



# NOTITIE GELUID

Aan :  TCU  
Van :  ASP  
Projectnummer : 2022109  
Onderwerp : 2022109v1.4 Notitie TCU LAr,LT bestaande situatie en maatregelen nieuwe situatie  
Datum : 19 oktober 2024  
  
Bijlage : 2

Geachte  

Hierbij doe ik u de gevraagde notitie 202109v1.4 toekomen. De notitie heeft als doel inzicht te verschaffen in de geluidbelasting ter plaatse van de nabijgelegen woningen als gevolg van:

1. De bestaande situatie
2. De nieuwe situatie inclusief padelbanen
3. De benodigde maatregelen om te voldoen aan de standaard norm voor LAr,LT van 50 dB(A) etm
4. De benodigde maatregelen om te voldoen aan een verhoogde norm voor LAr,LT tot maximaal 55 dB(A) etm

In deze notitie zijn een aantal nieuwe inzichten ten aanzien van de modellering verwerkt. Deze notitie kan dienen als basis voor het definitief op te stellen akoestisch rapport.

## 1. Wijzigingen ten opzichte van de eerder opgestelde akoestisch onderzoeken

### *Bestaande situatie (variant 1)*

Door het bevoegd gezag is aangegeven dat voor de bestaande situatie de bedrijfssituatie met sec tennisbanen moet worden beschouwd. In de bestaande situatie was op de huidige locatie van de 2 padelbanen tennisbaan 7 gelegen. Om een zuivere vergelijking te kunnen maken van het optredende geluidniveau in de bestaande situatie en de nieuwe situatie met de 2 padelbanen, is bij de berekening van het geluidniveau in de bestaande situatie uitgegaan van 7 tennisbanen. Omdat gebleken is dat het terras overdekt en verwarmd is moet het stemgeluid hiervan worden betrokken bij de beoordeling. Het stemgeluid van het terras is daarom in berekeningen meegenomen.

### *Nieuwe situatie (variant2)*

Omdat gebleken is dat het terras overdekt en verwarmd is moet het stemgeluid hiervan worden betrokken bij de beoordeling. Het stemgeluid van het terras is daarom in berekeningen meegenomen.

### *Representatieve bedrijfssituatie*

Gedurende de procedure is gebleken dat de in de eerder opgestelde akoestische onderzoeken voor tennis en padel gehanteerde bedrijfstijden (percentages en uren) tot verwarring kunnen leiden waardoor niet voor iedereen duidelijk is tot hoe laat op de banen mag worden getennist of gepadeld. Zo was niet duidelijk op welke wijze de effectieve bedrijfstijd is meegenomen in de bedrijfstijden.

De bronniveaus van tennis en padel zijn bepaald bij het continue spelen. Echter, in de praktijk wordt per uur gemiddeld 10 minuten niet gespeeld (wisselen van spelers, ballen rapen, opstarten na maken punt, drinken en dergelijke). Voor de maximale ruimtelijke invulling kan daarom bij een bezetting van 100% van de banen worden uitgegaan van een effectieve bedrijfstijd voor tennis van 83%<sup>1</sup>

In dit onderzoek is uitgegaan van een 100% bezetting gedurende de openingstijden van de op het tennispark gelegen tennis- en padelbanen (09:00 – 23:00 uur). Dit is de situatie die alleen voorkomt tijdens toernooien (beperkt aantal dagen per jaar).

### Tennisbanen

De tennisbanen zijn in werking van 09:00 uur tot 23:00 uur (gedurende de dagperiode 10,0 uur en gedurende de avondperiode 4,0 uur). De tennisbanen zijn regulier in de dagperiode maximaal 75% van de tijd bezet en gedurende de avondperiode 65% van de tijd bezet. Tijdens bijvoorbeeld toernooien kan de baanbezetting in de dag- en avondperiode hoger zijn. Daarom is voor de dag- en avondperiode (worst-case) uitgegaan van een bezetting van 100%.

Vanwege het wisselen van spelers en rust tussen games en sets wordt er nooit continu gespeeld en is het effectieve gebruik gesteld op 83% van de genoemde bezetting. Om hiervoor te corrigeren is op het bronvermogen van 84 dB(A) per tennisbaan een reductie toegepast van 0,81 dB. De tennisbanen zijn middels een oppervlaktebron gemodelleerd. Per tennisbaan is een totaal bronvermogen Lwr gehanteerd van 84 dB(A) met een bronhoogte van 1.20 meter.

Omdat het tennisgeluid een impulsachtig karakter heeft is over de gehele bedrijfstoestand een Kx gehanteerd van 5 dB.

### Padelbanen

Bij padel wordt met een speciaal klein racket gespeeld. Het speelveld is omsloten door een omheining die deels bestaat uit gaas en deels uit glas. Een geslagen bal moet stuiten op het speelveld. Daarna mag de bal tegen het glas stuiten alvorens de bal wordt teruggeslagen. In zoverre maakt het glas deel uit van het speelveld. Overigens is een bal die direct tegen het glas wordt geslagen 'uit'. Ook een bal die tegen het gaas komt is 'uit'. Op basis van waarnemingen tijdens het spel wordt de glaswand maar zeer beperkt in het spel betrokken.

De padelbanen zijn in werking van 09:00 uur tot 23:00 uur (gedurende de dagperiode 10,0 uur en gedurende de avondperiode 4,0 uur). De padelbanen zijn regulier in de dagperiode gedurende 64% van de tijd in bedrijf. In de avondperiode zijn de padelbanen 81% van de tijd in bedrijf.

Tijdens bijvoorbeeld toernooien kan de baanbezetting in de dag- en avondperiode hoger zijn. Daarom is voor de dag- en avondperiode (worst-case) uitgegaan van een bezetting van 100%. Vanwege het wisselen van spelers en rust tussen games en sets wordt er nooit continu gespeeld en is het effectieve gebruik gesteld op 83% van de genoemde bezetting. Om hiervoor te corrigeren is op het bronvermogen van 91 dB(A) per padelbaan een reductie toegepast van 0,81 dB.

De padelbanen zijn middels een oppervlaktebron gemodelleerd. Per padelbaan is een totaal bronvermogen Lwr gehanteerd van 91 dB(A) met een bronhoogte van 1.20 meter. De padelbanen zijn aan de kopzijdes voorzien van 100% reflecterende geluidschermen met een hoogte van 3.0 meter + mv.

Omdat het padelgeluid een impulsachtig karakter is op het padelgeluid een Kx gehanteerd van 5 dB.

---

<sup>1</sup> De bronniveaus van tennis zijn bepaald bij het continue spelen. Echter, in de praktijk wordt per uur gemiddeld 10 minuten niet gespeeld (wisselen van spelers, ballen rapen, opstarten na maken punt, drinken en dergelijke). Voor de maximale ruimtelijke invulling kan daarom bij een bezetting van 100% van de banen worden uitgegaan van een effectieve bedrijfstijd voor tennis van 83%. Een en ander overeenkomstig het gestelde in het Addendum Handreiking Padel en Geluid van de NSG.

