

**Van:** [redacted]@tcuitgeest.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 7 mei 2024 09:14  
**Aan:** "[redacted]@odijmond.nl"; "[redacted]@odijmond.nl"; "Rene Oud" <r.oud@uitgeest.nl> · "bestuur" <bestuur@tcuitgeest.nl>; [redacted]@casema.nl>  
**Cc:** [redacted]@icloud.com>  
**Onderwerp:** wand tcuitgeest  
**Bijlage(n):** Brochure Eurorail Geluid.pdf, 4. 2022109v1.2 def model bestaande situatie incl. maatregelen.pdf, 1. 2022109v1.1 IL Padelbanen TC uitgeest aangepast.pdf  
**Importance:** Normal

Beste [redacted]

Eerder hebben wij contact gehad over het plaatsen van een wand tegen de geluidsoverlast van tennispark TCU in Uitgeest.  
De ODIJ heeft toen aangegeven in het voortraject mee te willen kijken en denken in het voortraject tot de definitieve aanvraag voor het plaatsen van een wand wordt ingediend.

Inmiddels is TCU zover om een aanvraag in te dienen voor het plaatsen van een wand.

In de bijlage vind je het akoestisch rapport (nr. 1) en het akoestisch rapport voor de doorberekening van de wand (nr. 4) en de brochure van de wand met de technische specificaties die daar bij horen. Het betreft de wand type Ecowand groenscherm Planta.

Er zijn over deze wand ook gegevens te raadplagen op de website van eurorail: [www.eurorail.nl](http://www.eurorail.nl)

Het betreft een wand 130 meter lang en 7 meter hoog.

Verder wil ik je vragen of er een standaard checklist is waaraan de definitieve vergunningsaanvraag aan moet voldoen en hoe de aanvraag ingediend te worden bijvoorbeeld per mail of anders.

In afwachting van je reactie,  
Sportieve groet,  
Namens het bestuur van TCU



## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-2 maatr 54 dB(A) afscherming + Avond padel 1,5 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 31	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-2 maatr 54 dB(A) afscherming + Avond padel 1,5 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X
tennisbaan	107131	8	18:41, 30 jun 2023	T01	tennisspeler LAr,LT	Punt	108813,10
tennisbaan	107132	8	18:41, 30 jun 2023	T02	tennisspeler LAr,LT	Punt	108826,40
tennisbaan	107133	8	18:41, 30 jun 2023	T03	tennisspeler LAr,LT	Punt	108840,83
tennisbaan	107134	8	18:41, 30 jun 2023	T04	tennisspeler LAr,LT	Punt	108854,51
tennisbaan	107135	8	18:41, 30 jun 2023	T05	tennisspeler LAr,LT	Punt	108851,68
tennisbaan	107136	8	18:41, 30 jun 2023	T07	tennisspeler LAr,LT	Punt	108859,93
tennisbaan	107137	8	18:41, 30 jun 2023	T06	tennisspeler LAr,LT	Punt	108865,49
tennisbaan	107138	8	18:41, 30 jun 2023	T08	tennisspeler LAr,LT	Punt	108873,79
tennisbaan	107139	8	18:41, 30 jun 2023	T09	tennisspeler LAr,LT	Punt	108871,47
tennisbaan	107140	8	18:41, 30 jun 2023	T10	tennisspeler LAr,LT	Punt	108885,05
tennisbaan	107141	8	18:41, 30 jun 2023	T11	tennisspeler LAr,LT	Punt	108826,89
tennisbaan	107142	8	18:41, 30 jun 2023	T12	tennisspeler LAr,LT	Punt	108834,95

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Y	Hoogte	Rel.H	Abs.H	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek
tennisbaan	503607,47	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503615,16	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503592,87	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503601,14	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503574,81	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503561,28	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503583,01	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503569,37	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503543,71	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503551,98	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503574,54	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503560,92	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
 1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Weging	GeenRefl.
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	50,003	--	8,9987	2,0001	--	1,25	3,01	--	A	Nee

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	GeenDemping	GeenProces	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
padelbaan	107121	9	18:33, 30 jun 2023	-3965	202	1	padelbaan 1	Rechthoek
padelbaan	107122	9	18:33, 30 jun 2023	-4469	202	2	padelbaan 2	Rechthoek

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Abs.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten
padelbaan	108855,07	503544,38	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	4
padelbaan	108851,13	503539,02	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	4

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	TypeLw	Weging	Cb(%) (D)
padelbaan	60,34	202,90	10,12	20,05	True	A	64,121
padelbaan	60,13	200,67	10,00	20,06	True	A	64,121

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Cb (%) (A)	Cb (%) (N)	Tb (u) (D)	Tb (u) (A)	Tb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)	Cb (N)	DeltaL	DeltaH	X-aantal
padelbaan	38,019	--	7,6945	1,5208	--	1,93	4,20	--	1,0	1,0	24
padelbaan	38,019	--	7,6945	1,5208	--	1,93	4,20	--	1,0	1,0	21

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Y-aantal	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k
padelbaan	20	Nee	19,33	33,33	48,33	54,73	58,63	64,43	61,73	59,03
padelbaan	24	Nee	19,38	33,38	48,38	54,78	58,68	64,48	61,78	59,08

