		8,35	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587194		8,31	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587195		5,32	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587199		7,29	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16587217		8,24	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16587041	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587043	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587051	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587053	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587055	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587066	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587068	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587072	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587074	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587075	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587077	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587080	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587083	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587086	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587089	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587092	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587095	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587098	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587102	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587104	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587108	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587110	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587112	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587114	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587116	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587122	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587138	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587139	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587141	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587145	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587148	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587149	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587158	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587160	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587161	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587163	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587166	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587169	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587172	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587173	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587174	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587176	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587179	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587182	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587185	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587187	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587189	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587191	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587194	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587195	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587199	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587217	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16587220		8,26	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587222		8,41	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587228		8,46	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16587230		6,67	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587231		6,70	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587235		4,20	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587237		2,46	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16587239		7,57	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587241		7,42	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587243		6,71	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587246		6,59	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587256		3,48	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587257		3,57	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587258		7,15	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587272		7,17	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587274		7,01	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587276		7,27	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16587278		4,21	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16587282		6,91	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587283		4,55	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16587284		5,44	0,00	Relatief					1921	0	0	0 dB
16587286		5,90	0,00	Relatief					1787	0	0	0 dB
16587292		6,71	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587294		6,70	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16587299		6,99	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587301		7,00	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587303		7,52	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16587308		6,74	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587309		7,11	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587310		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587311		7,07	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587312		6,96	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587313		7,65	0,00	Relatief					1784	0	0	0 dB
16587314		8,34	0,00	Relatief					1787	0	0	0 dB
16587316		7,55	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16587318		7,55	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16587320		7,48	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16587328		7,38	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587330		6,57	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16587340		5,41	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587343		5,40	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587344		6,79	0,00	Relatief					1500	0	0	0 dB
16587348		7,32	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16587351		7,44	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16587354		6,91	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16587357		6,85	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16587359		6,83	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587368		6,87	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587370		6,77	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587380		7,20	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587383		7,19	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587386		7,00	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16587220	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587222	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587228	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587230	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587231	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587235	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587237	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587239	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587241	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587243	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587246	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587256	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587257	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587258	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587272	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587274	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587276	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587278	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587282	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587283	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587284	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587286	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587292	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587294	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587299	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587301	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587303	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587308	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587309	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587310	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587311	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587312	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587313	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587314	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587316	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587318	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587320	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587328	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587330	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587340	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587343	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587344	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587348	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587351	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587354	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587357	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587359	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587368	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587370	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587380	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587383	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587386	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16587388		7,11	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587391		7,60	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587394		7,50	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587407		2,79	0,00	Relatief					1500	0	0	0 dB
16587408		2,60	0,00	Relatief					1500	0	0	0 dB
16587409		6,60	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587410		6,54	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587411		6,51	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587412		6,83	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587413		9,88	0,00	Relatief					1500	0	0	0 dB
16587414		10,16	0,00	Relatief					1500	0	0	0 dB
16587415		6,55	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587417		3,06	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587418		6,78	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587420		6,54	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587421		2,78	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587423		2,91	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16587426		3,12	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587427		3,12	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587430		7,22	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16587431		7,88	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16587433		7,58	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587435		7,68	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587437		7,61	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587440		7,48	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587443		7,69	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16587452		7,22	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587454		7,23	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16587456		7,27	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587459		7,00	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587460		4,05	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
16587463		7,16	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16587466		7,18	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16587468		2,55	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587470		2,42	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587471		2,46	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587472		2,74	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587492		6,98	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587495		6,99	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587497		7,80	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587499		7,72	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587501		7,63	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587506		7,27	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587508		2,91	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16587509		2,84	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16587510		7,36	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16587535		7,41	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587536		7,61	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16587539		6,76	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587540		6,60	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587546		7,55	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16587547		7,64	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16587388	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587391	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587394	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587407	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587408	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587409	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587410	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587411	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587412	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587413	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587414	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587415	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587417	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587418	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587420	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587421	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587423	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587426	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587427	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587430	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587431	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587433	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587435	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587437	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587440	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587443	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587452	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587454	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587456	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587459	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587460	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587463	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587466	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587468	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587470	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587471	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587472	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587492	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587495	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587497	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587499	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587501	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587506	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587508	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587509	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587510	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587535	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587536	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587539	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587540	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587546	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587547	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16587548		7,78	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16587550		7,76	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587551		6,44	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587552		6,47	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587561		4,36	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
16587567		7,61	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587569		7,63	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587587		6,65	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587598		7,11	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16587600		7,11	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587602		7,59	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587604		7,63	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587617		7,67	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587619		7,70	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587621		7,55	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16587623		7,56	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16587627		8,18	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16587628		8,15	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16587632		7,29	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587634		7,24	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16587677		6,66	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587679		6,68	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587681		6,66	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587683		6,70	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587687		6,64	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587689		6,63	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587692		6,57	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16587694		7,97	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16587696		7,90	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16587708		8,10	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587710		8,17	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587711		8,16	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587712		10,47	0,00	Relatief					1856	0	0	0 dB
16587713		8,11	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587714		8,15	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587715		2,75	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587718		2,46	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587719		6,65	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587720		6,58	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587728		7,91	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16587731		7,90	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16587733		7,87	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16587735		8,21	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587739		2,64	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16587742		2,55	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16587743		2,36	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587747		6,59	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587748		6,65	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587763		8,20	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587765		8,20	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587766		8,21	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587767		8,24	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16587548	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587550	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587551	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587552	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587561	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587567	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587569	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587587	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587598	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587600	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587602	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587604	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587617	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587619	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587621	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587623	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587627	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587628	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587632	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587634	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587677	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587679	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587681	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587683	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587687	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587689	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587692	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587694	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587696	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587708	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587710	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587711	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587712	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587713	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587714	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587715	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587718	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587719	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587720	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587728	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587731	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587733	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587735	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587739	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587742	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587743	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587747	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587748	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587763	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587765	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587766	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587767	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16587787		7,92	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587788		7,91	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587791		7,94	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587795		7,95	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587800		6,58	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16587801		6,58	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16587816		3,31	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16587821		6,44	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16587823		6,43	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16587829		7,97	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587830		8,01	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587838		5,18	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16587839		2,39	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
16587844		9,78	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16587856		7,62	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
16587857		6,40	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
16588976		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588977		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588978		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588979		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588980		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588981		2,57	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588982		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588983		2,68	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588984		2,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588985		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588986		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588987		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588988		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16588993		2,46	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16588994		2,59	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16588998		2,52	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16589000		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589001		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589002		2,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589003		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589004		2,51	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589005		2,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589006		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589007		2,47	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589008		2,57	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589009		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589010		2,57	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589011		2,60	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589012		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589013		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589014		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589015		2,59	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589018		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589019		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589021		2,58	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589022		2,78	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16587787	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587788	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587791	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587795	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587800	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587801	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587816	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587821	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587823	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587829	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587830	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587838	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587839	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587844	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587856	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16587857	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588976	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588977	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588978	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588979	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588980	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588981	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588982	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588983	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588984	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588985	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588986	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588987	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588988	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588993	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588994	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16588998	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589000	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589001	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589002	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589003	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589004	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589005	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589006	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589007	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589008	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589009	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589010	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589011	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589012	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589013	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589014	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589015	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589018	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589019	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589021	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589022	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16589023		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589024		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589025		2,51	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589027		2,49	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589029		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589063		2,58	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589064		2,58	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589065		2,56	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589066		2,72	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589067		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589069		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589071		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589073		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589075		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589077		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589079		2,71	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589082		2,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589083		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589084		2,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589085		2,51	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589086		2,47	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589087		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589090		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589092		2,53	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589094		2,46	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589095		2,49	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589096		2,44	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589097		2,44	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589098		2,44	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589099		2,45	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589100		2,54	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589101		2,44	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589103		2,42	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589106		2,47	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589108		2,51	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589110		3,16	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589111		2,49	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16589142		2,96	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16589143		2,94	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16589144		2,72	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589145		2,64	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589147		2,74	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589149		2,69	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589150		2,62	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16589151		2,85	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16589152		2,70	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589153		2,78	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589154		2,89	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589155		2,76	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16589157		3,13	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
16589159		3,09	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
16589177		2,52	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16589023	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589024	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589025	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589027	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589029	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589063	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589064	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589065	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589066	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589067	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589069	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589071	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589073	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589075	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589077	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589079	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589082	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589083	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589084	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589085	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589086	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589087	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589090	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589092	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589094	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589095	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589096	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589097	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589098	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589099	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589100	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589101	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589103	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589106	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589108	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589110	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589111	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589142	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589143	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589144	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589145	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589147	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589149	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589150	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589151	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589152	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589153	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589154	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589155	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589157	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589159	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589177	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16589178		2,59	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16589182		2,53	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16589183		2,53	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16589184		2,54	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16589186		2,48	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16589188		3,10	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16589199		2,77	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16589201		2,79	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16589202		2,37	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589203		2,38	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589204		2,35	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589205		2,31	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589206		2,36	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589207		2,33	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589208		2,42	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589209		2,36	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16589210		2,38	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589211		2,38	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589212		2,43	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589213		2,43	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589214		2,44	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589215		2,43	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589216		2,42	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589217		2,40	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16589225		3,01	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589226		3,02	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589227		3,04	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589228		3,06	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
16589230		2,45	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589232		2,48	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589234		2,48	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589236		2,46	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589239		2,47	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589242		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589243		2,77	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589244		2,49	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589245		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589247		2,48	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589248		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589249		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589252		2,47	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589253		2,50	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589254		2,51	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16589282		2,46	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589823		2,49	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589824		2,45	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589825		2,47	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589826		2,49	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589827		2,47	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589828		2,50	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589829		2,48	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16589848		8,75	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16589178	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589182	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589183	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589184	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589186	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589188	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589199	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589201	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589202	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589203	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589204	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589205	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589206	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589207	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589208	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589209	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589210	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589211	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589212	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589213	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589214	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589215	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589216	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589217	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589225	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589226	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589227	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589228	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589230	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589232	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589234	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589236	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589239	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589242	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589243	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589244	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589245	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589247	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589248	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589249	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589252	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589253	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589254	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589282	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589823	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589824	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589825	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589826	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589827	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589828	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589829	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589848	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16589849		6,00	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
16589851		8,47	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
16589853		7,13	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589855		7,16	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589857		3,43	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589859		5,19	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16589860		7,85	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
16589861		7,80	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
16590252		7,41	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16590256		8,39	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16590898		2,86	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16590902		2,48	0,00	Relatief					1996	0	0	0 dB
16590903		4,70	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16590904		3,19	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
16590905		6,09	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
16590913		2,73	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16590915		2,25	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
16590917		4,14	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16590918		2,46	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16590921		2,73	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16590923		2,73	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16590924		2,39	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16590925		2,58	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16590927		4,39	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16590928		2,81	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16590930		2,48	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
16590932		2,50	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
16591090		2,81	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16591124		3,26	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
16591126		3,70	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16591129		3,61	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16591130		3,35	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16591132		3,84	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
16591134		2,82	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
16591138		3,16	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16591344		3,10	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16591346		2,42	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16591349		3,48	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16591403		4,32	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
16591512		7,60	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16591515		5,72	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16591516		6,82	0,00	Relatief					2007	0	0	0 dB
16591517		7,09	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
16592092		6,98	0,00	Relatief					1890	0	0	0 dB
16592094		5,18	0,00	Relatief					1890	0	0	0 dB
16592102		5,90	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592103		6,91	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592107		6,55	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592110		3,52	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16592113		2,10	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592129		2,80	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592130		4,73	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16589849	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589851	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589853	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589855	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589857	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589859	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589860	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16589861	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590252	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590256	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590898	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590902	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590903	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590904	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590905	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590913	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590915	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590917	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590918	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590921	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590923	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590924	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590925	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590927	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590928	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590930	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16590932	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591090	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591124	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591126	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591129	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591130	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591132	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591134	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591138	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591344	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591346	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591349	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591403	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591512	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591515	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591516	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16591517	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592092	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592094	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592102	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592103	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592107	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592110	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592113	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592129	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592130	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16592139		5,33	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592140		2,47	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16592152		2,60	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592161		3,11	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592165		2,45	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592166		2,58	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592238		8,68	0,00	Relatief					1856	0	0	0 dB
16592239		6,73	0,00	Relatief					1856	0	0	0 dB
16592243		2,02	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16592253		2,16	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16592254		4,16	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16592256		6,79	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592259		8,17	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592260		7,12	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592262		5,62	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16592265		5,25	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592269		6,58	0,00	Relatief					1800	0	0	0 dB
16592270		2,62	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16592272		2,42	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16592273		2,39	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16592275		4,76	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16592276		3,87	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16592277		4,70	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16592278		6,50	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
16592279		8,19	0,00	Relatief					1750	0	0	0 dB
16592280		3,04	0,00	Relatief					1750	0	0	0 dB
16592281		5,87	0,00	Relatief					1750	0	0	0 dB
16592284		7,61	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
16592287		7,12	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
16592291		2,85	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592292		3,32	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592294		3,61	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592297		3,49	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592298		2,82	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592299		3,08	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592301		2,47	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592303		3,47	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592305		3,73	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592306		3,08	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592307		3,89	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592309		2,36	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16592310		7,17	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
16592311		5,09	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
16592312		3,57	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592317		7,32	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
16592319		3,55	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592321		3,81	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592325		7,28	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
16592327		4,55	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592331		2,29	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592332		8,28	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592334		7,71	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16592139	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592140	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592152	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592161	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592165	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592166	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592238	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592239	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592243	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592253	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592254	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592256	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592259	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592260	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592262	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592265	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592269	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592270	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592272	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592273	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592275	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592276	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592277	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592278	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592279	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592280	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592281	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592284	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592287	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592291	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592292	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592294	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592297	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592298	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592299	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592301	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592303	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592305	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592306	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592307	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592309	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592310	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592311	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592312	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592317	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592319	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592321	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592325	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592327	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592331	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592332	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592334	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16592335		3,34	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
16592341		2,73	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
16592344		4,22	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
16592346		3,17	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592347		7,10	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
16592350		2,28	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
16592351		2,24	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16592352		3,41	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592354		2,63	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592355		2,04	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592356		6,60	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592357		3,43	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
16592358		13,18	0,00	Relatief					1880	0	0	0 dB
16592359		8,15	0,00	Relatief					1850	0	0	0 dB
16592360		2,25	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592363		6,22	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592364		3,60	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592366		2,88	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16592367		6,56	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16592370		2,66	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16592374		10,64	0,00	Relatief					1921	0	0	0 dB
16592375		3,19	0,00	Relatief					1787	0	0	0 dB
16592378		3,19	0,00	Relatief					1850	0	0	0 dB
16592379		7,30	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
16592382		6,42	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592385		5,77	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16592386		4,12	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16592389		7,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592392		2,74	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592394		2,97	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592399		2,63	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592400		3,94	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592401		2,71	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592404		3,21	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16592405		3,63	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16592408		2,55	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592409		3,53	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592410		2,44	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592411		2,47	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592412		2,47	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592413		2,47	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16592414		3,35	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
16592416		3,33	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592421		6,55	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
16592423		2,28	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
16592427		6,61	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592428		6,19	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592430		7,11	0,00	Relatief					1918	0	0	0 dB
16592432		4,99	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16592433		3,26	0,00	Relatief					1918	0	0	0 dB
16592435		4,42	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
16592438		4,87	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16592335	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592341	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592344	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592346	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592347	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592350	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592351	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592352	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592354	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592355	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592356	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592357	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592358	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592359	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592360	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592363	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592364	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592366	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592367	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592370	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592374	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592375	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592378	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592379	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592382	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592385	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592386	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592389	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592392	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592394	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592399	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592400	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592401	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592404	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592405	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592408	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592409	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592410	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592411	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592412	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592413	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592414	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592416	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592421	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592423	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592427	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592428	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592430	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592432	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592433	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592435	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592438	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16592439		2,25	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592440		4,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16592445		5,43	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16592446		2,42	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16592448		2,19	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16592450		4,06	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
16592460		3,13	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16592461		3,86	0,00	Relatief					1893	0	0	0 dB
16592582		5,18	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16592608		6,28	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
16592609		6,94	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
16592610		7,21	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
16592613		4,73	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
16592614		2,76	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16592619		4,20	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16592620		5,93	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16592622		5,45	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
16592623		7,11	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
16592625		2,63	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
16592627		8,37	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
16592628		4,40	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
16592629		5,24	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16597278		5,65	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16597808		2,38	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
16597815		2,66	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16597816		3,39	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
16597817		4,45	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
16597818		3,23	0,00	Relatief					1500	0	0	0 dB
16597819		6,04	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
16597822		5,53	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
16597823		4,72	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
16597824		2,44	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16597825		2,50	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16597828		2,72	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
16597831		3,26	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16597832		2,05	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16597833		2,19	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
16597834		2,08	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16597835		2,15	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16597837		4,14	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16597838		2,63	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
16597839		2,67	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
16597840		2,60	0,00	Relatief					1750	0	0	0 dB
16597841		5,05	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
16597842		2,57	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
16597843		5,39	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
16597847		2,44	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16597848		2,20	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16597851		3,39	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
16597854		2,30	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16597855		2,95	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16597861		3,97	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16592439	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592440	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592445	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592446	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592448	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592450	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592460	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592461	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592582	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592608	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592609	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592610	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592613	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592614	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592619	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592620	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592622	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592623	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592625	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592627	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592628	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16592629	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597278	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597808	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597815	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597816	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597817	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597818	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597819	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597822	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597823	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597824	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597825	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597828	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597831	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597832	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597833	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597834	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597835	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597837	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597838	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597839	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597840	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597841	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597842	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597843	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597847	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597848	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597851	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597854	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597855	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597861	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16597863		2,79	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16597864		2,97	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16597865		4,04	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16597866		2,82	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16597873		4,64	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16597874		3,48	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16598759		4,79	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
16599715		7,90	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16599717		7,85	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16599720		7,72	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16599725		7,70	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16599728		7,70	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16599733		7,60	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16599735		8,17	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16599739		7,15	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16599741		7,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16599745		7,80	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16599747		7,84	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16599750		7,97	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16599752		5,18	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16599755		8,13	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
16599756		10,19	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
16599762		8,33	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16599764		7,60	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16599766		7,60	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16599767		6,08	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16599769		7,80	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
16599771		7,75	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16599772		6,82	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16599775		18,64	0,00	Relatief					1700	0	0	0 dB
16600879		7,62	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600881		7,61	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600883		7,66	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600885		7,65	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600887		7,58	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600891		5,24	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16600895		5,24	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
16600897		7,59	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600899		7,58	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600901		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600906		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600908		7,60	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600910		7,58	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600912		7,62	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600914		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600916		7,65	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600918		7,65	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600920		7,63	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600922		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600924		7,62	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600926		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600929		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16597863	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597864	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597865	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597866	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597873	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16597874	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16598759	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599715	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599717	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599720	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599725	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599728	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599733	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599735	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599739	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599741	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599745	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599747	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599750	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599752	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599755	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599756	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599762	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599764	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599766	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599767	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599769	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599771	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599772	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16599775	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600879	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600881	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600883	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600885	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600887	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600891	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600895	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600897	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600899	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600901	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600906	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600908	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600910	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600912	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600914	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600916	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600918	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600920	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600922	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600924	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600926	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600929	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16600931		7,92	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16600933		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600936		7,64	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600940		7,63	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600952		7,69	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
16600954		5,38	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16600956		5,40	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16600958		5,39	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16600960		5,44	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
16600965		7,63	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16600967		7,89	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
16600970		8,38	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
16600992		7,14	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16600996		7,55	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16600997		7,52	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
16601006		5,42	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16601009		5,36	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16601013		7,26	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
16601015		7,28	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
16601035		7,71	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16601038		7,75	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16601040		7,63	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16601042		7,71	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
16601044		7,95	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601045		7,92	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601046		7,92	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601047		7,92	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601048		7,92	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601049		7,89	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601051		6,52	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
16601059		7,94	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
16601082		7,86	0,00	Relatief					1977	0	0	0 dB
16601091		9,53	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
16601092		9,78	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
16601093		9,16	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
16601094		7,96	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601095		7,91	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16601127		7,72	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16601182		8,35	0,00	Relatief					1771	0	0	0 dB
16601184		7,22	0,00	Relatief					1771	0	0	0 dB
16601225		2,42	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
16601227		7,46	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
16601257		2,32	0,00	Relatief					1984	0	0	0 dB
16601827		2,30	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
16601829		2,30	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601831		2,32	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601833		2,32	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601835		2,33	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601837		2,34	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601839		2,32	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601841		2,31	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
16601996		8,60	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16600931	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600933	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600936	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600940	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600952	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600954	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600956	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600958	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600960	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600965	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600967	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600970	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600992	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600996	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16600997	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601006	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601009	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601013	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601015	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601035	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601038	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601040	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601042	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601044	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601045	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601046	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601047	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601048	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601049	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601051	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601059	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601082	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601091	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601092	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601093	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601094	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601095	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601127	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601182	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601184	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601225	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601227	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601257	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601827	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601829	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601831	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601833	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601835	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601837	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601839	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601841	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16601996	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16601998		8,75	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602000		8,59	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602002		8,63	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602004		8,85	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602006		8,54	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602008		8,51	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602010		8,71	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602012		8,60	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602015		8,63	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602018		8,73	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602020		8,62	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16602404		6,56	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16602688		7,09	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
16602765		12,79	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
16603161		3,07	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
16603162		3,27	0,00	Relatief					1840	0	0	0 dB
16603163		3,13	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603165		4,99	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603166		2,43	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603167		3,16	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16603172		2,91	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16603173		2,66	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603174		2,82	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603176		2,73	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603177		2,78	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603178		2,80	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603179		2,78	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603180		2,80	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603181		2,79	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603182		2,85	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603183		2,67	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603184		3,31	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603185		2,65	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
16603186		3,45	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
16603187		2,89	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16603188		2,29	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
16603867		2,37	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16603869		2,33	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16603870		2,31	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16603871		2,29	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16603872		2,30	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16603873		2,33	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16605285		5,08	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
16605715		6,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
16605841		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16605845		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16605849		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16605853		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16605857		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16605861		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16605865		9,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16606260		3,00	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16601998	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602000	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602002	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602004	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602006	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602008	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602010	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602012	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602015	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602018	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602020	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602404	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602688	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16602765	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603161	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603162	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603163	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603165	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603166	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603167	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603172	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603173	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603174	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603176	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603177	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603178	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603179	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603180	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603181	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603182	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603183	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603184	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603185	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603186	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603187	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603188	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603867	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603869	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603870	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603871	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603872	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16603873	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605285	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605715	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605841	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605845	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605849	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605853	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605857	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605861	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16605865	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606260	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16606266		2,84	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606289		2,61	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606293		3,84	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
16606303		2,99	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606311		3,58	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606313		3,04	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16606339		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606340		2,71	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606341		2,59	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606342		2,59	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606343		3,59	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606349		3,47	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16606399		3,11	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606400		2,55	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606405		3,99	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606407		2,82	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606408		3,56	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606410		3,63	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
16606411		3,66	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606422		2,52	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606428		2,54	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
16606431		2,88	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606433		3,28	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
16606436		2,96	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
16606440		3,73	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606443		2,60	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606445		2,73	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606448		3,47	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16606449		3,67	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606450		3,75	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606451		3,86	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606452		3,74	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606455		3,92	0,00	Relatief					1948	0	0	0 dB
16606463		2,84	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606464		2,98	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606468		2,98	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606473		2,91	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606474		2,98	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606480		2,93	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
16606482		2,71	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606490		3,06	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606495		3,10	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606510		3,22	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
16606515		3,22	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606521		3,05	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
16606524		2,35	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16606534		2,95	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606550		2,93	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
16606553		2,32	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16606555		2,42	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
16606580		3,15	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
16606595		3,01	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16606266	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606289	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606293	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606303	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606311	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606313	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606339	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606340	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606341	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606342	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606343	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606349	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606399	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606400	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606405	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606407	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606408	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606410	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606411	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606422	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606428	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606431	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606433	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606436	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606440	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606443	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606445	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606448	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606449	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606450	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606451	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606452	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606455	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606463	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606464	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606468	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606473	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606474	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606480	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606482	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606490	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606495	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606510	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606515	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606521	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606524	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606534	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606550	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606553	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606555	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606580	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606595	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16606597		3,04	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606936		7,45	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16606988		3,12	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
16607000		4,34	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
16607577		7,82	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607938		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607940		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607942		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607944		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607946		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607948		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16607951		3,00	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
16608601		2,18	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16608628		2,49	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16608658		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16608798		3,08	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609342		2,93	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609343		3,32	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609345		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609346		5,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609349		2,77	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609383		2,57	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609384		2,44	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609385		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609386		2,65	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609387		2,71	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609388		2,78	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609389		2,69	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609390		2,58	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609391		2,34	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609392		2,15	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609393		2,58	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609394		3,55	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609395		2,68	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609396		2,78	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609397		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609398		2,50	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609399		2,25	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609400		2,77	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609401		2,53	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609402		2,58	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609403		2,52	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609407		2,81	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609408		2,51	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609409		2,74	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609410		2,31	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609411		2,20	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609412		2,48	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609413		2,05	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609414		2,25	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609415		2,16	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609416		2,28	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16606597	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606936	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16606988	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607000	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607577	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607938	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607940	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607942	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607944	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607946	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607948	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16607951	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16608601	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16608628	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16608658	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16608798	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609342	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609343	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609345	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609346	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609349	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609383	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609384	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609385	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609386	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609387	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609388	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609389	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609390	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609391	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609392	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609393	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609394	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609395	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609396	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609397	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609398	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609399	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609400	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609401	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609402	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609403	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609407	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609408	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609409	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609410	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609411	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609412	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609413	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609414	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609415	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609416	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16609417		2,12	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609418		2,07	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609419		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609420		2,60	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609421		2,76	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609422		2,33	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609423		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609424		2,76	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609425		2,14	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609426		2,30	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609427		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609428		2,38	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609429		2,51	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609430		2,35	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609431		2,50	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609432		2,35	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609433		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609434		2,56	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609435		2,44	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609436		2,50	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609437		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609438		2,74	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609439		3,29	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609440		2,34	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609441		2,39	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609442		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609443		3,04	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609444		2,51	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609445		2,51	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609446		2,45	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609447		2,38	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609448		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609449		2,55	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609450		2,10	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609451		4,76	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609452		2,75	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609453		2,27	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609513		2,83	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609514		2,80	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609515		2,70	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609516		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609517		2,87	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609518		2,21	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609519		2,20	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609520		2,56	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609521		2,03	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609522		3,31	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609680		2,23	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609682		2,02	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609683		3,01	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609684		2,83	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609685		2,50	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16609417	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609418	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609419	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609420	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609421	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609422	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609423	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609424	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609425	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609426	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609427	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609428	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609429	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609430	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609431	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609432	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609433	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609434	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609435	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609436	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609437	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609438	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609439	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609440	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609441	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609442	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609443	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609444	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609445	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609446	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609447	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609448	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609449	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609450	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609451	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609452	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609453	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609513	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609514	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609515	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609516	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609517	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609518	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609519	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609520	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609521	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609522	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609680	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609682	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609683	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609684	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609685	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
16609686		3,08	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609687		2,70	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609688		2,41	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609689		2,73	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609690		2,31	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609691		2,59	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609693		2,77	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609694		2,31	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609695		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609696		2,37	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609712		2,30	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609713		2,32	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609714		2,26	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609715		2,63	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609716		2,12	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609717		2,63	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
16609718		2,53	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
		3,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB
		3,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB
		10,53	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB

Model: D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
16609686	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609687	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609688	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609689	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609690	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609691	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609693	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609694	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609695	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609696	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609712	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609713	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609714	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609715	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609716	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609717	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16609718	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

BIJLAGE 2. Berekeningsresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ltg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
00_A	30m	173736,40	435497,42	5,00	50,29	45,29	40,29	50,29	
01_A	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	1,50	31,03	26,03	21,03	31,03	
01_B	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	4,50	26,51	21,51	16,51	26,51	
01_C	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	7,50	25,36	20,36	15,36	25,36	
02_A	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	1,50	26,67	21,67	16,67	26,67	
02_B	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	4,50	25,76	20,76	15,76	25,76	
02_C	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	7,50	27,02	22,02	17,02	27,02	
03_A	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	1,50	42,04	37,04	32,04	42,04	
03_B	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	4,50	48,84	43,84	38,84	48,84	
03_C	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	7,50	49,84	44,84	39,84	49,84	
04_A	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	1,50	40,71	35,71	30,71	40,71	
04_B	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	4,50	41,37	36,37	31,37	41,37	
04_C	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	7,50	43,53	38,53	33,53	43,53	
05_A	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	4,50	40,42	35,42	30,42	40,42	
05_B	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	7,50	42,46	37,46	32,46	42,46	
06_A	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	1,50	30,61	25,61	20,61	30,61	
06_B	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	4,50	30,85	25,85	20,85	30,85	
07_A	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	1,50	45,17	40,17	35,17	45,17	
07_B	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	4,50	47,46	42,46	37,46	47,46	
07_C	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	7,50	48,71	43,71	38,71	48,71	
08_A	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	1,50	42,86	37,86	32,86	42,86	
08_B	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	4,50	49,52	44,52	39,52	49,52	
08_C	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	7,50	50,34	45,34	40,34	50,34	
09_A	woon-zorgcomplex	173798,95	435663,72	1,50	27,00	22,00	17,00	27,00	
10_A	woon-zorgcomplex	173797,54	435653,63	1,50	41,41	36,41	31,41	41,41	
11_A	woon-zorgcomplex	173791,46	435659,14	1,50	37,70	32,70	27,70	37,70	
12_A	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	1,50	58,08	53,08	48,08	58,08	
12_B	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	5,00	58,24	53,24	48,24	58,24	
13_A	Pluimenburgsestraat 12	173751,47	435596,97	1,50	57,06	52,06	47,06	57,06	
13_B	Pluimenburgsestraat 12	173751,47	435596,97	5,00	57,32	52,32	47,32	57,32	
14_A	Pluimenburgsestraat 18	173777,17	435562,25	1,50	59,54	54,54	49,54	59,54	
14_B	Pluimenburgsestraat 18	173777,17	435562,25	5,00	59,54	54,54	49,54	59,54	
15_A	Pluimenburgsestraat 27	173766,95	435630,09	1,50	48,57	43,57	38,57	48,57	
15_B	Pluimenburgsestraat 27	173766,95	435630,09	5,00	49,84	44,84	39,84	49,84	
16_A	Pluimenburgsestraat 29	173785,96	435612,90	1,50	52,04	47,04	42,04	52,04	
16_B	Pluimenburgsestraat 29	173785,96	435612,90	5,00	52,95	47,95	42,95	52,95	
17_A	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	1,50	50,91	45,91	40,91	50,91	
17_B	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	5,00	51,77	46,77	41,77	51,77	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultaatentabel
 Model: D1
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Lmx