### Overdekt en verwarmd terras

Bij het clubhuis bevindt zich een terras dat is voorzien van een overkapping en verwarming. Omdat het terras is overdekt en verwarmt moet het stemgeluid hiervan worden meegenomen bij de beoordeling. Het terras heeft een capaciteit van 30 personen. Het terras is normaal inwerking van 09:00 – 23:00 uur. Tijdens de reguliere situatie is het terras in de dagperiode hooguit voor 10% bezet. In de avondperiode is dit maximaal 33%. Tijdens toernooien en competitie kan de bezetting iets hoger zijn. In de dag- en avondperiode is daarom uitgegaan van een bezetting van maximaal 100% (30 personen).

Op het terras is ervan uitgegaan dat 25% van de mensen op het terras continu praten. Dit komt overeen met 7,5 pratende mensen in de dag- en avondperiode. Er is geen rekening gehouden met het afscherpende effect van de Overkapping (worst-case).

De geluidvermogenniveau van het stemgeluid zijn ontleend aan tabel 1 van VDI 3770 'Emissionskennwerte technischer Schallquellen Sport- und freizeitanlagen' (april 2002). In dit onderzoek is uitgegaan van een gemiddelde geluidvermogenniveau per persoon (LWAeq, persoon) van 70 dB(A) (verheven stemgeluid). Voor de berekening van de als gevolg van het stemgeluid optredende maximale geluidniveaus is een bronvermogen van 108 dB(A) gehanteerd (luid schreeuwen).

## 2. Berekeningsresultaten

Uit de berekeningsresultaten blijkt dat de avondperiode maatgevend is. Ook blijkt uit de berekeningsresultaten dat de hoogste geluidbelasting ter plaatse van het J plaatsvindt op de begane grond (varianten a, Ho = 1,5 meter). In de onderstaande tabel zijn daarom alleen de resultaten voor de varianten a voor de avondperiode opgenomen. Voor de volledige rekenresultaten wordt verwezen naar bijlage 1.

In tabel 2-1 zijn de resultaten weergegeven voor de volgende varianten:

Variant 1a: Bestaande situatie met 7 tennisbanen, overdekt terras en parkeren eigen terrein

Variant 2a: Nieuwe situatie met 6 tennisbanen, 2 padelbanen, overdekt terras en parkeren eigen terrein

Variant 2-1a: Nieuwe situatie + maatregelen om te voldoen aan norm LAr,LT van 50 dB(A)

Variant 2-2a: Nieuwe situatie + maatregelen om te voldoen aan norm LAr,LT van 55 dB(A)

Tabel 2-1 Resultaten LAr,LT maatgevende avondperiode

Naam	Omschrijving	Hoogte [m1]	Var. 1a			Var. 2-1a		Var. 2-2a	
			Avond	Avond	Vershil	Avond	Vershil	Avond	Vershil
			45 dB(A)	45 dB(A)	dB	45 dB(A)	dB	45 dB(A)	dB
10_A		1,5	37	41	4	40	3	40	3
10_B		4,5	38	42	4	41	3	41	3
10_C		7,5	39	42	4	42	3	42	3
11_A		1,5	37	41	4	39	2	39	2
11_B		4,5	38	42	4	40	2	40	2
11_C		7,5	39	42	3	41	2	41	2
12_A		1,5	39	41	2	38	-1	38	0
12_B		4,5	40	42	2	39	-1	39	0
12_C		7,5	41	43	2	40	-1	41	0
1_A		1,5	42	46	4	44	2	45	3
2_A		1,5	43	48	5	44	1	45	2
3_A		1,5	44	47	4	43	0	45	1
4_A		1,5	42	47	5	35	-7	38	-4
4_B		4,5	45	50	6	38	-7	43	-2
4_C		7,5	46	51	5	40	-6	46	0
5_A		1,5	46	50	4	39	-8	42	-4
5_B		4,5	48	53	5	41	-7	46	-3
5_C		7,5	49	54	5	44	-5	50	1
6_A		1,5	48	51	3	39	-9	42	-6
6_B		4,5	50	54	4	42	-9	46	-4
6_C		7,5	51	55	4	45	-6	50	0
7_A		1,5	48	50	2	37	-10	39	-8
7_B		4,5	50	53	3	40	-9	45	-4
7_C		7,5	50	54	3	45	-6	49	-1
8_B		4,5	50	53	2	44	-7	47	-4
9_A		1,5	37	41	4	39	3	39	3
9_B		4,5	37	41	4	40	3	40	3
9_C	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">J</span>	7,5	38	42	4	41	3	41	3

<sup>2</sup> Vanwege de aanwezige gevelschermen is het niet mogelijk om de geluidbelasting op alle beoordelingshoogten te berekenen. Per beoordelingshoogte is een aparte variant berekend: variant a: 1,5 m, variant b: 4,5 m en variant c 7,5 meter)

#### Variant 1a Bestaande situatie:

Uit de resultaten blijkt dat de standaard norm voor L<sub>Ar,LT</sub> van 50 dB(A) etmaalwaarde (45 dB(A) in de maatgevende avondperiode) met maximaal 6 dB wordt overschreden (wnp 6\_C: [REDACTED]).

#### Variant 2a Nieuwe situatie:

Uit de resultaten blijkt dat de standaard norm voor L<sub>Ar,LT</sub> van 50 dB(A) etmaalwaarde (45 dB(A) in de maatgevende avondperiode) met maximaal 10 dB wordt overschreden (wnp 6\_C: [REDACTED]). Het verschil in geluidbelasting ten opzichte van de punten waar in de bestaande situatie reeds overschrijdingen plaatsvinden (in grijs aangegeven in tabel 2-1) bedraagt 2-5 dB.

#### Variant 2-1a Nieuwe situatie + maatregelen om te voldoen aan norm L<sub>Ar,LT</sub> 50 dB(A) etmaalwaarde

Uit de resultaten blijkt dat aan de standaard norm voor L<sub>Ar,LT</sub> van 50 dB(A) etmaalwaarde (45 dB(A) in de maatgevende avondperiode) kan worden voldaan met de volgende maatregelen:

- Absorberend geluidscherm langs de padelbanen 1 en 2 met een hoogte van 6,5 meter en een totale lengte van 79 meter
- Absorberend geluidscherm langs de tennisbanen 1 en 6 met een hoogte van 6,5 meter en een totale lengte van 60 meter

Het hoogste L<sub>Ar,LT</sub> vindt plaats op wnp 6\_C: [REDACTED] en 7\_C: [REDACTED] en bedraagt 45 dB(A) in de maatgevende avondperiode. Het verschil in geluidbelasting ten opzichte van de punten waar in de bestaande situatie reeds overschrijdingen plaatsvinden (in grijs aangegeven in tabel 2-1) bedraagt - 6 tot -10 dB. Dit betekent dat de geluidssituatie met de genoemde maatregelen met 6 tot 10 dB verbeterd.