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	LwM2 8k	LwM2 Totaal	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k
padelbaan	50,33	67,97	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40
padelbaan	50,38	68,02	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	LwrM2 31
padelbaan	91,04	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	18,33
padelbaan	91,04	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	18,38

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250	LwrM2 500	LwrM2 1k	LwrM2 2k	LwrM2 4k	LwrM2 8k	LwrM2 Totaal	Lwr 31
padelbaan	32,33	47,33	53,73	57,63	63,43	60,73	58,03	49,33	66,97	41,40
padelbaan	32,38	47,38	53,78	57,68	63,48	60,78	58,08	49,38	67,02	41,40

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
padelbaan	55,40	70,40	76,80	80,70	86,50	83,80	81,10	72,40	90,04
padelbaan	55,40	70,40	76,80	80,70	86,50	83,80	81,10	72,40	90,04

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 31	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
02	scherm 3,0 m	3,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
02	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
01	scherm parkeerplaats	2,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
06	scherm nieuw	2,50	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
04	scherm nieuw	5,50	--	Relatief	0 dB	0,40	0,40	0,40	0,40
05	scherm nieuw	2,25	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 31	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-3 maatr 54 dB(A) scherm + avond padel 1,5 u + tennis 2 u  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X
tennisbaan	107131	8	17:15, 21 okt 2022	T01	tennisspeler LAr,LT	Punt	108813,10
tennisbaan	107132	8	15:41, 24 okt 2022	T02	tennisspeler LAr,LT	Punt	108826,40
tennisbaan	107133	8	15:42, 24 okt 2022	T03	tennisspeler LAr,LT	Punt	108840,83
tennisbaan	107134	8	17:15, 21 okt 2022	T04	tennisspeler LAr,LT	Punt	108854,51
tennisbaan	107135	8	17:15, 21 okt 2022	T05	tennisspeler LAr,LT	Punt	108851,68
tennisbaan	107136	8	15:42, 24 okt 2022	T07	tennisspeler LAr,LT	Punt	108859,93
tennisbaan	107137	8	15:42, 24 okt 2022	T06	tennisspeler LAr,LT	Punt	108865,49
tennisbaan	107138	8	17:15, 21 okt 2022	T08	tennisspeler LAr,LT	Punt	108873,79
tennisbaan	107139	8	17:15, 21 okt 2022	T09	tennisspeler LAr,LT	Punt	108871,47
tennisbaan	107140	8	15:43, 24 okt 2022	T10	tennisspeler LAr,LT	Punt	108885,05
tennisbaan	107141	8	15:44, 24 okt 2022	T11	tennisspeler LAr,LT	Punt	108826,89
tennisbaan	107142	8	17:15, 21 okt 2022	T12	tennisspeler LAr,LT	Punt	108834,95

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Y	Hoogte	Rel.H	Abs.H	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek
tennisbaan	503607,47	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503615,16	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503592,87	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503601,14	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503574,81	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503561,28	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503583,01	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503569,37	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503543,71	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503551,98	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503574,54	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00
tennisbaan	503560,92	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Weging	GeenRefl.
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee
tennisbaan	74,989	65,013	--	8,9987	2,6005	--	1,25	1,87	--	A	Nee

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	GeenDemping	GeenProces	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20
tennisbaan	Nee	Nee	39,30	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30
tennisbaan	80,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,30

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Groep	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51
tennisbaan	50,40	61,60	68,80	74,70	77,20	72,30	65,90	56,20	80,51

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.
padelbaan	107121	9	14:38, 27 sep 2023	-3965	202	1	padelbaan 1 stille padels
padelbaan	107122	9	14:38, 27 sep 2023	-4469	202	2	padelbaan 2 stille padels

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Abs.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten
padelbaan	Rechthoek	108855,07	503544,38	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	4
padelbaan	Rechthoek	108851,13	503539,02	1,20	1,20	1,20	0,00	Relatief	4

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	TypeLw	Weging	Cb(%) (D)
padelbaan	60,34	202,90	10,12	20,05	True	A	64,121
padelbaan	60,13	200,67	10,00	20,06	True	A	64,121

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Cb (%) (A)	Cb (%) (N)	Tb (u) (D)	Tb (u) (A)	Tb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)	Cb (N)	DeltaL	DeltaH	X-aantal
padelbaan	81,283	--	7,6945	3,2513	--	1,93	0,90	--	1,0	1,0	24
padelbaan	81,283	--	7,6945	3,2513	--	1,93	0,90	--	1,0	1,0	21

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Y-aantal	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k
padelbaan	20	Nee	3,23	22,93	39,13	48,83	51,93	55,33	50,53	45,83
padelbaan	24	Nee	3,28	22,98	39,18	48,88	51,98	55,38	50,58	45,88

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	LwM2 8k	LwM2 Totaal	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k
padelbaan	33,43	58,67	26,30	46,00	62,20	71,90	75,00	78,40	73,60	68,90	56,50
padelbaan	33,48	58,72	26,30	46,00	62,20	71,90	75,00	78,40	73,60	68,90	56,50

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	LwrM2 31
padelbaan	81,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,23
padelbaan	81,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250	LwrM2 500	LwrM2 1k	LwrM2 2k	LwrM2 4k	LwrM2 8k	LwrM2 Totaal	Lwr 31
padelbaan	22,93	39,13	48,83	51,93	55,33	50,53	45,83	33,43	58,67	26,30
padelbaan	22,98	39,18	48,88	51,98	55,38	50,58	45,88	33,48	58,72	26,30