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
00_A	30m	173736,40	435497,42	5,00	62,74	53,58	53,58
01_A	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	1,50	47,55	38,05	38,05
01_B	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	4,50	44,22	35,45	35,45
01_C	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	7,50	42,43	32,63	32,63
02_A	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	1,50	40,28	31,57	31,57
02_B	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	4,50	42,03	32,50	32,50
02_C	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	7,50	43,23	33,22	33,22
03_A	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	1,50	60,42	50,00	50,00
03_B	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	4,50	68,36	58,32	58,32
03_C	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	7,50	68,40	58,58	58,58
04_A	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	1,50	60,32	49,14	49,14
04_B	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	4,50	63,23	52,25	52,25
04_C	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	7,50	63,27	52,85	52,85
05_A	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	4,50	60,71	50,49	50,49
05_B	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	7,50	61,71	52,05	52,05
06_A	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	1,50	47,86	38,74	38,74
06_B	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	4,50	45,72	36,46	36,46
07_A	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	1,50	63,95	53,71	53,71
07_B	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	4,50	66,60	56,97	56,97
07_C	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	7,50	66,64	57,02	57,02
08_A	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	1,50	61,80	50,68	50,68
08_B	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	4,50	68,06	58,40	58,40
08_C	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	7,50	68,12	58,48	58,48
09_A	woon-zorgcomplex	173798,95	435663,72	1,50	42,28	34,08	34,08
10_A	woon-zorgcomplex	173797,54	435653,63	1,50	59,36	49,22	49,22
11_A	woon-zorgcomplex	173791,46	435659,14	1,50	59,01	46,29	46,29
12_A	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	1,50	71,89	61,92	61,92
12_B	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	5,00	71,91	62,19	62,19
13_A	Pluimenburgsestraat 12	173751,47	435596,97	1,50	81,03	70,58	70,58
13_B	Pluimenburgsestraat 12	173751,47	435596,97	5,00	80,07	69,86	69,86
14_A	Pluimenburgsestraat 18	173777,17	435562,25	1,50	86,16	75,80	75,80
14_B	Pluimenburgsestraat 18	173777,17	435562,25	5,00	83,98	73,91	73,91
15_A	Pluimenburgsestraat 27	173766,95	435630,09	1,50	71,10	60,03	60,03
15_B	Pluimenburgsestraat 27	173766,95	435630,09	5,00	71,30	61,41	61,41
16_A	Pluimenburgsestraat 29	173785,96	435612,90	1,50	72,37	62,39	62,39
16_B	Pluimenburgsestraat 29	173785,96	435612,90	5,00	72,45	62,67	62,67
17_A	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	1,50	71,73	61,58	61,58
17_B	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	5,00	71,80	62,05	62,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

00_A - 30m

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
00_A	30m	173736,40	435497,42	5,00	50,29	45,29	40,29	50,29
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	50,29	45,29	40,29	50,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

01_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
01_A	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	1,50	31,03	26,03	21,03	31,03
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	31,03	26,03	21,03	31,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

01_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
01_B	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	4,50	26,51	21,51	16,51	26,51
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	26,51	21,51	16,51	26,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

01_C - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
01_C	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	7,50	25,36	20,36	15,36	25,36
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	25,36	20,36	15,36	25,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

02_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
02_A	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	1,50	26,67	21,67	16,67	26,67
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	26,67	21,67	16,67	26,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

02_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
02_B	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	4,50	25,76	20,76	15,76	25,76
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	25,76	20,76	15,76	25,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

02_C - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
02_C	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	7,50	27,02	22,02	17,02	27,02
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	27,01	22,01	17,01	27,01

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

03_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
03_A	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	1,50	42,04	37,04	32,04	42,04
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	42,03	37,03	32,03	42,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

03_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
03_B	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	4,50	48,84	43,84	38,84	48,84
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	48,85	43,85	38,85	48,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

03_C - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
03_C	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	7,50	49,84	44,84	39,84	49,84
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	49,84	44,84	39,84	49,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

04_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
04_A	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	1,50	40,71	35,71	30,71	40,71
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	40,72	35,72	30,72	40,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

04_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
04_B	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	4,50	41,37	36,37	31,37	41,37
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	41,36	36,36	31,36	41,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

04_C - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
04_C	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	7,50	43,53	38,53	33,53	43,53
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	43,53	38,53	33,53	43,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

05_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
05_A	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	4,50	40,42	35,42	30,42	40,42
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	40,42	35,42	30,42	40,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

05_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
05_B	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	7,50	42,46	37,46	32,46	42,46
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	42,46	37,46	32,46	42,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

06_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
06_A	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	1,50	30,61	25,61	20,61	30,61
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	30,61	25,61	20,61	30,61

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

06_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
06_B	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	4,50	30,85	25,85	20,85	30,85
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	30,85	25,85	20,85	30,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

07_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
07_A	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	1,50	45,17	40,17	35,17	45,17
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	45,17	40,17	35,17	45,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

07_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
07_B	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	4,50	47,46	42,46	37,46	47,46
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	47,46	42,46	37,46	47,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

07_C - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
07_C	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	7,50	48,71	43,71	38,71	48,71
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	48,71	43,71	38,71	48,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

08_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
08_A	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	1,50	42,86	37,86	32,86	42,86
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	42,86	37,86	32,86	42,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

08_B - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
08_B	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	4,50	49,52	44,52	39,52	49,52
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	49,52	44,52	39,52	49,52

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

08_C - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
08_C	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	7,50	50,34	45,34	40,34	50,34
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	50,34	45,34	40,34	50,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

09_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
09_A	woon-zorgcomplex	173798,95	435663,72	1,50	27,00	22,00	17,00	27,00
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	27,00	22,00	17,00	27,00

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

10_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
10_A	woon-zorgcomplex	173797,54	435653,63	1,50	41,41	36,41	31,41	41,41
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	41,41	36,41	31,41	41,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

11_A - woon-zorgcomplex

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	woon-zorgcomplex	173791,46	435659,14	1,50	37,70	32,70	27,70	37,70
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	37,70	32,70	27,70	37,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

12_A - Waalbandijk 78

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
12_A	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	1,50	58,08	53,08	48,08	58,08
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	58,07	53,07	48,07	58,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

12_B - Waalbandijk 78

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
12_B	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	5,00	58,24	53,24	48,24	58,24
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	58,24	53,24	48,24	58,24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

13_A - Pluimengburgsestraat 12

Ltg

Nee

Naam		Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
13_A		13_A	Pluimengburgsestraat 12	173751,47	435596,97	1,50	57,06	52,06	47,06	57,06
01			3.1	173764,76	435512,91	3,00	57,05	52,05	47,05	57,05

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

13_B - Pluimengburgsestraat 12

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
13_B	Pluimengburgsestraat 12	173751,47	435596,97	5,00	57,32	52,32	47,32	57,32
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	57,32	52,32	47,32	57,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

14_A - Pluimengburgsestraat 18

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
14_A	Pluimengburgsestraat 18	173777,17	435562,25	1,50	59,54	54,54	49,54	59,54
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	59,55	54,55	49,55	59,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

14_B - Pluimengburgsestraat 18

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
14_B	Pluimengburgsestraat 18	173777,17	435562,25	5,00	59,54	54,54	49,54	59,54
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	59,54	54,54	49,54	59,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

15_A - Pluimengburgsestraat 27

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
15_A	Pluimengburgsestraat 27	173766,95	435630,09	1,50	48,57	43,57	38,57	48,57
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	48,57	43,57	38,57	48,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

15_B - Pluimengburgsestraat 27

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
15_B	Pluimengburgsestraat 27	173766,95	435630,09	5,00	49,84	44,84	39,84	49,84
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	49,83	44,83	39,83	49,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

16_A - Pluimengburgsestraat 29

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
16_A	Pluimengburgsestraat 29	173785,96	435612,90	1,50	52,04	47,04	42,04	52,04
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	52,04	47,04	42,04	52,04

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

16_B - Pluimengburgsestraat 29

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
16_B	Pluimengburgsestraat 29	173785,96	435612,90	5,00	52,95	47,95	42,95	52,95
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	52,95	47,95	42,95	52,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

17_A - Wilhelminalaan 1

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
17_A	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	1,50	50,91	45,91	40,91	50,91
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	50,91	45,91	40,91	50,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LAEQ bij Bron voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel

D1

17_B - Wilhelminalaan 1

Ltg

Nee

Naam

Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
17_B	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	5,00	51,77	46,77	41,77	51,77
01	3.1	173764,76	435512,91	3,00	51,77	46,77	41,77	51,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:33:54

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

00_A - 30m

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
00_A	30m	173736,40	435497,42	5,00	62,74	53,58	53,58
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	62,74	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	53,58	53,58	53,58
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	62,74	53,58	53,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

01_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	1,50	47,55	38,05	38,05
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	47,55	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	38,05	38,05	38,05
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	47,55	38,05	38,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

01_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_B	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	4,50	44,22	35,45	35,45
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	44,22	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	35,45	35,45	35,45
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	44,22	35,45	35,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

01_C - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_C	woon-zorgcomplex	173815,62	435662,14	7,50	42,43	32,63	32,63
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	42,43	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	32,63	32,63	32,63
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	42,43	32,63	32,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

02_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
02_A	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	1,50	40,28	31,57	31,57
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	40,28	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	31,57	31,57	31,57
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	40,28	31,57	31,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

02_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
02_B	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	4,50	42,03	32,50	32,50
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	42,03	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	32,50	32,50	32,50
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	42,03	32,50	32,50

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

02_C - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
02_C	woon-zorgcomplex	173822,42	435642,72	7,50	43,23	33,22	33,22
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	43,23	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	33,22	33,22	33,22
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	43,23	33,22	33,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

03_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_A	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	1,50	60,42	50,00	50,00
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	60,42	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	50,00	50,00	50,00
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	60,42	50,00	50,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

03_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_B	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	4,50	68,36	58,32	58,32
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	68,36	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	58,32	58,32	58,32
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	68,36	58,32	58,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

03_C - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_C	woon-zorgcomplex	173805,93	435628,85	7,50	68,40	58,58	58,58
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	68,40	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	58,58	58,58	58,58
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	68,40	58,58	58,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

04_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
04_A	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	1,50	60,32	49,14	49,14
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	60,32	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	49,14	49,14	49,14
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	60,32	49,14	49,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

04_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
04_B	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	4,50	63,23	52,25	52,25
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	63,23	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	52,25	52,25	52,25
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	63,23	52,25	52,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

04_C - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
04_C	woon-zorgcomplex	173803,87	435641,85	7,50	63,27	52,85	52,85
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	63,27	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	52,85	52,85	52,85
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	63,27	52,85	52,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

05_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
05_A	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	4,50	60,71	50,49	50,49
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	60,71	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	50,49	50,49	50,49
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	60,71	50,49	50,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

05_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
05_B	woon-zorgcomplex	173805,22	435656,06	7,50	61,71	52,05	52,05
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	61,71	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	52,05	52,05	52,05
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	61,71	52,05	52,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

06_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_A	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	1,50	47,86	38,74	38,74
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	47,86	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	38,74	38,74	38,74
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	47,86	38,74	38,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

06_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_B	woon-zorgcomplex	173820,59	435624,12	4,50	45,72	36,46	36,46
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	45,72	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	36,46	36,46	36,46
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	45,72	36,46	36,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

07_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
07_A	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	1,50	63,95	53,71	53,71
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	63,95	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	53,71	53,71	53,71
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	63,95	53,71	53,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

07_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
07_B	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	4,50	66,60	56,97	56,97
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	66,60	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	56,97	56,97	56,97
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	66,60	56,97	56,97

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

07_C - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
07_C	woon-zorgcomplex	173814,28	435621,53	7,50	66,64	57,02	57,02
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	66,64	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	57,02	57,02	57,02
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	66,64	57,02	57,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

08_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_A	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	1,50	61,80	50,68	50,68
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	61,80	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	50,68	50,68	50,68
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	61,80	50,68	50,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

08_B - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_B	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	4,50	68,06	58,40	58,40
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	68,06	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	58,40	58,40	58,40
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	68,06	58,40	58,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

08_C - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_C	woon-zorgcomplex	173808,72	435625,30	7,50	68,12	58,48	58,48
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	68,12	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	58,48	58,48	58,48
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	68,12	58,48	58,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

09_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
09_A	woon-zorgcomplex	173798,95	435663,72	1,50	42,28	34,08	34,08
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	42,28	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	34,08	34,08	34,08
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	42,28	34,08	34,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

10_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
10_A	woon-zorgcomplex	173797,54	435653,63	1,50	59,36	49,22	49,22
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	59,36	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	49,22	49,22	49,22
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	59,36	49,22	49,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

11_A - woon-zorgcomplex

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
11_A	woon-zorgcomplex	173791,46	435659,14	1,50	59,01	46,29	46,29
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	59,01	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	46,29	46,29	46,29
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	59,01	46,29	46,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

12_A - Waalbandijk 78

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
12_A	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	1,50	71,89	61,92	61,92
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	71,89	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	61,92	61,92	61,92
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,89	61,92	61,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

12_B - Waalbandijk 78

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
12_B	Waalbandijk 78	173735,08	435553,36	5,00	71,91	62,19	62,19
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	71,91	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	62,19	62,19	62,19
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,91	62,19	62,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

13_A - Pluimenburgsestraat 12

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_A	Pluimenburgsestraat 12	173751,47	435596,97	1,50	81,03	70,58	70,58
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	81,03	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	70,58	70,58	70,58
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	81,03	70,58	70,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

13_B - Pluimenburgsestraat 12

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_B	Pluimenburgsestraat 12	173751,47	435596,97	5,00	80,07	69,86	69,86
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	80,07	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	69,86	69,86	69,86
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	80,07	69,86	69,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

14_A - Pluimenburgsestraat 18

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
14_A	Pluimenburgsestraat 18	173777,17	435562,25	1,50	86,16	75,80	75,80
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	86,16	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	75,80	75,80	75,80
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	86,16	75,80	75,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

14_B - Pluimenburgsestraat 18

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
14_B	Pluimenburgsestraat 18	173777,17	435562,25	5,00	83,98	73,91	73,91
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	83,98	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	73,91	73,91	73,91
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	83,98	73,91	73,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

15_A - Pluimenburgsestraat 27

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
15_A	Pluimenburgsestraat 27	173766,95	435630,09	1,50	71,10	60,03	60,03
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	71,10	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	60,03	60,03	60,03
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,10	60,03	60,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

15_B - Pluimenburgsestraat 27

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
15_B	Pluimenburgsestraat 27	173766,95	435630,09	5,00	71,30	61,41	61,41
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	71,30	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	61,41	61,41	61,41
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,30	61,41	61,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

16_A - Pluimenburgsestraat 29

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
16_A	Pluimenburgsestraat 29	173785,96	435612,90	1,50	72,37	62,39	62,39
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	72,37	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	62,39	62,39	62,39
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	72,37	62,39	62,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

16_B - Pluimenburgsestraat 29

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
16_B	Pluimenburgsestraat 29	173785,96	435612,90	5,00	72,45	62,67	62,67
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	72,45	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	62,67	62,67	62,67
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	72,45	62,67	62,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LAmix bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

17_A - Wilhelminalaan 1

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
17_A	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	1,50	71,73	61,58	61,58
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	71,73	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	61,58	61,58	61,58
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,73	61,58	61,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

Rapport:
Model:
LMax bij Bron voor toetspunt:
Groep:

Resultatentabel

D1

17_B - Wilhelminalaan 1

Lmx

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
17_B	Wilhelminalaan 1	173800,22	435597,50	5,00	71,80	62,05	62,05
01	maximale geluidniveaus	173773,58	435563,52	1,00	71,80	--	--
02	portieren	173772,72	435563,73	0,75	62,05	62,05	62,05
LMax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,80	62,05	62,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

1-7-2022 15:34:10