#### Variant 2-2a Nieuwe situatie + maatregelen om te voldoen aan maatwerk L<sub>Ar,LT</sub> 55 dB(A) etmaalwaarde

Indien de maatregelen om te voldoen aan de standaardnorm van 50 dB(A) etmaalwaarde (45 dB(A) in de maatgevende avondperiode) te kostbaar zijn of niet mogelijk zijn vanwege andere (ruimtelijke) afwegingen kan het bevoegd gezag de geluidnorm voor L<sub>Ar,LT</sub> middels maatwerkvoorschrift met 5 dB verhogen tot 55 dB(A) etmaalwaarde (50 dB(A) in de avondperiode). Hierbij kan als motivatie worden genoemd dat in de bestaande situatie (variant 1a) reeds een geluidbelasting aanwezig is van meer dan 56 dB(A).

Uit de resultaten blijkt dat aan de standaard norm voor L<sub>Ar,LT</sub> van 55 dB(A) etmaalwaarde (45 dB(A) in de maatgevende avondperiode) kan worden voldaan met de volgende maatregelen:

- Absorberend geluidscherm langs de padelbanen 1 en 2 met een hoogte van 4,0 meter en een totale lengte van 79 meter
- Absorberend geluidscherm langs de tennisbanen 1 en 6 met een hoogte van 4,5 meter en een totale lengte van 60 meter

Het hoogste L<sub>Ar,LT</sub> vindt plaats op wnp 6\_C: [REDACTED] en bedraagt 50 dB(A) in de maatgevende avondperiode. Het verschil in geluidbelasting ten opzichte van de punten waar in de bestaande situatie reeds overschrijdingen plaatsvinden (in grijs aangegeven in tabel 2-1) bedraagt -8 tot 1 dB. Dit betekent dat de geluidssituatie met de genoemde maatregelen tot 8 dB verbeterd.

### 3. Conclusie

Geconcludeerd kan worden dat in de bestaande situatie de standaard geluidnorm voor LAr,LT van 50 dB(A) etmaalwaarde wordt overschreden met maximaal 6 dB. De avondperiode is hierbij maatgevend.

In theorie kan met maatregelen in de nieuwe situatie (die reeds is gerealiseerd) worden voldaan aan de standaard norm voor LAr,LT van 50 dB(A) etmaalwaarde maar het is de vraag of deze aanzienlijke maatregelen (schermen met een hoogte van 6,5 meter en een totale lengte van 139 meter) financieel en stedenbouwkundig haalbaar zijn.

Indien middels een maatwerkvoorschrift de norm voor LAr,LT met 5 dB wordt verhoogd (1 dB(A) lager dan in de bestaande situatie) kunnen de geluidschermen met 2 - 2,5 meter worden verlaagd tot 4 en 4,5 meter. Geluidschermen met deze hoogte zijn naar verwachting financieel en stedenbouwkundig wel haalbaar, een en ander ter beoordeling van TCU en het bevoegd gezag.