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
padelbaan	46,00	62,20	71,90	75,00	78,40	73,60	68,90	56,50	81,74
padelbaan	46,00	62,20	71,90	75,00	78,40	73,60	68,90	56,50	81,74

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 31	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
02	scherm 3,0 m	3,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
02	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
	scherm parkeerplaats	2,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
06	scherm nieuw	3,50	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
05	scherm nieuw	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
04	scherm nieuw	4,25	--	Relatief	0 dB	0,40	0,40	0,40	0,40

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 31	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	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
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 3a-4 maatr 54 dB(A) stille padels tennis sec afscherming  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
--	107165	0	10:57, 24 okt 2022	-4980	1	1	Smallekamplaan 29-52	Punt
--	107166	0	10:57, 24 okt 2022	-4986	1	2	Smallekamplaan 29-52	Punt
--	107167	0	10:57, 24 okt 2022	-4992	1	3	Smallekamplaan 29-52	Punt
--	107168	0	09:32, 25 okt 2022	-4998	3	4	Kruiskamplaan 15	Punt
--	107169	0	09:34, 25 okt 2022	-5004	3	5	Gorskamplaan 40	Punt
--	107170	0	09:34, 25 okt 2022	-5010	3	6	Gorskamplaan 40	Punt
--	107171	0	17:11, 9 aug 2022	-5016	3	7	J. van Beierenlaan 95	Punt
--	107172	0	17:49, 30 jun 2023	-5022	1	8	J. van Beierenlaan 95	Punt
--	107173	0	17:14, 9 aug 2022	-5028	3	9	De Melksuiker 113	Punt
--	107174	0	17:14, 9 aug 2022	-5034	3	10	De Melksuiker 99	Punt
--	107175	0	17:14, 9 aug 2022	-5040	3	11	De Melksuiker 81	Punt
--	107176	0	17:10, 9 aug 2022	-5046	3	12	Kleis 12	Punt

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E
--	108905,59	503519,66	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--
--	108888,65	503509,71	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--
--	108872,83	503500,43	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--
--	108824,92	503477,52	-0,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108802,35	503531,35	0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108800,47	503538,20	0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108787,28	503570,13	0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108787,18	503577,32	0,50	Relatief	--	4,50	--	--	--
--	108990,48	503641,52	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108963,25	503665,48	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108928,92	503695,70	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	108728,53	503669,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Groep	Hoogte F	Hoogtes	Gevel
--	--	1,50	Ja
--	--	1,50	Ja
--	--	1,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--/4,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	1,50/4,50/7,50	Ja

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
 1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0450100000		8,44	-0,28	Relatief					0	0	0
0450100000		8,44	-0,23	Relatief					0	0	0
0450100000		8,31	-0,13	Relatief					0	0	0
0450100000		8,31	-0,13	Relatief					0	0	0
0450100000		2,49	-0,23	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	-0,23	Relatief					0	0	0
0450100000		4,51	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,49	0,11	Relatief					0	0	0
0450100000		8,34	0,19	Relatief					0	0	0
0450100000		8,25	0,26	Relatief					0	0	0
0450100000		8,85	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,87	0,03	Relatief					0	0	0
0450100000		2,82	0,14	Relatief					0	0	0
0450100000		2,84	0,05	Relatief					0	0	0
0450100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,80	0,17	Relatief					0	0	0
0450100000		5,76	0,05	Relatief					0	0	0
0450100000		5,81	0,19	Relatief					0	0	0
0450100000		2,85	0,28	Relatief					0	0	0
0450100000		2,88	0,30	Relatief					0	0	0
0450100000		7,59	0,24	Relatief					0	0	0
0450100000		8,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,66	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,48	0,02	Relatief					0	0	0
0450100000		2,74	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		9,63	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		0,00	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,14	-0,25	Relatief					0	0	0
0450100000		8,86	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,88	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,50	-0,12	Relatief					0	0	0
0450100000		2,49	-0,07	Relatief					0	0	0
0450100000		7,82	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,70	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,64	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,64	0,19	Relatief					0	0	0
0450100000		7,76	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,79	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,33	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,72	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,61	0,06	Relatief					0	0	0
0450100000		8,91	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,91	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,34	0,26	Relatief					0	0	0
0450100000		9,32	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,49	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,69	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,61	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,47	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,50	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,37	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,59	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,60	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,50	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,54	0,50	Relatief					0	0	0



## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
 1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0450100000		2,52	0,49	Relatief					0	0	0
0450100000		6,37	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		5,15	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,66	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,77	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,27	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		4,46	0,08	Relatief					0	0	0
0450100000		6,94	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,58	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,73	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,87	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,10	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,63	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,64	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,62	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,54	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,45	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,65	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,06	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,01	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,58	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,21	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,34	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,37	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,72	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,52	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,55	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,89	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,42	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,83	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,83	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,30	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,35	-0,38	Relatief					0	0	0
0450100000		7,74	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,35	-0,37	Relatief					0	0	0
0450100000		2,45	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,49	-0,01	Relatief					0	0	0
0450100000		3,01	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,12	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,66	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		4,06	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,27	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,87	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,34	-0,07	Relatief					0	0	0
0450100000		7,51	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,86	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,89	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		4,13	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		7,86	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,36	-0,19	Relatief					0	0	0
0450100000		2,40	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,30	0,34	Relatief					0	0	0
0450100000		8,45	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,37	-0,34	Relatief					0	0	0
0450100000		2,35	-0,34	Relatief					0	0	0
0450100000		2,80	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,90	0,19	Relatief					0	0	0



## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
 1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0450100000		9,23	0,42	Relatief					0	0	0
0450100000		10,46	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,46	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		8,46	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,50	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,62	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		3,11	0,34	Relatief					0	0	0
0450100000		3,89	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,58	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		4,14	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,86	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,68	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,54	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		6,27	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,22	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,19	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,56	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,55	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		3,10	0,27	Relatief					0	0	0
0450100000		10,07	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,69	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,55	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,58	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		9,19	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		9,19	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,54	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,54	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,55	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,50	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,51	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,50	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,28	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		3,10	0,26	Relatief					0	0	0
0450100000		3,09	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		3,11	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		2,53	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		9,15	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		9,21	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		10,05	0,47	Relatief					0	0	0
0450100000		10,01	0,50	Relatief					0	0	0
0450100000		8,62	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,45	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,02	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,32	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,68	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,46	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,58	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,58	0,00	Relatief					0	0	0



## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0450100000		9,63	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,28	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,32	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,48	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,54	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,72	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,70	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,51	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,63	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,21	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,25	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,56	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,71	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,76	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,51	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,57	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,27	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,25	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,60	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,49	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,71	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,65	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,57	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,65	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,56	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,54	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,66	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,52	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,77	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,67	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		0,00	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,35	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,76	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,41	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,69	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,77	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,52	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,34	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,12	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,43	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,41	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,49	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		3,02	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,62	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,84	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,72	0,00	Relatief					0	0	0



## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
 1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0450100000		2,64	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		0,00	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,62	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,29	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,28	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,24	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,27	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,61	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,73	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,74	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,52	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,54	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,52	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,36	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,73	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,62	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,27	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,28	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,60	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,65	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,30	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		10,28	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,63	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,77	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,72	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,57	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,59	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,60	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,53	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,36	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,28	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,65	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,43	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,87	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,83	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,73	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,66	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,81	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,71	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,45	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,48	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,33	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,29	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,31	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,66	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		2,56	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		12,31	0,05	Relatief					0	0	0
0450100000		15,21	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		18,15	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,83	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,77	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,50	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,77	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,75	0,00	Relatief					0	0	0



## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,50	-0,33	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	-0,09	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	-0,13	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	-0,27	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		8,75	-0,07	Relatief					0	0	0
0450100000		9,50	-0,55	Relatief					0	0	0
0450100000		7,64	0,26	Relatief					0	0	0
0450100000		9,00	0,28	Relatief					0	0	0
0450100000		9,00	0,00	Relatief					0	0	0
0450100000		9,00	0,00	Relatief					0	0	0
0450100010		0,10	0,00	Relatief					0	0	0
0450100010		3,86	-0,03	Relatief					0	0	0

## Invoergegevens

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Cp	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100000	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100010	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0450100010	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80





























## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
314365		0,50
315773		0,50
317597		0,50
318143		0,50
318741		0,00
318882		0,50
319138		0,50
319835		0,50
319960		0,00
320714		0,00
320717		0,00
320961		1,00
321030		-2,50
321245		0,00
321379		0,00
321518		1,00
321588		-2,00
321589		-1,50
321675		0,00
321708		-2,50
321840		-3,00
322053		0,00
322092		-1,00
322151		0,50
322161		-3,00
322393		0,00
322454		0,00
322480		-1,50
322550		-3,50
322672		0,50
322995		-4,00
323012		0,00
323328		0,00
323406		1,00
323463		0,00
323465		0,50
323511		0,00
323739		0,00
323815		0,50
324106		1,00
324181		-1,50
324185		-1,00
324193		-0,50
324205		0,00
324223		0,50
324224		0,50
324271		0,00
324285		0,50
324350		0,50
324429		-2,00
324637		0,00
324839		0,00
324872		1,00
324908		0,00
325073		-2,50
325074		-2,00
325075		-1,50
325079		-1,00
325089		-0,50
325104		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
325122		0,50
325352		-3,00
325462		0,50
325520		0,00
325748		0,50
325801		0,00
325842		-5,50
326066		-3,00
326112		0,50
326250		-5,50
326251		-5,00
326252		-4,50
326253		-4,00
326254		-3,50
326315		-3,50
326659		0,50
326660		0,50
326711		0,50
326761		0,00
327276		0,50
327328		0,00
327408		0,50
327594		-3,50
327596		-3,00
327598		-2,50
327600		-2,00
327602		-1,50
327608		-1,00
327620		-0,50
327634		0,00
327681		-4,00
327717		0,50
327718		0,50
327719		0,50
327939		0,50
328180		0,00
328234		-0,50
328328		0,50
328461		0,50
328691		-0,50
328707		0,00
328720		0,50
328722		0,50
328870		0,00
328909		-1,00
329021		0,50
329022		0,50
329217		0,00
329221		0,00
329234		0,50
329558		0,50
329607		0,00
329669		0,50
329717		0,00
330228		0,50
330231		0,50
330351		0,50
330408		0,00
330421		0,50
330478		0,00