ASP Akoestisch Adviesburo



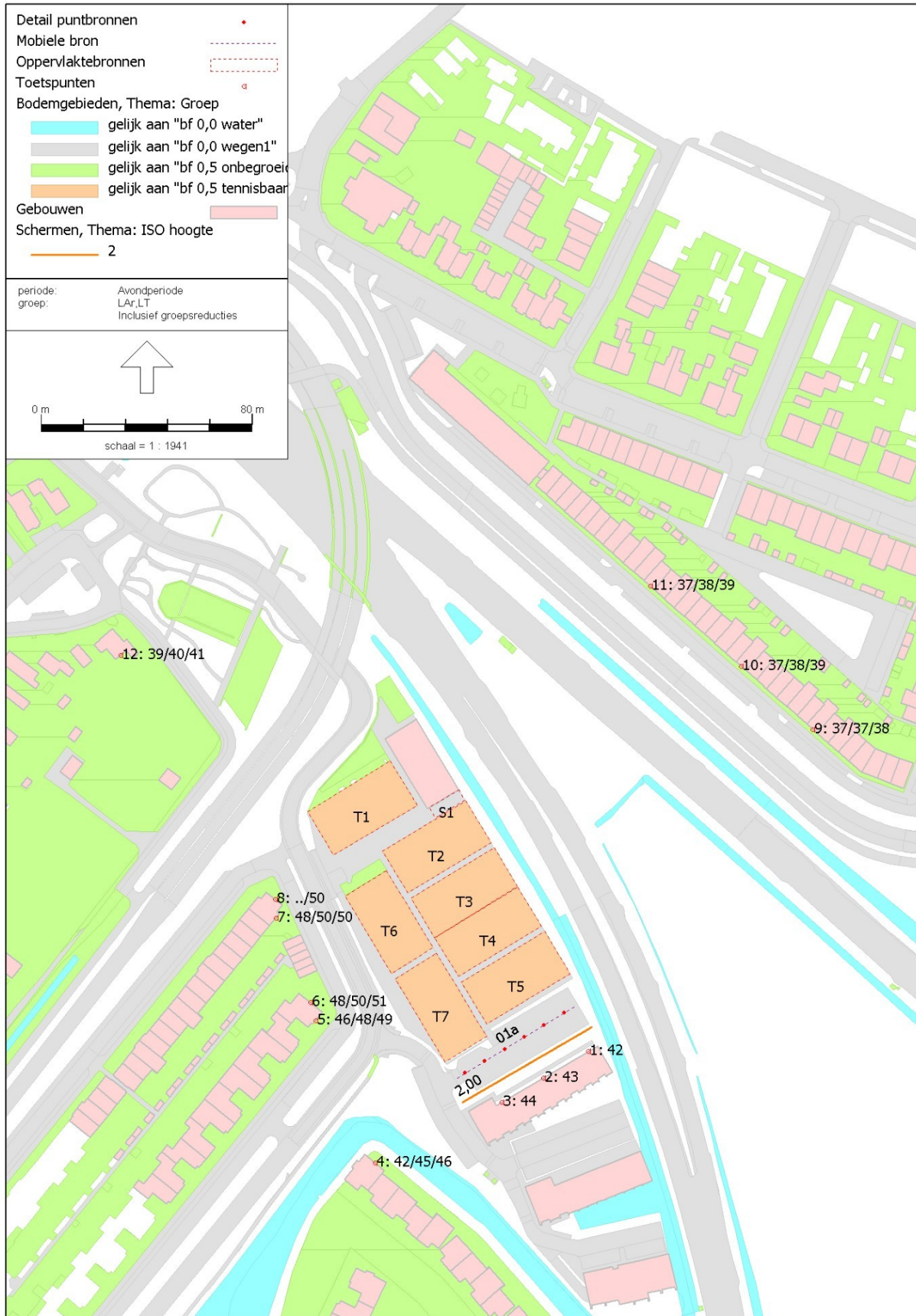
1948 DK Beverwijk



KvK Alkmaar nr. 37085677

BTW-identificatienr. NL002065096B88

## Bijlage 1 Resultaten



## Resultaten

## Inclusief 5 dB toeslag impulsgeluid

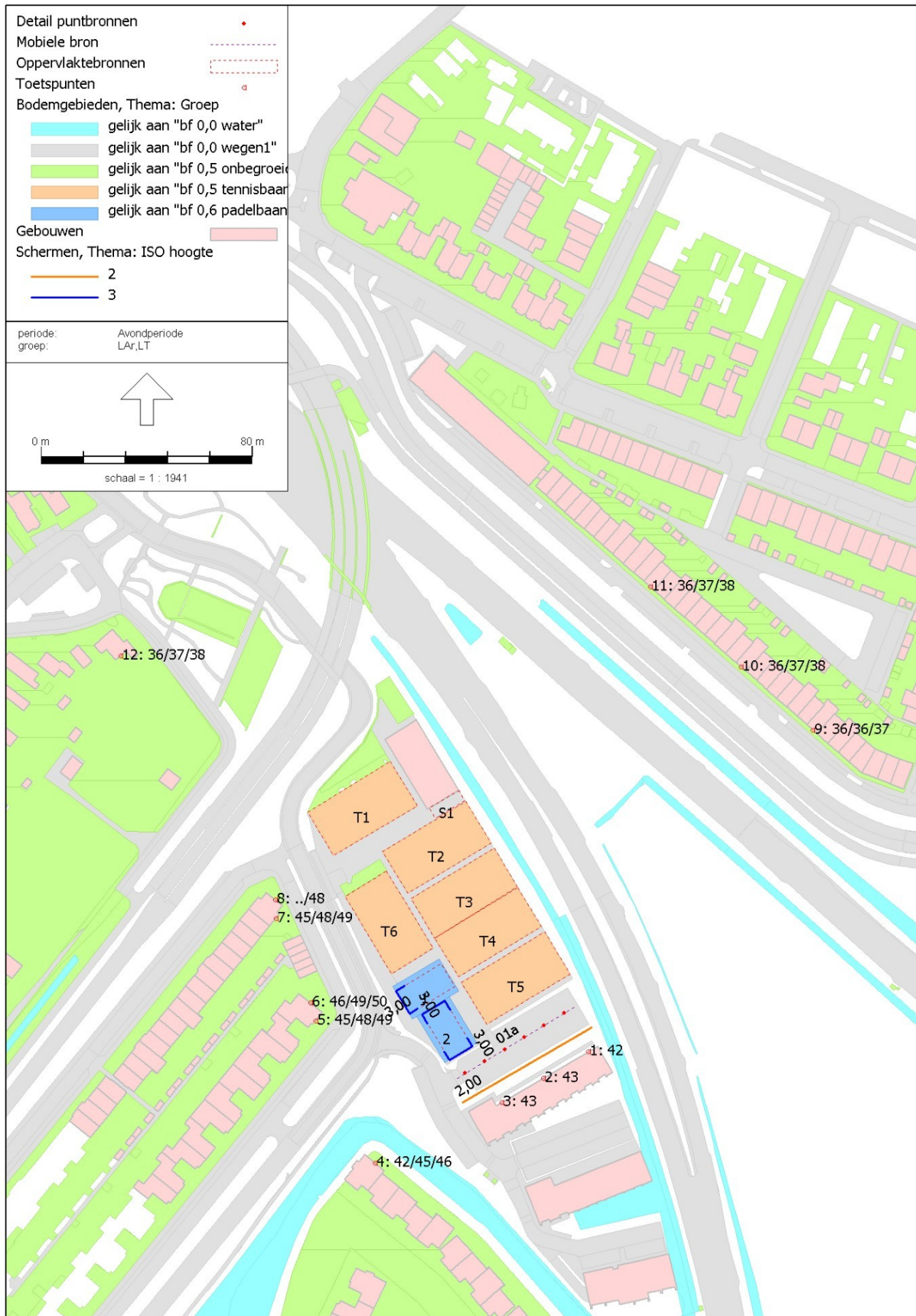
Rapport: Resultatentabel  
 Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: LAr,LT  
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
10_A			108963,25	503665,48	1,50	36,12	36,89	8,35	41,89
10_B			108963,25	503665,48	4,50	37,04	37,81	8,44	42,81
10_C			108963,25	503665,48	7,50	38,14	38,91	9,39	43,91
11_A			108928,92	503695,70	1,50	36,21	36,98	7,16	41,98
11_B			108928,92	503695,70	4,50	37,16	37,94	7,17	42,94
11_C			108928,92	503695,70	7,50	38,24	39,02	7,82	44,02
12_A			108728,53	503669,51	1,50	37,84	38,62	6,18	43,62
12_B			108728,53	503669,51	4,50	38,83	39,61	6,13	44,61
12_C			108728,53	503669,51	7,50	39,86	40,65	6,28	45,65
1_A			108905,59	503519,66	1,50	41,22	41,93	19,55	46,93
2_A			108888,65	503509,71	1,50	42,15	42,85	21,07	47,85
3_A			108872,83	503500,43	1,50	43,00	43,71	21,18	48,71
4_A			108824,92	503477,52	1,50	41,40	42,17	14,93	47,17
4_B			108824,92	503477,52	4,50	43,76	44,52	17,40	49,52
4_C			108824,92	503477,52	7,50	44,83	45,60	18,07	50,60
5_A			108802,35	503531,35	1,50	45,39	46,17	15,65	51,17
5_B			108802,35	503531,35	4,50	47,60	48,37	17,57	53,37
5_C			108802,35	503531,35	7,50	48,02	48,79	19,02	53,79
6_A			108800,47	503538,20	1,50	47,11	47,89	15,69	52,89
6_B			108800,47	503538,20	4,50	49,55	50,34	17,42	55,34
6_C			108800,47	503538,20	7,50	49,99	50,77	19,19	55,77
7_A			108787,28	503570,13	1,50	46,79	47,58	11,69	52,58
7_B			108787,28	503570,13	4,50	49,06	49,85	14,04	54,85
7_C			108787,28	503570,13	7,50	49,50	50,29	15,77	55,29
8_B			108787,18	503577,32	4,50	49,52	50,31	12,21	55,31
9_A			108990,48	503641,52	1,50	35,88	36,66	6,68	41,66
9_B			108990,48	503641,52	4,50	36,68	37,46	6,96	42,46
9_C			108990,48	503641,52	7,50	37,68	38,46	7,83	43,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2022.4 rev 1 Licentiehouders: ASP | Akoestisch Adviesburo