## Invoergegevens

---

Model: vl.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
330609		-0,50
330696		0,50
330768		0,50
330877		0,00
330883		0,50
331014		0,00
331187		0,00
331204		0,50
331255		0,00
331257		0,00
331263		0,50
331314		0,00
331404		0,50
331477		0,50
331601		0,50
331656		0,50
331657		0,50
331717		0,50
331768		0,00
331932		0,00
331947		0,50
331948		0,50
331987		0,00
332062		0,50
332291		0,50
332341		0,00
332355		0,50
332442		0,50
332536		0,50
332587		0,00
332592		0,00
332756		0,00
332857		0,00
333028		0,00
333073		0,00
333118		0,00
333130		0,50
333186		0,00
333284		0,50
333378		0,00
333440		0,00
333451		0,50
333573		0,00
333574		0,50
333659		0,00
333731		0,50
333793		0,50
333840		0,00
333893		0,00
333896		0,00
333899		0,00
333900		0,00
333932		1,50
333965		0,00
333966		0,00
334032		0,50
334086		0,50
334442		1,00
334533		0,00
334600		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
334602		0,50
334712		0,50
334773		0,50
334826		0,00
335132		0,50
335184		0,50
335277		0,00
335490		0,00
335653		0,00
335654		0,00
335695		0,00
335821		0,00
335904		1,50
335944		0,50
335985		0,00
335997		0,50
336031		0,00
336037		0,00
336042		0,00
336096		0,00
336165		0,00
336170		0,00
336173		1,00
336216		0,00
336230		0,00
336370		0,50
336414		0,00
336478		0,00
336736		-4,00
336840		-5,50
336841		-5,00
336842		-4,50
336843		-4,00
336844		-3,50
336845		-3,00
336846		-2,50
336847		-2,00
336848		-1,50
336961		-1,00
336981		0,00
336983		0,00
337042		0,00
337109		0,00
337174		0,50
337219		0,00
337279		0,00
337285		0,00
337329		0,00
337348		0,00
337354		-5,50
337355		-5,00
337356		-4,50
337357		-4,00
337383		0,00
337394		0,50
337431		0,00
337564		-3,50
337565		-3,00
337566		-2,50
337567		-2,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
337568		-1,50
337574		-1,00
337585		-0,50
337605		0,00
337683		-5,50
337684		-5,00
337685		-4,50
337686		-4,00
337688		-3,50
337690		-3,00
337691		-2,50
337694		-2,00
337700		-1,50
337709		-1,00
337716		-0,50
337782		-0,50
337801		0,00
337802		0,00
337843		0,00
337846		0,00
337942		0,00
337970		-5,50
337971		-5,00
337972		-4,50
337973		-4,00
338094		-0,50
338112		0,00
338149		0,00
338150		0,00
338261		0,00
338275		0,50
338302		-0,50
338309		0,00
338313		0,00
338369		0,00
338417		0,00
338494		0,50
338594		0,00
338595		0,00
338614		0,50
338665		0,50
338679		-5,50
338830		0,00
339011		0,50
339073		1,00
339129		0,50
339212		0,50
339351		0,00
339480		0,00
339502		0,50
339504		1,00
339506		1,00
339550		0,00
339567		-2,50
339568		-2,00
339570		-1,50
339576		-1,00
339588		-0,50
339603		0,00
339709		-0,50

## Invoergegevens

---

Model: vl.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
339818		-5,00
339820		-1,50
339836		-0,50
339847		0,00
339889		0,00
339903		0,50
339962		0,00
340072		0,00
340115		-0,50
340129		0,00
340130		0,00
340131		0,00
340198		0,00
340213		0,00
340247		0,00
340270		0,50
340317		0,00
340346		-2,50
340347		-2,00
340348		-1,50
340355		-1,00
340360		-0,50
340367		0,00
340387		0,00
340388		0,50
340389		0,50
340459		0,50
340491		0,00
340492		0,00
340596		-0,50
340611		0,00
340647		-4,50
340697		0,00
340738		0,00
340765		-4,50
340782		-1,00
340810		0,00
340863		-0,50
340992		-2,00
340993		-1,50
340998		-1,00
341005		-0,50
341022		0,00
341024		0,00
341197		-1,50
341204		-1,00
341229		0,00
341284		0,00
341285		0,00
341289		0,00
341505		0,00
341507		0,00
341511		0,00
341540		0,50
341568		-0,50
341705		-1,00
341723		0,00
341753		0,00
341754		0,00
341790		-0,50