19-10-2024 14:06:55



## Resultaten

## Inclusief 5 dB toeslag impulsgeluid

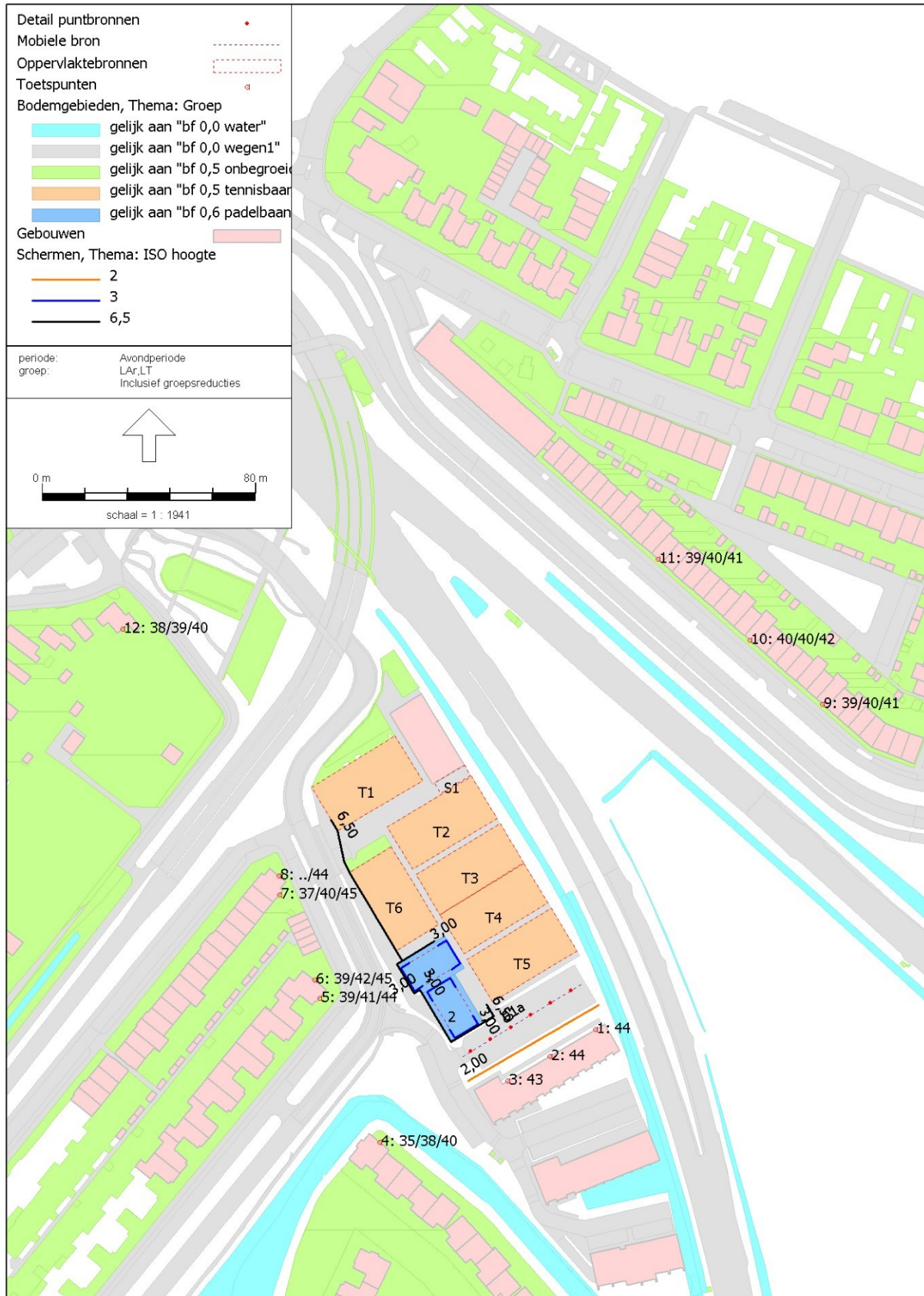
Rapport: Resultatentabel  
 Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
10_A			108963,25	503665,48	1,50	40,07	40,85	8,55	45,85
10_B			108963,25	503665,48	4,50	40,74	41,52	8,66	46,52
10_C			108963,25	503665,48	7,50	41,71	42,49	9,60	47,49
11_A			108928,92	503695,70	1,50	40,08	40,86	7,41	45,86
11_B			108928,92	503695,70	4,50	40,76	41,54	7,44	46,54
11_C			108928,92	503695,70	7,50	41,68	42,47	8,09	47,47
12_A			108728,53	503669,51	1,50	40,21	41,00	5,41	46,00
12_B			108728,53	503669,51	4,50	41,15	41,94	5,39	46,94
12_C			108728,53	503669,51	7,50	42,20	42,98	5,57	47,98
1_A			108905,59	503519,66	1,50	45,66	46,42	19,55	51,42
2_A			108888,65	503509,71	1,50	46,75	47,51	21,28	52,51
3_A			108872,83	503500,43	1,50	46,68	47,44	21,58	52,44
4_A			108824,92	503477,52	1,50	46,39	47,18	15,48	52,18
4_B			108824,92	503477,52	4,50	49,31	50,09	17,94	55,09
4_C			108824,92	503477,52	7,50	50,18	50,96	18,69	55,96
5_A			108802,35	503531,35	1,50	49,32	50,11	14,07	55,11
5_B			108802,35	503531,35	4,50	52,48	53,27	16,73	58,27
5_C			108802,35	503531,35	7,50	53,40	54,19	18,31	59,19
6_A			108800,47	503538,20	1,50	50,38	51,17	13,97	56,17
6_B			108800,47	503538,20	4,50	53,60	54,39	16,68	59,39
6_C			108800,47	503538,20	7,50	54,39	55,17	18,57	60,17
7_A			108787,28	503570,13	1,50	48,86	49,64	10,49	54,64
7_B			108787,28	503570,13	4,50	52,02	52,81	13,48	57,81
7_C			108787,28	503570,13	7,50	52,93	53,72	15,20	58,72
8_B			108787,18	503577,32	4,50	51,74	52,53	11,45	57,53
9_A			108990,48	503641,52	1,50	39,95	40,74	6,68	45,74
9_B			108990,48	503641,52	4,50	40,55	41,34	6,96	46,34
9_C			108990,48	503641,52	7,50	41,44	42,23	7,83	47,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2022.4 rev 1 Licentiehouders: ASP | Akoestisch Adviesburo