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
341805		0,00
341806		0,00
341839		-4,00
341869		-0,50
341899		0,00
341924		-0,50
341925		-0,50
341946		0,00
341956		0,00
342104		0,00
342128		1,00
342237		-0,50
342317		-0,50
342404		-0,50
342409		-0,50
342415		0,00
342472		-0,50
342541		-1,00
342590		0,00
342630		-0,50
342644		0,00
342691		-0,50
342694		-0,50
342876		0,00
342993		1,00
343004		-3,50
343022		-0,50
343036		0,00
343127		0,50
343218		-1,50
343219		-1,50
343223		-1,00
343235		-0,50
343259		0,00
343334		0,00
343335		0,00
343341		0,00
343363		0,50
343406		-0,50
343409		-0,50
343447		-3,00
343448		-2,50
343449		-2,00
343450		-1,50
343484		0,00
343540		-1,00
343563		-0,50
343595		0,00
343609		-1,50
343630		-0,50
343676		0,00
343710		-1,00
343749		0,00
343789		-0,50
343791		-0,50
343807		0,00
343815		0,00
343904		0,00
343981		0,00
344021		-3,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
344045		-0,50
344055		-0,50
344061		0,00
344104		-0,50
344145		0,00
344202		0,00
344271		0,00
344344		0,00
344413		-0,50
344418		0,00
344474		-0,50
344489		0,00
344491		0,00
344515		0,00
344585		0,00
344587		0,00
344714		-1,00
344723		-0,50
344724		-0,50
344744		0,00
344812		0,00
344843		-1,00
344861		0,00
344950		0,00
344962		0,50
344963		0,50
345070		-2,50
345145		-1,50
345163		-0,50
345172		0,00
345173		0,00
345183		0,00
345259		0,00
345284		-1,50
345310		0,00
345312		0,00
345356		-0,50
345421		-1,00
345438		0,00
345440		0,00
345472		-2,00
345478		-1,50
345510		0,00
345553		-1,00
345564		-1,00
345565		-0,50
345579		-0,50
345599		0,00
345626		-0,50
345641		0,00
345741		-0,50
345823		0,00
345824		0,00
345835		0,00
345916		0,00
345958		-2,00
345989		0,00
345991		0,00
345998		0,50
346030		-1,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
346037		-0,50
346108		0,00
346172		0,00
346241		0,00
346306		0,00
346342		-1,00
346360		0,00
346362		0,00
346419		0,00
346464		-1,00
346476		-0,50
346486		0,00
346488		0,00
346512		0,50
346554		0,00
346556		0,00
346626		0,00
346655		2,00
346693		0,00
346710		0,50
346712		0,50
346759		0,00
346799		-1,50
346807		-1,00
346894		0,50
346932		-1,00
346945		0,00
346990		-0,50
346991		-0,50
347056		0,00
347100		-0,50
347108		-0,50
347122		0,00
347131		0,00
347177		0,00
347220		-1,00
347228		-1,00
347246		0,00
347309		0,00
347326		1,00
347337		-1,50
347392		1,50
347478		-0,50
347511		1,50
347553		0,00
347595		-1,00
347646		-1,00
347647		-1,00
347655		-0,50
347657		-0,50
347672		0,00
347673		0,00
347736		0,00
347737		0,00
347848		-1,50
347883		0,50
347889		1,00
347977		-1,00
348056		-0,50
348074		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
348270		0,00
348344		1,50
348401		0,50
348453		0,50
348488		-1,00
348494		-0,50
348518		0,50
348583		0,00
348614		-1,00
348619		-1,00
348674		-1,50
348775		-0,50
349018		0,00
349089		0,00
349121		2,00
349178		0,50
349221		-0,50
349254		0,00
349311		-0,50
349332		0,50
349395		0,00
349410		0,00
349690		0,00
349692		0,00
349696		0,00
349766		0,00
349902		0,00
349975		0,50
349990		1,50
350007		-1,00
350015		-0,50
350016		-0,50
350052		0,50
350094		-0,50
350178		0,00
350226		-1,00
350245		0,00
350246		0,00
350248		0,00
350291		-1,00
350314		0,00
350317		0,00
350434		-1,00
350461		0,00
350474		0,50
350481		1,00
350517		-1,00
350588		-0,50
350828		0,00
350829		0,00
350952		1,50
350981		-1,00
351025		1,00
351114		2,00
351155		0,00
351157		0,00
351206		-1,00
351237		0,50
351306		0,00
351314		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
351349		-1,00
351380		-0,50
351382		0,00
351383		0,00
351399		0,50
351455		0,00
351470		1,00
351532		0,00
351538		0,50
351558		2,00
351584		-0,50
351616		0,00
351639		1,00
351677		-0,50
351678		-0,50
351719		0,50
351762		-0,50
351882		0,00
351974		0,50
351997		1,50
352061		0,00
352112		-1,00
352162		1,00
352228		0,50
352265		-1,00
352270		-0,50
352277		-0,50
352363		-0,50
352420		2,00
352464		-0,50
352468		0,00
352470		0,00
352524		-1,00
352533		-0,50
352570		0,00
352583		0,00
352747		0,00
352765		1,00
352899		0,50
352905		0,50
353144		0,50
353180		-0,50
353182		-0,50
353250		-1,00
353269		-0,50
353343		-0,50
353345		0,00
353479		-0,50
353515		0,50
353671		1,00
353732		0,00
353752		0,50
353814		-0,50
353858		1,00
353910		0,00
353994		0,00
354047		-1,00
354151		-1,00
354326		0,50
354405		0,50

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
354548		0,50
354557		1,00
354558		1,00
354683		0,00
354749		-0,50
354760		0,00
354819		-0,50
354836		0,50
355021		-1,00
355027		-0,50
355028		-0,50
355042		0,00
355117		0,00
355216		0,50
355218		1,00
355242		-1,00
355708		-1,00
355719		0,00
355779		-0,50
355816		1,00
355858		-1,00
355866		-0,50
355968		1,00
356006		-1,00
356015		-0,50
356027		0,00
356086		-1,00
356176		-0,50
356188		0,00
356198		0,50
356200		0,50
356338		-0,50
356566		0,00
356718		0,00
356736		0,50
356738		0,50
356816		0,00
356878		-0,50
356928		-1,00
356960		1,00
357148		-1,00
357348		1,50
357374		-0,50
357449		0,00
357451		0,00
357698		-1,00
357772		-0,50
357845		0,00
357846		0,00
357996		1,00
358058		0,50
358059		0,50
358162		-1,00
358174		-0,50
358175		-0,50
358184		0,00
358197		0,50
358303		-1,00
358368		-1,00
358393		0,00

## Invoergegevens

---

Model: vl.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
358458		1,00
358522		0,50
358579		0,00
358585		0,00
358650		0,50
358723		0,50
358773		0,00
358847		0,00
358866		0,50
358904		-1,00
358913		-0,50
358941		0,50
358980		-1,00
358981		-1,00
359016		0,50
359154		0,00
359216		-0,50
359217		-0,50
359218		-0,50
359351		0,00
359406		-1,50
359436		0,00
359478		-0,50
359544		-1,00
359566		0,50
359690		-1,00
359702		-0,50
359727		0,50
359864		-0,50
360050		0,00
360206		0,50
360291		0,00
360293		0,50
360334		-0,50
360402		-1,00
360652		-1,00
360781		0,50
360782		0,50
360932		-1,00
360939		-0,50
360963		0,50
361097		0,00
361125		0,50
361173		-0,50
361252		-0,50
361265		0,00
361416		-0,50
361448		1,00
361483		-1,50
361497		-1,00
361519		0,00
361697		0,50
361740		-1,00
361755		-0,50
361781		0,50
361790		1,00
361963		-1,00
361965		-1,00
362149		-1,00
362159		-0,50