19-10-2024 14:18:54



## Resultaten

## Inclusief 5 dB toeslag impulsgeluid

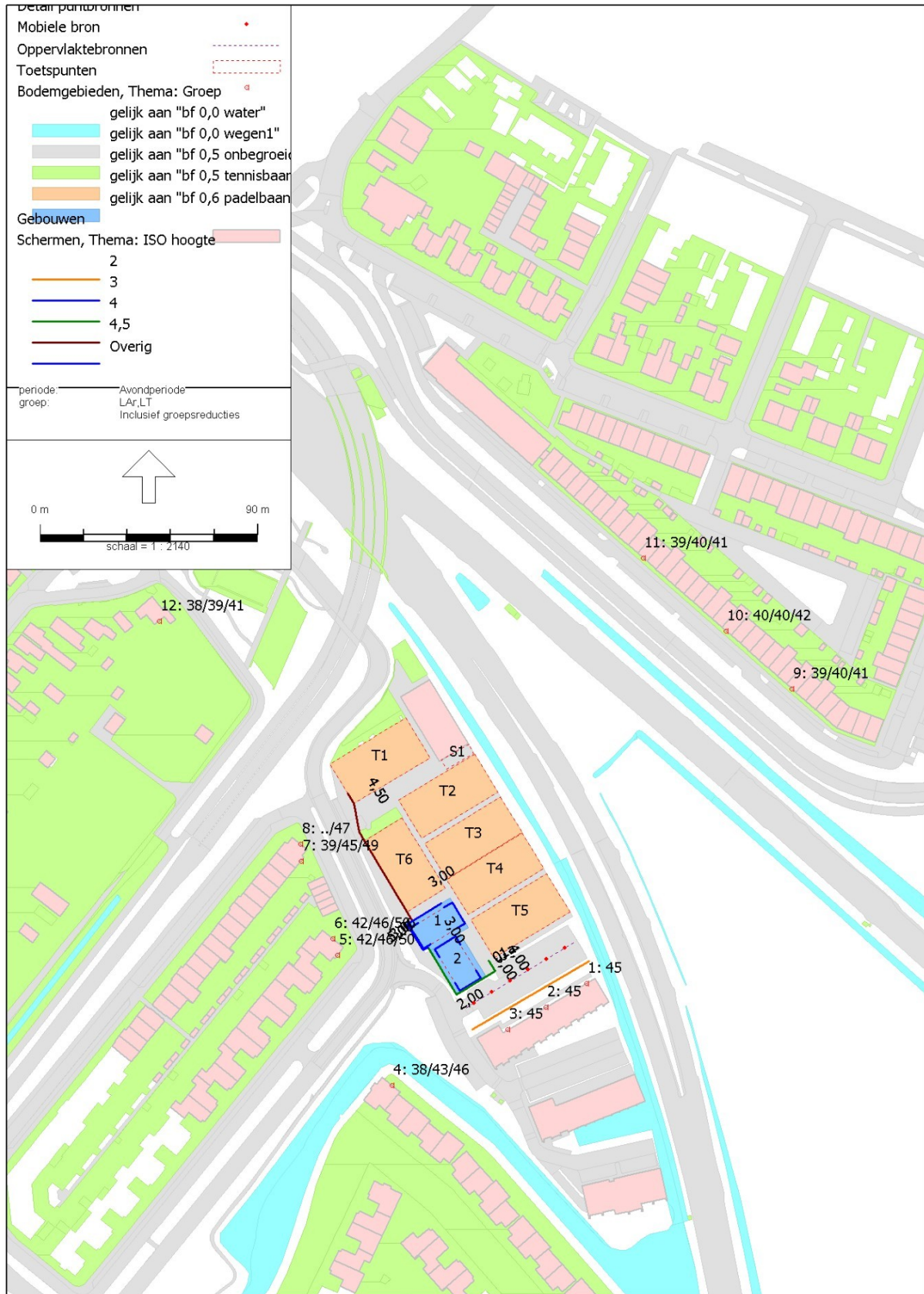
Rapport: Resultatentabel  
 Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: LAr,LT  
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
10_A			108963,25	503665,48	1,50	38,83	39,61	8,14	44,61
10_B			108963,25	503665,48	4,50	39,71	40,50	8,36	45,50
10_C			108963,25	503665,48	7,50	40,84	41,62	9,41	46,62
11_A			108928,92	503695,70	1,50	38,39	39,18	6,95	44,18
11_B			108928,92	503695,70	4,50	39,24	40,03	7,02	45,03
11_C			108928,92	503695,70	7,50	40,31	41,09	7,69	46,09
12_A			108728,53	503669,51	1,50	36,73	37,51	2,33	42,51
12_B			108728,53	503669,51	4,50	37,94	38,73	2,50	43,73
12_C			108728,53	503669,51	7,50	39,18	39,97	3,64	44,97
1_A			108905,59	503519,66	1,50	43,64	44,38	19,57	49,38
2_A			108888,65	503509,71	1,50	43,25	43,96	21,18	48,96
3_A			108872,83	503500,43	1,50	42,56	43,26	21,36	48,26
4_A			108824,92	503477,52	1,50	34,41	35,06	15,04	40,06
4_B			108824,92	503477,52	4,50	37,01	37,66	17,50	42,66
4_C			108824,92	503477,52	7,50	38,95	39,64	18,22	44,64
5_A			108802,35	503531,35	1,50	37,89	38,65	12,06	43,65
5_B			108802,35	503531,35	4,50	40,32	41,09	14,35	46,09
5_C			108802,35	503531,35	7,50	42,80	43,56	15,88	48,56
6_A			108800,47	503538,20	1,50	38,29	39,06	11,28	44,06
6_B			108800,47	503538,20	4,50	41,05	41,83	13,21	46,83
6_C			108800,47	503538,20	7,50	43,96	44,73	15,47	49,73
7_A			108787,28	503570,13	1,50	36,42	37,20	3,73	42,20
7_B			108787,28	503570,13	4,50	39,65	40,44	6,16	45,44
7_C			108787,28	503570,13	7,50	43,88	44,66	9,83	49,66
8_B			108787,18	503577,32	4,50	42,71	43,50	3,35	48,50
9_A			108990,48	503641,52	1,50	38,47	39,25	6,71	44,25
9_B			108990,48	503641,52	4,50	39,49	40,27	6,99	45,27
9_C			108990,48	503641,52	7,50	40,62	41,40	7,86	46,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2022.4 rev 1 Licentiehouders: ASP | Akoestisch Adviesburo

19-10-2024 14:37:45



Resultaten

Inclusief 5 dB toeslag impulsgeluid

Rapport: Resultatentabel  
 Model: vl.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: LAr, LT  
 Ja

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
10_A		108963,25	503665,48	1,50	38,84	39,62	8,40	44,62
10_B		108963,25	503665,48	4,50	39,72	40,50	8,49	45,50
10_C		108963,25	503665,48	7,50	40,85	41,63	9,43	46,63
11_A		108928,92	503695,70	1,50	38,43	39,21	7,04	44,21
11_B		108928,92	503695,70	4,50	39,30	40,08	7,07	45,08
11_C		108928,92	503695,70	7,50	40,39	41,17	7,74	46,17
12_A		108728,53	503669,51	1,50	37,34	38,13	3,43	43,13
12_B		108728,53	503669,51	4,50	38,62	39,40	4,17	44,40
12_C		108728,53	503669,51	7,50	39,89	40,68	4,35	45,68
1_A		108905,59	503519,66	1,50	43,97	44,72	19,57	49,72
2_A		108888,65	503509,71	1,50	44,48	45,22	21,18	50,22
3_A		108872,83	503500,43	1,50	43,87	44,60	21,37	49,60
4_A		108824,92	503477,52	1,50	37,33	38,05	15,04	43,05
4_B		108824,92	503477,52	4,50	41,78	42,53	17,51	47,53
4_C		108824,92	503477,52	7,50	45,25	46,01	18,28	51,01
5_A		108802,35	503531,35	1,50	41,01	41,78	12,68	46,78
5_B		108802,35	503531,35	4,50	44,79	45,57	15,61	50,57
5_C		108802,35	503531,35	7,50	49,26	50,04	17,62	55,04
6_A		108800,47	503538,20	1,50	41,18	41,95	12,02	46,95
6_B		108800,47	503538,20	4,50	45,42	46,20	14,14	51,20
6_C		108800,47	503538,20	7,50	49,50	50,28	17,70	55,28
7_A		108787,28	503570,13	1,50	38,49	39,27	5,39	44,27
7_B		108787,28	503570,13	4,50	44,58	45,37	9,08	50,37
7_C		108787,28	503570,13	7,50	48,40	49,19	12,78	54,19
8_B		108787,18	503577,32	4,50	45,80	46,59	7,26	51,59
9_A		108990,48	503641,52	1,50	38,46	39,25	6,70	44,25
9_B		108990,48	503641,52	4,50	39,49	40,27	6,99	45,27
9_C		108990,48	503641,52	7,50	40,62	41,41	7,83	46,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2022.4 rev 1 Licentiehouder: ASP | Akoestisch Adviesburo

19-10-2024 14:41:38

## Bijlage 2 Invoergegevens

## Invoegegevens

---

Rapport: Groepsreducties  
Model: v1.4

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
ahn3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bag3d	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bf 0,0 water	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bf 0,0 wegen1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bf 0,5 onbegroeid	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bf 0,5 tennisbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bf 0,6 padelbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LAmx	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
padelbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tennisbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
overig	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
padelbaan	-5,00	-5,00	0,00	-5,00	-5,00	0,00
tennisbaan	-5,00	-5,00	0,00	-5,00	-5,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	direct pa 264/88/11 100%	0,75	--	Relatief	A	264	88	11	15

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	10,00	57,00	76,00	73,00	74,00	75,00	77,00	83,00	80,00	75,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
01a	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb (D)	Cb (A)	Cb (N)
T1	tennisbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T2	tennisbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T5	tennisbaan 5	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T3	tennisbaan 3	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T6	tennisbaan 6	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T7	tennisbaan 7	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T4	tennisbaan 4	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
S1	Terras 7,5/7,5/-- sprekende mensen	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k
T1	1,0	1,0	Ja	13,78	24,88	36,08	43,28	49,18	51,68	46,88	40,38	30,68
T2	1,0	1,0	Ja	13,97	25,07	36,27	43,47	49,37	51,87	47,07	40,57	30,87
T5	1,0	1,0	Ja	13,96	25,06	36,26	43,46	49,36	51,86	47,06	40,56	30,86
T3	1,0	1,0	Ja	14,28	25,38	36,58	43,78	49,68	52,18	47,38	40,88	31,18
T6	1,0	1,0	Ja	14,29	25,39	36,59	43,79	49,69	52,19	47,39	40,89	31,19
T7	1,0	1,0	Ja	13,99	25,09	36,29	43,49	49,39	51,89	47,09	40,59	30,89
T4	1,0	1,0	Ja	14,30	25,40	36,60	43,80	49,70	52,20	47,40	40,90	31,20
S1	2,5	2,5	Ja	28,27	38,27	43,87	57,57	52,77	51,47	47,17	40,07	24,67

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125
T1	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T2	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T5	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T3	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T6	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T7	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T4	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
S1	45,80	55,80	61,40	75,10	70,30	69,00	64,70	57,60	42,20	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
T1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T5	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T3	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T6	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T7	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T4	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
S1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
1		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
2		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
3		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
4		-0,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
5		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
6		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
7		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
8		0,50	Relatief	--	4,50	--	--	--	--
9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Gevel
1	Ja
2	Ja
3	Ja
4	Ja
5	Ja
6	Ja
7	Ja
8	Ja
9	Ja
10	Ja
11	Ja
12	Ja



# Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		1,00
		0,00























## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Bf
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,00
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

# Invoegegevens

Model: v1.4 la bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

# Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 la bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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 parkeerplaats	2,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 1a bestaande situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hulplijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M.	Hdef.
		0,00	--	Relatief
1		0,00	--	Relatief
		0,00	--	Relatief
		0,00	0,00	Relatief

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	direct pa 264/88/11 100%	0,75	--	Relatief	A	264	88	11	15

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	10,00	57,00	76,00	73,00	74,00	75,00	77,00	83,00	80,00	75,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
01a	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb (D)	Cb (A)	Cb (N)
T1	tennisbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T2	tennisbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T5	tennisbaan 5	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T3	tennisbaan 3	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T6	tennisbaan 6	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T4	tennisbaan 4	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
1	padelbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
2	padelbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
S1	Terras 7,5/7,5/-- sprekende mensen	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k
T1	1,0	1,0	Ja	13,78	24,88	36,08	43,28	49,18	51,68	46,88	40,38	30,68
T2	1,0	1,0	Ja	13,97	25,07	36,27	43,47	49,37	51,87	47,07	40,57	30,87
T5	1,0	1,0	Ja	13,96	25,06	36,26	43,46	49,36	51,86	47,06	40,56	30,86
T3	1,0	1,0	Ja	14,28	25,38	36,58	43,78	49,68	52,18	47,38	40,88	31,18
T6	1,0	1,0	Ja	14,29	25,39	36,59	43,79	49,69	52,19	47,39	40,89	31,19
T4	1,0	1,0	Ja	14,30	25,40	36,60	43,80	49,70	52,20	47,40	40,90	31,20
1	1,0	1,0	Nee	19,33	33,33	48,33	54,73	58,63	64,43	61,73	59,03	50,33
2	1,0	1,0	Nee	19,38	33,38	48,38	54,78	58,68	64,48	61,78	59,08	50,38
S1	2,5	2,5	Ja	28,27	38,27	43,87	57,57	52,77	51,47	47,17	40,07	24,67

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125
T1	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T2	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T5	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T3	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T6	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T4	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
1	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40	0,81	0,81	0,81
2	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40	0,81	0,81	0,81
S1	45,80	55,80	61,40	75,10	70,30	69,00	64,70	57,60	42,20	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
T1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T5	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T3	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T6	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T4	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
S1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied

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
1		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
2		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
3		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
4		-0,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
5		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
6		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
7		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
8		0,50	Relatief	--	4,50	--	--	--	--
9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Gevel
1	Ja
2	Ja
3	Ja
4	Ja
5	Ja
6	Ja
7	Ja
8	Ja
9	Ja
10	Ja
11	Ja
12	Ja



## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		1,00
		0,00























## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Bf
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,00
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,60
		0,60

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

# Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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 parkeerplaats	2,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
02	scherm 3,0 m	3,00	--	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
02	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2a nieuwe situatie max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hulplijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M.	Hdef.
		0,00	--	Relatief
1		0,00	--	Relatief
		0,00	--	Relatief
		0,00	0,00	Relatief

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	direct pa 264/88/11 100%	0,75	--	Relatief	A	264	88	11	15

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	10,00	57,00	76,00	73,00	74,00	75,00	77,00	83,00	80,00	75,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
01a	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
T1	tennisbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T2	tennisbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T5	tennisbaan 5	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T3	tennisbaan 3	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T6	tennisbaan 6	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T4	tennisbaan 4	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
1	padelbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
2	padelbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
S1	Terras 7,5/7,5/-- sprekende mensen	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k
T1	1,0	1,0	Ja	13,78	24,88	36,08	43,28	49,18	51,68	46,88	40,38	30,68
T2	1,0	1,0	Ja	13,97	25,07	36,27	43,47	49,37	51,87	47,07	40,57	30,87
T5	1,0	1,0	Ja	13,96	25,06	36,26	43,46	49,36	51,86	47,06	40,56	30,86
T3	1,0	1,0	Ja	14,28	25,38	36,58	43,78	49,68	52,18	47,38	40,88	31,18
T6	1,0	1,0	Ja	14,29	25,39	36,59	43,79	49,69	52,19	47,39	40,89	31,19
T4	1,0	1,0	Ja	14,30	25,40	36,60	43,80	49,70	52,20	47,40	40,90	31,20
1	1,0	1,0	Nee	19,33	33,33	48,33	54,73	58,63	64,43	61,73	59,03	50,33
2	1,0	1,0	Nee	19,38	33,38	48,38	54,78	58,68	64,48	61,78	59,08	50,38
S1	2,5	2,5	Ja	28,27	38,27	43,87	57,57	52,77	51,47	47,17	40,07	24,67

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125
T1	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T2	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T5	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T3	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T6	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T4	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
1	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40	0,81	0,81	0,81
2	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40	0,81	0,81	0,81
S1	45,80	55,80	61,40	75,10	70,30	69,00	64,70	57,60	42,20	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
T1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T5	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T3	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T6	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T4	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
S1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
1		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
2		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
3		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
4		-0,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
5		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
6		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
7		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
8		0,50	Relatief	--	4,50	--	--	--	--
9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Gevel
1	Ja
2	Ja
3	Ja
4	Ja
5	Ja
6	Ja
7	Ja
8	Ja
9	Ja
10	Ja
11	Ja
12	Ja



## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

<u>Naam</u>	<u>Omschr.</u>	<u>Bf</u>
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		1,00
		0,00























# Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

<u>Naam</u>	<u>Omschr.</u>	<u>Bf</u>
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,00
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,50
		0,60
		0,60

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: vl.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: vl.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: vl.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
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
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
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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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 parkeerplaats	2,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
		6,50	--	Relatief	0 dB	0,20	0,20	0,20	0,20
		6,50	0,00	Relatief	0 dB	0,20	0,20	0,20	0,20
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
02	scherm 3,0 m	3,00	--	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
02	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-1a 50 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hulplijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M.	Hdef.
		0,00	--	Relatief
1		0,00	--	Relatief
		0,00	--	Relatief
		0,00	0,00	Relatief

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	direct pa 264/88/11 100%	0,75	--	Relatief	A	264	88	11	15

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
01a	10,00	57,00	76,00	73,00	74,00	75,00	77,00	83,00	80,00	75,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
01a	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
T1	tennisbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T2	tennisbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T5	tennisbaan 5	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T3	tennisbaan 3	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T6	tennisbaan 6	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
T4	tennisbaan 4	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
1	padelbaan 1	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
2	padelbaan 2	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--
S1	Terras 7,5/7,5/-- sprekende mensen	1,20	0,00	Relatief	True	A	0,79	0,00	--

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k
T1	1,0	1,0	Ja	13,78	24,88	36,08	43,28	49,18	51,68	46,88	40,38	30,68
T2	1,0	1,0	Ja	13,97	25,07	36,27	43,47	49,37	51,87	47,07	40,57	30,87
T5	1,0	1,0	Ja	13,96	25,06	36,26	43,46	49,36	51,86	47,06	40,56	30,86
T3	1,0	1,0	Ja	14,28	25,38	36,58	43,78	49,68	52,18	47,38	40,88	31,18
T6	1,0	1,0	Ja	14,29	25,39	36,59	43,79	49,69	52,19	47,39	40,89	31,19
T4	1,0	1,0	Ja	14,30	25,40	36,60	43,80	49,70	52,20	47,40	40,90	31,20
1	1,0	1,0	Nee	19,33	33,33	48,33	54,73	58,63	64,43	61,73	59,03	50,33
2	1,0	1,0	Nee	19,38	33,38	48,38	54,78	58,68	64,48	61,78	59,08	50,38
S1	2,5	2,5	Ja	28,27	38,27	43,87	57,57	52,77	51,47	47,17	40,07	24,67

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125
T1	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T2	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T5	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T3	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T6	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
T4	42,30	53,40	64,60	71,80	77,70	80,20	75,40	68,90	59,20	0,81	0,81	0,81
1	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40	0,81	0,81	0,81
2	42,40	56,40	71,40	77,80	81,70	87,50	84,80	82,10	73,40	0,81	0,81	0,81
S1	45,80	55,80	61,40	75,10	70,30	69,00	64,70	57,60	42,20	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
T1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T5	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T3	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T6	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
T4	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
1	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
2	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
S1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
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
1		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
2		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
3		0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--
4		-0,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
5		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
6		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
7		0,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
8		0,50	Relatief	--	4,50	--	--	--	--
9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Gevel
1	Ja
2	Ja
3	Ja
4	Ja
5	Ja
6	Ja
7	Ja
8	Ja
9	Ja
10	Ja
11	Ja
12	Ja



# Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
 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
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		1,00
		0,00

























## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
 1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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



## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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 parkeerplaats	2,00	--	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
		4,00	--	Relatief	0 dB	0,20	0,20	0,20	0,20
		4,50	0,00	Relatief	0 dB	0,20	0,20	0,20	0,20
		5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,20	0,20	0,20	0,20
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
02	scherm 3,0 m	3,00	--	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
01	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00
02	scherm 3,0 m	3,00	0,00	Relatief	0 dB	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - 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

## Invoegegevens

---

Model: v1.4 2-2a 55 dB(A) nw sit. maatr. 2 max situatie effect speeltijd  
1.3 nav notitie ODIJmond 28 mei 2024 - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hulplijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M.	Hdef.
		0,00	--	Relatief
1		0,00	--	Relatief
		0,00	--	Relatief
		0,00	0,00	Relatief

## 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