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
362458		0,00
362544		-0,50
362579		0,50
362694		0,50
362764		-0,50
362803		1,00
362865		0,00
362896		0,50
362979		0,50
363035		-1,00
363036		-1,00
363042		-0,50
363053		0,00
363138		0,00
363167		0,50
363235		-0,50
363238		-0,50
363267		0,50
363328		-1,00
363329		-1,00
363330		-1,00
363340		-0,50
363355		0,00
363365		0,00
363453		0,00
363543		-0,50
363570		0,50
363650		-0,50
363669		0,00
363673		0,00
363789		0,50
363861		0,00
363915		-1,00
363992		-1,00
363993		-1,00
364004		-0,50
364011		0,00
364038		0,50
364039		0,50
364098		-0,50
364141		1,00
364185		-1,50
364199		-0,50
364200		-0,50
364211		0,00
364300		-1,00
364416		0,00
364450		0,50
364538		0,50
364623		0,50
364683		0,00
364790		0,50
364863		0,00
364873		0,00
364881		0,50
364932		-1,00
364933		-1,00
364934		-1,00
364943		-0,50
364973		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
365039		-1,00
365040		-1,00
365136		0,00
365201		-1,00
365212		-0,50
365230		0,00
365319		-0,50
365320		-0,50
365321		-0,50
365353		0,50
365421		-0,50
365524		-0,50
365526		-0,50
365533		-0,50
365537		0,00
365543		0,00
365728		-1,00
365735		-0,50
365833		-1,00
365836		-1,00
365846		-0,50
365875		0,50
365937		-0,50
365939		-0,50
365941		-0,50
365951		-0,50
366052		0,00
366128		-0,50
366136		-0,50
366144		0,00
366146		0,00
366167		0,50
366317		-0,50
366348		0,50
366391		-1,50
366403		-1,00
366408		-1,00
366429		-0,50
366438		0,00
366452		0,50
366516		-0,50
366552		0,50
366599		-1,50
366641		0,50
366693		-1,00
366723		0,50
366735		0,50
366790		-0,50
366791		-0,50
366827		0,50
366878		-0,50
366919		0,50
367093		0,00
367097		0,50
367101		0,50
367169		0,00
367230		-1,00
367239		-0,50
367333		-0,50
367352		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
367370		0,50
367412		-1,00
367417		-0,50
367419		-0,50
367442		0,00
367491		-1,00
367503		-0,50
367561		-1,00
367575		-0,50
367649		-1,00
367664		0,00
367740		-0,50
367747		-0,50
367748		0,00
367825		-0,50
367827		-0,50
367842		0,00
367858		0,00
367921		-1,00
367939		0,00
368000		-0,50
368099		0,00
368101		0,00
368119		0,50
368188		-0,50
368276		-1,00
368277		-1,00
368279		-1,00
368326		0,50
368374		-0,50
368427		1,50
368467		0,00
368468		0,00
368484		0,00
368552		-0,50
368555		-0,50
368578		0,50
368811		-0,50
368842		0,00
368894		-1,00
368897		-1,00
368898		-0,50
368906		-0,50
368991		-1,00
369001		-0,50
369010		0,00
369046		1,00
369203		-1,00
369219		0,00
369238		0,00
369285		-1,00
369289		-0,50
369291		-0,50
369316		0,00
369322		0,00
369572		-1,00
369579		-0,50
369580		-0,50
369599		0,00
369685		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
369715		0,50
369836		-0,50
369837		-0,50
369925		-1,00
369946		0,00
369956		0,00
369963		0,50
370029		0,00
370088		-1,00
370105		0,00
370170		-1,00
370218		0,50
370253		-1,50
370264		-1,00
370277		-0,50
370278		0,00
370280		0,00
370322		1,50
370367		0,00
370395		1,00
370423		-1,00
370426		-1,00
370523		-0,50
370600		-1,00
370604		-1,00
370606		-0,50
370617		0,00
370696		-1,00
370704		-0,50
370705		-0,50
370722		0,00
370791		-1,00
370889		-0,50
370890		-0,50
370965		-1,00
370973		-0,50
370991		0,00
371074		-0,50
371092		0,00
371162		-0,50
371330		-0,50
371416		-1,00
371418		-1,00
371438		0,00
371526		-0,50
371567		0,00
371568		0,50
371616		-1,00
371617		-1,00
371621		-1,00
371703		-1,50
371708		-1,00
371735		0,00
371814		-0,50
371866		1,00
371912		-0,50
371956		0,50
371997		-1,00
372016		-0,50
372098		-1,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
372099		-1,00
372109		-0,50
372155		0,50
372286		-1,00
372300		0,00
372361		-0,50
372375		0,00
372376		0,00
372395		0,00
372471		0,00
372472		0,00
372481		0,00
372559		0,00
372612		-1,00
372625		-0,50
372716		-0,50
372727		0,00
372728		0,00
372751		0,00
372752		0,00
372753		0,50
372804		0,00
372817		0,00
372832		0,00
372899		-1,00
372919		0,00
372923		0,00
372993		-0,50
372994		-0,50
373019		0,00
373086		-1,00
373088		-1,00
373122		0,00
373186		-1,00
373187		-1,00
373240		0,00
373345		0,00
373346		0,00
373588		1,00
373609		-1,50
373614		-1,00
373632		-0,50
373647		0,00
373734		0,00
373837		0,00
373839		0,00
373909		-0,50
373932		0,00
373995		-1,00
374022		0,00
374063		-1,50
374097		0,00
374111		0,00
374174		0,00
374269		0,00
374290		0,00
374342		-0,50
374352		0,00
374409		-1,00
374429		0,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
374447		0,00
374482		-1,00
374502		0,00
374507		0,00
374573		-1,00
374582		-1,00
374607		0,00
374611		0,00
374644		1,00
374701		0,00
374764		-1,00
374789		0,00
374868		0,00
375041		-0,50
375049		-0,50
375054		0,00
375161		0,00
375222		-1,00
375239		0,00
375243		0,00
375251		0,00
375308		-1,00
375330		0,00
375361		1,00
375429		0,00
375512		0,00
375578		-1,00
375618		0,50
375668		-1,00
375783		0,00
375802		0,00
375860		-1,00
375880		0,00
376019		-1,00
376038		0,00
376121		-0,50
376148		0,50
376159		1,00
376194		-1,00
376195		-1,00
376218		0,00
376333		0,50
376392		0,00
376393		0,00
376436		-1,00
376450		0,00
376525		0,00
376659		-1,00
376673		-0,50
376754		-1,00
376761		-0,50
376862		0,00
376914		0,00
376973		-1,00
376985		-1,00
376992		0,00
377047		-1,00
377074		0,00
377117		-0,50
377165		1,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
377196		-1,00
377281		0,00
377485		-1,50
377495		-1,00
377501		-0,50
377560		-0,50
377623		-1,00
377689		-0,50
377852		0,00
377853		0,00
377921		0,00
377994		0,50
378033		-1,00
378064		0,00
378251		0,00
378256		0,00
378486		-1,00
378569		0,00
378636		0,00
378638		0,00
378693		-1,00
378717		0,00
378718		0,00
378778		0,00
378828		-1,00
378829		-1,00
378895		0,00
379035		-0,50
379041		0,00
379104		0,00
379209		0,50
379327		0,00
379397		-0,50
379541		0,00
379771		0,00
379822		-1,00
379988		-0,50
380080		0,50
380112		-0,50
380126		0,00
380198		0,00
380199		0,00
380201		0,00
380326		-1,00
380327		-1,00
380328		-1,00
380424		0,00
380579		0,00
380655		0,00
380782		-0,50
380863		0,00
380933		0,00
380995		-1,00
381084		0,00
381139		-1,00
381146		-0,50
381220		0,00
381295		0,00
381338		-1,00
381339		-1,00

## Invoergegevens

---

Model: v1.1 variant 1a best. sit. RBS app. 2.0 m scherm  
1.1 versie van Gebied copie - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H
381354		0,00
381355		0,00
381414		-0,50
381572		0,50
381625		0,00
381637		0,50
381954		-1,00
381955		-1,00
381961		-0,50
382025		-0,50
382085		0,00
382448		-1,50
382765		-0,50
382909		-1,00
382910		-1,00
383014		0,50
383078		0,00
383158		0,00
383250		-1,00
383644		-1,00
383654		-0,50
383655		-0,50
383808		-0,50
383944		-1,00
384023		-0,50
384114		0,00
384159		-1,00
384252		0,00
384299		-0,50
385500		-0,50
385856		0,00
392695		0,00
393055		-1,00
394612		0,00
01	terrein bij flat	0,00
02	0.0 tpv tennisbaan	0,00

## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen