



**Akoestisch onderzoek evenementenregeling
bestemmingsplan Woningbouw Haarrijn en
Haarrijnesplas**



Akoestisch onderzoek evenementenregeling bestemmingsplan Woningbouw Haarrijn en Haarrijnsesplas

opdrachtgever Gemeente Utrecht
rapportnummer EA 1069-2-RA-001
datum 20 december 2021
referentie EdB/TvD/DvdH/EA 1069-2-RA-001
verantwoordelijke ing. ██████████
opsteller ing. ██████████
 ██████████
 ██████████

peutz bv, postbus 696, 2700 ar zoetermeer, +31 85 822 87 00, zoetermeer@peutz.nl, www.peutz.nl
kvk 12028033, opdrachten volgens DNR 2011, lid NLingenieurs, btw NL.004933837B01, ISO-9001:2015

mook – zoetermeer – groningen – eindhoven – düsseldorf – dortmund – berlijn – nürnberg – leuven – parijs – lyon

Inhoudsopgave

1	Inleiding en samenvatting	4
2	Grenswaarden en wettelijke aspecten	5
3	Uitgangspunten	7
3.1	Geluidniveaus en spectra	7
3.2	Richtwerking van het geluid	8
3.2.1	Stemgeluid	10
3.2.2	Technische installaties	11
3.2.3	Vervoersbewegingen	11
4	Berekeningen	12
4.1	Akoestische modelvorming	12
4.2	Rekenresultaten	12
4.2.1	Bepaling toegestane type optreden per type evenement	12
4.2.2	Rekenresultaten totale geluidbelasting	16
5	Beoordeling en conclusie	17

1 Inleiding en samenvatting

In opdracht van de gemeente Utrecht is een onderzoek verricht naar de mogelijkheden van muziekgeluidpresentatie bij evenementen op het strand bij de Haarrijnse Plas in het kader van het bestemmingsplan "Woningbouw Haarrijnen en Haarrijnse Plas".

Met voornoemd bestemmingsplan wordt een gebied aan de noordgrens van de Haarrijnse Plas heringericht met woningbouw, gemengde functies en een evenemententerrein. In het bestemmingsplan zijn, in het kader van de evenementenregeling, maximaal toegestane geluidniveaus in de omgeving opgenomen voor evenementen op het nieuwe evenemententerrein.

In dit onderzoek is onderzocht welke type evenementen op het nieuwe terrein mogelijk zijn, rekening houdend met voornoemde bestemmingsplanregels en nieuw te realiseren c.q. bestaande woningen rond het evenemententerrein.

Uit het onderzoek blijkt dat, uitgaande van de beschouwde typen evenementen en bijbehorende geluidemissies de optredende geluidniveaus binnen de gestelde geluidgrenswaarden uit het evenementenbeleid zullen blijven. Rekening houdend met de specifieke onderzochte locaties zijn alle typen gewenste muziekpresentaties mogelijk.

Tevens blijkt dat voor de bepalende locaties de geluidbijdrage van het stemgeluid niet bepalend is voor het optredende totale geluidniveau. Hiermee zou direct invulling kunnen worden gegeven aan de afwijkingsbevoegdheid conform artikel 4.5 van het bestemmingsplan waarmee hogere aantallen bezoekers zijn toegestaan, enerzijds via een omgevingsvergunning of aanpassing van het bestemmingsplan.

Geconcludeerd wordt dat het plangebied geschikt is voor het beoogde doel.

2 Grenswaarden en wettelijke aspecten

Het beoordelingskader voor de optredende geluidemissie bij diverse typen evenementen is vastgelegd in de evenementenregeling en het bestemmingsplan. In het onderstaande zijn de relevante bestemmingsplanregels met betrekking tot het aspect geluid opgenomen (citaat):

4.4.2 Evenementen

a. Aantal dagen per jaar

Voor de in 4.1 onder 5 genoemde evenementen geldt per jaar een maximum van 24 evenementendagen per kalenderjaar in de geluidscategorieën zoals bedoeld in artikel 4.4.2 onder c onder 2 de op- en afbouwdagen van een evenement niet meegerekend.

b. Bezoekers

De in 4.1 onder 5 genoemde evenementen zijn uitsluitend onder de volgende voorwaarden toegestaan:

- het totale aantal aanwezige bezoekers, bedraagt op een dag waarop een evenement plaatsvindt maximaal 1.000;
- een handelen in strijd met het bepaalde in dit artikel wordt aangemerkt als een gebruik in strijd met het bestemmingsplan.

c. Geluidsregel

De in 4.1 onder 5 genoemde evenementen zijn uitsluitend toegestaan als het equivalente geluidsniveau ter plaatse van de gevel van geluidgevoelige objecten, niet meer mag bedragen dan 45 dB(A), 60 dB(C).

In afwijking van de regel onder 1 mag in de volgende gevallen het geluidsniveau vanaf 9.00 uur tot 23.00 uur hoger zijn:

- op maximaal 12 dagen per jaar, waarbij het equivalente ter plaatse van de gevel van Geluidgevoelige objecten, niet meer mag bedragen dan 70 dB(A), 85 dB(C);
- op maximaal 6 dagen per jaar, waarbij het equivalente ter plaatse van de gevel van Geluidgevoelige objecten, niet meer mag bedragen dan 75 dB(A), 90 dB(C);
- op maximaal 6 dagen per jaar, waarbij het equivalente geluidsniveau ter plaatse van de gevel van Geluidgevoelige objecten, niet meer mag bedragen dan 80 dB(A), 95 dB(C).

Een handelen in strijd met het bepaalde in dit artikel wordt aangemerkt als een gebruik in strijd met het bestemmingsplan.

d. Verbod cumulatie evenementen

- Het in artikel 4.4.2 onder a, artikel 5.3.1, en artikel 7.4.1 genoemde maximaal aantal evenementen geldt als het totale maximum binnen deze bestemmingen gezamenlijk.
- De in artikel 4.4.2 onder b, onder 1, artikel 5.3.2 onder 1 en artikel 7.4.2 onder 1 genoemde maximaal aantal bezoekers geldt als het totale maximum binnen deze bestemmingen gezamenlijk.

4.5 Afwijken van de gebruiksregels

Burgemeester en wethouders kunnen bij een omgevingsvergunning afwijken van de regel in artikel 4.4.2 onder b onder 1 voor het aantal aanwezige bezoekers van evenementen onder de volgende voorwaarden:

- het totale aantal op het evenement aanwezig bezoekers, op 12 dagen per jaar, bij maximaal 6 evenementen, maximaal 5.000 bedragen;
- in afwijking van de regel onder 1 mag het totale aantal aanwezig bezoekers op het evenement, op 6 dagen per jaar, bij maximaal 3 evenementen, maximaal 10.000 bedragen;
- in afwijking van de regel onder 1 en in afwijking van de regel onder 2, mag het totale aantal aanwezige bezoekers, op 4 dagen per jaar, bij maximaal 2 evenementen, maximaal 15.000 bedragen.
- in een mobiliteitsplan wordt aangetoond dat er sprake is van een goede verkeer- en parkeersituatie;
- in een akoestisch onderzoek wordt aangetoond dat voldaan wordt aan de geluidsregels als genoemd in artikel 4.4.2 onder c.

Conform voornoemd artikel 4.5 kan middels een omgevingsvergunning worden afgeweken van het toegestane maximaal aantal bezoekers. In dit onderzoek is reeds rekening gehouden met de in de afwijkingsbevoegdheid opgenomen hogere aantallen bezoekers. Hiermee kan conform de uitkomsten van dit onderzoek het bestemmingsplan worden aangepast, of kan dit onderzoek worden gebruikt voor het in artikel 4.5 genoemde akoestische onderzoek.

3 Uitgangspunten

3.1 Geluidniveaus en spectra

Afhankelijk van het type evenement zal gebruik worden gemaakt van diverse soorten geluidapparatuur. Zo zal bij een evenement met kleine stands (bijvoorbeeld een thematisch feest/tentoonstelling, foodtruckfestival e.d.) op diverse plaatsen binnen het evenement lokaal muziekgeluid worden gepresenteerd. Hierbij zal gebruik worden gemaakt van relatief eenvoudige geluidapparatuur welke (over het algemeen) geen noemenswaardige richtwerking kent.

Bij evenementen met kleine podia zullen veelal luidsprekerzuilen met een aantal specifieke luidsprekers voor het lager frequente geluid (basboxen) worden gebruikt. Dergelijke opstellingen kennen een relevante mate van richtwerking van het geluid. Ook zal bij een dergelijke geluidemissie meer laagfrequent geluid worden geproduceerd (meer bassen).

Bij evenementen met één groot podium wordt veelal gebruik gemaakt van gestapelde luidsprekers (line arrays) en cardioïde opstellingen van laagfrequente luidsprekers (subs). Dergelijke geluidsystemen kennen een relatief hoge mate van richtwerking van het geluid. Daarnaast is ook de bijdrage van het laagfrequente geluid hoger dan de hiervoor omschreven typen geluiduitstraling.

In dit onderzoek zijn derhalve een aantal varianten beschouwd ten aanzien van het type geluiduitstraling.

In het bestemmingsplan zijn diverse geluidgrenswaarden opgenomen welke tevens de mogelijke type geluiduitstraling bepalen/beperken. Voor de laagste genoemde geluidgrenswaarde van 45 dB(A) en 60 dB(C) is het niet realistisch uit te gaan van een housemuziek-presentatie, daar deze muziekgeluidemissie meer klein van aard is. Afhankelijk van de geluidgrenswaarden zijn in dit onderzoek de volgende geluidspectra gehanteerd.:

- type A: grenswaarde 45/60 dB(A)/dB(C): SPS+¹;
- type B: grenswaarde 70/85 dB(A)/dB(C): SPS+;
- type C: grenswaarde 75/90 dB(A)/dB(C): dance;
- type D: grenswaarde 80/95 dB(A)/dB(C): house.

¹ Het SPS+ spectrum is gelijk aan het standaard popmuziekspectrum (SPS) uit diverse publicaties, echter met 5 dB extra geluidemissie in de 63 Hz-octafband. Dit spectrum sluit in de praktijk beter aan bij popmuziekpresentatie heden ten dage dan het SPS.

t3.1 Correctiewaarden muziekspectra onder andere conform de NSG-richtlijn

Betreft	Correcties per (Hz) middenfrequentie van octaafbanden						
	63	125	250	500	1.000	2.000	4.000
Pop (SPS)	-27	-14	-9	-6	-5	-6	-10
Pop (SPS+)	-22	-14	-9	-6	-5	-6	-10
Dance	-20	-11	-8	-5	-6	-8	-12
House	-13	-8	-8	-7	-7	-9	-10

Voor de emissie van muziekgeluid is in de modellering in eerste instantie uitgegaan van een fictief geluidniveau van 80 dB(A) op 10 meter afstand van het betreffende podium. Een dergelijk geluidniveau komt overeen met een geluidvermogen van de luidsprekers (in de uitstralingsrichting) van circa 110 dB(A).

Op basis van de berekende geluidoverdracht en de geluidgrenswaarde is vervolgens het maximaal toelaatbare geluidniveau op 10 m afstand van de luidsprekers berekend (zie de rekenresultaten). Het toelaatbare geluidniveau op 10 m afstand is vervolgens gekoppeld aan een activiteiten-niveau (type optreden), waarbij de in tabel 3.2 opgenomen definities zijn gebruikt.

t3.2 Overzicht geluidniveau op 10 meter met type evenementen

Type optreden	Range geluidniveau op 10 m (in dB(A))	Omschrijving	Spectrum geluidemissie
I	65-70	Achtergrondmuziek, braderie	SPS+
II	70-75	Sfeerverhogend, jaarmarkt met DJ	SPS+
III	75-80	Enkele muzikant / duo	SPS+
IV	80-85	Cocktail trio / kleine DJ-stand	SPS+
V	85-90	Klein (akoestisch) bandje	SPS+
VI	90-95	Bruiloftsbandje	Dance
VII	95-100	Bruiloftsbandje (versterkt)	Dance
VIII	100-105	Band of DJ	Dance
IX	105-115	Grote band / Groot DJ-podium	Dance/House

3.2 Richtwerking van het geluid

Gestapelde luidsprekers kennen een zekere richtwerking van het uitgestraalde geluid. Deze richtwerking zorgt ervoor dat de geluidemissie van de luidspreker aan de achterzijde lager is dan aan de voorzijde (uitstralingsrichting). De richtwerking is afhankelijk van de frequentie en de hoek en zal bij lagere frequenties aanzienlijk minder zijn dan bij hogere frequenties. In het onderzoek is voor de type A muziekpresentatie geen richtwerking aangehouden. Voor muziekpresentatie type B en C is uitgegaan van de in tabel 3.3 opgenomen richtwerking van de luidsprekers, waarbij 0° recht voor de luidspreker betreft. Hierbij is uitgegaan van een typische luidsprekercombinatie die voor dergelijke situaties kan worden ingezet.

t3.3 Richtingsreducties voor uitstralingsrichtingen per octaafband voor type B en C muziekpresentatie

Uitstralingsrichting (°)	Reductie per octaafband in dB							
	63	125	250	500	1.000	2.000	4.000	8.000
0	–	0	0	0	0	0	0	0
45	–	0	0	2	3	6	6	6
90	–	3	5	7	13	15	15*	15*
135	–	5	7	14	18	24	24*	24*
180	–	5	6	10	14	20	24*	24*

* Geluidreducerend effect is gemaximaliseerd ten opzichte van leveranciersgegevens.

Bij het modelleren van de geluidinstallatie is gekozen voor een optimale richting van de luidsprekers, met het oog op de plaats voor het publiek én de omliggende woningen.

Voor type D muziekpresentatie is uitgegaan van de in tabel 3.3 opgenomen richtwerking. De geluidemissie van de podia geschiedt middels line-arrays en speciale cardioïde sublaag arrays (luidsprekers). De cardioïde sublaag arrays hebben enkel relevante geluidemissie in de 63 en 125 Hz-octaafband, afhankelijk van de gekozen cross-over frequentie.

De opstelling van de luidsprekers heeft een sterke richtwerking van het geluid, met name laagfrequent (in tegenstelling tot een enkele luidspreker). Deze richtwerking zorgt ervoor dat de geluidemissie aan de achterzijde van de luidspreker (aanzienlijk) lager is dan aan de voorzijde. De mate van richtwerking is afhankelijk van de frequentie en de hoek en zal bij lagere frequenties minder zijn dan bij hogere frequenties. De gehanteerde reducties per richting volgen onder andere uit door ons bureau bij grote evenementen in de praktijk verrichte geluidmetingen.

t3.4 Gehanteerde reductie voor het modelleren van de richtingsafhankelijkheid geluiduitstraling van de luidspreker-arrays

Uitstralingsrichting (°)	Reductie per octaafband in dB							
	63	125	250	500	1.000	2.000	4.000	8.000
Line arrays								
0	–	0	0	0	0	0	0	0
22,5	–	0	0	0	0	1	3	2
45	–	0	0	1	1	3	6	5
67,5	–	3	3	4	5	6	9	10
90	–	6	7	7	9	10	13	16
112,5	–	7	9	10	11	11	15	17
135	–	8	12	14	14	13	17	19
157,5	–	9	12	15	14	13	17	17
180	–	10	13	16	15	13	18	15
Cardioïde sublaag arrays								
0	0	0	–	–	–	–	–	–
180	12	10	–	–	–	–	–	–

3.2.1 Stemgeluid

Ter volledigheid is in dit onderzoek tevens de geluidemissie van bezoekers (stemgeluid) meegenomen. Voor de geluidemissie van de bezoekers is aansluiting gezocht bij het onderzoek verricht door de Universiteit van München "Geräusentwicklung von Sportanlagen und deren Quantifizierung für immissionsschutz-technische Prognosen" d.d. 22 maart 1995, de VDI 3770 en het Journaal Geluid 2009 (zie tevens paragraaf 4.1.3). Het gehanteerde gemiddelde geluidvermogen per pratend persoon op een terras (biertuin) bedraagt 65-75 dB(A). Bij evenementen waar de muziek luider is, praten bezoekers luider dan bij evenementen waarbij de muziek sfeerverhogend (minder luider) is. Derhalve is voor dit onderzoek is uitgegaan van een gemiddelde geluidemissie per bezoeker bij de podia van 70 dB(A) voor type A evenementen en 75 dB(A) voor type B, C en D evenementen.

Op basis van het voorgaande en het aantal personen per locatie wordt het totale geluidvermogen (L_W) als volgt berekend: $L_W = L_{W_{\text{persoon}}} + 10 * \text{LOG}(N)$, waarbij N het aantal personen op de locatie betreft. In het akoestische rekenmodel is de geluidemissie per locatie middels oppervlaktebronnen gemodelleerd.

Voor een type A evenement is een spreektijd per persoon van 33% van de tijd gehanteerd en voor type B, C en D is 50% spreektijd gehanteerd.² Tevens is ten gevolge van de richtwerking van stemgeluid een gemiddelde geluidreductie van 3 dB(A) gehanteerd.

In tabel 3.5 is een overzicht gegeven van de gehanteerde geluidvermogens voor het stemgeluid per type evenement. In voorliggende situatie is uitgegaan dat gedurende een evenement slechts 1 podiumlocatie in gebruik wordt genomen.

t3.5 Gehanteerde geluidvermogens voor het stemgeluid per podia

Podia	Aantal bezoekers per podium	Gehanteerde geluidvermogen L_{WR} in dB(A) stemgeluid
Type A evenement	1.000	92
Type B evenement	5.000	106
Type C evenement	10.000	109
Type D evenement	15.000	111

Het is mogelijk dat bij popconcerten een deel van de bezoekers gedurende een nummer meezingt. Voor met name een klein publiek is de kans groter dan dat een groot deel van het publiek meezingt. De geluidemissie van het stemgeluid kan daarmee voor de beschouwde variant 3 kortstondig circa 10 dB(A) hoger zijn dan in dit onderzoek is berekend.

2 Voor een spreektijd van 33% van de tijd geldt: $10 * \log(0,33) = -4,8$ dB(A); voor een spreektijd van 50% van de tijd geldt: $10 * \log(0,5) = -3$ dB(A).

3.2.2 Technische installaties

Ten behoeve van de stroomvoorziening en koeling (van diverse versnaperingen) zullen diverse aggregaten op het terrein worden gesitueerd. Uitgegaan is van één aggregaat per podium met een (worst case) geluidvermogen van 98 dB(A) per aggregaat.

Naast voornoemde aggregaten zijn er nog diverse kleinere aggregaten/elektrische koelunits aanwezig. Deze kleinere installaties hebben een dusdanig beperkt geluidvermogen dat deze als akoestisch niet relevant zijn beoordeeld. Om deze reden zijn de kleinere installaties in dit onderzoek niet nader beschouwd.

3.2.3 Vervoersbewegingen

Op het plangebied is geen voorziening voor het parkeren van voertuigen aanwezig. Rondom het plangebied zijn een beperkt aantal parkeerplaatsen aanwezig. Tijdens (grote) evenementen zal derhalve het openbaar vervoer en/of een pendeldienst worden gebruikt voor toe- en afvoer van bezoekersstromen. De optredende geluidniveaus ten gevolge van aan- en afrijdend verkeer zal beperkt zijn en zijn om die reden in dit onderzoek niet nader beschouwd.

4 Berekeningen

4.1 Akoestische modelvorming

Bij de berekeningen is uitgegaan van de 'Handleiding meten en rekenen Industrielawaai' uit 1999 (Handleiding).

In het onderhavige geval is voor de berekeningen gebruik gemaakt van methode II.8 (Berekening van de overdracht) zoals in de Handleiding vermeld.

De berekeningen zijn uitgevoerd voor octaafbanden met middenfrequentie van 63 t/m 8.000 Hz. Gezien de relatief grote A-weging voor de 31 Hz-octaafband en de relatief beperkte geluidproductie van de geluidbronnen in deze octaafband zijn de geluidbijdragen in de omgeving in deze octaafband niet relevant. De 31 Hz-octaafband is daarom bij de berekeningen buiten beschouwing gelaten.

De geluidbronnen zijn ten behoeve van het rekenmodel geschematiseerd met behulp van puntbronnen en oppervlaktebronnen. Een puntbron heeft naar iedere richting dezelfde geluidemissie, tenzij gebruik is gemaakt van een sectorindicator waarmee de geluidemissie tot een bepaalde richting (sector) wordt beperkt.

4.2 Rekenresultaten

4.2.1 Bepaling toegestane type optreden per type evenement

Op basis van de uitgangspunten zoals omschreven in hoofdstuk 3 is voor de muziekpresentaties typen A tot en met D bepaald welke geluidniveaus op 10 m afstand mogelijk zijn. In de tabellen 4.1 tot en met 4.4 zijn de resultaten getalsmatig opgenomen. In de tabellen is vetgedrukt aangegeven of het geluidniveau in dB(A) of in dB(C) bepalend is voor de mogelijke muziekpresentatie.

In de figuren 4.1 tot en met 4.4 is middels kleurarceringen aangegeven welke klasse geluidemissie per (deel)gebied mogelijk is en welk type evenement daarbij aansluit. Hierbij is voor type A-evenementen, waarbij de geluiduitstraling rondom uitstraalt, een gebiedsarcering weergegeven waar het podium geplaatst kan worden. Voor evenementen waar lichte tot zware richtwerking van toepassing is zijn de in het onderzoek gehanteerde podiumlocaties met de richting van de speakers (vector in uitstralingsrichting) zoals gemodelleerd in het akoestisch rekenmodel weergegeven.

t4.1 Overzicht rekenresultaten: evenementen type A

Podia	Rekenresultaten		Grenswaarden		Overschrijding		Toegestane geluidniveau op 10 meter	Type optreden
	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	(zie tabel 3.2)
Podium 1	60	71	45	60	15	11	65	I
Podium 2	51	63	45	60	6	3	74	II
Podium 3	48	58	45	60	3	-2	77	III
Podium 4	46	54	45	60	1	-6	79	III

t4.2 Overzicht rekenresultaten: evenementen type B

Podia	Rekenresultaten		Grenswaarden		Overschrijding		Toegestane geluidniveau op 10 meter	Type optreden
	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	(zie tabel 3.2)
Podium 1	51	70	70	85	-19	-15	95	VII
Podium 2	49	60	70	85	-21	-25	101	VIII
Podium 3	44	54	70	85	-26	-31	106	IX
Podium 4	43	53	70	85	-27	-32	107	IX

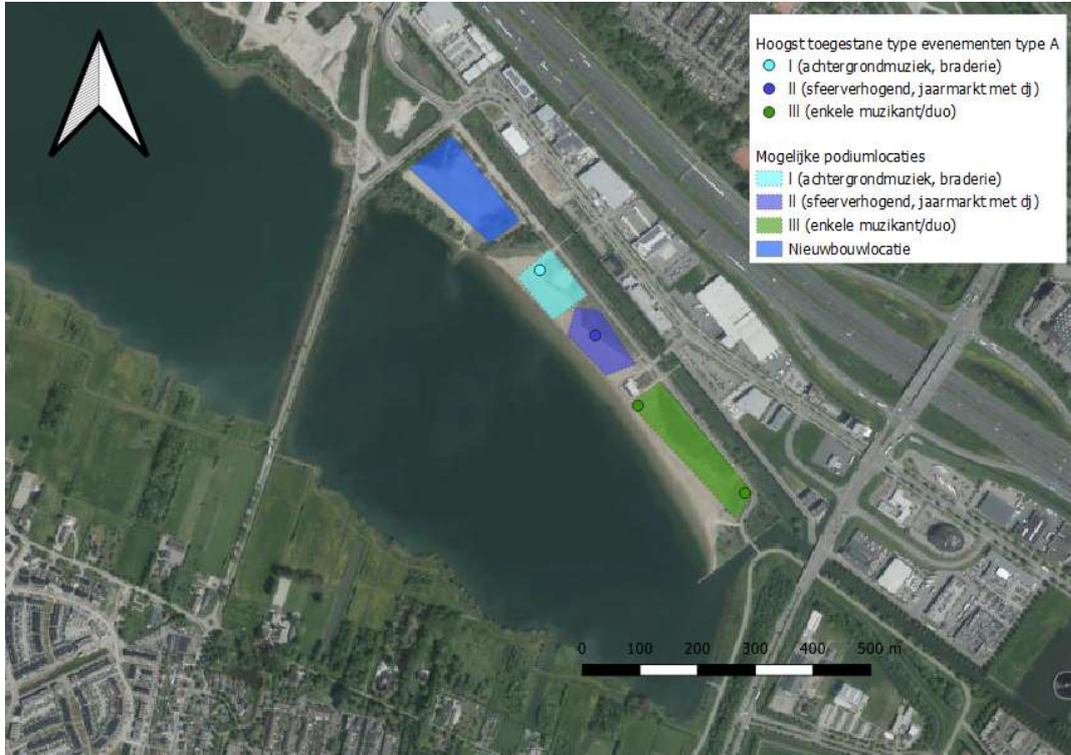
t4.3 Overzicht rekenresultaten: evenementen type C

Podia	Rekenresultaten		Grenswaarden		Overschrijding		Toegestane geluidniveau op 10 meter	Type optreden
	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	(zie tabel 3.2)
Podium 1	53	73	75	90	-22	-17	97	VII
Podium 2	50	63	75	90	-25	-27	105	IX
Podium 3	45	56	75	90	-30	-34	110	IX
Podium 4	44	55	75	90	-31	-35	111	IX

t4.4 Overzicht rekenresultaten: evenementen type D

Podia	Rekenresultaten		Grenswaarden		Overschrijding		Toegestane geluidniveau op 10 meter	Type optreden
	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	dB(C)	dB(A)	(zie tabel 3.2)
Podium 1	52	72	80	95	-28	-23	103	VIII
Podium 2	54	73	80	95	-26	-22	102	VIII
Podium 3	50	69	80	95	-30	-26	106	IX
Podium 4	55	70	80	95	-25	-25	105	IX

f4.1 Evenementen type A



f4.2 Evenementen type B



f4.3 Evenementen type C



f4.4 Evenementen type D



4.2.2 Rekenresultaten totale geluidbelasting

Op basis van de uitgangspunten zoals omschreven in hoofdstuk 3 is voor de muziekpresentaties typen A tot en met D met het hoogst toegestane type optreden per podiumlocatie zoals weergegeven in paragraaf 4.2.1 de totale geluidbelasting op de gevels van woningen berekend. In tabel 4.5 is een overzicht van de hoogste berekende geluidbelasting per type evenement en podiumlocatie voor de omliggende geluidgevoelige woonlocaties (nieuwbouw, Boomstede of Smalle Themaat) weergegeven. Hierbij is tevens de berekende geluidbijdrage vanwege het stemgeluid opgenomen. In bijlage 2 zijn de volledige rekenresultaten per podiumlocatie en type evenement opgenomen.

t4.5 Overzicht hoogste berekende totale geluidbelasting

Omschrijving	Hoogste berekende geluidbelasting in dag- en avondperiode per locatie (in dB(A))								
	Nieuwbouw			Boomstede			Smalle Themaat		
	Muziekgeluid	Stemgeluid	Totaal	Muziekgeluid	Stemgeluid	Totaal	Muziekgeluid	Stemgeluid	Totaal
Type A									
evenement									
Podium 1	45	36	46	28	22	29	25	22	27
Podium 2	44	28	44	30	16	30	36	22	36
Podium 3	41	22	41	38	18	38	40	21	40
Podium 4	37	18	37	40	16	40	40	21	40
Type B									
evenement									
Podium 1	66	47	66	58	35	58	55	36	55
Podium 2	69	44	69	62	29	62	57	36	57
Podium 3	61	35	61	66	33	66	60	34	60
Podium 4	66	32	66	66	31	66	64	34	64
Type C									
evenement									
Podium 1	70	50	70	60	38	60	58	38	58
Podium 2	74	47	74	66	32	66	62	39	62
Podium 3	67	38	67	71	36	71	66	38	66
Podium 4	70	35	70	71	35	71	69	38	69
Type D									
evenement³									
Podium 1	76	50	76	67	39	67	67	38	67
Podium 2	75	51	75	66	33	66	63	38	63
Podium 3	63	38	63	65	38	65	71	40	71
Podium 4	69	38	69	69	37	69	70	40	70

3 Voor type D-evenementen betreft het muziekgeluid tevens de geluidbijdrage van de aggregaten. De bijdrage van aggregaten is ondergeschikt aan het muziekgeluid. Volledigheidshalve is de bijdrage van aggregaten alsnog beschouwd.

5 **Beoordeling en conclusie**

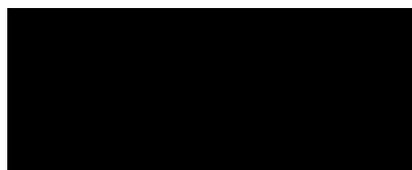
Uit het onderzoek blijkt dat, uitgaande van de beschouwde typen evenementen en bijbehorende geluidemissies de optredende geluidniveaus binnen de gestelde geluidgrenswaarden uit het evenementenbeleid zullen blijven. Rekening houdend met de specifieke onderzochte locaties zijn alle typen gewenste muziekpresentaties mogelijk.

Tevens blijkt dat voor de bepalende locaties de geluidbijdrage van het stemgeluid niet bepalend is voor het optredende totale geluidniveau. Hiermee zou direct invulling kunnen worden gegeven aan de afwijkingsbevoegdheid conform artikel 4.5 van het bestemmingsplan waarmee hogere aantallen bezoekers zijn toegestaan, enerzijds via een omgevingsvergunning of aanpassing van het bestemmingsplan.

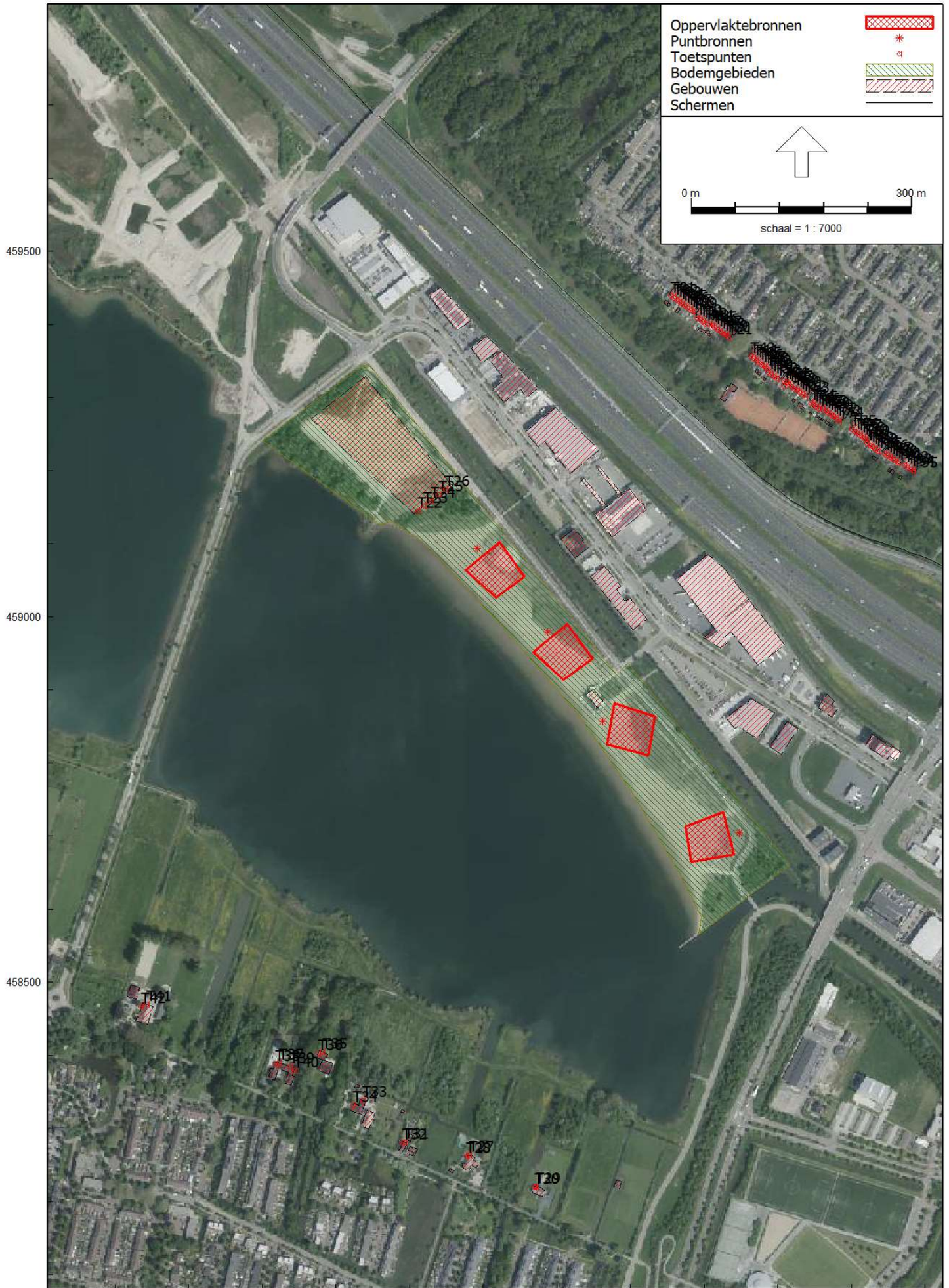
Geconcludeerd wordt dat het plangebied geschikt is voor het beoogde doel.

Zoetermeer,

Dit rapport bevat 17 pagina's en 2 bijlagen.







Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k	Cp
G01	woningen noordoost 1	130461,55	459357,22	8,00	0,00	0,80	0 dB
G02	woningen noordoost 2	130505,68	459324,63	8,00	0,00	0,80	0 dB
G02a	woningen noordoost 2	130509,45	459321,86	2,50	0,00	0,80	0 dB
G03	woningen noordoost 3	130542,90	459297,85	8,00	0,00	0,80	0 dB
G04	woningen noordoost 4	130604,83	459269,13	8,00	0,00	0,80	0 dB
G05	woningen noordoost 5	130652,64	459233,90	8,00	0,00	0,80	0 dB
G06	woningen noordoost schuur	130521,43	459297,88	2,50	0,00	0,80	0 dB
G07	woningen noordoost schuur	130529,52	459293,07	2,50	0,00	0,80	0 dB
G08	woningen noordoost schuur	130544,04	459280,32	2,50	0,00	0,80	0 dB
G09	woningen noordoost schuur	130552,90	459276,54	2,50	0,00	0,80	0 dB
G10	woningen noordoost schuur	130556,00	459273,34	2,50	0,00	0,80	0 dB
G11	woningen noordoost schuur	130560,20	459271,18	2,50	0,00	0,80	0 dB
G12	woningen noordoost schuur	130565,40	459268,66	2,50	0,00	0,80	0 dB
G13	woningen noordoost schuur	130571,78	459263,59	2,50	0,00	0,80	0 dB
G14	woningen noordoost schuur	130629,68	459220,52	2,50	0,00	0,80	0 dB
G15	woningen noordoost schuur	130652,19	459203,66	2,50	0,00	0,80	0 dB
G16	woningen noordoost schuur	130655,27	459201,52	2,50	0,00	0,80	0 dB
G17	woningen noordoost schuur	130666,23	459193,86	2,50	0,00	0,80	0 dB
G18	woningen noord 1	130388,77	459414,43	8,00	0,00	0,80	0 dB
G19	woningen noord 2	130359,51	459451,90	8,00	0,00	0,80	0 dB
G20	woningen noord schuur	130347,83	459432,75	2,50	0,00	0,80	0 dB
G21	woningen noord schuur	130351,79	459429,49	2,50	0,00	0,80	0 dB
G22	woningen noord schuur	130365,01	459423,02	2,50	0,00	0,80	0 dB
G23	woningen noord schuur	130406,21	459388,05	2,50	0,00	0,80	0 dB
G24	woningen noord schuur	130404,79	459386,43	2,50	0,00	0,80	0 dB
G25	woningen noord schuur	130394,41	459394,85	2,50	0,00	0,80	0 dB
G26	woningen noord schuur	130390,94	459396,16	2,50	0,00	0,80	0 dB
G27	woningen noordoost schuur	130471,67	459339,22	2,50	0,00	0,80	0 dB
G28	woningen noordoost schuur	130474,12	459335,55	2,50	0,00	0,80	0 dB
G29	woningen noordoost schuur	130481,28	459327,08	2,50	0,00	0,80	0 dB
G30	Tennis	130437,02	459319,39	3,00	0,00	0,80	0 dB
G31	Beachhouse	130249,82	458900,80	5,00	0,00	0,80	0 dB
G32	Flat	130628,70	458838,68	21,00	0,00	0,80	0 dB
G33	Bedrijf verfgroothandel	130463,47	458888,48	10,00	0,00	0,80	0 dB
G34	Bedrijf kwikfit	130512,77	458856,38	9,00	0,00	0,80	0 dB
G35	Bedrijf	130566,39	458893,69	9,00	0,00	0,80	0 dB
G36	Bedrijf	130405,13	459085,28	10,00	0,00	0,80	0 dB
G37	Bedrijf	130264,67	459069,35	8,00	0,00	0,80	0 dB
G38	Bedrijf	130225,07	459080,43	8,00	0,00	0,80	0 dB
G39	Bedrijf	130298,54	459175,19	10,00	0,00	0,80	0 dB
G40	Bedrijf	130257,74	459205,98	5,00	0,00	0,80	0 dB
G41	Bedrijf	130236,95	459189,74	5,00	0,00	0,80	0 dB
G42	Woningen zuid	129621,54	458495,74	6,00	0,00	0,80	0 dB
G43	Woningen zuid	129637,33	458471,05	8,00	0,00	0,80	0 dB
G44	Woningen zuid	129819,01	458390,76	8,00	0,00	0,80	0 dB
G45	woningen zuid 22B (BV)	129882,17	458393,42	8,00	0,00	0,80	0 dB
G45b	woningen zuid 22B (BV)	129876,96	458406,09	5,00	0,00	0,80	0 dB
G46	woningen zuid	129933,46	458338,97	5,00	0,00	0,80	0 dB
G47	Woningen zuid	129942,45	458324,73	8,00	0,00	0,80	0 dB
G48	Woningen zuid	129927,09	458360,07	4,50	0,00	0,80	0 dB

Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k	Cp
G49	Woningen zuid	129988,98	458325,23	3,00	0,00	0,80	0 dB
G50	Woningen zuid	130000,22	458292,51	4,00	0,00	0,80	0 dB
G51	Woningen zuid	129990,92	458282,15	6,00	0,00	0,80	0 dB
G52	Woningen zuid	130000,88	458275,66	4,00	0,00	0,80	0 dB
G53	Woningen zuid	129998,26	458269,61	6,00	0,00	0,80	0 dB
G54	Woningen zuid	130079,79	458263,91	8,00	0,00	0,80	0 dB
G55	Woningen zuid	130054,02	458245,05	2,50	0,00	0,80	0 dB
G56	Woningen zuid	130169,82	458220,41	8,00	0,00	0,80	0 dB
G57	Woningen zuid	130280,83	458229,30	4,00	0,00	0,80	0 dB
G58	Bedrijf	130124,99	459363,66	10,00	0,00	0,80	0 dB
G59	Bedrijf	130104,87	459384,19	10,00	0,00	0,80	0 dB
G60	Bedrijf	130041,50	459450,97	11,00	0,00	0,80	0 dB
G61	Nieuwbouw WG-3	130056,81	459180,69	30,00	0,00	0,80	0 dB
G62	Bedrijf Alp lift BV	130198,44	459285,94	10,00	0,00	0,80	0 dB

Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Gevel
T01	Boomstede 492	130355,33	459438,72	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T02	Boomstede 493	130359,17	459435,89	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T03	Boomstede 494	130362,72	459433,27	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T04	Boomstede 495	130366,36	459430,60	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T05	Boomstede 496	130370,11	459427,83	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T06	Boomstede 497	130373,51	459425,33	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T07	Boomstede 498	130377,34	459422,51	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T08	Boomstede 499	130381,09	459419,75	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T09	Boomstede 500	130384,83	459416,99	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T10	Boomstede 535	130390,72	459408,91	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T11	Boomstede 536	130394,62	459406,05	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T12	Boomstede 537	130397,99	459403,58	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T13	Boomstede 538	130401,55	459400,97	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T14	Boomstede 539	130407,29	459400,65	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T15	Boomstede 540	130410,71	459398,15	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T16	Boomstede 541	130414,35	459395,48	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T17	Boomstede 542	130418,16	459392,69	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T18	Boomstede 543	130421,89	459389,96	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T19	Boomstede 544	130425,55	459387,28	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T20	Boomstede 545	130429,27	459384,55	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T21	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T22	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T23	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T24	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T25	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T26	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T27	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T28	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T29	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T30	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T31	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T32	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T33	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T34	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T35	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T36	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T37	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T38	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T39	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T40	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T41	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T42	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T43	Boomstede 577	130463,32	459356,04	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T44	Boomstede 578	130467,27	459352,88	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T45	Boomstede 579	130470,77	459350,30	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T46	Boomstede 580	130474,57	459347,50	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T47	Boomstede 581	130478,10	459344,89	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T48	Boomstede 582	130481,79	459342,18	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T49	Boomstede 583	130485,27	459339,61	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T50	Boomstede 584	130487,21	459334,38	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja

Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Gevel
T51	Boomstede 585	130490,99	459331,57	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T52	Boomstede 586	130494,66	459328,85	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T53	Boomstede 587	130498,36	459326,10	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T54	Boomstede 608	130507,68	459323,05	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T55	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	0,00	1,50	--	--	Ja
T56	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	0,00	--	4,50	7,50	Ja
T57	Boomstede 610	130514,95	459317,73	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T58	Boomstede 611	130518,73	459314,97	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T59	Boomstede 612	130522,33	459312,33	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T60	Boomstede 613	130526,03	459309,63	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T61	Boomstede 614	130529,70	459306,95	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T62	Boomstede 615	130533,38	459304,26	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T63	Boomstede 616	130536,77	459301,78	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T64	Boomstede 633	130544,66	459292,33	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T65	Boomstede 634	130548,15	459289,80	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T66	Boomstede 635	130551,92	459287,06	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T67	Boomstede 636	130555,93	459284,15	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T68	Boomstede 637	130561,13	459283,95	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T69	Boomstede 638	130564,62	459281,41	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T70	Boomstede 639	130568,51	459278,57	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T71	Boomstede 640	130572,15	459275,92	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T72	Boomstede 641	130575,91	459273,19	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T73	Boomstede 642	130579,68	459270,44	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T74	Boomstede 643	130583,28	459267,82	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T75	Boomstede 660	130600,45	459256,29	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T76	Boomstede 661	130604,54	459253,30	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T77	Boomstede 662	130608,10	459250,70	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T78	Boomstede 663	130611,93	459247,89	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T79	Boomstede 664	130615,59	459245,22	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T80	Boomstede 665	130619,28	459242,51	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T81	Boomstede 666	130620,83	459237,19	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T82	Boomstede 667	130624,58	459234,46	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T83	Boomstede 668	130628,45	459231,63	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T84	Boomstede 669	130631,91	459229,11	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T85	Boomstede 670	130635,80	459226,27	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T86	Boomstede 692	130644,92	459223,50	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T87	Boomstede 693	130648,87	459220,64	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T88	Boomstede 694	130652,70	459217,88	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T89	Boomstede 695	130656,50	459215,13	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T90	Boomstede 696	130659,95	459212,63	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T91	Boomstede 697	130663,51	459210,07	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T92	Boomstede 698	130672,52	459207,33	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T93	Boomstede 699	130676,42	459204,53	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T94	Boomstede 700	130679,96	459202,00	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
T95	Boomstede 701	130683,88	459199,18	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja

Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Oppervlak	Bf
B01	zand	129936,00	459343,11	99043,98	1,00

Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas SPS+
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Lengte	Ref.L 1k	Ref.R 1k	Cp	H-1	H-n
126		130787,65	459033,12	--	0,00	31,98	0,20	0,20	0 dB	6,17	6,11
1010		130756,40	458798,14	--	0,00	837,72	0,20	0,20	0 dB	5,60	7,58
3755		129960,03	459684,51	--	0,00	1065,42	0,20	0,20	0 dB	11,73	6,17
5986		129332,39	460382,13	--	0,00	932,59	0,20	0,20	0 dB	8,35	8,75
4816		130818,91	459039,12	--	0,00	243,31	0,20	0,20	0 dB	13,60	7,95

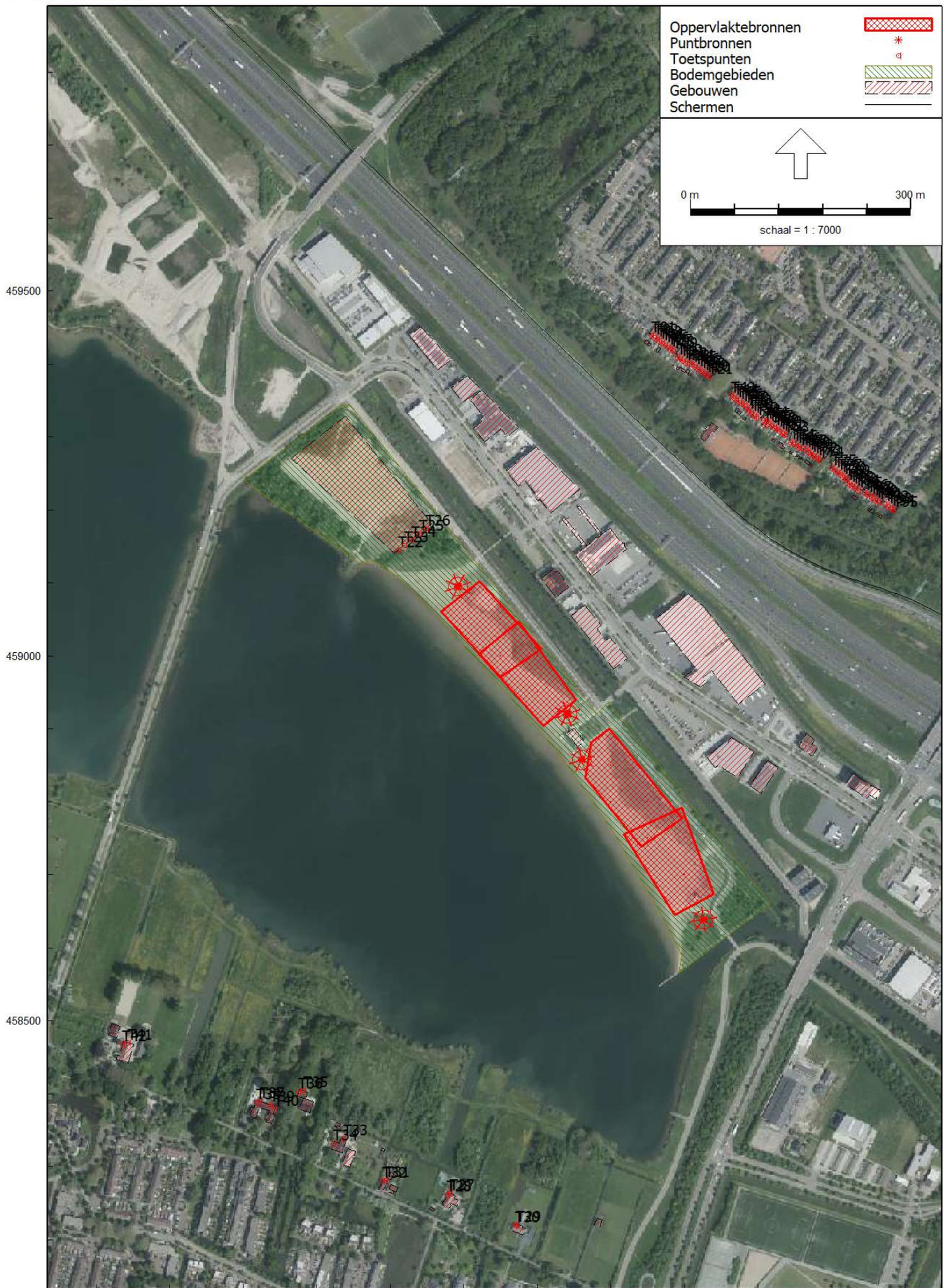
Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Punthronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P1	Podium 1		130091,94	459093,26	2,00	0,00	360,00	0,00	74,00	82,00	87,00	90,00	91,00	90,00	86,00	81,00	96,50	0,00	0,00	--
P2	Podium 2		130187,80	458979,19	2,00	0,00	360,00	0,00	83,00	91,00	96,00	99,00	100,00	99,00	95,00	90,00	105,50	0,00	0,00	--
P3	Podium 3		130261,83	458856,64	2,00	0,00	360,00	0,00	86,00	94,00	99,00	102,00	103,00	102,00	98,00	93,00	108,50	0,00	0,00	--
P4	Podium 4		130447,82	458704,16	2,00	0,00	360,00	0,00	88,00	96,00	101,00	104,00	105,00	104,00	100,00	95,00	110,50	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Onschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Groep	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Stem1	Stemgeluid P1, 1000 man, 33% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 1	61,20	76,20	86,20	87,20	87,20	82,20	70,20	62,20	92,27
Stem2	Stemgeluid P2, 1000 man, 33% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 2	61,20	76,20	86,20	87,20	87,20	82,20	70,20	62,20	92,27
Stem3	Stemgeluid P3, 1000 man, 33% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 3	61,20	76,20	86,20	87,20	87,20	82,20	70,20	62,20	92,27
Stem4	Stemgeluid P4, 1000 man, 33% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 4	61,20	76,20	86,20	87,20	87,20	82,20	70,20	62,20	92,27



Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntenbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maaveid	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Ch(D)	Ch(A)	Ch(N)
P1	P3-Topstack1 0gr	Podium 1	130092,41	459094,59	8,00	0,00	45,00	137,70	104,00	112,00	117,00	120,00	121,00	120,00	116,00	111,00	126,50	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1, -180gr	Podium 1	130091,97	459095,22	8,00	0,00	45,00	317,70	104,00	107,00	111,00	110,00	107,00	100,00	92,00	87,00	115,60	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 90gr	Podium 1	130093,27	459095,10	8,00	0,00	45,00	47,70	104,00	109,00	112,00	113,00	108,00	105,00	101,00	96,00	117,59	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 90gr	Podium 1	130091,76	459093,99	8,00	0,00	45,00	227,70	104,00	109,00	112,00	113,00	108,00	105,00	101,00	96,00	117,59	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 45gr	Podium 1	130092,12	459094,35	8,00	0,00	45,00	182,70	104,00	112,00	117,00	118,00	118,00	114,00	110,00	105,00	123,67	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 135gr	Podium 1	130091,78	459094,60	8,00	0,00	45,00	272,70	104,00	107,00	110,00	106,00	103,00	96,00	92,00	87,00	113,82	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 45gr	Podium 1	130092,71	459094,84	8,00	0,00	45,00	92,70	104,00	112,00	117,00	118,00	118,00	114,00	110,00	105,00	123,67	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 135gr	Podium 1	130092,45	459095,26	8,00	0,00	45,00	2,70	104,00	107,00	110,00	106,00	103,00	96,00	92,00	87,00	113,82	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 0gr	Podium 2	130240,63	458920,50	8,00	0,00	45,00	318,90	110,00	118,00	123,00	126,00	127,00	126,00	122,00	117,00	132,50	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1, -180gr	Podium 2	130241,05	458919,87	8,00	0,00	45,00	138,90	110,00	113,00	117,00	116,00	113,00	106,00	98,00	93,00	121,60	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 90gr	Podium 2	130239,76	458920,00	8,00	0,00	45,00	228,90	110,00	115,00	118,00	119,00	114,00	111,00	107,00	102,00	123,59	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 90gr	Podium 2	130241,29	458921,09	8,00	0,00	45,00	48,90	110,00	115,00	118,00	119,00	114,00	111,00	107,00	102,00	123,59	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 45gr	Podium 2	130240,92	458920,74	8,00	0,00	45,00	3,90	110,00	118,00	123,00	124,00	124,00	120,00	116,00	111,00	129,67	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 135gr	Podium 2	130241,25	458920,48	8,00	0,00	45,00	93,90	110,00	113,00	116,00	112,00	109,00	102,00	98,00	93,00	119,82	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 45gr	Podium 2	130240,32	458920,26	8,00	0,00	45,00	273,90	110,00	118,00	123,00	124,00	124,00	120,00	116,00	111,00	129,67	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 135gr	Podium 2	130240,58	458919,83	8,00	0,00	45,00	183,90	110,00	113,00	116,00	112,00	109,00	102,00	98,00	93,00	119,82	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 0gr	Podium 3	130260,85	458857,26	8,00	0,00	45,00	96,18	115,00	123,00	128,00	131,00	132,00	131,00	127,00	122,00	137,50	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1, -180gr	Podium 3	130260,11	458857,44	8,00	0,00	45,00	276,18	115,00	118,00	122,00	121,00	118,00	111,00	103,00	98,00	126,60	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 90gr	Podium 3	130261,16	458858,22	8,00	0,00	45,00	6,18	115,00	120,00	123,00	124,00	119,00	116,00	112,00	107,00	128,59	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 90gr	Podium 3	130260,77	458856,38	8,00	0,00	45,00	186,18	115,00	120,00	123,00	124,00	119,00	116,00	112,00	107,00	128,59	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 45gr	Podium 3	130260,80	458856,89	8,00	0,00	45,00	141,18	115,00	123,00	128,00	129,00	129,00	125,00	121,00	116,00	134,67	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 135gr	Podium 3	130260,38	458856,85	8,00	0,00	45,00	231,18	115,00	118,00	121,00	117,00	114,00	107,00	103,00	98,00	124,82	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 45gr	Podium 3	130260,92	458857,65	8,00	0,00	45,00	51,18	115,00	123,00	128,00	129,00	129,00	125,00	121,00	116,00	134,67	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 135gr	Podium 3	130260,43	458857,79	8,00	0,00	45,00	321,18	115,00	118,00	121,00	117,00	114,00	107,00	103,00	98,00	124,82	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 0gr	Podium 4	130425,71	458638,76	8,00	0,00	45,00	329,51	116,00	124,00	129,00	132,00	133,00	132,00	128,00	123,00	138,50	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1, -180gr	Podium 4	130426,01	458638,06	8,00	0,00	45,00	149,51	116,00	119,00	123,00	122,00	119,00	112,00	104,00	99,00	127,60	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 90gr	Podium 4	130424,76	458638,43	8,00	0,00	45,00	239,51	116,00	121,00	124,00	125,00	120,00	117,00	113,00	108,00	129,59	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 90gr	Podium 4	130426,47	458639,22	8,00	0,00	45,00	59,51	116,00	121,00	124,00	125,00	120,00	117,00	113,00	108,00	129,59	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 45gr	Podium 4	130426,04	458638,94	8,00	0,00	45,00	14,51	116,00	124,00	129,00	130,00	130,00	126,00	122,00	117,00	135,67	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 135gr	Podium 4	130426,32	458638,63	8,00	0,00	45,00	104,51	116,00	119,00	122,00	118,00	115,00	108,00	104,00	99,00	125,82	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas SPS+
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntenbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maatveld	Hoek	Richtl.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P4	P3-Topstack1 -45gr	Podium 4	130425,36	458638,58	8,00	0,00	45,00	284,51	116,00	124,00	129,00	130,00	130,00	126,00	122,00	117,00	135,67	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -135gr	Podium 4	130425,54	458638,11	8,00	0,00	45,00	194,51	116,00	119,00	122,00	118,00	115,00	108,00	104,00	99,00	125,82	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas SPS+

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Groep	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Stem1	Stemgeluid P1, 5000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 1	74,98	89,98	99,98	100,98	100,98	95,98	83,98	75,98	106,05
Stem2	Stemgeluid P2, 5000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 2	74,98	89,98	99,98	100,98	100,98	95,98	83,98	75,98	106,05
Stem3	Stemgeluid P3, 5000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 3	74,98	89,98	99,98	100,98	100,98	95,98	83,98	75,98	106,05
Stem4	Stemgeluid P4, 5000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 4	74,98	89,98	99,98	100,98	100,98	95,98	83,98	75,98	106,05



Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas dance
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntenbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maaveid	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Ch(D)	Ch(A)	Ch(N)
P1	P3-Topstack1 0gr	Podium 1	130092,41	459094,59	8,00	0,00	45,00	137,70	108,40	117,40	120,40	123,40	122,40	120,40	116,40	113,40	128,69	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1, -180gr	Podium 1	130091,97	459095,22	8,00	0,00	45,00	317,70	108,40	112,40	114,40	113,40	108,40	100,40	92,40	89,40	119,14	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 90gr	Podium 1	130093,27	459095,10	8,00	0,00	45,00	47,70	108,40	114,40	115,40	116,40	109,40	105,40	101,40	98,40	121,04	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 90gr	Podium 1	130091,76	459093,99	8,00	0,00	45,00	227,70	108,40	114,40	115,40	116,40	109,40	105,40	101,40	98,40	121,04	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 45gr	Podium 1	130092,12	459094,35	8,00	0,00	45,00	182,70	108,40	117,40	120,40	121,40	119,40	114,40	110,40	107,40	126,44	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 135gr	Podium 1	130091,78	459094,60	8,00	0,00	45,00	272,70	108,40	112,40	113,40	109,40	104,40	96,40	92,40	89,40	117,66	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 45gr	Podium 1	130092,71	459094,84	8,00	0,00	45,00	92,70	108,40	117,40	120,40	121,40	119,40	114,40	110,40	107,40	126,44	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -135gr	Podium 1	130092,45	459095,26	8,00	0,00	45,00	2,70	108,40	112,40	113,40	109,40	104,40	96,40	92,40	89,40	117,66	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 0gr	Podium 2	130240,63	458920,50	8,00	0,00	45,00	318,90	116,40	125,40	128,40	131,40	130,40	128,40	124,40	121,40	136,69	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1, -180gr	Podium 2	130241,05	458919,87	8,00	0,00	45,00	138,90	116,40	120,40	122,40	121,40	116,40	108,40	100,40	97,40	127,14	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 90gr	Podium 2	130239,76	458920,00	8,00	0,00	45,00	228,90	116,40	122,40	123,40	124,40	117,40	113,40	109,40	106,40	129,04	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 90gr	Podium 2	130241,29	458921,09	8,00	0,00	45,00	48,90	116,40	122,40	123,40	124,40	117,40	113,40	109,40	106,40	129,04	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 45gr	Podium 2	130240,92	458920,74	8,00	0,00	45,00	3,90	116,40	125,40	128,40	129,40	127,40	122,40	118,40	115,40	134,44	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 135gr	Podium 2	130241,25	458920,48	8,00	0,00	45,00	93,90	116,40	120,40	121,40	117,40	112,40	104,40	100,40	97,40	125,66	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 45gr	Podium 2	130240,32	458920,26	8,00	0,00	45,00	273,90	116,40	125,40	128,40	129,40	127,40	122,40	118,40	115,40	134,44	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -135gr	Podium 2	130240,58	458919,83	8,00	0,00	45,00	183,90	116,40	120,40	121,40	117,40	112,40	104,40	100,40	97,40	125,66	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 0gr	Podium 3	130260,85	458857,26	8,00	0,00	45,00	96,18	121,40	130,40	133,40	136,40	135,40	133,40	129,40	126,40	141,69	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1, -180gr	Podium 3	130260,11	458857,44	8,00	0,00	45,00	276,18	121,40	125,40	127,40	126,40	121,40	113,40	105,40	102,40	132,14	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 90gr	Podium 3	130261,16	458858,22	8,00	0,00	45,00	6,18	121,40	127,40	128,40	129,40	122,40	118,40	114,40	111,40	134,04	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 90gr	Podium 3	130260,77	458856,38	8,00	0,00	45,00	186,18	121,40	127,40	128,40	129,40	122,40	118,40	114,40	111,40	134,04	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 45gr	Podium 3	130260,80	458856,89	8,00	0,00	45,00	141,18	121,40	130,40	133,40	134,40	132,40	127,40	123,40	120,40	139,44	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 135gr	Podium 3	130260,38	458856,85	8,00	0,00	45,00	231,18	121,40	125,40	126,40	122,40	117,40	109,40	105,40	102,40	130,66	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 45gr	Podium 3	130260,92	458857,65	8,00	0,00	45,00	51,18	121,40	130,40	133,40	134,40	132,40	127,40	123,40	120,40	139,44	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -135gr	Podium 3	130260,43	458857,79	8,00	0,00	45,00	321,18	121,40	125,40	126,40	122,40	117,40	109,40	105,40	102,40	130,66	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 0gr	Podium 4	130425,71	458638,76	8,00	0,00	45,00	329,51	122,40	131,40	134,40	137,40	136,40	134,40	130,40	127,40	142,69	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1, -180gr	Podium 4	130426,01	458638,06	8,00	0,00	45,00	149,51	122,40	126,40	128,40	127,40	122,40	114,40	106,40	103,40	133,14	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 90gr	Podium 4	130424,76	458638,43	8,00	0,00	45,00	239,51	122,40	128,40	129,40	130,40	123,40	119,40	115,40	112,40	135,04	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 90gr	Podium 4	130426,47	458639,22	8,00	0,00	45,00	59,51	122,40	128,40	129,40	130,40	123,40	119,40	115,40	112,40	135,04	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 45gr	Podium 4	130426,04	458638,94	8,00	0,00	45,00	14,51	122,40	131,40	134,40	135,40	133,40	128,40	124,40	121,40	140,44	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 135gr	Podium 4	130426,32	458638,63	8,00	0,00	45,00	104,51	122,40	126,40	127,40	123,40	118,40	110,40	106,40	103,40	131,66	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas dance
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maatveld	Hoek	Richtl.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P4	P3-Topstack1 -45gr	Podium 4	130425,36	458638,58	8,00	0,00	45,00	284,51	122,40	131,40	134,40	135,40	133,40	128,40	124,40	121,40	140,44	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -135gr	Podium 4	130425,54	458638,11	8,00	0,00	45,00	194,51	122,40	126,40	127,40	123,40	118,40	110,40	106,40	103,40	131,66	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarlijn en Haarlijnseplas dance
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Hoogte	Meerweld	Hdef.	Groep	Lwr63	Lwr125	Lwr250	Lwr500	Lwr1k	Lwr2k	Lwr4k	Lwr8k	Lwr Totaal
Stem1	Stemgeluid P1, 10000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 1	77,99	92,99	102,99	103,99	103,99	98,99	86,99	78,99	109,06
Stem2	Stemgeluid P2, 10000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 2	77,99	92,99	102,99	103,99	103,99	98,99	86,99	78,99	109,06
Stem3	Stemgeluid P3, 10000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 3	77,99	92,99	102,99	103,99	103,99	98,99	86,99	78,99	109,06
Stem4	Stemgeluid P4, 10000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 4	77,99	92,99	102,99	103,99	103,99	98,99	86,99	78,99	109,06



Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas house
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntenbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maanveld	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P1	P3-Substack1	Podium 1	130075,00	459086,70	2,50	0,00	180,00	138,21	121,50	126,50	--	--	--	--	--	--	127,69	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 0gr	Podium 1	130077,65	459084,50	8,00	0,00	22,50	138,21	0,00	126,50	126,50	127,50	127,50	125,50	124,50	0,00	134,24	0,00	0,00	--
P1	P3-Substack1	Podium 1	130074,53	459087,52	2,50	0,00	180,00	318,21	109,50	116,50	--	--	--	--	--	--	117,29	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1, -180gr	Podium 1	130077,22	459085,13	8,00	0,00	22,50	318,21	0,00	116,50	113,50	111,50	112,50	110,50	106,50	-15,00	120,59	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 -90gr	Podium 1	130078,52	459085,00	8,00	0,00	22,50	48,21	0,00	120,50	119,50	120,50	118,50	115,50	111,50	-16,00	126,37	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 90gr	Podium 1	130077,00	459083,90	8,00	0,00	22,50	228,21	0,00	120,50	119,50	120,50	118,50	115,50	111,50	-16,00	126,37	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 22.5gr	Podium 1	130077,52	459084,40	8,00	0,00	22,50	160,71	0,00	126,50	126,50	127,50	127,50	124,50	121,50	-2,00	133,88	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 45gr	Podium 1	130077,37	459084,25	8,00	0,00	22,50	183,21	0,00	126,50	126,50	126,50	126,50	122,50	118,50	-5,00	133,09	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 1	130077,19	459084,09	8,00	0,00	22,50	205,71	0,00	123,50	123,50	123,50	122,50	119,50	115,50	-10,00	129,89	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 1	130077,00	459084,15	8,00	0,00	22,50	250,71	0,00	119,50	117,50	117,50	116,50	114,50	109,50	-17,00	124,52	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 135gr	Podium 1	130077,03	459084,51	8,00	0,00	22,50	273,21	0,00	118,50	114,50	113,50	113,50	112,50	107,50	-19,00	122,23	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 1	130077,10	459084,88	8,00	0,00	22,50	295,71	0,00	117,50	114,50	112,50	113,50	112,50	107,50	-17,00	121,70	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 1	130077,85	459084,64	8,00	0,00	22,50	115,71	0,00	126,50	126,50	127,50	127,50	124,50	121,50	-2,00	133,88	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -45gr	Podium 1	130077,96	459084,74	8,00	0,00	22,50	93,21	0,00	126,50	126,50	126,50	126,50	122,50	118,50	-5,00	133,09	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 1	130078,22	459084,85	8,00	0,00	22,50	70,71	0,00	123,50	123,50	123,50	122,50	119,50	115,50	-10,00	129,89	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 1	130078,10	459085,13	8,00	0,00	22,50	25,71	0,00	119,50	117,50	117,50	116,50	114,50	109,50	-17,00	124,52	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -135gr	Podium 1	130077,70	459085,17	8,00	0,00	22,50	3,21	0,00	118,50	114,50	113,50	113,50	112,50	107,50	-19,00	122,23	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -157.5gr	Podium 1	130077,43	459085,15	8,00	0,00	22,50	340,71	0,00	117,50	114,50	112,50	113,50	112,50	107,50	-17,00	121,70	0,00	0,00	--
P1	P3-Substack1	Podium 1	130099,47	459105,69	2,50	0,00	180,00	138,21	121,50	126,50	--	--	--	--	--	--	127,69	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 0gr	Podium 1	130102,12	459103,48	8,00	0,00	22,50	138,21	0,00	126,50	126,50	127,50	127,50	125,50	124,50	0,00	134,24	0,00	0,00	--
P1	P3-Substack1	Podium 1	130099,00	459106,50	2,50	0,00	180,00	318,21	109,50	116,50	--	--	--	--	--	--	117,29	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1, -180gr	Podium 1	130101,69	459104,11	8,00	0,00	22,50	318,21	0,00	116,50	113,50	111,50	112,50	110,50	106,50	-15,00	120,59	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 -90gr	Podium 1	130102,99	459103,99	8,00	0,00	22,50	48,21	0,00	120,50	119,50	120,50	118,50	115,50	111,50	-16,00	126,37	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack2 90gr	Podium 1	130101,47	459102,88	8,00	0,00	22,50	228,21	0,00	120,50	119,50	120,50	118,50	115,50	111,50	-16,00	126,37	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 22.5gr	Podium 1	130101,99	459103,38	8,00	0,00	22,50	160,71	0,00	126,50	126,50	127,50	127,50	124,50	121,50	-2,00	133,88	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 45gr	Podium 1	130101,84	459103,24	8,00	0,00	22,50	183,21	0,00	126,50	126,50	126,50	126,50	122,50	118,50	-5,00	133,09	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 1	130101,66	459103,08	8,00	0,00	22,50	205,71	0,00	123,50	123,50	123,50	122,50	119,50	115,50	-10,00	129,89	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 1	130101,47	459103,13	8,00	0,00	22,50	250,71	0,00	119,50	117,50	117,50	116,50	114,50	109,50	-17,00	124,52	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 135gr	Podium 1	130101,50	459103,49	8,00	0,00	22,50	273,21	0,00	118,50	114,50	113,50	113,50	112,50	107,50	-19,00	122,23	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 1	130101,57	459103,87	8,00	0,00	22,50	295,71	0,00	117,50	114,50	112,50	113,50	112,50	107,50	-17,00	121,70	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas house
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Punthronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maanveld	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P1	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 1	130102,32	459103,63	8,00	0,00	22,50	115,71	0,00	126,50	126,50	127,50	127,50	124,50	121,50	-2,00	133,88	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -45gr	Podium 1	130102,43	459103,73	8,00	0,00	22,50	93,21	0,00	126,50	126,50	126,50	126,50	122,50	118,50	-5,00	133,09	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 1	130102,69	459103,83	8,00	0,00	22,50	70,71	0,00	123,50	123,50	123,50	122,50	119,50	115,50	-10,00	129,89	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 1	130102,57	459104,11	8,00	0,00	22,50	25,71	0,00	119,50	117,50	117,50	116,50	114,50	109,50	-17,00	124,52	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -135gr	Podium 1	130102,17	459104,15	8,00	0,00	22,50	3,21	0,00	118,50	114,50	113,50	113,50	112,50	107,50	-19,00	122,23	0,00	0,00	--
P1	P3-Topstack1 -157.5gr	Podium 1	130101,90	459104,13	8,00	0,00	22,50	340,71	0,00	117,50	114,50	112,50	113,50	112,50	107,50	-17,00	121,70	0,00	0,00	--
P1-agg	Aggregaten - Podium 1	Podium 1	130119,10	459106,53	1,50	0,00	360,00	0,00	70,50	80,50	85,50	85,50	90,50	95,50	89,50	80,50	97,92	0,00	0,00	--
P2	P3-Substack1	Podium 2	130244,70	458939,00	2,50	0,00	180,00	316,68	120,50	125,50	--	--	--	--	--	--	126,69	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 0gr	Podium 2	130241,99	458941,13	8,00	0,00	22,50	316,68	0,00	125,50	125,50	126,50	126,50	124,50	123,50	0,00	133,24	0,00	0,00	--
P2	P3-Substack1	Podium 2	130245,19	458938,20	2,50	0,00	180,00	136,68	108,50	115,50	--	--	--	--	--	--	116,29	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1, -180gr	Podium 2	130242,43	458940,52	8,00	0,00	22,50	136,68	0,00	115,50	112,50	110,50	111,50	109,50	105,50	-15,00	119,59	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 -90gr	Podium 2	130241,13	458940,60	8,00	0,00	22,50	226,68	0,00	119,50	118,50	119,50	117,50	114,50	110,50	-16,00	125,37	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 90gr	Podium 2	130242,62	458941,75	8,00	0,00	22,50	46,68	0,00	119,50	118,50	119,50	117,50	114,50	110,50	-16,00	125,37	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 22.5gr	Podium 2	130242,11	458941,24	8,00	0,00	22,50	339,18	0,00	125,50	125,50	126,50	126,50	123,50	120,50	-2,00	132,88	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 45gr	Podium 2	130242,27	458941,38	8,00	0,00	22,50	1,68	0,00	125,50	125,50	125,50	125,50	121,50	117,50	-5,00	132,09	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 2	130242,44	458941,55	8,00	0,00	22,50	24,18	0,00	122,50	122,50	122,50	121,50	118,50	114,50	-10,00	128,89	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 2	130242,63	458941,50	8,00	0,00	22,50	69,18	0,00	118,50	116,50	116,50	115,50	113,50	108,50	-17,00	123,52	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 135gr	Podium 2	130242,61	458941,14	8,00	0,00	22,50	91,68	0,00	117,50	113,50	112,50	112,50	111,50	106,50	-19,00	121,23	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 2	130242,55	458940,76	8,00	0,00	22,50	114,18	0,00	116,50	113,50	111,50	112,50	111,50	106,50	-17,00	120,70	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 2	130241,80	458940,98	8,00	0,00	22,50	294,18	0,00	125,50	125,50	126,50	126,50	123,50	120,50	-2,00	132,88	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -45gr	Podium 2	130241,68	458940,88	8,00	0,00	22,50	271,68	0,00	125,50	125,50	125,50	125,50	121,50	117,50	-5,00	132,09	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 2	130241,43	458940,77	8,00	0,00	22,50	249,18	0,00	122,50	122,50	122,50	121,50	118,50	114,50	-10,00	128,89	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 2	130241,56	458940,49	8,00	0,00	22,50	204,18	0,00	118,50	116,50	116,50	115,50	113,50	108,50	-17,00	123,52	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -135gr	Podium 2	130241,96	458940,46	8,00	0,00	22,50	181,68	0,00	117,50	113,50	112,50	112,50	111,50	106,50	-19,00	121,23	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -157.5gr	Podium 2	130242,23	458940,49	8,00	0,00	22,50	159,18	0,00	116,50	113,50	111,50	112,50	111,50	106,50	-17,00	120,70	0,00	0,00	--
P2	P3-Substack1	Podium 2	130220,74	458919,37	2,50	0,00	180,00	316,68	120,50	125,50	--	--	--	--	--	--	126,69	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 0gr	Podium 2	130219,03	458921,50	8,00	0,00	22,50	316,68	0,00	125,50	125,50	126,50	126,50	124,50	123,50	0,00	133,24	0,00	0,00	--
P2	P3-Substack1	Podium 2	130221,24	458918,57	2,50	0,00	180,00	136,68	108,50	115,50	--	--	--	--	--	--	116,29	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1, -180gr	Podium 2	130218,48	458920,89	8,00	0,00	22,50	136,68	0,00	115,50	112,50	110,50	111,50	109,50	105,50	-15,00	119,59	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack2 -90gr	Podium 2	130217,18	458920,98	8,00	0,00	22,50	226,68	0,00	119,50	118,50	119,50	117,50	114,50	110,50	-16,00	125,37	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntenbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maanveld	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P2	P3-Topstack2 90gr	Podium 2	130218,66	458922,12	8,00	0,00	22,50	46,68	0,00	119,50	118,50	119,50	117,50	114,50	110,50	-16,00	125,37	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 22.5gr	Podium 2	130218,16	458921,61	8,00	0,00	22,50	339,18	0,00	125,50	125,50	126,50	126,50	123,50	120,50	-2,00	132,88	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 45gr	Podium 2	130218,31	458921,76	8,00	0,00	22,50	1,68	0,00	125,50	125,50	125,50	125,50	121,50	117,50	-5,00	132,09	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 2	130218,48	458921,92	8,00	0,00	22,50	24,18	0,00	122,50	122,50	122,50	121,50	118,50	114,50	-10,00	128,89	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 2	130218,68	458921,87	8,00	0,00	22,50	69,18	0,00	118,50	116,50	116,50	115,50	113,50	108,50	-17,00	123,52	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 135gr	Podium 2	130218,65	458921,51	8,00	0,00	22,50	91,68	0,00	117,50	113,50	112,50	112,50	111,50	106,50	-19,00	121,23	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 2	130218,60	458921,13	8,00	0,00	22,50	114,18	0,00	116,50	113,50	111,50	112,50	111,50	106,50	-17,00	120,70	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 2	130217,84	458921,35	8,00	0,00	22,50	294,18	0,00	125,50	125,50	126,50	126,50	123,50	120,50	-2,00	132,88	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -45gr	Podium 2	130217,73	458921,25	8,00	0,00	22,50	271,68	0,00	125,50	125,50	125,50	125,50	121,50	117,50	-5,00	132,09	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 2	130217,47	458921,14	8,00	0,00	22,50	249,18	0,00	122,50	122,50	122,50	121,50	118,50	114,50	-10,00	128,89	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 2	130217,61	458920,86	8,00	0,00	22,50	204,18	0,00	118,50	116,50	116,50	115,50	113,50	108,50	-17,00	123,52	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -135gr	Podium 2	130218,00	458920,83	8,00	0,00	22,50	181,68	0,00	117,50	113,50	112,50	112,50	111,50	106,50	-19,00	121,23	0,00	0,00	--
P2	P3-Topstack1 -157.5gr	Podium 2	130218,28	458920,86	8,00	0,00	22,50	159,18	0,00	116,50	113,50	111,50	112,50	111,50	106,50	-17,00	120,70	0,00	0,00	--
P2-agg	Aggregaten - Podium 2	Podium 2	130253,73	458951,48	1,50	0,00	360,00	0,00	70,50	75,50	80,50	85,50	90,50	95,50	89,50	80,50	97,92	0,00	0,00	--
P3	P3-Substack1	Podium 3	130268,80	458855,59	2,50	0,00	180,00	140,68	124,50	129,50	--	--	--	--	--	--	130,69	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 0gr	Podium 3	130271,35	458853,27	8,00	0,00	22,50	140,68	0,00	129,50	129,50	130,50	130,50	128,50	127,50	0,00	137,24	0,00	0,00	--
P3	P3-Substack1	Podium 3	130268,36	458856,43	2,50	0,00	180,00	320,68	112,50	119,50	--	--	--	--	--	--	120,29	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1, -180gr	Podium 3	130270,95	458853,92	8,00	0,00	22,50	320,68	0,00	119,50	116,50	114,50	115,50	113,50	109,50	-15,00	123,59	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 -90gr	Podium 3	130272,24	458853,74	8,00	0,00	22,50	50,68	0,00	123,50	122,50	123,50	121,50	118,50	114,50	-16,00	129,37	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 90gr	Podium 3	130270,68	458852,70	8,00	0,00	22,50	230,68	0,00	123,50	122,50	123,50	121,50	118,50	114,50	-16,00	129,37	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 22.5gr	Podium 3	130271,22	458853,18	8,00	0,00	22,50	163,18	0,00	129,50	129,50	130,50	130,50	127,50	124,50	-2,00	136,88	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 45gr	Podium 3	130271,06	458853,04	8,00	0,00	22,50	185,68	0,00	129,50	129,50	129,50	129,50	125,50	121,50	-5,00	136,09	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 3	130270,87	458852,89	8,00	0,00	22,50	208,18	0,00	126,50	126,50	126,50	125,50	122,50	118,50	-10,00	132,89	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 3	130270,68	458852,96	8,00	0,00	22,50	253,18	0,00	122,50	120,50	120,50	119,50	117,50	112,50	-17,00	127,52	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 135gr	Podium 3	130270,73	458853,31	8,00	0,00	22,50	275,68	0,00	121,50	117,50	116,50	116,50	115,50	110,50	-19,00	125,23	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 3	130270,82	458853,68	8,00	0,00	22,50	298,18	0,00	120,50	117,50	115,50	116,50	115,50	110,50	-17,00	124,70	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 3	130271,55	458853,41	8,00	0,00	22,50	118,18	0,00	129,50	129,50	130,50	130,50	127,50	124,50	-2,00	136,88	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -45gr	Podium 3	130271,67	458853,51	8,00	0,00	22,50	95,68	0,00	129,50	129,50	129,50	129,50	125,50	121,50	-5,00	136,09	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 3	130271,94	458853,60	8,00	0,00	22,50	73,18	0,00	126,50	126,50	126,50	125,50	122,50	118,50	-10,00	132,89	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 3	130271,82	458853,89	8,00	0,00	22,50	28,18	0,00	122,50	120,50	120,50	119,50	117,50	112,50	-17,00	127,52	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrin en Haarrinseplas house
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Punthronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Hoogte	Maanveld	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P3	P3-Topstack1 -135gr	Podium 3	130271,43	458853,94	8,00	0,00	22,50	5,68	0,00	121,50	117,50	116,50	116,50	115,50	110,50	-19,00	125,23	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -157,5gr	Podium 3	130271,15	458853,94	8,00	0,00	22,50	343,18	0,00	120,50	117,50	115,50	116,50	115,50	110,50	-17,00	124,70	0,00	0,00	--
P3	P3-Substack1	Podium 3	130294,06	458873,51	2,50	0,00	180,00	140,68	124,50	129,50	--	--	--	--	--	--	130,69	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 0gr	Podium 3	130296,62	458871,19	8,00	0,00	22,50	140,68	0,00	129,50	129,50	130,50	130,50	128,50	127,50	0,00	137,24	0,00	0,00	--
P3	P3-Substack1	Podium 3	130293,62	458874,34	2,50	0,00	180,00	320,68	112,50	119,50	--	--	--	--	--	--	120,29	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1, -180gr	Podium 3	130296,22	458871,83	8,00	0,00	22,50	320,68	0,00	119,50	116,50	114,50	115,50	113,50	109,50	-15,00	123,59	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 -90gr	Podium 3	130297,51	458871,65	8,00	0,00	22,50	50,68	0,00	123,50	122,50	123,50	121,50	118,50	114,50	-16,00	129,37	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack2 90gr	Podium 3	130295,94	458870,62	8,00	0,00	22,50	230,68	0,00	123,50	122,50	123,50	121,50	118,50	114,50	-16,00	129,37	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 22,5gr	Podium 3	130296,48	458871,09	8,00	0,00	22,50	163,18	0,00	129,50	129,50	130,50	130,50	127,50	124,50	-2,00	136,88	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 45gr	Podium 3	130296,32	458870,96	8,00	0,00	22,50	185,68	0,00	129,50	129,50	129,50	129,50	125,50	121,50	-5,00	136,09	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 67,5gr	Podium 3	130296,14	458870,80	8,00	0,00	22,50	208,18	0,00	126,50	126,50	126,50	125,50	122,50	118,50	-10,00	132,89	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 112,5gr	Podium 3	130295,95	458870,87	8,00	0,00	22,50	253,18	0,00	122,50	120,50	120,50	119,50	117,50	112,50	-17,00	127,52	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 135gr	Podium 3	130296,00	458871,22	8,00	0,00	22,50	275,68	0,00	121,50	117,50	116,50	116,50	115,50	110,50	-19,00	125,23	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 157,5gr	Podium 3	130296,08	458871,60	8,00	0,00	22,50	298,18	0,00	120,50	117,50	115,50	116,50	115,50	110,50	-17,00	124,70	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -22,5gr	Podium 3	130296,82	458871,33	8,00	0,00	22,50	118,18	0,00	129,50	129,50	130,50	130,50	127,50	124,50	-2,00	136,88	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -45gr	Podium 3	130296,94	458871,42	8,00	0,00	22,50	95,68	0,00	129,50	129,50	129,50	129,50	125,50	121,50	-5,00	136,09	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -67,5gr	Podium 3	130297,20	458871,51	8,00	0,00	22,50	73,18	0,00	126,50	126,50	126,50	125,50	122,50	118,50	-10,00	132,89	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -112,5gr	Podium 3	130297,09	458871,80	8,00	0,00	22,50	28,18	0,00	122,50	120,50	120,50	119,50	117,50	112,50	-17,00	127,52	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -135gr	Podium 3	130296,69	458871,85	8,00	0,00	22,50	5,68	0,00	121,50	117,50	116,50	116,50	115,50	110,50	-19,00	125,23	0,00	0,00	--
P3	P3-Topstack1 -157,5gr	Podium 3	130296,42	458871,85	8,00	0,00	22,50	343,18	0,00	120,50	117,50	115,50	116,50	115,50	110,50	-17,00	124,70	0,00	0,00	--
P3-agg	Aggregaten - Podium 3	Podium 3	130320,87	458881,28	1,50	0,00	360,00	0,00	70,50	75,50	80,50	85,50	90,50	95,50	89,50	80,50	97,92	0,00	0,00	--
P4-agg	Aggregaten - Podium 4	Podium 4	130385,70	458636,15	1,50	0,00	360,00	0,00	70,50	75,50	80,50	85,50	90,50	95,50	89,50	80,50	97,92	0,00	0,00	--
P4	P3-Substack1	Podium 4	130432,08	458662,20	2,50	0,00	180,00	322,21	123,50	128,50	--	--	--	--	--	--	129,69	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 0gr	Podium 4	130429,59	458664,59	8,00	0,00	22,50	322,21	0,00	128,50	128,50	129,50	129,50	127,50	126,50	0,00	136,24	0,00	0,00	--
P4	P3-Substack1	Podium 4	130432,50	458661,36	2,50	0,00	180,00	142,21	111,50	118,50	--	--	--	--	--	--	119,29	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1, -180gr	Podium 4	130429,97	458663,93	8,00	0,00	22,50	142,21	0,00	118,50	115,50	113,50	114,50	112,50	108,50	-15,00	122,59	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 -90gr	Podium 4	130428,69	458664,15	8,00	0,00	22,50	232,21	0,00	122,50	121,50	122,50	120,50	117,50	113,50	-16,00	128,37	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 90gr	Podium 4	130430,28	458665,14	8,00	0,00	22,50	52,21	0,00	122,50	121,50	122,50	120,50	117,50	113,50	-16,00	128,37	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 22,5gr	Podium 4	130429,72	458664,68	8,00	0,00	22,50	344,71	0,00	128,50	128,50	129,50	129,50	126,50	123,50	-2,00	135,88	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 45gr	Podium 4	130429,89	458664,81	8,00	0,00	22,50	7,21	0,00	128,50	128,50	128,50	128,50	124,50	120,50	-5,00	135,09	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas house
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntenbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMMI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Maaiweld	Hoek	Richt.	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
P4	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 4	130430,08	458664,96	8,00	0,00	22,50	29,71	0,00	125,50	125,50	124,50	121,50	117,50	-10,00	131,89	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 4	130430,27	458664,89	8,00	0,00	22,50	74,71	0,00	121,50	119,50	118,50	116,50	111,50	-17,00	126,52	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 135gr	Podium 4	130430,21	458664,54	8,00	0,00	22,50	97,21	0,00	120,50	116,50	115,50	114,50	109,50	-19,00	124,23	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 4	130430,11	458664,17	8,00	0,00	22,50	119,71	0,00	119,50	116,50	114,50	114,50	109,50	-17,00	123,70	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 4	130429,39	458664,46	8,00	0,00	22,50	299,71	0,00	128,50	129,50	129,50	126,50	123,50	-2,00	135,88	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -45gr	Podium 4	130429,26	458664,37	8,00	0,00	22,50	277,21	0,00	128,50	128,50	128,50	124,50	120,50	-5,00	135,09	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 4	130428,99	458664,28	8,00	0,00	22,50	254,71	0,00	125,50	125,50	124,50	121,50	117,50	-10,00	131,89	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 4	130429,10	458663,99	8,00	0,00	22,50	209,71	0,00	121,50	119,50	118,50	116,50	111,50	-17,00	126,52	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -135gr	Podium 4	130429,50	458663,93	8,00	0,00	22,50	187,21	0,00	120,50	116,50	115,50	114,50	109,50	-19,00	124,23	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -157.5gr	Podium 4	130429,77	458663,92	8,00	0,00	22,50	164,71	0,00	119,50	116,50	114,50	114,50	109,50	-17,00	123,70	0,00	0,00	--
P4	P3-Substack1	Podium 4	130406,35	458644,97	2,50	0,00	180,00	322,21	123,50	128,50	--	--	--	--	--	129,69	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 0gr	Podium 4	130403,85	458647,36	8,00	0,00	22,50	322,21	0,00	128,50	129,50	129,50	127,50	126,50	0,00	136,24	0,00	0,00	--
P4	P3-Substack1	Podium 4	130406,76	458644,13	2,50	0,00	180,00	142,21	111,50	118,50	--	--	--	--	--	119,29	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -180gr	Podium 4	130404,24	458646,70	8,00	0,00	22,50	142,21	0,00	118,50	113,50	114,50	112,50	108,50	-15,00	122,59	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 -90gr	Podium 4	130402,95	458646,92	8,00	0,00	22,50	232,21	0,00	122,50	122,50	120,50	117,50	113,50	-16,00	128,37	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack2 90gr	Podium 4	130404,54	458647,91	8,00	0,00	22,50	52,21	0,00	122,50	122,50	120,50	117,50	113,50	-16,00	128,37	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 22.5gr	Podium 4	130403,99	458647,45	8,00	0,00	22,50	344,71	0,00	128,50	129,50	129,50	126,50	123,50	-2,00	135,88	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 45gr	Podium 4	130404,16	458647,58	8,00	0,00	22,50	7,21	0,00	128,50	128,50	128,50	124,50	120,50	-5,00	135,09	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 67.5gr	Podium 4	130404,34	458647,73	8,00	0,00	22,50	29,71	0,00	125,50	125,50	124,50	121,50	117,50	-10,00	131,89	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 112.5gr	Podium 4	130404,53	458647,66	8,00	0,00	22,50	74,71	0,00	121,50	119,50	118,50	116,50	111,50	-17,00	126,52	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 135gr	Podium 4	130404,47	458647,31	8,00	0,00	22,50	97,21	0,00	120,50	116,50	115,50	114,50	109,50	-19,00	124,23	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 157.5gr	Podium 4	130404,38	458646,94	8,00	0,00	22,50	119,71	0,00	119,50	114,50	115,50	114,50	109,50	-17,00	123,70	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -22.5gr	Podium 4	130403,65	458647,23	8,00	0,00	22,50	299,71	0,00	128,50	129,50	129,50	126,50	123,50	-2,00	135,88	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -45gr	Podium 4	130403,53	458647,14	8,00	0,00	22,50	277,21	0,00	128,50	128,50	128,50	124,50	120,50	-5,00	135,09	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -67.5gr	Podium 4	130403,26	458647,05	8,00	0,00	22,50	254,71	0,00	125,50	125,50	124,50	121,50	117,50	-10,00	131,89	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -112.5gr	Podium 4	130403,37	458646,76	8,00	0,00	22,50	209,71	0,00	121,50	119,50	118,50	116,50	111,50	-17,00	126,52	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -135gr	Podium 4	130403,76	458646,70	8,00	0,00	22,50	187,21	0,00	120,50	116,50	115,50	114,50	109,50	-19,00	124,23	0,00	0,00	--
P4	P3-Topstack1 -157.5gr	Podium 4	130404,03	458646,69	8,00	0,00	22,50	164,71	0,00	119,50	116,50	115,50	114,50	109,50	-17,00	123,70	0,00	0,00	--

Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarijn en Haarijnseplas house
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Onschr.	Hoogte	Meatveld	Hdef.	Groep	Lwr63	Lwr125	Lwr250	Lwr500	Lwr1k	Lwr2k	Lwr4k	Lwr8k	LwrTotaal
Stem1	Stemgeluid P1, 15000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 1	79,75	94,75	104,75	105,75	105,75	100,75	88,75	80,75	110,82
Stem2	Stemgeluid P2, 15000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 2	79,75	94,75	104,75	105,75	105,75	100,75	88,75	80,75	110,82
Stem3	Stemgeluid P3, 15000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 3	79,75	94,75	104,75	105,75	105,75	100,75	88,75	80,75	110,82
Stem4	Stemgeluid P4, 15000 man, 50% spreekduur p.p.	1,50	0,00	Relatief	Podium 4	79,75	94,75	104,75	105,75	105,75	100,75	88,75	80,75	110,82



Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	14,3	14,3	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	16,6	16,6	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	21,1	21,1	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	14,3	14,3	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	16,6	16,6	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	21,2	21,2	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	14,3	14,3	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	16,6	16,6	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	21,2	21,2	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	14,3	14,3	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	16,6	16,6	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	21,2	21,2	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	14,3	14,3	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	16,6	16,6	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	21,3	21,3	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	14,3	14,3	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	16,6	16,6	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	21,3	21,3	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	14,4	14,4	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	16,6	16,6	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	21,3	21,3	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	14,4	14,4	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	16,6	16,6	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	21,4	21,4	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	14,4	14,4	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	16,7	16,7	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	21,4	21,4	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	14,4	14,4	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	16,7	16,7	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	21,3	21,3	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	14,5	14,5	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	16,7	16,7	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	21,3	21,3	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	14,6	14,6	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	16,8	16,8	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	21,4	21,4	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	14,6	14,6	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	17,1	17,1	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	21,4	21,4	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	14,8	14,8	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	17,3	17,3	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	21,6	21,6	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	15,3	15,3	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	17,3	17,3	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	21,6	21,6	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	15,3	15,3	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	17,3	17,3	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	21,7	21,7	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	15,3	15,3	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	17,3	17,3	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	21,7	21,7	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	15,4	15,4	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	17,4	17,4	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	21,8	21,8	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	15,4	15,4	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	17,4	17,4	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	21,8	21,8	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	15,5	15,5	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	17,5	17,5	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	21,8	21,8	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	15,6	15,6	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	17,5	17,5	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	21,9	21,9	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	40,9	40,9	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	43,3	43,3	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	44,9	44,9	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	45,1	45,1	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	45,1	45,1	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	45,1	45,1	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	41,2	41,2	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	43,7	43,7	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	45,2	45,2	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	45,4	45,4	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	45,4	45,4	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	45,3	45,3	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	41,5	41,5	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	43,9	43,9	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	45,4	45,4	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	45,5	45,5	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	45,5	45,5	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	45,5	45,5	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	41,5	41,5	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	44,0	44,0	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	45,4	45,4	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	45,5	45,5	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	45,6	45,6	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	45,5	45,5	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	41,3	41,3	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	43,8	43,8	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	45,3	45,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	45,4	45,4	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	45,4	45,4	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	45,4	45,4	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	23,3	23,3	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	23,1	23,1	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	23,0	23,0	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	23,4	23,4	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	23,2	23,2	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	23,1	23,1	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	22,6	22,6	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	22,4	22,4	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	22,3	22,3	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	22,6	22,6	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	22,4	22,4	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	22,3	22,3	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	23,6	23,6	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	23,4	23,4	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	23,3	23,3	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	23,5	23,5	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	23,4	23,4	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	23,2	23,2	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	24,3	24,3	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	24,1	24,1	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	24,0	24,0	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	17,8	17,8	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	23,9	23,9	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	23,9	23,9	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	25,1	25,1	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	25,0	25,0	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	24,8	24,8	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	25,1	25,1	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	24,9	24,9	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	24,8	24,8	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	24,7	24,7	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	24,6	24,6	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	24,4	24,4	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	23,0	23,0	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	22,9	22,9	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	23,0	23,0	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	24,7	24,7	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	24,5	24,5	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	24,4	24,4	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	27,1	27,1	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	26,9	26,9	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	26,7	26,7	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	24,6	24,6	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	24,5	24,5	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	24,3	24,3	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	12,9	12,9	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	12,9	12,9	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	15,0	15,0	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	16,3	16,3	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	18,2	18,2	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	22,1	22,1	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	16,3	16,3	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	18,2	18,2	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	22,1	22,1	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	16,3	16,3	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	18,2	18,2	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	22,2	22,2	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	16,3	16,3	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	18,2	18,2	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	22,2	22,2	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	16,3	16,3	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	18,2	18,2	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	22,3	22,3	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	16,3	16,3	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	18,2	18,2	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	22,4	22,4	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	16,2	16,2	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	18,1	18,1	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	22,2	22,2	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	16,2	16,2	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	18,1	18,1	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	22,2	22,2	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	16,2	16,2	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	18,1	18,1	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	22,3	22,3	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	16,2	16,2	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	18,1	18,1	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	22,4	22,4	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	17,9	17,9	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	18,2	18,2	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	22,9	22,9	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	16,1	16,1	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	18,2	18,2	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	23,0	23,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	16,3	16,3	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	18,2	18,2	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	23,1	23,1	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	16,2	16,2	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	18,2	18,2	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	23,3	23,3	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	15,9	15,9	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	18,2	18,2	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	23,4	23,4	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	15,8	15,8	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	18,2	18,2	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	23,6	23,6	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	15,8	15,8	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	18,3	18,3	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	23,8	23,8	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	15,7	15,7	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	18,0	18,0	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	24,1	24,1	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	15,7	15,7	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	17,9	17,9	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	24,4	24,4	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	15,7	15,7	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	17,9	17,9	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	24,5	24,5	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	15,6	15,6	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	17,9	17,9	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	24,9	24,9	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	17,3	17,3	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	17,9	17,9	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	25,4	25,4	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	15,6	15,6	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	17,9	17,9	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	25,6	25,6	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	15,7	15,7	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	18,0	18,0	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	26,4	26,4	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	15,6	15,6	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	18,0	18,0	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	26,7	26,7	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	15,4	15,4	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	18,0	18,0	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	26,7	26,7	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	17,0	17,0	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	18,1	18,1	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	26,8	26,8	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	15,2	15,2	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	18,1	18,1	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	26,8	26,8	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	15,9	15,9	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	18,1	18,1	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	26,9	26,9	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	15,0	15,0	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	18,1	18,1	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	26,9	26,9	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	14,7	14,7	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	18,5	18,5	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	27,1	27,1	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	14,7	14,7	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	18,5	18,5	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	27,0	27,0	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	14,6	14,6	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	18,5	18,5	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	27,0	27,0	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	14,5	14,5	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	18,5	18,5	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	27,0	27,0	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	14,5	14,5	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	18,6	18,6	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	26,9	26,9	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	16,5	16,5	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	20,9	20,9	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	29,4	29,4	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	14,3	14,3	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	18,5	18,5	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	27,0	27,0	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	14,3	14,3	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	18,5	18,5	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	26,8	26,8	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	16,4	16,4	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	18,5	18,5	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	26,8	26,8	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	14,3	14,3	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	18,5	18,5	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	26,8	26,8	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	14,3	14,3	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	18,6	18,6	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	26,7	26,7	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	17,4	17,4	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	18,8	18,8	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	26,6	26,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	17,1	17,1	--	
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	18,8	18,8	--	
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	26,6	26,6	--	
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	14,5	14,5	--	
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	18,9	18,9	--	
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	26,5	26,5	--	
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	14,5	14,5	--	
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	19,0	19,0	--	
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	26,5	26,5	--	
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	14,5	14,5	--	
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	19,0	19,0	--	
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	26,4	26,4	--	
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	14,5	14,5	--	
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	19,1	19,1	--	
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	26,4	26,4	--	
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	14,7	14,7	--	
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	19,5	19,5	--	
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	26,3	26,3	--	
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	14,7	14,7	--	
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	19,6	19,6	--	
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	26,2	26,2	--	
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	14,8	14,8	--	
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	19,8	19,8	--	
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	26,2	26,2	--	
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	14,8	14,8	--	
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	20,0	20,0	--	
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	26,1	26,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	21,4	21,4	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	23,9	23,9	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	29,8	29,8	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	23,0	23,0	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	24,0	24,0	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	29,8	29,8	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	21,6	21,6	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	24,2	24,2	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	29,8	29,8	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	21,7	21,7	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	24,3	24,3	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	29,8	29,8	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	21,8	21,8	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	24,6	24,6	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	29,9	29,9	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	22,0	22,0	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	24,6	24,6	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	29,9	29,9	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	22,0	22,0	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	24,6	24,6	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	29,9	29,9	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	22,2	22,2	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	24,6	24,6	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	30,0	30,0	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	22,3	22,3	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	24,6	24,6	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	30,0	30,0	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	22,5	22,5	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	24,5	24,5	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	29,8	29,8	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	22,2	22,2	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	24,5	24,5	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	29,8	29,8	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	22,2	22,2	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	24,5	24,5	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	29,8	29,8	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	22,7	22,7	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	24,5	24,5	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	29,8	29,8	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	22,3	22,3	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	24,6	24,6	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	30,1	30,1	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	22,3	22,3	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	24,6	24,6	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	30,1	30,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	22,3	22,3	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	24,6	24,6	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	30,1	30,1	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	22,3	22,3	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	24,7	24,7	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	30,2	30,2	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	22,3	22,3	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	24,7	24,7	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	30,2	30,2	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	22,3	22,3	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	24,7	24,7	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	30,2	30,2	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	22,3	22,3	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	24,7	24,7	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	30,2	30,2	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	22,4	22,4	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	24,7	24,7	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	30,2	30,2	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	39,5	39,5	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	41,1	41,1	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	41,8	41,8	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	42,4	42,4	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	43,1	43,1	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	43,7	43,7	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	39,6	39,6	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	41,2	41,2	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	41,8	41,8	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	42,5	42,5	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	43,1	43,1	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	43,7	43,7	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	39,6	39,6	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	41,2	41,2	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	41,9	41,9	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	42,6	42,6	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	43,2	43,2	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	43,8	43,8	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	39,6	39,6	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	41,2	41,2	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	41,9	41,9	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	42,6	42,6	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	43,2	43,2	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	43,8	43,8	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	39,6	39,6	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	41,2	41,2	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	41,9	41,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	42,6	42,6	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	43,2	43,2	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	43,8	43,8	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	32,6	32,6	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	32,4	32,4	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	32,3	32,3	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	32,6	32,6	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	32,4	32,4	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	32,2	32,2	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	31,9	31,9	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	31,8	31,8	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	31,6	31,6	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	31,9	31,9	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	31,7	31,7	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	31,6	31,6	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	32,8	32,8	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	32,6	32,6	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	32,4	32,4	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	32,7	32,7	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	32,6	32,6	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	32,4	32,4	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	33,4	33,4	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	33,2	33,2	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	33,1	33,1	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	28,6	28,6	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	29,9	29,9	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	32,9	32,9	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	34,1	34,1	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	33,9	33,9	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	33,7	33,7	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	26,4	26,4	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	27,6	27,6	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	33,7	33,7	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	35,1	35,1	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	34,9	34,9	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	34,8	34,8	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	15,6	15,6	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	16,0	16,0	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	22,9	22,9	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	33,5	33,5	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	33,3	33,3	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	33,2	33,2	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	35,9	35,9	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	35,7	35,7	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	35,5	35,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	34,4	34,4	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	34,3	34,3	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	34,1	34,1	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	31,9	31,9	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	31,7	31,7	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	23,2	23,2	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	23,2	23,2	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	25,7	25,7	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	30,2	30,2	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	23,3	23,3	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	26,0	26,0	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	30,2	30,2	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	22,8	22,8	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	24,9	24,9	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	29,5	29,5	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	22,6	22,6	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	24,6	24,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	29,3	29,3	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	22,5	22,5	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	24,5	24,5	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	29,1	29,1	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	22,4	22,4	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	24,4	24,4	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	29,1	29,1	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	22,2	22,2	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	24,2	24,2	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	28,8	28,8	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	22,2	22,2	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	24,2	24,2	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	28,7	28,7	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	22,1	22,1	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	24,1	24,1	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	28,7	28,7	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	22,1	22,1	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	24,1	24,1	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	28,7	28,7	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	22,1	22,1	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	24,1	24,1	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	28,8	28,8	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	22,0	22,0	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	24,1	24,1	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	28,8	28,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	22,1	22,1	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	24,1	24,1	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	28,8	28,8	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	22,0	22,0	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	24,1	24,1	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	28,8	28,8	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	22,0	22,0	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	24,1	24,1	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	28,8	28,8	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	22,0	22,0	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	24,1	24,1	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	28,7	28,7	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	22,0	22,0	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	24,1	24,1	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	28,7	28,7	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	22,0	22,0	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	24,0	24,0	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	28,7	28,7	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	22,0	22,0	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	24,0	24,0	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	28,7	28,7	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	21,9	21,9	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	23,9	23,9	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	28,6	28,6	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	21,9	21,9	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	23,9	23,9	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	28,6	28,6	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	21,9	21,9	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	23,9	23,9	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	28,6	28,6	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	21,9	21,9	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	23,9	23,9	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	28,6	28,6	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	21,9	21,9	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	24,0	24,0	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	28,8	28,8	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	21,9	21,9	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	24,0	24,0	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	28,9	28,9	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	21,9	21,9	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	24,0	24,0	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	28,9	28,9	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	21,9	21,9	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	24,0	24,0	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	28,9	28,9	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	23,8	23,8	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	24,0	24,0	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	28,9	28,9	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	21,8	21,8	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	24,0	24,0	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	29,0	29,0	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	21,8	21,8	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	24,0	24,0	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	29,0	29,0	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	21,8	21,8	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	24,0	24,0	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	30,5	30,5	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	21,8	21,8	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	24,0	24,0	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	30,5	30,5	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	21,8	21,8	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	24,0	24,0	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	30,5	30,5	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	21,8	21,8	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	24,0	24,0	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	30,4	30,4	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	21,8	21,8	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	24,0	24,0	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	30,4	30,4	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	21,8	21,8	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	24,0	24,0	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	30,4	30,4	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	21,7	21,7	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	24,0	24,0	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	30,5	30,5	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	21,7	21,7	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	24,0	24,0	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	30,4	30,4	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	21,7	21,7	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	24,0	24,0	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	30,4	30,4	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	21,7	21,7	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	24,1	24,1	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	30,4	30,4	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	21,7	21,7	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	24,1	24,1	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	30,4	30,4	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	23,8	23,8	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	24,3	24,3	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	30,3	30,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	21,7	21,7	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	24,3	24,3	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	30,3	30,3	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	21,7	21,7	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	24,3	24,3	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	30,3	30,3	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	21,7	21,7	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	24,3	24,3	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	30,3	30,3	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	21,7	21,7	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	24,4	24,4	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	30,3	30,3	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	21,7	21,7	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	24,4	24,4	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	30,3	30,3	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	21,8	21,8	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	24,6	24,6	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	30,2	30,2	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	21,8	21,8	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	24,7	24,7	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	30,3	30,3	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	21,8	21,8	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	24,8	24,8	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	30,3	30,3	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	21,8	21,8	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	24,9	24,9	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	30,3	30,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	24,6	24,6	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	27,0	27,0	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	36,2	36,2	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	24,7	24,7	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	27,0	27,0	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	36,2	36,2	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	24,7	24,7	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	27,0	27,0	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	36,2	36,2	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	24,7	24,7	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	27,1	27,1	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	36,3	36,3	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	24,8	24,8	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	27,1	27,1	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	36,3	36,3	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	24,8	24,8	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	27,1	27,1	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	36,3	36,3	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	24,8	24,8	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	27,2	27,2	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	36,3	36,3	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	24,9	24,9	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	27,2	27,2	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	36,4	36,4	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	24,9	24,9	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	27,2	27,2	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	36,4	36,4	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	24,9	24,9	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	27,1	27,1	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	35,6	35,6	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	24,9	24,9	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	27,2	27,2	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	35,6	35,6	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	24,9	24,9	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	27,2	27,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	35,5	35,5	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	25,0	25,0	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	27,2	27,2	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	35,5	35,5	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	25,1	25,1	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	27,4	27,4	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	36,3	36,3	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	25,1	25,1	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	27,4	27,4	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	36,3	36,3	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	25,1	25,1	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	27,4	27,4	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	36,2	36,2	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	25,2	25,2	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	27,4	27,4	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	36,2	36,2	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	25,2	25,2	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	27,5	27,5	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	36,1	36,1	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	25,2	25,2	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	27,5	27,5	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	36,1	36,1	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	25,2	25,2	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	27,5	27,5	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	36,1	36,1	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	25,3	25,3	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	27,5	27,5	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	36,0	36,0	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	37,6	37,6	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	39,1	39,1	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	39,5	39,5	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	39,9	39,9	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	40,3	40,3	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	40,7	40,7	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	37,6	37,6	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	39,1	39,1	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	39,5	39,5	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	39,9	39,9	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	40,3	40,3	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	40,7	40,7	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	37,6	37,6	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	39,1	39,1	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	39,5	39,5	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	39,9	39,9	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	40,3	40,3	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	40,7	40,7	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	37,6	37,6	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	39,1	39,1	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	39,5	39,5	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	39,9	39,9	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	40,3	40,3	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	40,7	40,7	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	37,6	37,6	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	39,1	39,1	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	39,5	39,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	39,9	39,9	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	40,3	40,3	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	40,7	40,7	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	38,2	38,2	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	38,0	38,0	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	37,8	37,8	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	38,1	38,1	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	37,9	37,9	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	37,7	37,7	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	37,6	37,6	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	37,4	37,4	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	37,3	37,3	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	37,6	37,6	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	37,4	37,4	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	37,2	37,2	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	38,0	38,0	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	37,8	37,8	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	37,6	37,6	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	37,9	37,9	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	37,8	37,8	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	37,6	37,6	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	38,5	38,5	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	38,3	38,3	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	38,1	38,1	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	29,5	29,5	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	30,9	30,9	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	37,9	37,9	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	38,9	38,9	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	38,8	38,8	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	38,5	38,5	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	27,3	27,3	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	29,3	29,3	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	38,4	38,4	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	38,0	38,0	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	37,9	37,9	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	37,7	37,7	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	18,5	18,5	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	18,9	18,9	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	25,0	25,0	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	38,1	38,1	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	38,0	38,0	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	37,8	37,8	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	40,5	40,5	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	40,3	40,3	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	40,2	40,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	39,1	39,1	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	36,6	36,6	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	36,4	36,4	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	35,6	35,6	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	35,5	35,5	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	24,7	24,7	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	25,3	25,3	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	27,5	27,5	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	34,8	34,8	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	25,3	25,3	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	27,5	27,5	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	34,7	34,7	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	25,4	25,4	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	27,6	27,6	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	34,7	34,7	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	25,4	25,4	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	27,6	27,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	34,6	34,6	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	25,4	25,4	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	27,6	27,6	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	34,6	34,6	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	25,4	25,4	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	27,6	27,6	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	34,6	34,6	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	25,4	25,4	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	27,5	27,5	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	33,5	33,5	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	25,4	25,4	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	27,5	27,5	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	33,5	33,5	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	25,4	25,4	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	27,6	27,6	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	33,5	33,5	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	25,4	25,4	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	27,6	27,6	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	33,5	33,5	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	24,6	24,6	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	27,7	27,7	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	34,5	34,5	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	24,4	24,4	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	27,7	27,7	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	34,5	34,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	24,6	24,6	--
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	27,7	27,7	--
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	34,5	34,5	--
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	24,6	24,6	--
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	27,7	27,7	--
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	34,5	34,5	--
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	24,6	24,6	--
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	27,8	27,8	--
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	34,5	34,5	--
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	24,6	24,6	--
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	27,8	27,8	--
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	34,5	34,5	--
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	24,6	24,6	--
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	27,8	27,8	--
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	34,5	34,5	--
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	24,6	24,6	--
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	27,8	27,8	--
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	34,5	34,5	--
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	24,6	24,6	--
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	27,8	27,8	--
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	34,4	34,4	--
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	24,5	24,5	--
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	27,7	27,7	--
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	33,5	33,5	--
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	24,5	24,5	--
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	27,7	27,7	--
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	33,6	33,6	--
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	24,5	24,5	--
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	27,7	27,7	--
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	33,6	33,6	--
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	24,6	24,6	--
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	27,8	27,8	--
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	33,7	33,7	--
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	24,6	24,6	--
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	27,9	27,9	--
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	34,8	34,8	--
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	24,7	24,7	--
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	28,0	28,0	--
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	35,0	35,0	--
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	24,7	24,7	--
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	28,0	28,0	--
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	35,2	35,2	--
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	25,8	25,8	--
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	28,0	28,0	--
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	35,4	35,4	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	25,7	25,7	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	28,0	28,0	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	35,8	35,8	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	24,6	24,6	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	28,0	28,0	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	35,9	35,9	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	24,7	24,7	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	28,0	28,0	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	36,0	36,0	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	24,8	24,8	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	28,2	28,2	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	37,3	37,3	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	24,8	24,8	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	28,3	28,3	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	37,3	37,3	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	24,8	24,8	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	28,3	28,3	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	37,3	37,3	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	24,8	24,8	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	28,3	28,3	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	37,3	37,3	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	24,8	24,8	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	28,4	28,4	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	37,4	37,4	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	24,8	24,8	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	28,4	28,4	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	37,4	37,4	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	24,7	24,7	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	28,3	28,3	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	37,4	37,4	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	24,7	24,7	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	28,4	28,4	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	37,4	37,4	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	24,7	24,7	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	28,4	28,4	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	37,5	37,5	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	24,7	24,7	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	28,5	28,5	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	37,6	37,6	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	24,7	24,7	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	28,6	28,6	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	37,7	37,7	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	24,8	24,8	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	28,8	28,8	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	37,7	37,7	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	24,8	24,8	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	28,9	28,9	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	37,7	37,7	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	24,9	24,9	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	29,0	29,0	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	37,7	37,7	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	24,9	24,9	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	29,1	29,1	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	37,7	37,7	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	26,6	26,6	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	29,2	29,2	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	37,7	37,7	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	24,9	24,9	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	29,3	29,3	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	37,7	37,7	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	25,1	25,1	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	29,7	29,7	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	37,7	37,7	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	25,1	25,1	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	29,9	29,9	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	37,7	37,7	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	24,7	24,7	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	30,1	30,1	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	37,6	37,6	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	24,8	24,8	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	30,3	30,3	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	37,6	37,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	26,5	26,5	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	30,8	30,8	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	36,9	36,9	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	26,5	26,5	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	30,8	30,8	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	36,9	36,9	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	26,6	26,6	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	30,8	30,8	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	37,0	37,0	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	27,5	27,5	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	30,8	30,8	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	37,1	37,1	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	24,5	24,5	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	30,8	30,8	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	37,1	37,1	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	24,5	24,5	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	30,8	30,8	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	37,2	37,2	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	26,8	26,8	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	30,8	30,8	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	37,2	37,2	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	24,5	24,5	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	30,8	30,8	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	37,2	37,2	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	24,5	24,5	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	29,9	29,9	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	37,3	37,3	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	26,2	26,2	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	29,0	29,0	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	37,2	37,2	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	24,5	24,5	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	28,9	28,9	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	37,1	37,1	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	23,6	23,6	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	28,8	28,8	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	37,0	37,0	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	25,1	25,1	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	28,7	28,7	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	37,2	37,2	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	28,0	28,0	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	31,2	31,2	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	39,3	39,3	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	24,5	24,5	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	28,8	28,8	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	36,4	36,4	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	24,5	24,5	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	28,7	28,7	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	36,0	36,0	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	24,6	24,6	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	28,6	28,6	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	35,8	35,8	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	24,5	24,5	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	28,6	28,6	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	36,0	36,0	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	24,6	24,6	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	28,7	28,7	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	36,2	36,2	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	24,7	24,7	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	28,8	28,8	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	36,4	36,4	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	24,7	24,7	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	28,8	28,8	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	36,8	36,8	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	34,3	34,3	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	35,7	35,7	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	36,0	36,0	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	36,3	36,3	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	36,5	36,5	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	36,7	36,7	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	34,3	34,3	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	35,8	35,8	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	36,1	36,1	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	36,3	36,3	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	36,5	36,5	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	36,8	36,8	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	34,3	34,3	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	35,8	35,8	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	36,1	36,1	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	36,3	36,3	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	36,6	36,6	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	36,8	36,8	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	34,3	34,3	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	35,8	35,8	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	36,1	36,1	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	36,4	36,4	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	36,6	36,6	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	36,8	36,8	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	34,4	34,4	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	35,8	35,8	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	36,1	36,1	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	36,4	36,4	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	36,6	36,6	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	36,8	36,8	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	39,6	39,6	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	39,3	39,3	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	39,1	39,1	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	32,6	32,6	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	32,5	32,5	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	33,2	33,2	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	39,8	39,8	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	39,6	39,6	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	39,4	39,4	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	35,6	35,6	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	35,5	35,5	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	37,7	37,7	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	28,6	28,6	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	37,9	37,9	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	38,4	38,4	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	28,1	28,1	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	28,4	28,4	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	38,3	38,3	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	38,6	38,6	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	38,4	38,4	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	38,3	38,3	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	23,9	23,9	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	26,8	26,8	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	38,0	38,0	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	38,5	38,5	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	38,5	38,5	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	38,1	38,1	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	22,8	22,8	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	26,2	26,2	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	38,0	38,0	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	37,5	37,5	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	37,4	37,4	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	37,2	37,2	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	22,1	22,1	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	22,3	22,3	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	25,4	25,4	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	34,4	34,4	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	37,5	37,5	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	37,3	37,3	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	29,6	29,6	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	37,4	37,4	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	37,3	37,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	38,0	38,0	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	37,9	37,9	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	35,3	35,3	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	20,1	20,1	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	20,3	20,3	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	22,6	22,6	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	24,9	24,9	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	28,4	28,4	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	35,7	35,7	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	26,4	26,4	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	28,3	28,3	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	35,2	35,2	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	25,7	25,7	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	28,3	28,3	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	34,9	34,9	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	24,9	24,9	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	28,2	28,2	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	34,7	34,7	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	25,0	25,0	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	28,2	28,2	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	34,6	34,6	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	25,0	25,0	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	28,2	28,2	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	34,4	34,4	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	26,8	26,8	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	28,0	28,0	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	34,4	34,4	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	24,9	24,9	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	28,0	28,0	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	34,3	34,3	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	25,0	25,0	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	28,0	28,0	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	34,2	34,2	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	25,0	25,0	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	28,0	28,0	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	34,1	34,1	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	21,9	21,9	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	28,1	28,1	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	34,0	34,0	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	25,0	25,0	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	28,1	28,1	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	33,9	33,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	27,4	27,4	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	28,1	28,1	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	33,9	33,9	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	25,2	25,2	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	28,1	28,1	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	33,8	33,8	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	25,2	25,2	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	28,1	28,1	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	33,8	33,8	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	25,2	25,2	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	28,1	28,1	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	33,8	33,8	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	25,3	25,3	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	28,2	28,2	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	33,7	33,7	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	26,4	26,4	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	28,2	28,2	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	33,7	33,7	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	25,4	25,4	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	28,2	28,2	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	33,7	33,7	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	25,4	25,4	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	28,2	28,2	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	33,7	33,7	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	25,4	25,4	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	28,2	28,2	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	33,7	33,7	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	25,4	25,4	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	28,2	28,2	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	33,7	33,7	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	25,2	25,2	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	28,2	28,2	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	33,7	33,7	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	25,7	25,7	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	28,6	28,6	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	34,1	34,1	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	25,8	25,8	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	28,8	28,8	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	34,5	34,5	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	26,1	26,1	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	29,0	29,0	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	35,1	35,1	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	26,6	26,6	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	29,3	29,3	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	35,8	35,8	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	27,8	27,8	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	29,5	29,5	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	36,9	36,9	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	26,4	26,4	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	29,8	29,8	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	38,2	38,2	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	26,6	26,6	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	30,0	30,0	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	39,3	39,3	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	27,4	27,4	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	32,3	32,3	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	40,2	40,2	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	27,7	27,7	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	32,4	32,4	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	40,2	40,2	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	29,1	29,1	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	32,5	32,5	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	40,2	40,2	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	29,2	29,2	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	32,6	32,6	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	40,2	40,2	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	29,2	29,2	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	32,8	32,8	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	40,3	40,3	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	29,3	29,3	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	32,9	32,9	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	40,3	40,3	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	29,2	29,2	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	32,7	32,7	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	40,4	40,4	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	29,3	29,3	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	32,9	32,9	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	40,4	40,4	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	29,4	29,4	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	33,0	33,0	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	40,4	40,4	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	29,4	29,4	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	33,2	33,2	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	40,5	40,5	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	26,1	26,1	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	31,9	31,9	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	40,2	40,2	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	27,6	27,6	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	32,3	32,3	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	39,5	39,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant A EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	27,6	27,6	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	32,4	32,4	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	39,3	39,3	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	27,5	27,5	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	32,6	32,6	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	39,1	39,1	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	27,5	27,5	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	32,7	32,7	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	38,9	38,9	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	28,8	28,8	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	32,9	32,9	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	38,9	38,9	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	27,5	27,5	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	33,0	33,0	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	38,8	38,8	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	27,7	27,7	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	35,1	35,1	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	38,6	38,6	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	27,8	27,8	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	35,1	35,1	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	38,6	38,6	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	27,8	27,8	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	35,2	35,2	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	38,5	38,5	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	27,9	27,9	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	35,2	35,2	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	38,4	38,4	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	41,8	41,8	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	44,0	44,0	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	49,4	49,4	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	41,8	41,8	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	44,0	44,0	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	49,5	49,5	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	41,9	41,9	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	44,0	44,0	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	49,6	49,6	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	41,9	41,9	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	44,1	44,1	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	49,6	49,6	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	42,6	42,6	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	44,1	44,1	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	49,7	49,7	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	41,9	41,9	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	44,1	44,1	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	49,8	49,8	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	42,0	42,0	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	44,1	44,1	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	49,8	49,8	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	42,0	42,0	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	44,2	44,2	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	49,9	49,9	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	42,0	42,0	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	44,2	44,2	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	50,0	50,0	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	41,9	41,9	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	44,1	44,1	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	49,8	49,8	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	42,0	42,0	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	44,1	44,1	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	49,8	49,8	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	42,0	42,0	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	44,2	44,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	49,9	49,9	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	42,0	42,0	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	44,2	44,2	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	50,0	50,0	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	42,1	42,1	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	44,3	44,3	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	50,4	50,4	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	42,1	42,1	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	44,4	44,4	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	50,4	50,4	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	42,1	42,1	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	44,4	44,4	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	50,4	50,4	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	42,2	42,2	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	44,4	44,4	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	50,4	50,4	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	42,2	42,2	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	44,4	44,4	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	50,4	50,4	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	42,2	42,2	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	44,5	44,5	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	50,4	50,4	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	42,2	42,2	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	44,5	44,5	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	50,4	50,4	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	42,2	42,2	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	44,5	44,5	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	50,4	50,4	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	63,5	63,5	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	65,2	65,2	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	65,6	65,6	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	65,7	65,7	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	65,7	65,7	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	65,7	65,7	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	63,8	63,8	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	65,5	65,5	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	65,9	65,9	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	66,0	66,0	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	66,0	66,0	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	66,0	66,0	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	64,1	64,1	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	65,7	65,7	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	66,1	66,1	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	66,2	66,2	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	66,2	66,2	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	66,2	66,2	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	64,1	64,1	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	65,8	65,8	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	66,2	66,2	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	66,3	66,3	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	66,3	66,3	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	66,3	66,3	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	64,0	64,0	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	65,6	65,6	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	66,1	66,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	66,2	66,2	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	66,2	66,2	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	66,2	66,2	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	51,8	51,8	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	51,7	51,7	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	51,5	51,5	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	51,8	51,8	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	51,7	51,7	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	51,6	51,6	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	51,2	51,2	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	51,1	51,1	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	51,0	51,0	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	51,2	51,2	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	51,1	51,1	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	51,0	51,0	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	52,0	52,0	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	51,8	51,8	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	51,7	51,7	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	52,0	52,0	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	51,8	51,8	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	51,7	51,7	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	52,6	52,6	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	52,4	52,4	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	52,2	52,2	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	47,6	47,6	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	51,9	51,9	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	52,1	52,1	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	53,2	53,2	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	53,1	53,1	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	52,9	52,9	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	53,2	53,2	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	53,0	53,0	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	52,8	52,8	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	52,8	52,8	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	52,6	52,6	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	52,5	52,5	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	52,7	52,7	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	52,6	52,6	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	52,4	52,4	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	52,8	52,8	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	52,6	52,6	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	52,5	52,5	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	55,2	55,2	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	55,0	55,0	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	54,8	54,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	47,5	47,5	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	47,4	47,4	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	47,2	47,2	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	39,1	39,1	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	39,0	39,0	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	40,7	40,7	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	42,2	42,2	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	44,6	44,6	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	50,3	50,3	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	42,2	42,2	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	44,6	44,6	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	50,3	50,3	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	42,2	42,2	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	44,6	44,6	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	50,3	50,3	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	42,2	42,2	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	44,6	44,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	50,3	50,3	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	43,2	43,2	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	44,7	44,7	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	50,3	50,3	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	43,6	43,6	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	44,7	44,7	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	50,2	50,2	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	42,2	42,2	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	44,6	44,6	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	50,2	50,2	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	43,5	43,5	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	44,6	44,6	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	50,2	50,2	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	42,2	42,2	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	44,6	44,6	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	50,2	50,2	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	42,2	42,2	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	44,6	44,6	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	50,2	50,2	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	43,8	43,8	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	44,8	44,8	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	50,3	50,3	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	42,1	42,1	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	44,9	44,9	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	50,3	50,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	41,6	41,6	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	44,9	44,9	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	50,3	50,3	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	42,3	42,3	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	45,0	45,0	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	50,3	50,3	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	42,3	42,3	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	45,0	45,0	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	50,4	50,4	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	42,3	42,3	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	45,0	45,0	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	50,3	50,3	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	42,3	42,3	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	45,1	45,1	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	50,3	50,3	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	42,4	42,4	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	45,1	45,1	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	50,3	50,3	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	42,4	42,4	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	45,2	45,2	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	50,2	50,2	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	44,2	44,2	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	45,1	45,1	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	50,2	50,2	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	42,3	42,3	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	45,1	45,1	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	50,2	50,2	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	43,9	43,9	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	45,2	45,2	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	50,1	50,1	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	44,0	44,0	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	45,2	45,2	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	50,1	50,1	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	42,4	42,4	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	45,5	45,5	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	50,0	50,0	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	42,4	42,4	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	45,6	45,6	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	50,0	50,0	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	42,5	42,5	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	45,7	45,7	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	50,0	50,0	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	46,7	46,7	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	45,8	45,8	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	50,0	50,0	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	42,5	42,5	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	45,9	45,9	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	49,9	49,9	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	43,2	43,2	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	46,0	46,0	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	49,9	49,9	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	46,8	46,8	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	51,7	51,7	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	55,6	55,6	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	46,9	46,9	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	53,2	53,2	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	55,4	55,4	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	46,9	46,9	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	53,6	53,6	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	55,3	55,3	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	47,0	47,0	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	53,7	53,7	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	55,3	55,3	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	47,0	47,0	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	53,8	53,8	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	55,3	55,3	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	47,0	47,0	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	53,8	53,8	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	55,2	55,2	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	49,2	49,2	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	56,4	56,4	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	57,6	57,6	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	46,9	46,9	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	53,8	53,8	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	55,4	55,4	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	46,9	46,9	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	53,7	53,7	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	55,1	55,1	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	49,1	49,1	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	53,8	53,8	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	55,1	55,1	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	47,0	47,0	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	53,9	53,9	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	55,1	55,1	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	47,0	47,0	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	54,0	54,0	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	55,0	55,0	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	47,3	47,3	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	54,3	54,3	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	54,9	54,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	47,3	47,3	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	54,3	54,3	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	54,9	54,9	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	47,4	47,4	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	54,3	54,3	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	54,8	54,8	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	47,4	47,4	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	54,3	54,3	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	54,8	54,8	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	47,5	47,5	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	54,3	54,3	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	54,8	54,8	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	47,5	47,5	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	54,3	54,3	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	54,7	54,7	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	47,9	47,9	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	54,4	54,4	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	54,8	54,8	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	47,9	47,9	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	54,4	54,4	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	54,6	54,6	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	48,0	48,0	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	54,4	54,4	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	54,5	54,5	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	48,1	48,1	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	54,4	54,4	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	54,5	54,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	51,0	51,0	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	54,1	54,1	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	61,1	61,1	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	51,0	51,0	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	54,1	54,1	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	61,1	61,1	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	51,1	51,1	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	54,2	54,2	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	61,1	61,1	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	51,5	51,5	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	54,2	54,2	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	61,2	61,2	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	51,1	51,1	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	54,2	54,2	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	61,2	61,2	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	51,2	51,2	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	54,3	54,3	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	61,2	61,2	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	51,2	51,2	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	54,3	54,3	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	61,3	61,3	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	51,2	51,2	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	54,3	54,3	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	61,3	61,3	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	51,3	51,3	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	54,4	54,4	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	61,3	61,3	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	51,2	51,2	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	54,2	54,2	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	61,3	61,3	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	51,2	51,2	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	54,2	54,2	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	61,3	61,3	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	52,3	52,3	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	54,2	54,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	61,3	61,3	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	51,3	51,3	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	54,3	54,3	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	61,4	61,4	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	51,8	51,8	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	54,5	54,5	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	61,4	61,4	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	51,5	51,5	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	54,5	54,5	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	61,5	61,5	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	51,5	51,5	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	54,6	54,6	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	61,5	61,5	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	51,5	51,5	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	54,6	54,6	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	61,5	61,5	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	51,6	51,6	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	54,6	54,6	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	61,5	61,5	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	51,6	51,6	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	54,6	54,6	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	61,5	61,5	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	51,6	51,6	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	54,7	54,7	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	61,6	61,6	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	51,6	51,6	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	54,7	54,7	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	61,6	61,6	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	64,7	64,7	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	66,8	66,8	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	67,5	67,5	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	68,0	68,0	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	68,5	68,5	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	68,9	68,9	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	64,8	64,8	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	66,9	66,9	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	67,5	67,5	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	68,1	68,1	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	68,5	68,5	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	69,0	69,0	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	64,8	64,8	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	66,9	66,9	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	67,6	67,6	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	68,1	68,1	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	68,6	68,6	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	69,0	69,0	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	64,8	64,8	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	66,9	66,9	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	67,6	67,6	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	68,1	68,1	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	68,6	68,6	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	69,1	69,1	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	64,8	64,8	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	66,9	66,9	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	67,6	67,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	68,1	68,1	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	68,6	68,6	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	69,1	69,1	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	51,6	51,6	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	51,4	51,4	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	51,2	51,2	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	51,6	51,6	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	51,4	51,4	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	51,2	51,2	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	51,2	51,2	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	51,0	51,0	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	50,9	50,9	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	51,2	51,2	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	51,0	51,0	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	50,9	50,9	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	51,5	51,5	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	51,3	51,3	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	51,2	51,2	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	51,5	51,5	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	51,3	51,3	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	51,1	51,1	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	54,8	54,8	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	54,6	54,6	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	54,5	54,5	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	49,0	49,0	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	50,5	50,5	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	54,3	54,3	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	55,2	55,2	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	55,0	55,0	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	54,9	54,9	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	47,5	47,5	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	49,2	49,2	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	54,8	54,8	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	54,6	54,6	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	54,4	54,4	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	54,2	54,2	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	36,2	36,2	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	37,5	37,5	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	44,6	44,6	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	54,7	54,7	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	54,5	54,5	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	54,3	54,3	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	56,9	56,9	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	56,7	56,7	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	56,5	56,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	53,7	53,7	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	53,5	53,5	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	53,4	53,4	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	52,8	52,8	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	52,7	52,7	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	44,9	44,9	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	47,7	47,7	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	50,1	50,1	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	55,8	55,8	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	47,7	47,7	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	50,1	50,1	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	55,8	55,8	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	47,7	47,7	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	50,2	50,2	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	55,8	55,8	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	47,7	47,7	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	50,2	50,2	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	55,8	55,8	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	47,8	47,8	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	50,2	50,2	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	55,8	55,8	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	47,8	47,8	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	50,2	50,2	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	55,9	55,9	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	48,8	48,8	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	50,1	50,1	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	55,8	55,8	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	47,7	47,7	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	50,1	50,1	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	55,8	55,8	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	47,7	47,7	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	50,1	50,1	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	55,8	55,8	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	47,8	47,8	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	50,2	50,2	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	55,8	55,8	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	47,9	47,9	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	50,4	50,4	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	55,9	55,9	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	47,7	47,7	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	50,4	50,4	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	56,0	56,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	47,9	47,9	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	50,4	50,4	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	56,0	56,0	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	47,9	47,9	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	50,4	50,4	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	56,0	56,0	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	47,9	47,9	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	50,4	50,4	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	56,0	56,0	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	48,0	48,0	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	50,4	50,4	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	56,0	56,0	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	48,0	48,0	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	50,5	50,5	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	56,0	56,0	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	48,0	48,0	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	50,5	50,5	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	56,0	56,0	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	48,0	48,0	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	50,5	50,5	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	56,0	56,0	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	47,9	47,9	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	50,4	50,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	56,0	56,0	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	47,9	47,9	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	50,4	50,4	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	56,0	56,0	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	49,3	49,3	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	50,4	50,4	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	56,0	56,0	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	48,0	48,0	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	50,4	50,4	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	56,0	56,0	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	49,6	49,6	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	50,6	50,6	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	56,1	56,1	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	48,1	48,1	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	50,6	50,6	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	56,1	56,1	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	49,7	49,7	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	50,6	50,6	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	56,1	56,1	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	48,1	48,1	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	50,7	50,7	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	56,1	56,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	48,4	48,4	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	50,7	50,7	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	56,1	56,1	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	49,3	49,3	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	50,7	50,7	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	56,2	56,2	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	48,1	48,1	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	50,7	50,7	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	56,2	56,2	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	48,2	48,2	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	50,9	50,9	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	56,4	56,4	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	48,2	48,2	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	51,0	51,0	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	56,2	56,2	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	48,3	48,3	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	51,1	51,1	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	56,2	56,2	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	48,3	48,3	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	51,2	51,2	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	56,2	56,2	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	48,3	48,3	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	51,2	51,2	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	56,2	56,2	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	48,4	48,4	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	51,3	51,3	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	56,2	56,2	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	48,3	48,3	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	51,1	51,1	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	56,2	56,2	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	48,3	48,3	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	51,2	51,2	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	56,2	56,2	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	48,3	48,3	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	51,2	51,2	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	56,2	56,2	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	49,1	49,1	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	51,3	51,3	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	56,2	56,2	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	48,3	48,3	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	51,4	51,4	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	56,1	56,1	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	49,9	49,9	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	51,9	51,9	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	56,1	56,1	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	48,5	48,5	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	52,0	52,0	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	56,1	56,1	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	48,6	48,6	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	52,2	52,2	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	56,0	56,0	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	48,6	48,6	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	52,4	52,4	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	56,0	56,0	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	48,6	48,6	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	52,6	52,6	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	56,0	56,0	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	50,5	50,5	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	52,9	52,9	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	56,0	56,0	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	48,9	48,9	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	53,8	53,8	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	56,0	56,0	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	48,9	48,9	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	54,0	54,0	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	55,9	55,9	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	49,0	49,0	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	54,2	54,2	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	55,9	55,9	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	49,0	49,0	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	54,5	54,5	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	55,9	55,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	51,2	51,2	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	53,9	53,9	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	59,5	59,5	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	51,2	51,2	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	54,0	54,0	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	59,6	59,6	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	51,2	51,2	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	54,0	54,0	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	59,6	59,6	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	51,3	51,3	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	54,0	54,0	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	59,6	59,6	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	51,3	51,3	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	54,1	54,1	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	59,7	59,7	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	51,3	51,3	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	54,1	54,1	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	59,7	59,7	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	51,4	51,4	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	54,1	54,1	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	59,7	59,7	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	51,4	51,4	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	54,2	54,2	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	59,8	59,8	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	51,4	51,4	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	54,2	54,2	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	59,8	59,8	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	51,4	51,4	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	54,0	54,0	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	59,7	59,7	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	51,4	51,4	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	54,1	54,1	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	59,8	59,8	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	51,4	51,4	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	54,1	54,1	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	59,8	59,8	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	51,5	51,5	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	54,1	54,1	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	59,8	59,8	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	51,6	51,6	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	54,4	54,4	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	59,9	59,9	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	51,6	51,6	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	54,4	54,4	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	60,0	60,0	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	51,7	51,7	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	54,4	54,4	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	60,0	60,0	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	51,7	51,7	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	54,4	54,4	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	60,0	60,0	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	51,7	51,7	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	54,5	54,5	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	60,0	60,0	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	51,8	51,8	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	54,5	54,5	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	60,1	60,1	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	51,8	51,8	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	54,5	54,5	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	60,1	60,1	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	51,8	51,8	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	54,5	54,5	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	60,1	60,1	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	57,4	57,4	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	58,9	58,9	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	59,8	59,8	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	60,4	60,4	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	60,8	60,8	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	61,2	61,2	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	57,4	57,4	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	58,9	58,9	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	59,8	59,8	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	60,4	60,4	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	60,8	60,8	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	61,2	61,2	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	57,4	57,4	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	58,9	58,9	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	59,8	59,8	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	60,4	60,4	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	60,8	60,8	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	61,2	61,2	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	57,4	57,4	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	58,9	58,9	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	59,8	59,8	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	60,4	60,4	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	60,8	60,8	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	61,2	61,2	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	57,4	57,4	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	58,8	58,8	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	59,8	59,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	60,4	60,4	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	60,8	60,8	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	61,2	61,2	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	60,4	60,4	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	60,2	60,2	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	60,0	60,0	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	60,4	60,4	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	60,2	60,2	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	60,0	60,0	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	60,1	60,1	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	59,9	59,9	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	59,7	59,7	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	60,1	60,1	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	59,9	59,9	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	59,7	59,7	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	60,2	60,2	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	60,0	60,0	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	59,8	59,8	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	60,2	60,2	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	60,0	60,0	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	59,8	59,8	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	57,5	57,5	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	57,3	57,3	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	57,1	57,1	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	51,3	51,3	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	52,9	52,9	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	57,0	57,0	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	58,0	58,0	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	58,1	58,1	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	57,4	57,4	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	50,0	50,0	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	52,0	52,0	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	57,4	57,4	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	57,1	57,1	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	57,0	57,0	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	56,8	56,8	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	39,9	39,9	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	41,5	41,5	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	47,9	47,9	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	57,2	57,2	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	57,0	57,0	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	56,8	56,8	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	59,2	59,2	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	59,0	59,0	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	58,8	58,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	58,5	58,5	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	55,9	55,9	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	55,7	55,7	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	55,2	55,2	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	55,1	55,1	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	48,0	48,0	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	51,9	51,9	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	54,5	54,5	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	60,1	60,1	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	51,9	51,9	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	54,5	54,5	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	60,2	60,2	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	51,9	51,9	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	54,5	54,5	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	60,2	60,2	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	51,9	51,9	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	54,6	54,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	60,2	60,2	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	52,0	52,0	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	54,6	54,6	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	60,2	60,2	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	52,0	52,0	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	54,6	54,6	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	60,2	60,2	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	53,0	53,0	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	54,4	54,4	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	60,1	60,1	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	51,9	51,9	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	54,5	54,5	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	60,1	60,1	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	51,9	51,9	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	54,5	54,5	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	60,1	60,1	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	52,0	52,0	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	54,5	54,5	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	60,1	60,1	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	52,1	52,1	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	54,7	54,7	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	60,3	60,3	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	51,9	51,9	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	54,7	54,7	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	60,3	60,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	56,2	56,2	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	59,4	59,4	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	66,2	66,2	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	56,2	56,2	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	59,5	59,5	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	66,2	66,2	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	56,3	56,3	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	59,5	59,5	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	66,2	66,2	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	56,3	56,3	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	59,5	59,5	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	66,2	66,2	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	56,3	56,3	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	59,5	59,5	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	66,2	66,2	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	56,3	56,3	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	59,5	59,5	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	66,2	66,2	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	58,1	58,1	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	59,6	59,6	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	66,2	66,2	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	56,2	56,2	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	59,4	59,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	66,2	66,2	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	56,2	56,2	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	59,4	59,4	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	66,2	66,2	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	56,3	56,3	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	59,4	59,4	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	66,2	66,2	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	56,3	56,3	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	59,4	59,4	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	66,2	66,2	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	56,4	56,4	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	59,7	59,7	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	66,3	66,3	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	56,4	56,4	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	59,7	59,7	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	66,3	66,3	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	56,4	56,4	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	59,7	59,7	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	66,3	66,3	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	57,2	57,2	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	59,8	59,8	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	66,3	66,3	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	57,2	57,2	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	59,8	59,8	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	66,3	66,3	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	58,0	58,0	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	59,9	59,9	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	66,3	66,3	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	56,5	56,5	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	59,9	59,9	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	66,3	66,3	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	56,7	56,7	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	60,4	60,4	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	66,3	66,3	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	56,8	56,8	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	60,5	60,5	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	66,3	66,3	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	56,8	56,8	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	60,6	60,6	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	66,3	66,3	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	56,8	56,8	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	60,6	60,6	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	66,3	66,3	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	56,8	56,8	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	60,7	60,7	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	66,3	66,3	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	56,8	56,8	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	60,8	60,8	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	66,3	66,3	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	56,7	56,7	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	60,5	60,5	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	66,3	66,3	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	56,8	56,8	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	60,6	60,6	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	66,3	66,3	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	56,8	56,8	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	60,7	60,7	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	66,3	66,3	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	56,8	56,8	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	60,9	60,9	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	66,3	66,3	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	58,5	58,5	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	61,0	61,0	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	66,3	66,3	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	57,1	57,1	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	61,8	61,8	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	66,2	66,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	57,1	57,1	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	62,1	62,1	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	66,2	66,2	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	57,2	57,2	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	62,5	62,5	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	66,2	66,2	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	57,3	57,3	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	63,0	63,0	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	66,2	66,2	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	58,6	58,6	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	63,4	63,4	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	66,2	66,2	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	59,3	59,3	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	63,8	63,8	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	66,2	66,2	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	57,7	57,7	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	64,8	64,8	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	66,1	66,1	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	57,8	57,8	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	65,0	65,0	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	66,1	66,1	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	57,8	57,8	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	65,2	65,2	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	66,1	66,1	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	57,9	57,9	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	65,5	65,5	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	66,1	66,1	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	55,1	55,1	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	62,6	62,6	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	63,3	63,3	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	55,1	55,1	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	62,6	62,6	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	63,3	63,3	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	55,1	55,1	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	62,6	62,6	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	63,4	63,4	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	55,2	55,2	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	62,7	62,7	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	63,4	63,4	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	55,2	55,2	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	62,7	62,7	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	63,4	63,4	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	55,3	55,3	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	62,7	62,7	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	63,5	63,5	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	57,6	57,6	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	62,8	62,8	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	63,5	63,5	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	55,3	55,3	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	62,8	62,8	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	63,6	63,6	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	55,4	55,4	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	62,9	62,9	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	63,6	63,6	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	55,2	55,2	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	62,4	62,4	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	63,7	63,7	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	55,2	55,2	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	62,5	62,5	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	63,7	63,7	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	55,3	55,3	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	62,5	62,5	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	63,8	63,8	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	55,3	55,3	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	62,6	62,6	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	64,0	64,0	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	55,6	55,6	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	63,1	63,1	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	63,8	63,8	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	55,6	55,6	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	63,1	63,1	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	63,9	63,9	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	55,7	55,7	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	63,2	63,2	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	63,9	63,9	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	55,7	55,7	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	63,2	63,2	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	63,9	63,9	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	55,7	55,7	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	63,2	63,2	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	64,0	64,0	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	55,8	55,8	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	63,3	63,3	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	64,0	64,0	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	55,8	55,8	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	63,3	63,3	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	64,0	64,0	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	55,8	55,8	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	63,4	63,4	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	64,3	64,3	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	62,6	62,6	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	64,7	64,7	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	65,1	65,1	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	65,4	65,4	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	65,6	65,6	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	65,9	65,9	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	62,6	62,6	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	64,7	64,7	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	65,1	65,1	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	65,4	65,4	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	65,6	65,6	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	65,9	65,9	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	62,6	62,6	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	64,7	64,7	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	65,1	65,1	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	65,4	65,4	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	65,6	65,6	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	65,9	65,9	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	62,6	62,6	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	64,7	64,7	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	65,1	65,1	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	65,4	65,4	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	65,6	65,6	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	65,8	65,8	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	62,6	62,6	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	64,7	64,7	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	65,1	65,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	65,4	65,4	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	65,6	65,6	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	65,8	65,8	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	63,0	63,0	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	62,8	62,8	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	62,5	62,5	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	56,8	56,8	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	56,7	56,7	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	57,9	57,9	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	60,3	60,3	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	60,0	60,0	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	59,8	59,8	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	55,7	55,7	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	55,6	55,6	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	57,1	57,1	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	54,9	54,9	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	60,3	60,3	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	61,8	61,8	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	53,6	53,6	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	54,1	54,1	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	61,7	61,7	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	63,9	63,9	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	61,8	61,8	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	61,6	61,6	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	60,4	60,4	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	53,1	53,1	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	61,2	61,2	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	61,9	61,9	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	61,9	61,9	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	61,3	61,3	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	49,1	49,1	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	52,5	52,5	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	61,2	61,2	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	60,9	60,9	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	60,7	60,7	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	60,5	60,5	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	48,2	48,2	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	48,6	48,6	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	51,7	51,7	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	57,2	57,2	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	60,5	60,5	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	60,5	60,5	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	56,7	56,7	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	60,4	60,4	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	60,6	60,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	61,4	61,4	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	61,3	61,3	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	58,7	58,7	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	44,4	44,4	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	45,0	45,0	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	49,1	49,1	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	55,9	55,9	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	62,9	62,9	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	64,4	64,4	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	55,9	55,9	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	62,9	62,9	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	64,5	64,5	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	55,9	55,9	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	62,9	62,9	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	64,5	64,5	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	55,9	55,9	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	62,9	62,9	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	64,5	64,5	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	55,9	55,9	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	62,9	62,9	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	64,6	64,6	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	56,0	56,0	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	62,9	62,9	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	64,6	64,6	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	55,8	55,8	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	62,0	62,0	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	64,6	64,6	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	55,8	55,8	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	61,9	61,9	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	64,7	64,7	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	57,9	57,9	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	61,9	61,9	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	64,7	64,7	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	55,8	55,8	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	61,8	61,8	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	64,7	64,7	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	52,2	52,2	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	62,9	62,9	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	64,8	64,8	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	55,7	55,7	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	62,8	62,8	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	64,8	64,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	58,1	58,1	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	62,7	62,7	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	64,8	64,8	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	56,1	56,1	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	62,7	62,7	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	64,9	64,9	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	56,1	56,1	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	62,7	62,7	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	64,9	64,9	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	56,2	56,2	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	62,7	62,7	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	64,9	64,9	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	56,2	56,2	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	62,8	62,8	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	65,0	65,0	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	56,3	56,3	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	63,0	63,0	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	65,0	65,0	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	56,3	56,3	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	63,2	63,2	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	65,0	65,0	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	56,2	56,2	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	62,4	62,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	65,1	65,1	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	56,3	56,3	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	62,4	62,4	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	65,2	65,2	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	56,3	56,3	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	62,4	62,4	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	65,2	65,2	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	56,3	56,3	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	62,4	62,4	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	65,2	65,2	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	56,5	56,5	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	63,5	63,5	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	65,2	65,2	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	56,5	56,5	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	63,5	63,5	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	65,3	65,3	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	56,6	56,6	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	63,6	63,6	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	65,3	65,3	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	56,6	56,6	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	63,6	63,6	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	65,3	65,3	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	56,7	56,7	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	63,7	63,7	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	65,3	65,3	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	56,7	56,7	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	63,8	63,8	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	65,4	65,4	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	56,7	56,7	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	63,9	63,9	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	65,6	65,6	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	57,0	57,0	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	64,3	64,3	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	65,5	65,5	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	57,1	57,1	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	64,4	64,4	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	65,5	65,5	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	57,1	57,1	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	64,5	64,5	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	65,6	65,6	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	57,2	57,2	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	64,7	64,7	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	65,6	65,6	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	57,3	57,3	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	64,8	64,8	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	65,6	65,6	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	57,3	57,3	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	65,0	65,0	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	65,6	65,6	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	57,2	57,2	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	64,5	64,5	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	65,7	65,7	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	57,2	57,2	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	64,7	64,7	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	65,7	65,7	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	57,3	57,3	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	64,9	64,9	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	65,7	65,7	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	57,4	57,4	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	65,0	65,0	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	65,8	65,8	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	57,5	57,5	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	65,2	65,2	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	65,8	65,8	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	57,9	57,9	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	65,3	65,3	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	65,8	65,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant B EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas SPS+
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	58,0	58,0	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	65,4	65,4	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	65,8	65,8	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	58,1	58,1	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	65,4	65,4	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	65,9	65,9	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	58,2	58,2	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	65,5	65,5	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	65,9	65,9	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	58,2	58,2	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	65,5	65,5	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	65,9	65,9	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	58,3	58,3	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	65,6	65,6	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	65,9	65,9	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	58,7	58,7	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	65,8	65,8	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	65,9	65,9	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	58,8	58,8	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	65,8	65,8	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	65,9	65,9	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	58,9	58,9	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	65,9	65,9	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	65,9	65,9	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	58,8	58,8	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	65,8	65,8	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	66,0	66,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	46,0	46,0	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	48,0	48,0	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	52,8	52,8	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	46,0	46,0	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	48,0	48,0	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	52,8	52,8	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	46,0	46,0	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	48,0	48,0	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	52,9	52,9	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	46,0	46,0	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	48,1	48,1	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	53,0	53,0	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	46,7	46,7	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	48,1	48,1	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	53,0	53,0	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	46,1	46,1	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	48,1	48,1	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	53,1	53,1	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	46,1	46,1	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	48,1	48,1	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	53,2	53,2	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	46,1	46,1	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	48,2	48,2	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	53,3	53,3	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	46,1	46,1	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	48,2	48,2	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	53,3	53,3	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	46,1	46,1	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	48,1	48,1	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	53,1	53,1	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	46,1	46,1	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	48,2	48,2	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	53,2	53,2	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	46,1	46,1	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	48,2	48,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	53,3	53,3	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	46,1	46,1	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	48,2	48,2	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	53,3	53,3	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	46,2	46,2	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	48,3	48,3	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	53,8	53,8	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	46,3	46,3	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	48,4	48,4	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	53,8	53,8	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	46,3	46,3	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	48,4	48,4	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	53,8	53,8	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	46,3	46,3	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	48,4	48,4	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	53,8	53,8	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	46,3	46,3	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	48,4	48,4	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	53,8	53,8	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	46,3	46,3	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	48,4	48,4	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	53,8	53,8	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	46,3	46,3	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	48,5	48,5	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	53,8	53,8	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	46,3	46,3	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	48,5	48,5	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	53,8	53,8	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	67,3	67,3	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	68,8	68,8	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	69,2	69,2	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	69,4	69,4	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	69,4	69,4	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	69,4	69,4	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	67,7	67,7	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	69,1	69,1	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	69,5	69,5	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	69,7	69,7	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	69,7	69,7	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	69,7	69,7	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	67,9	67,9	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	69,3	69,3	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	69,7	69,7	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	69,9	69,9	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	69,9	69,9	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	69,9	69,9	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	67,9	67,9	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	69,4	69,4	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	69,8	69,8	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	70,0	70,0	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	70,0	70,0	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	69,9	69,9	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	67,8	67,8	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	69,2	69,2	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	69,7	69,7	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	69,8	69,8	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	69,8	69,8	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	69,8	69,8	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	55,0	55,0	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	54,8	54,8	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	54,7	54,7	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	55,0	55,0	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	54,9	54,9	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	54,7	54,7	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	54,4	54,4	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	54,3	54,3	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	54,2	54,2	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	54,4	54,4	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	54,3	54,3	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	54,1	54,1	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	55,2	55,2	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	55,0	55,0	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	54,9	54,9	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	55,1	55,1	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	55,0	55,0	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	54,8	54,8	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	55,7	55,7	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	55,6	55,6	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	55,4	55,4	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	51,3	51,3	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	55,0	55,0	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	55,3	55,3	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	56,4	56,4	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	56,2	56,2	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	56,0	56,0	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	56,3	56,3	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	56,1	56,1	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	56,0	56,0	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	56,0	56,0	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	55,8	55,8	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	55,6	55,6	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	55,9	55,9	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	55,7	55,7	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	55,6	55,6	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	56,0	56,0	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	55,8	55,8	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	55,7	55,7	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	58,3	58,3	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	58,1	58,1	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	58,0	58,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	51,3	51,3	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	51,1	51,1	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	50,9	50,9	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	43,1	43,1	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	43,0	43,0	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	44,8	44,8	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	46,3	46,3	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	48,5	48,5	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	53,7	53,7	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	46,3	46,3	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	48,5	48,5	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	53,7	53,7	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	46,4	46,4	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	48,6	48,6	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	53,7	53,7	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	46,4	46,4	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	48,6	48,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	53,7	53,7	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	47,3	47,3	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	48,6	48,6	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	53,7	53,7	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	47,6	47,6	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	48,6	48,6	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	53,6	53,6	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	46,3	46,3	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	48,5	48,5	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	53,6	53,6	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	47,6	47,6	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	48,5	48,5	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	53,6	53,6	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	46,3	46,3	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	48,5	48,5	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	53,6	53,6	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	46,3	46,3	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	48,6	48,6	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	53,6	53,6	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	47,7	47,7	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	48,8	48,8	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	53,7	53,7	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	46,2	46,2	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	48,8	48,8	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	53,7	53,7	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	45,7	45,7	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	48,8	48,8	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	53,7	53,7	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	46,4	46,4	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	48,8	48,8	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	53,8	53,8	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	46,4	46,4	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	48,9	48,9	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	53,8	53,8	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	46,4	46,4	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	48,9	48,9	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	53,8	53,8	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	46,4	46,4	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	48,9	48,9	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	53,7	53,7	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	46,4	46,4	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	49,0	49,0	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	53,7	53,7	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	46,5	46,5	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	49,0	49,0	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	53,7	53,7	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	48,2	48,2	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	48,9	48,9	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	53,6	53,6	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	46,4	46,4	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	49,0	49,0	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	53,6	53,6	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	47,7	47,7	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	49,0	49,0	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	53,6	53,6	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	48,0	48,0	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	49,1	49,1	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	53,5	53,5	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	46,5	46,5	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	49,3	49,3	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	53,5	53,5	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	46,5	46,5	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	49,4	49,4	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	53,5	53,5	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	46,5	46,5	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	49,4	49,4	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	53,4	53,4	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	50,1	50,1	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	49,5	49,5	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	53,4	53,4	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	46,6	46,6	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	49,6	49,6	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	53,4	53,4	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	47,2	47,2	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	49,7	49,7	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	53,4	53,4	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	50,4	50,4	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	54,7	54,7	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	58,5	58,5	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	50,5	50,5	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	55,9	55,9	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	58,3	58,3	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	50,5	50,5	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	56,2	56,2	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	58,3	58,3	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	50,6	50,6	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	56,3	56,3	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	58,3	58,3	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	50,6	50,6	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	56,4	56,4	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	58,2	58,2	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	50,6	50,6	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	56,5	56,5	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	58,2	58,2	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	52,5	52,5	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	58,9	58,9	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	60,4	60,4	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	50,5	50,5	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	56,4	56,4	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	58,4	58,4	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	50,5	50,5	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	56,4	56,4	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	58,1	58,1	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	52,5	52,5	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	56,5	56,5	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	58,1	58,1	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	50,5	50,5	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	56,6	56,6	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	58,0	58,0	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	50,6	50,6	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	56,7	56,7	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	58,0	58,0	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	50,8	50,8	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	57,1	57,1	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	57,9	57,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	50,9	50,9	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	57,1	57,1	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	57,9	57,9	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	50,9	50,9	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	57,1	57,1	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	57,9	57,9	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	50,9	50,9	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	57,1	57,1	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	57,8	57,8	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	51,0	51,0	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	57,1	57,1	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	57,8	57,8	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	51,0	51,0	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	57,1	57,1	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	57,8	57,8	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	51,3	51,3	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	57,3	57,3	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	57,9	57,9	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	51,4	51,4	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	57,3	57,3	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	57,7	57,7	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	51,5	51,5	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	57,3	57,3	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	57,6	57,6	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	51,6	51,6	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	57,4	57,4	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	57,6	57,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	56,7	56,7	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	59,6	59,6	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	65,9	65,9	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	56,8	56,8	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	59,6	59,6	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	66,0	66,0	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	56,8	56,8	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	59,7	59,7	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	66,0	66,0	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	57,2	57,2	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	59,7	59,7	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	66,0	66,0	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	56,9	56,9	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	59,7	59,7	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	66,1	66,1	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	56,9	56,9	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	59,8	59,8	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	66,1	66,1	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	56,9	56,9	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	59,8	59,8	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	66,1	66,1	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	57,0	57,0	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	59,8	59,8	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	66,1	66,1	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	57,0	57,0	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	59,8	59,8	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	66,2	66,2	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	56,9	56,9	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	59,7	59,7	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	66,1	66,1	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	57,0	57,0	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	59,7	59,7	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	66,1	66,1	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	58,0	58,0	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	59,7	59,7	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	66,2	66,2	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	57,0	57,0	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	59,8	59,8	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	66,2	66,2	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	57,5	57,5	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	60,0	60,0	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	66,3	66,3	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	57,2	57,2	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	60,0	60,0	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	66,3	66,3	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	57,2	57,2	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	60,0	60,0	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	66,3	66,3	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	57,2	57,2	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	60,1	60,1	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	66,4	66,4	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	57,3	57,3	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	60,1	60,1	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	66,4	66,4	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	57,3	57,3	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	60,1	60,1	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	66,4	66,4	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	57,3	57,3	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	60,1	60,1	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	66,4	66,4	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	57,4	57,4	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	60,2	60,2	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	66,4	66,4	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	68,7	68,7	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	71,1	71,1	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	71,9	71,9	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	72,5	72,5	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	72,9	72,9	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	73,4	73,4	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	68,7	68,7	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	71,2	71,2	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	72,0	72,0	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	72,5	72,5	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	73,0	73,0	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	73,5	73,5	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	68,8	68,8	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	71,2	71,2	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	72,0	72,0	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	72,6	72,6	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	73,0	73,0	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	73,5	73,5	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	68,8	68,8	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	71,2	71,2	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	72,0	72,0	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	72,6	72,6	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	73,0	73,0	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	73,5	73,5	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	68,8	68,8	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	71,2	71,2	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	72,0	72,0	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	72,6	72,6	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	73,0	73,0	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	73,5	73,5	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	57,6	57,6	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	57,4	57,4	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	57,2	57,2	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	57,6	57,6	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	57,4	57,4	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	57,2	57,2	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	57,2	57,2	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	57,0	57,0	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	56,9	56,9	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	57,2	57,2	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	57,0	57,0	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	56,9	56,9	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	57,5	57,5	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	57,3	57,3	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	57,1	57,1	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	57,5	57,5	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	57,3	57,3	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	57,1	57,1	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	60,5	60,5	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	60,4	60,4	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	60,2	60,2	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	54,9	54,9	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	56,4	56,4	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	60,0	60,0	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	60,9	60,9	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	60,7	60,7	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	60,6	60,6	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	53,6	53,6	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	55,3	55,3	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	60,5	60,5	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	60,3	60,3	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	60,1	60,1	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	60,0	60,0	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	42,2	42,2	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	43,7	43,7	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	50,7	50,7	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	60,4	60,4	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	60,2	60,2	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	60,0	60,0	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	62,5	62,5	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	62,4	62,4	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	62,2	62,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	59,4	59,4	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	59,3	59,3	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	59,1	59,1	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	58,6	58,6	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	58,5	58,5	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	51,1	51,1	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	53,8	53,8	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	56,1	56,1	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	61,2	61,2	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	53,8	53,8	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	56,1	56,1	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	61,2	61,2	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	53,8	53,8	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	56,1	56,1	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	61,2	61,2	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	53,9	53,9	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	56,1	56,1	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	61,2	61,2	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	53,9	53,9	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	56,2	56,2	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	61,2	61,2	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	53,9	53,9	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	56,2	56,2	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	61,3	61,3	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	54,8	54,8	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	56,1	56,1	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	61,2	61,2	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	53,9	53,9	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	56,1	56,1	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	61,2	61,2	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	53,9	53,9	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	56,1	56,1	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	61,2	61,2	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	53,9	53,9	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	56,1	56,1	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	61,2	61,2	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	54,0	54,0	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	56,3	56,3	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	61,3	61,3	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	53,9	53,9	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	56,3	56,3	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	61,4	61,4	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	54,0	54,0	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	56,3	56,3	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	61,4	61,4	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	54,1	54,1	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	56,4	56,4	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	61,4	61,4	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	54,1	54,1	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	56,4	56,4	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	61,4	61,4	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	54,1	54,1	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	56,4	56,4	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	61,4	61,4	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	54,1	54,1	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	56,4	56,4	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	61,4	61,4	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	54,1	54,1	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	56,4	56,4	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	61,4	61,4	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	54,1	54,1	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	56,4	56,4	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	61,4	61,4	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	54,1	54,1	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	56,3	56,3	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	61,4	61,4	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	54,1	54,1	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	56,4	56,4	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	61,4	61,4	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	55,3	55,3	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	56,4	56,4	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	61,4	61,4	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	54,1	54,1	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	56,4	56,4	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	61,4	61,4	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	55,6	55,6	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	56,5	56,5	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	61,5	61,5	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	54,2	54,2	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	56,5	56,5	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	61,5	61,5	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	55,7	55,7	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	56,6	56,6	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	61,5	61,5	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	54,2	54,2	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	56,6	56,6	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	61,5	61,5	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	54,5	54,5	--	
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	56,6	56,6	--	
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	61,6	61,6	--	
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	55,4	55,4	--	
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	56,6	56,6	--	
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	61,6	61,6	--	
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	54,2	54,2	--	
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	56,6	56,6	--	
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	61,6	61,6	--	
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	54,3	54,3	--	
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	56,8	56,8	--	
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	61,9	61,9	--	
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	54,3	54,3	--	
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	56,9	56,9	--	
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	61,6	61,6	--	
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	54,4	54,4	--	
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	56,9	56,9	--	
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	61,6	61,6	--	
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	54,4	54,4	--	
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	57,0	57,0	--	
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	61,6	61,6	--	
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	54,4	54,4	--	
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	57,1	57,1	--	
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	61,6	61,6	--	
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	54,4	54,4	--	
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	57,2	57,2	--	
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	61,6	61,6	--	
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	54,4	54,4	--	
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	57,0	57,0	--	
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	61,6	61,6	--	
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	54,4	54,4	--	
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	57,0	57,0	--	
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	61,6	61,6	--	
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	54,4	54,4	--	
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	57,1	57,1	--	
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	61,6	61,6	--	
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	55,0	55,0	--	
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	57,1	57,1	--	
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	61,6	61,6	--	
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	54,4	54,4	--	
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	57,2	57,2	--	
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	61,6	61,6	--	
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	55,9	55,9	--	
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	57,6	57,6	--	
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	61,5	61,5	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	54,6	54,6	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	57,7	57,7	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	61,5	61,5	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	54,6	54,6	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	57,9	57,9	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	61,5	61,5	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	54,7	54,7	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	58,0	58,0	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	61,5	61,5	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	54,7	54,7	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	58,2	58,2	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	61,5	61,5	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	56,4	56,4	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	58,4	58,4	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	61,5	61,5	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	54,9	54,9	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	59,2	59,2	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	61,5	61,5	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	55,0	55,0	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	59,4	59,4	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	61,5	61,5	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	55,0	55,0	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	59,6	59,6	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	61,4	61,4	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	55,1	55,1	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	59,9	59,9	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	61,4	61,4	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	57,3	57,3	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	59,8	59,8	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	65,0	65,0	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	57,3	57,3	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	59,9	59,9	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	65,0	65,0	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	57,4	57,4	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	59,9	59,9	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	65,1	65,1	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	57,4	57,4	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	60,0	60,0	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	65,1	65,1	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	57,4	57,4	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	60,0	60,0	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	65,1	65,1	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	57,5	57,5	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	60,0	60,0	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	65,1	65,1	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	57,5	57,5	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	60,1	60,1	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	65,2	65,2	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	57,5	57,5	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	60,1	60,1	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	65,2	65,2	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	57,6	57,6	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	60,1	60,1	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	65,2	65,2	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	57,5	57,5	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	60,0	60,0	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	65,2	65,2	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	57,5	57,5	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	60,0	60,0	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	65,2	65,2	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	57,6	57,6	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	60,0	60,0	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	65,2	65,2	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	57,6	57,6	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	60,1	60,1	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	65,3	65,3	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	57,7	57,7	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	60,3	60,3	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	65,4	65,4	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	57,8	57,8	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	60,3	60,3	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	65,4	65,4	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	57,8	57,8	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	60,3	60,3	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	65,4	65,4	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	57,8	57,8	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	60,3	60,3	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	65,5	65,5	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	57,9	57,9	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	60,4	60,4	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	65,5	65,5	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	57,9	57,9	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	60,4	60,4	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	65,5	65,5	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	57,9	57,9	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	60,4	60,4	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	65,5	65,5	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	57,9	57,9	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	60,4	60,4	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	65,6	65,6	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	63,6	63,6	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	64,8	64,8	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	65,7	65,7	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	66,4	66,4	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	66,8	66,8	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	67,2	67,2	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	63,6	63,6	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	64,8	64,8	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	65,7	65,7	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	66,4	66,4	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	66,8	66,8	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	67,2	67,2	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	63,6	63,6	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	64,8	64,8	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	65,7	65,7	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	66,4	66,4	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	66,8	66,8	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	67,2	67,2	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	63,6	63,6	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	64,8	64,8	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	65,7	65,7	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	66,4	66,4	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	66,8	66,8	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	67,2	67,2	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	63,6	63,6	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	64,7	64,7	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	65,7	65,7	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	66,3	66,3	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	66,7	66,7	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	67,1	67,1	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	66,1	66,1	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	65,9	65,9	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	65,7	65,7	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	66,1	66,1	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	65,9	65,9	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	65,7	65,7	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	65,8	65,8	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	65,6	65,6	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	65,4	65,4	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	65,8	65,8	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	65,6	65,6	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	65,4	65,4	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	65,9	65,9	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	65,7	65,7	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	65,5	65,5	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	65,9	65,9	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	65,7	65,7	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	65,5	65,5	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	63,5	63,5	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	63,3	63,3	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	63,2	63,2	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	57,5	57,5	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	59,1	59,1	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	63,0	63,0	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	64,0	64,0	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	64,1	64,1	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	63,4	63,4	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	56,4	56,4	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	58,3	58,3	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	63,4	63,4	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	63,2	63,2	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	63,0	63,0	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	62,8	62,8	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	46,2	46,2	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	47,8	47,8	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	54,3	54,3	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	63,2	63,2	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	63,1	63,1	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	62,9	62,9	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	65,1	65,1	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	65,0	65,0	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	64,8	64,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	64,5	64,5	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	61,9	61,9	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	61,7	61,7	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	61,3	61,3	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	61,2	61,2	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	54,4	54,4	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	58,0	58,0	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	60,4	60,4	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	65,6	65,6	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	58,0	58,0	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	60,5	60,5	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	65,6	65,6	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	58,0	58,0	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	60,5	60,5	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	65,6	65,6	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	58,1	58,1	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	60,5	60,5	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	65,6	65,6	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	58,1	58,1	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	60,5	60,5	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	65,6	65,6	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	58,1	58,1	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	60,5	60,5	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	65,6	65,6	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	59,1	59,1	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	60,4	60,4	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	65,5	65,5	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	58,0	58,0	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	60,4	60,4	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	65,5	65,5	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	58,1	58,1	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	60,4	60,4	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	65,6	65,6	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	58,1	58,1	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	60,4	60,4	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	65,6	65,6	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	58,2	58,2	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	60,6	60,6	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	65,7	65,7	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	58,1	58,1	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	60,7	60,7	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	65,7	65,7	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	61,9	61,9	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	64,9	64,9	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	71,0	71,0	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	61,9	61,9	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	64,9	64,9	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	71,1	71,1	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	61,9	61,9	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	64,9	64,9	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	71,1	71,1	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	62,0	62,0	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	64,9	64,9	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	71,1	71,1	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	62,0	62,0	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	65,0	65,0	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	71,1	71,1	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	62,0	62,0	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	65,0	65,0	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	71,1	71,1	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	63,6	63,6	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	65,0	65,0	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	71,1	71,1	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	61,9	61,9	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	64,8	64,8	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	71,0	71,0	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	61,9	61,9	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	64,8	64,8	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	71,0	71,0	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	62,0	62,0	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	64,9	64,9	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	71,1	71,1	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	62,0	62,0	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	64,9	64,9	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	71,1	71,1	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	62,1	62,1	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	65,1	65,1	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	71,2	71,2	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	62,1	62,1	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	65,1	65,1	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	71,2	71,2	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	62,1	62,1	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	65,2	65,2	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	71,2	71,2	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	62,9	62,9	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	65,2	65,2	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	71,2	71,2	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	62,8	62,8	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	65,2	65,2	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	71,2	71,2	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	63,6	63,6	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	65,3	65,3	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	71,2	71,2	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	62,2	62,2	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	65,3	65,3	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	71,2	71,2	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	62,4	62,4	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	65,7	65,7	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	71,2	71,2	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	62,4	62,4	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	65,8	65,8	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	71,2	71,2	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	62,4	62,4	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	65,9	65,9	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	71,2	71,2	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	62,5	62,5	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	65,9	65,9	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	71,2	71,2	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	62,5	62,5	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	66,0	66,0	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	71,2	71,2	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	62,5	62,5	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	66,1	66,1	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	71,2	71,2	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	62,4	62,4	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	65,8	65,8	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	71,2	71,2	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	62,4	62,4	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	65,9	65,9	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	71,2	71,2	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	62,5	62,5	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	66,0	66,0	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	71,2	71,2	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	62,5	62,5	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	66,1	66,1	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	71,2	71,2	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	64,1	64,1	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	66,3	66,3	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	71,2	71,2	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	62,7	62,7	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	66,9	66,9	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	71,2	71,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	62,8	62,8	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	67,1	67,1	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	71,2	71,2	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	62,8	62,8	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	67,4	67,4	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	71,2	71,2	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	62,9	62,9	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	67,8	67,8	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	71,1	71,1	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	64,0	64,0	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	68,1	68,1	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	71,1	71,1	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	64,8	64,8	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	68,4	68,4	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	71,1	71,1	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	63,3	63,3	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	69,5	69,5	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	71,1	71,1	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	63,3	63,3	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	69,7	69,7	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	71,1	71,1	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	63,4	63,4	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	69,9	69,9	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	71,1	71,1	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	63,5	63,5	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	70,3	70,3	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	71,1	71,1	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	60,7	60,7	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	67,4	67,4	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	68,4	68,4	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	60,7	60,7	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	67,5	67,5	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	68,4	68,4	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	60,8	60,8	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	67,5	67,5	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	68,5	68,5	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	60,8	60,8	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	67,5	67,5	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	68,5	68,5	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	60,8	60,8	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	67,6	67,6	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	68,5	68,5	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	60,9	60,9	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	67,6	67,6	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	68,6	68,6	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	63,2	63,2	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	67,7	67,7	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	68,6	68,6	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	60,9	60,9	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	67,7	67,7	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	68,6	68,6	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	61,0	61,0	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	67,7	67,7	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	68,7	68,7	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	60,8	60,8	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	67,2	67,2	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	68,7	68,7	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	60,9	60,9	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	67,2	67,2	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	68,8	68,8	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	60,9	60,9	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	67,2	67,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	68,8	68,8	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	60,9	60,9	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	67,4	67,4	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	69,1	69,1	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	61,2	61,2	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	67,9	67,9	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	68,9	68,9	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	61,2	61,2	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	68,0	68,0	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	68,9	68,9	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	61,3	61,3	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	68,0	68,0	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	69,0	69,0	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	61,3	61,3	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	68,1	68,1	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	69,0	69,0	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	61,3	61,3	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	68,1	68,1	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	69,0	69,0	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	61,4	61,4	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	68,1	68,1	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	69,1	69,1	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	61,4	61,4	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	68,2	68,2	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	69,1	69,1	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	61,4	61,4	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	68,3	68,3	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	69,4	69,4	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	66,8	66,8	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	69,2	69,2	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	69,8	69,8	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	70,1	70,1	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	70,3	70,3	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	70,5	70,5	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	66,8	66,8	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	69,2	69,2	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	69,8	69,8	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	70,1	70,1	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	70,3	70,3	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	70,5	70,5	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	66,8	66,8	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	69,2	69,2	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	69,8	69,8	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	70,1	70,1	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	70,3	70,3	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	70,5	70,5	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	66,8	66,8	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	69,2	69,2	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	69,8	69,8	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	70,1	70,1	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	70,3	70,3	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	70,5	70,5	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	66,8	66,8	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	69,2	69,2	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	69,8	69,8	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	70,1	70,1	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	70,3	70,3	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	70,5	70,5	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	68,7	68,7	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	68,5	68,5	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	68,2	68,2	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	62,7	62,7	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	62,6	62,6	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	63,8	63,8	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	66,3	66,3	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	66,0	66,0	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	65,8	65,8	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	61,6	61,6	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	61,6	61,6	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	63,0	63,0	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	61,1	61,1	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	65,8	65,8	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	67,5	67,5	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	59,7	59,7	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	60,2	60,2	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	67,4	67,4	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	69,4	69,4	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	67,5	67,5	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	67,3	67,3	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	66,2	66,2	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	59,3	59,3	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	66,9	66,9	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	67,6	67,6	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	67,7	67,7	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	67,0	67,0	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	55,4	55,4	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	58,7	58,7	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	66,9	66,9	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	66,6	66,6	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	66,4	66,4	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	66,2	66,2	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	54,5	54,5	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	54,8	54,8	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	57,9	57,9	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	63,2	63,2	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	66,1	66,1	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	66,2	66,2	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	62,7	62,7	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	65,9	65,9	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	66,3	66,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	67,2	67,2	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	67,0	67,0	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	64,5	64,5	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	50,5	50,5	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	51,2	51,2	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	55,3	55,3	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	61,5	61,5	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	67,6	67,6	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	69,5	69,5	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	61,5	61,5	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	67,6	67,6	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	69,5	69,5	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	61,5	61,5	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	67,6	67,6	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	69,5	69,5	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	61,6	61,6	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	67,6	67,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	69,6	69,6	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	61,6	61,6	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	67,6	67,6	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	69,6	69,6	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	61,6	61,6	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	67,6	67,6	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	69,6	69,6	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	61,4	61,4	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	66,7	66,7	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	69,7	69,7	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	61,4	61,4	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	66,7	66,7	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	69,7	69,7	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	63,3	63,3	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	66,7	66,7	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	69,7	69,7	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	61,5	61,5	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	66,6	66,6	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	69,8	69,8	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	58,0	58,0	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	67,6	67,6	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	69,8	69,8	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	61,4	61,4	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	67,5	67,5	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	69,8	69,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	63,6	63,6	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	67,4	67,4	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	69,9	69,9	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	61,8	61,8	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	67,4	67,4	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	69,9	69,9	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	61,8	61,8	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	67,4	67,4	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	69,9	69,9	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	61,8	61,8	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	67,4	67,4	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	70,0	70,0	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	61,8	61,8	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	67,5	67,5	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	70,0	70,0	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	61,9	61,9	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	67,7	67,7	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	70,0	70,0	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	61,9	61,9	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	67,8	67,8	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	70,0	70,0	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	61,9	61,9	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	67,1	67,1	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	70,1	70,1	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	61,9	61,9	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	67,1	67,1	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	70,2	70,2	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	61,9	61,9	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	67,2	67,2	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	70,2	70,2	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	62,0	62,0	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	67,2	67,2	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	70,2	70,2	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	62,1	62,1	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	68,1	68,1	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	70,2	70,2	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	62,2	62,2	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	68,2	68,2	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	70,3	70,3	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	62,2	62,2	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	68,2	68,2	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	70,3	70,3	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	62,2	62,2	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	68,3	68,3	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	70,3	70,3	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	62,3	62,3	--	
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	68,3	68,3	--	
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	70,3	70,3	--	
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	62,3	62,3	--	
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	68,4	68,4	--	
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	70,4	70,4	--	
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	62,4	62,4	--	
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	68,6	68,6	--	
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	70,6	70,6	--	
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	62,6	62,6	--	
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	69,0	69,0	--	
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	70,5	70,5	--	
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	62,7	62,7	--	
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	69,1	69,1	--	
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	70,6	70,6	--	
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	62,8	62,8	--	
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	69,3	69,3	--	
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	70,6	70,6	--	
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	62,8	62,8	--	
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	69,4	69,4	--	
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	70,6	70,6	--	
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	62,9	62,9	--	
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	69,6	69,6	--	
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	70,6	70,6	--	
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	62,9	62,9	--	
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	69,8	69,8	--	
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	70,7	70,7	--	
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	62,8	62,8	--	
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	69,3	69,3	--	
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	70,7	70,7	--	
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	62,9	62,9	--	
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	69,4	69,4	--	
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	70,7	70,7	--	
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	62,9	62,9	--	
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	69,6	69,6	--	
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	70,8	70,8	--	
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	63,0	63,0	--	
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	69,8	69,8	--	
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	70,8	70,8	--	
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	63,1	63,1	--	
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	70,0	70,0	--	
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	70,8	70,8	--	
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	63,5	63,5	--	
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	70,2	70,2	--	
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	70,8	70,8	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant C EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas dance
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	63,6	63,6	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	70,2	70,2	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	70,9	70,9	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	63,7	63,7	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	70,3	70,3	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	70,9	70,9	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	63,7	63,7	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	70,3	70,3	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	70,9	70,9	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	63,8	63,8	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	70,4	70,4	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	70,9	70,9	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	63,8	63,8	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	70,4	70,4	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	70,9	70,9	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	64,2	64,2	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	70,7	70,7	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	71,0	71,0	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	64,3	64,3	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	70,7	70,7	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	71,0	71,0	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	64,3	64,3	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	70,8	70,8	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	71,0	71,0	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	64,3	64,3	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	70,8	70,8	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	71,0	71,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	53,6	53,6	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	55,8	55,8	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	61,4	61,4	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	53,6	53,6	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	55,8	55,8	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	61,4	61,4	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	53,6	53,6	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	55,8	55,8	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	61,5	61,5	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	53,7	53,7	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	55,9	55,9	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	61,5	61,5	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	54,3	54,3	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	55,9	55,9	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	61,5	61,5	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	53,7	53,7	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	55,9	55,9	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	61,6	61,6	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	53,7	53,7	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	55,9	55,9	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	61,7	61,7	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	53,7	53,7	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	55,9	55,9	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	61,7	61,7	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	53,8	53,8	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	56,0	56,0	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	61,8	61,8	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	53,7	53,7	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	55,9	55,9	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	61,6	61,6	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	53,7	53,7	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	55,9	55,9	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	61,7	61,7	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	53,8	53,8	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	56,0	56,0	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	61,7	61,7	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	53,8	53,8	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	56,0	56,0	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	61,8	61,8	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	53,9	53,9	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	56,1	56,1	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	62,1	62,1	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	53,9	53,9	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	56,2	56,2	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	62,1	62,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	53,9	53,9	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	56,2	56,2	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	62,1	62,1	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	57,1	57,1	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	59,0	59,0	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	63,3	63,3	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	59,3	59,3	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	60,9	60,9	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	64,4	64,4	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	59,3	59,3	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	60,9	60,9	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	64,4	64,4	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	59,3	59,3	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	60,9	60,9	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	64,4	64,4	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	59,3	59,3	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	60,9	60,9	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	64,4	64,4	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	73,1	73,1	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	74,0	74,0	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	74,9	74,9	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	75,3	75,3	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	75,3	75,3	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	75,3	75,3	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	73,5	73,5	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	74,3	74,3	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	75,2	75,2	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	75,6	75,6	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	75,6	75,6	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	75,6	75,6	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	73,7	73,7	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	74,5	74,5	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	75,4	75,4	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	75,8	75,8	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	75,8	75,8	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	75,8	75,8	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	73,7	73,7	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	74,5	74,5	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	75,4	75,4	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	75,8	75,8	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	75,8	75,8	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	75,8	75,8	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	73,5	73,5	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	74,3	74,3	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	75,2	75,2	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	75,6	75,6	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	75,6	75,6	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	75,6	75,6	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	65,9	65,9	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	65,8	65,8	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	65,6	65,6	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	65,9	65,9	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	65,8	65,8	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	65,7	65,7	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	65,4	65,4	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	65,3	65,3	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	65,2	65,2	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	65,4	65,4	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	65,3	65,3	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	65,2	65,2	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	66,1	66,1	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	66,0	66,0	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	65,8	65,8	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	66,1	66,1	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	66,0	66,0	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	65,8	65,8	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	66,7	66,7	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	66,5	66,5	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	66,4	66,4	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	63,2	63,2	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	65,8	65,8	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	66,3	66,3	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	65,4	65,4	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	65,2	65,2	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	65,1	65,1	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	65,3	65,3	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	65,2	65,2	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	65,0	65,0	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	65,0	65,0	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	64,8	64,8	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	64,7	64,7	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	65,0	65,0	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	64,8	64,8	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	64,6	64,6	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	65,0	65,0	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	64,8	64,8	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	64,7	64,7	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	65,9	65,9	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	65,7	65,7	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	65,6	65,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	64,9	64,9	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	64,7	64,7	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	64,6	64,6	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	57,3	57,3	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	57,4	57,4	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	59,3	59,3	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	59,4	59,4	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	61,0	61,0	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	64,3	64,3	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	59,4	59,4	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	61,0	61,0	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	64,3	64,3	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	59,4	59,4	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	61,0	61,0	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	64,3	64,3	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	59,4	59,4	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	61,0	61,0	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	64,3	64,3	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	60,0	60,0	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	61,0	61,0	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	64,3	64,3	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	59,8	59,8	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	61,0	61,0	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	64,3	64,3	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	59,4	59,4	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	60,9	60,9	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	64,2	64,2	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	60,5	60,5	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	61,7	61,7	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	65,5	65,5	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	60,4	60,4	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	62,2	62,2	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	66,4	66,4	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	60,4	60,4	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	62,2	62,2	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	66,4	66,4	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	61,2	61,2	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	62,4	62,4	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	66,5	66,5	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	60,3	60,3	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	62,4	62,4	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	66,5	66,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	60,0	60,0	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	62,4	62,4	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	66,5	66,5	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	60,4	60,4	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	62,4	62,4	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	66,5	66,5	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	60,4	60,4	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	62,4	62,4	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	66,5	66,5	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	60,4	60,4	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	62,4	62,4	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	66,5	66,5	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	60,4	60,4	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	62,5	62,5	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	66,4	66,4	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	60,4	60,4	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	62,5	62,5	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	66,4	66,4	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	60,4	60,4	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	62,5	62,5	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	66,4	66,4	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	61,5	61,5	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	62,4	62,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	66,3	66,3	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	60,4	60,4	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	62,5	62,5	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	66,3	66,3	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	61,1	61,1	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	62,5	62,5	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	66,3	66,3	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	61,2	61,2	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	62,5	62,5	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	66,3	66,3	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	60,4	60,4	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	62,7	62,7	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	66,2	66,2	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	60,4	60,4	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	62,8	62,8	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	66,2	66,2	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	60,4	60,4	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	62,8	62,8	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	66,2	66,2	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	61,2	61,2	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	62,9	62,9	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	66,1	66,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	60,4	60,4	--	
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	62,9	62,9	--	
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	66,1	66,1	--	
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	61,1	61,1	--	
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	63,0	63,0	--	
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	66,1	66,1	--	
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	60,5	60,5	--	
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	63,1	63,1	--	
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	66,1	66,1	--	
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	60,4	60,4	--	
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	63,9	63,9	--	
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	65,9	65,9	--	
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	60,4	60,4	--	
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	64,1	64,1	--	
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	65,9	65,9	--	
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	60,4	60,4	--	
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	64,1	64,1	--	
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	65,9	65,9	--	
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	60,4	60,4	--	
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	64,2	64,2	--	
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	65,9	65,9	--	
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	60,4	60,4	--	
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	64,2	64,2	--	
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	65,8	65,8	--	
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	61,2	61,2	--	
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	66,0	66,0	--	
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	67,4	67,4	--	
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	60,2	60,2	--	
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	64,2	64,2	--	
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	66,4	66,4	--	
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	60,2	60,2	--	
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	64,1	64,1	--	
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	65,8	65,8	--	
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	61,1	61,1	--	
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	64,2	64,2	--	
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	65,7	65,7	--	
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	60,2	60,2	--	
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	64,2	64,2	--	
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	65,7	65,7	--	
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	60,2	60,2	--	
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	64,3	64,3	--	
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	65,8	65,8	--	
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	61,0	61,0	--	
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	64,5	64,5	--	
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	65,7	65,7	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 1
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	61,0	61,0	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	64,5	64,5	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	65,7	65,7	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	60,3	60,3	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	64,5	64,5	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	65,6	65,6	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	60,3	60,3	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	64,5	64,5	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	65,6	65,6	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	60,3	60,3	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	64,5	64,5	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	65,6	65,6	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	60,4	60,4	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	64,5	64,5	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	65,6	65,6	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	60,5	60,5	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	64,7	64,7	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	65,8	65,8	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	60,5	60,5	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	64,7	64,7	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	65,5	65,5	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	60,6	60,6	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	64,7	64,7	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	65,5	65,5	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	60,6	60,6	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	64,7	64,7	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	65,5	65,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	58,9	58,9	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	61,1	61,1	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	66,1	66,1	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	58,0	58,0	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	60,1	60,1	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	64,6	64,6	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	58,0	58,0	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	60,1	60,1	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	64,6	64,6	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	59,2	59,2	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	60,2	60,2	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	64,6	64,6	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	58,1	58,1	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	60,2	60,2	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	64,7	64,7	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	58,4	58,4	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	60,2	60,2	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	64,7	64,7	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	58,1	58,1	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	60,2	60,2	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	64,7	64,7	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	58,2	58,2	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	60,3	60,3	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	64,8	64,8	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	58,2	58,2	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	60,3	60,3	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	64,8	64,8	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	58,2	58,2	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	60,2	60,2	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	64,7	64,7	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	58,2	58,2	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	60,2	60,2	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	64,7	64,7	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	58,5	58,5	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	60,2	60,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	64,8	64,8	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	58,9	58,9	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	60,3	60,3	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	64,8	64,8	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	59,5	59,5	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	60,4	60,4	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	64,9	64,9	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	58,4	58,4	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	60,4	60,4	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	64,9	64,9	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	58,3	58,3	--
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	60,4	60,4	--
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	64,9	64,9	--
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	58,3	58,3	--
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	60,5	60,5	--
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	64,9	64,9	--
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	58,4	58,4	--
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	60,5	60,5	--
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	64,9	64,9	--
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	58,4	58,4	--
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	60,5	60,5	--
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	64,9	64,9	--
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	58,4	58,4	--
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	60,5	60,5	--
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	64,9	64,9	--
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	58,4	58,4	--
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	60,5	60,5	--
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	65,0	65,0	--
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	70,9	70,9	--
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	72,2	72,2	--
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	72,9	72,9	--
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	73,6	73,6	--
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	74,1	74,1	--
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	74,6	74,6	--
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	70,9	70,9	--
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	72,2	72,2	--
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	72,9	72,9	--
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	73,7	73,7	--
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	74,2	74,2	--
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	74,7	74,7	--
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	70,9	70,9	--
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	72,2	72,2	--
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	73,0	73,0	--
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	73,7	73,7	--
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	74,2	74,2	--
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	74,7	74,7	--
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	71,0	71,0	--
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	72,3	72,3	--
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	73,0	73,0	--
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	73,7	73,7	--
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	74,2	74,2	--
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	74,7	74,7	--
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	71,0	71,0	--
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	72,3	72,3	--
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	73,0	73,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	73,7	73,7	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	74,3	74,3	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	74,7	74,7	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	57,0	57,0	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	56,8	56,8	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	56,6	56,6	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	57,0	57,0	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	56,8	56,8	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	56,6	56,6	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	55,5	55,5	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	55,3	55,3	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	55,2	55,2	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	55,5	55,5	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	55,3	55,3	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	55,1	55,1	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	57,7	57,7	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	57,6	57,6	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	57,4	57,4	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	57,7	57,7	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	57,5	57,5	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	57,4	57,4	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	58,2	58,2	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	58,0	58,0	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	57,8	57,8	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	52,8	52,8	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	54,3	54,3	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	57,6	57,6	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	58,6	58,6	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	58,4	58,4	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	58,2	58,2	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	51,6	51,6	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	53,3	53,3	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	58,2	58,2	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	59,5	59,5	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	59,3	59,3	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	59,2	59,2	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	41,1	41,1	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	42,5	42,5	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	49,7	49,7	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	58,8	58,8	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	58,7	58,7	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	58,5	58,5	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	60,3	60,3	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	60,1	60,1	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	60,0	60,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	62,8	62,8	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	62,7	62,7	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	62,5	62,5	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	62,1	62,1	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	62,0	62,0	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	56,2	56,2	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	58,5	58,5	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	60,6	60,6	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	65,0	65,0	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	58,5	58,5	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	60,6	60,6	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	65,0	65,0	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	58,5	58,5	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	60,6	60,6	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	65,0	65,0	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	58,5	58,5	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	60,6	60,6	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	65,1	65,1	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	58,6	58,6	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	60,7	60,7	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	65,1	65,1	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	58,6	58,6	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	60,7	60,7	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	65,1	65,1	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	59,1	59,1	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	60,6	60,6	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	65,0	65,0	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	58,5	58,5	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	60,6	60,6	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	65,0	65,0	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	58,5	58,5	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	60,6	60,6	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	65,1	65,1	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	58,5	58,5	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	60,6	60,6	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	65,1	65,1	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	58,1	58,1	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	60,1	60,1	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	64,2	64,2	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	58,0	58,0	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	60,2	60,2	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	64,2	64,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	57,4	57,4	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	59,3	59,3	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	62,8	62,8	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	57,5	57,5	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	59,4	59,4	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	62,8	62,8	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	57,5	57,5	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	59,4	59,4	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	62,8	62,8	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	57,5	57,5	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	59,4	59,4	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	62,8	62,8	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	57,5	57,5	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	59,4	59,4	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	62,8	62,8	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	57,5	57,5	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	59,4	59,4	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	62,8	62,8	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	57,5	57,5	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	59,4	59,4	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	62,9	62,9	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	57,5	57,5	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	59,4	59,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	62,8	62,8	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	57,5	57,5	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	59,4	59,4	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	62,8	62,8	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	57,9	57,9	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	59,4	59,4	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	62,8	62,8	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	57,5	57,5	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	59,4	59,4	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	62,8	62,8	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	58,1	58,1	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	59,4	59,4	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	62,9	62,9	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	57,5	57,5	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	59,4	59,4	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	62,9	62,9	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	58,2	58,2	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	59,5	59,5	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	62,9	62,9	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	57,6	57,6	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	59,5	59,5	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	62,9	62,9	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	59,0	59,0	--
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	59,5	59,5	--
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	62,9	62,9	--
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	58,1	58,1	--
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	59,5	59,5	--
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	62,9	62,9	--
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	57,6	57,6	--
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	59,5	59,5	--
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	62,9	62,9	--
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	53,0	53,0	--
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	55,7	55,7	--
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	61,1	61,1	--
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	53,0	53,0	--
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	55,8	55,8	--
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	60,9	60,9	--
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	53,0	53,0	--
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	55,8	55,8	--
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	60,9	60,9	--
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	53,1	53,1	--
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	55,9	55,9	--
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	60,9	60,9	--
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	53,1	53,1	--
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	56,0	56,0	--
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	60,9	60,9	--
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	53,2	53,2	--
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	56,1	56,1	--
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	60,9	60,9	--
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	53,1	53,1	--
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	56,0	56,0	--
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	61,0	61,0	--
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	53,1	53,1	--
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	56,0	56,0	--
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	60,9	60,9	--
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	53,2	53,2	--
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	56,1	56,1	--
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	60,9	60,9	--
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	53,9	53,9	--
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	56,2	56,2	--
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	60,9	60,9	--
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	53,2	53,2	--
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	56,3	56,3	--
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	60,8	60,8	--
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	54,8	54,8	--
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	56,7	56,7	--
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	60,8	60,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 2
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	53,4	53,4	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	56,9	56,9	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	60,8	60,8	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	53,4	53,4	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	57,1	57,1	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	60,7	60,7	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	53,5	53,5	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	57,3	57,3	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	60,7	60,7	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	53,5	53,5	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	57,6	57,6	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	60,7	60,7	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	55,4	55,4	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	57,9	57,9	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	60,7	60,7	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	53,0	53,0	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	58,0	58,0	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	59,9	59,9	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	52,4	52,4	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	57,2	57,2	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	58,9	58,9	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	52,5	52,5	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	57,3	57,3	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	58,9	58,9	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	52,5	52,5	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	57,5	57,5	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	58,9	58,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	52,6	52,6	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	55,0	55,0	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	59,2	59,2	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	52,6	52,6	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	55,0	55,0	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	59,2	59,2	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	52,7	52,7	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	55,1	55,1	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	59,2	59,2	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	52,4	52,4	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	55,1	55,1	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	59,3	59,3	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	52,8	52,8	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	55,1	55,1	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	59,3	59,3	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	52,8	52,8	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	55,2	55,2	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	59,3	59,3	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	52,8	52,8	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	55,2	55,2	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	59,4	59,4	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	53,0	53,0	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	55,2	55,2	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	59,4	59,4	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	53,0	53,0	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	55,2	55,2	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	59,4	59,4	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	52,9	52,9	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	55,1	55,1	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	59,4	59,4	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	53,0	53,0	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	55,1	55,1	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	59,5	59,5	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	53,3	53,3	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	55,2	55,2	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	59,5	59,5	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	53,0	53,0	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	55,2	55,2	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	59,5	59,5	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	53,2	53,2	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	55,4	55,4	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	59,6	59,6	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	53,2	53,2	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	55,4	55,4	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	59,6	59,6	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	53,2	53,2	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	55,4	55,4	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	59,6	59,6	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	53,2	53,2	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	55,4	55,4	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	59,6	59,6	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	53,2	53,2	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	55,4	55,4	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	59,7	59,7	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	53,3	53,3	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	55,5	55,5	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	59,7	59,7	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	53,3	53,3	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	55,5	55,5	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	59,7	59,7	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	54,0	54,0	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	56,3	56,3	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	60,9	60,9	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	59,8	59,8	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	60,4	60,4	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	61,3	61,3	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	62,0	62,0	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	62,4	62,4	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	62,8	62,8	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	59,8	59,8	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	60,5	60,5	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	61,3	61,3	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	62,0	62,0	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	62,4	62,4	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	62,8	62,8	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	59,8	59,8	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	60,5	60,5	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	61,3	61,3	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	62,0	62,0	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	62,4	62,4	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	62,8	62,8	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	59,3	59,3	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	60,1	60,1	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	61,0	61,0	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	61,7	61,7	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	62,2	62,2	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	62,6	62,6	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	59,3	59,3	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	60,1	60,1	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	61,0	61,0	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	61,7	61,7	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	62,1	62,1	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	62,5	62,5	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	69,6	69,6	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	69,4	69,4	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	69,2	69,2	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	69,6	69,6	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	69,4	69,4	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	69,2	69,2	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	71,3	71,3	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	71,1	71,1	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	70,9	70,9	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	71,2	71,2	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	71,1	71,1	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	70,9	70,9	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	69,4	69,4	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	69,2	69,2	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	69,0	69,0	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	67,9	67,9	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	67,9	67,9	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	69,0	69,0	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	69,7	69,7	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	69,6	69,6	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	69,4	69,4	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	63,3	63,3	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	65,0	65,0	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	69,2	69,2	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	68,8	68,8	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	68,9	68,9	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	68,2	68,2	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	61,5	61,5	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	63,4	63,4	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	68,1	68,1	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	67,9	67,9	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	67,7	67,7	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	67,5	67,5	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	51,7	51,7	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	53,3	53,3	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	59,5	59,5	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	68,0	68,0	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	67,8	67,8	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	67,6	67,6	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	69,6	69,6	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	69,4	69,4	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	69,2	69,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	65,0	65,0	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	62,4	62,4	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	62,2	62,2	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	61,6	61,6	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	61,5	61,5	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	53,5	53,5	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	54,8	54,8	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	57,2	57,2	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	62,2	62,2	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	54,8	54,8	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	57,2	57,2	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	62,2	62,2	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	55,2	55,2	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	57,2	57,2	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	62,2	62,2	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	55,8	55,8	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	57,2	57,2	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	62,2	62,2	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	54,9	54,9	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	57,3	57,3	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	62,2	62,2	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	55,1	55,1	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	57,3	57,3	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	62,3	62,3	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	55,3	55,3	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	57,2	57,2	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	62,2	62,2	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	54,8	54,8	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	57,2	57,2	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	62,2	62,2	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	54,9	54,9	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	57,2	57,2	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	62,2	62,2	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	54,9	54,9	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	57,2	57,2	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	62,2	62,2	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	55,0	55,0	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	57,4	57,4	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	62,3	62,3	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	54,9	54,9	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	57,4	57,4	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	62,4	62,4	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	55,0	55,0	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	57,4	57,4	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	62,4	62,4	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	55,1	55,1	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	57,4	57,4	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	62,4	62,4	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	55,1	55,1	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	57,5	57,5	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	62,4	62,4	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	55,1	55,1	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	57,5	57,5	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	62,4	62,4	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	55,1	55,1	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	57,5	57,5	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	62,4	62,4	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	55,1	55,1	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	57,5	57,5	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	62,4	62,4	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	56,3	56,3	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	57,5	57,5	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	62,4	62,4	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	55,1	55,1	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	57,4	57,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	62,4	62,4	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	55,1	55,1	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	57,4	57,4	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	62,4	62,4	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	55,1	55,1	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	57,4	57,4	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	62,4	62,4	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	55,1	55,1	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	57,5	57,5	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	62,4	62,4	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	55,2	55,2	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	57,6	57,6	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	62,5	62,5	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	55,2	55,2	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	57,6	57,6	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	62,5	62,5	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	55,2	55,2	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	57,7	57,7	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	62,6	62,6	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	55,8	55,8	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	57,7	57,7	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	62,6	62,6	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	56,0	56,0	--	
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	57,7	57,7	--	
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	62,6	62,6	--	
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	55,9	55,9	--	
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	57,8	57,8	--	
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	62,6	62,6	--	
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	55,3	55,3	--	
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	57,8	57,8	--	
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	62,6	62,6	--	
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	55,5	55,5	--	
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	58,1	58,1	--	
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	62,7	62,7	--	
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	56,1	56,1	--	
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	58,9	58,9	--	
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	63,6	63,6	--	
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	56,1	56,1	--	
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	59,0	59,0	--	
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	63,6	63,6	--	
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	56,8	56,8	--	
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	59,8	59,8	--	
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	64,5	64,5	--	
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	56,8	56,8	--	
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	59,8	59,8	--	
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	64,5	64,5	--	
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	56,8	56,8	--	
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	59,9	59,9	--	
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	64,5	64,5	--	
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	56,8	56,8	--	
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	59,7	59,7	--	
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	64,6	64,6	--	
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	56,8	56,8	--	
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	59,8	59,8	--	
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	64,6	64,6	--	
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	56,8	56,8	--	
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	59,9	59,9	--	
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	64,6	64,6	--	
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	56,8	56,8	--	
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	60,0	60,0	--	
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	64,6	64,6	--	
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	57,4	57,4	--	
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	60,1	60,1	--	
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	64,6	64,6	--	
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	57,1	57,1	--	
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	60,6	60,6	--	
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	64,6	64,6	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 3
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	57,1	57,1	--
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	60,8	60,8	--
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	64,6	64,6	--
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	57,1	57,1	--
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	61,1	61,1	--
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	64,6	64,6	--
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	57,2	57,2	--
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	61,4	61,4	--
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	64,6	64,6	--
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	57,2	57,2	--
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	61,7	61,7	--
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	64,6	64,6	--
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	59,0	59,0	--
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	61,9	61,9	--
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	64,6	64,6	--
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	57,5	57,5	--
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	62,8	62,8	--
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	64,6	64,6	--
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	57,5	57,5	--
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	63,0	63,0	--
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	64,6	64,6	--
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	57,6	57,6	--
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	63,2	63,2	--
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	64,6	64,6	--
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	57,7	57,7	--
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	63,5	63,5	--
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	64,6	64,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T01_A	Boomstede 492	130355,33	459438,72	1,50	60,5	60,5	--	
T01_B	Boomstede 492	130355,33	459438,72	4,50	65,9	65,9	--	
T01_C	Boomstede 492	130355,33	459438,72	7,50	67,1	67,1	--	
T02_A	Boomstede 493	130359,17	459435,89	1,50	60,5	60,5	--	
T02_B	Boomstede 493	130359,17	459435,89	4,50	65,9	65,9	--	
T02_C	Boomstede 493	130359,17	459435,89	7,50	67,2	67,2	--	
T03_A	Boomstede 494	130362,72	459433,27	1,50	60,6	60,6	--	
T03_B	Boomstede 494	130362,72	459433,27	4,50	65,9	65,9	--	
T03_C	Boomstede 494	130362,72	459433,27	7,50	67,2	67,2	--	
T04_A	Boomstede 495	130366,36	459430,60	1,50	60,6	60,6	--	
T04_B	Boomstede 495	130366,36	459430,60	4,50	66,0	66,0	--	
T04_C	Boomstede 495	130366,36	459430,60	7,50	67,3	67,3	--	
T05_A	Boomstede 496	130370,11	459427,83	1,50	60,6	60,6	--	
T05_B	Boomstede 496	130370,11	459427,83	4,50	66,0	66,0	--	
T05_C	Boomstede 496	130370,11	459427,83	7,50	67,3	67,3	--	
T06_A	Boomstede 497	130373,51	459425,33	1,50	60,7	60,7	--	
T06_B	Boomstede 497	130373,51	459425,33	4,50	66,0	66,0	--	
T06_C	Boomstede 497	130373,51	459425,33	7,50	67,3	67,3	--	
T07_A	Boomstede 498	130377,34	459422,51	1,50	62,5	62,5	--	
T07_B	Boomstede 498	130377,34	459422,51	4,50	65,7	65,7	--	
T07_C	Boomstede 498	130377,34	459422,51	7,50	67,1	67,1	--	
T08_A	Boomstede 499	130381,09	459419,75	1,50	60,6	60,6	--	
T08_B	Boomstede 499	130381,09	459419,75	4,50	65,7	65,7	--	
T08_C	Boomstede 499	130381,09	459419,75	7,50	67,1	67,1	--	
T09_A	Boomstede 500	130384,83	459416,99	1,50	60,7	60,7	--	
T09_B	Boomstede 500	130384,83	459416,99	4,50	65,8	65,8	--	
T09_C	Boomstede 500	130384,83	459416,99	7,50	67,2	67,2	--	
T10_A	Boomstede 535	130390,72	459408,91	1,50	60,6	60,6	--	
T10_B	Boomstede 535	130390,72	459408,91	4,50	65,5	65,5	--	
T10_C	Boomstede 535	130390,72	459408,91	7,50	67,2	67,2	--	
T11_A	Boomstede 536	130394,62	459406,05	1,50	60,6	60,6	--	
T11_B	Boomstede 536	130394,62	459406,05	4,50	65,5	65,5	--	
T11_C	Boomstede 536	130394,62	459406,05	7,50	67,2	67,2	--	
T12_A	Boomstede 537	130397,99	459403,58	1,50	60,6	60,6	--	
T12_B	Boomstede 537	130397,99	459403,58	4,50	65,5	65,5	--	
T12_C	Boomstede 537	130397,99	459403,58	7,50	67,3	67,3	--	
T13_A	Boomstede 538	130401,55	459400,97	1,50	60,7	60,7	--	
T13_B	Boomstede 538	130401,55	459400,97	4,50	65,6	65,6	--	
T13_C	Boomstede 538	130401,55	459400,97	7,50	67,5	67,5	--	
T14_A	Boomstede 539	130407,29	459400,65	1,50	61,5	61,5	--	
T14_B	Boomstede 539	130407,29	459400,65	4,50	67,2	67,2	--	
T14_C	Boomstede 539	130407,29	459400,65	7,50	68,4	68,4	--	
T15_A	Boomstede 540	130410,71	459398,15	1,50	60,9	60,9	--	
T15_B	Boomstede 540	130410,71	459398,15	4,50	66,0	66,0	--	
T15_C	Boomstede 540	130410,71	459398,15	7,50	67,4	67,4	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T16_A	Boomstede 541	130414,35	459395,48	1,50	60,9	60,9	--	
T16_B	Boomstede 541	130414,35	459395,48	4,50	66,0	66,0	--	
T16_C	Boomstede 541	130414,35	459395,48	7,50	67,4	67,4	--	
T17_A	Boomstede 542	130418,16	459392,69	1,50	61,9	61,9	--	
T17_B	Boomstede 542	130418,16	459392,69	4,50	66,1	66,1	--	
T17_C	Boomstede 542	130418,16	459392,69	7,50	67,5	67,5	--	
T18_A	Boomstede 543	130421,89	459389,96	1,50	61,0	61,0	--	
T18_B	Boomstede 543	130421,89	459389,96	4,50	66,1	66,1	--	
T18_C	Boomstede 543	130421,89	459389,96	7,50	67,5	67,5	--	
T19_A	Boomstede 544	130425,55	459387,28	1,50	61,0	61,0	--	
T19_B	Boomstede 544	130425,55	459387,28	4,50	66,1	66,1	--	
T19_C	Boomstede 544	130425,55	459387,28	7,50	67,5	67,5	--	
T20_A	Boomstede 545	130429,27	459384,55	1,50	61,1	61,1	--	
T20_B	Boomstede 545	130429,27	459384,55	4,50	66,1	66,1	--	
T20_C	Boomstede 545	130429,27	459384,55	7,50	67,6	67,6	--	
T21_A	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	1,50	61,1	61,1	--	
T21_B	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	4,50	66,2	66,2	--	
T21_C	Boomstede 546 (architectenburo, gedeeld)	130432,75	459382,01	7,50	67,8	67,8	--	
T22_A	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	1,50	66,2	66,2	--	
T22_B	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	4,50	67,5	67,5	--	
T22_C	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	7,50	68,1	68,1	--	
T22_D	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	10,50	68,4	68,4	--	
T22_E	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	13,50	68,6	68,6	--	
T22_F	Nieuwbouw 1 (verd. 1 t/m 6)	130010,92	459144,39	16,50	68,7	68,7	--	
T23_A	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	1,50	66,2	66,2	--	
T23_B	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	4,50	67,5	67,5	--	
T23_C	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	7,50	68,1	68,1	--	
T23_D	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	10,50	68,4	68,4	--	
T23_E	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	13,50	68,6	68,6	--	
T23_F	Nieuwbouw 2 (verd. 1 t/m 6)	130019,17	459150,90	16,50	68,7	68,7	--	
T24_A	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	1,50	66,2	66,2	--	
T24_B	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	4,50	67,5	67,5	--	
T24_C	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	7,50	68,1	68,1	--	
T24_D	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	10,50	68,4	68,4	--	
T24_E	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	13,50	68,6	68,6	--	
T24_F	Nieuwbouw 3 (verd. 1 t/m 6)	130028,76	459158,45	16,50	68,7	68,7	--	
T25_A	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	1,50	66,2	66,2	--	
T25_B	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	4,50	67,5	67,5	--	
T25_C	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	7,50	68,1	68,1	--	
T25_D	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	10,50	68,4	68,4	--	
T25_E	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	13,50	68,6	68,6	--	
T25_F	Nieuwbouw 4 (verd. 1 t/m 6)	130039,62	459167,01	16,50	68,7	68,7	--	
T26_A	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	1,50	66,2	66,2	--	
T26_B	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	4,50	67,5	67,5	--	
T26_C	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	7,50	68,1	68,1	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T26_D	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	10,50	68,4	68,4	--
T26_E	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	13,50	68,6	68,6	--
T26_F	Nieuwbouw 5 (verd. 1 t/m 6)	130048,90	459174,33	16,50	68,7	68,7	--
T27_A	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	1,50	63,3	63,3	--
T27_B	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	4,50	63,1	63,1	--
T27_C	Smalle Themaat 34 noord	130081,28	458263,26	7,50	62,8	62,8	--
T28_A	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	1,50	58,3	58,3	--
T28_B	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	4,50	58,2	58,2	--
T28_C	Smalle Themaat 34 west	130077,42	458261,76	7,50	59,4	59,4	--
T29_A	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	1,50	63,5	63,5	--
T29_B	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	4,50	63,3	63,3	--
T29_C	Smalle Themaat 42 noord	130171,57	458219,92	7,50	63,1	63,1	--
T30_A	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	1,50	59,2	59,2	--
T30_B	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	4,50	59,1	59,1	--
T30_C	Smalle Themaat 42 west	130169,38	458219,43	7,50	61,0	61,0	--
T31_A	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	1,50	57,0	57,0	--
T31_B	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	4,50	62,2	62,2	--
T31_C	Smalle Themaat 26 noord	129993,20	458281,25	7,50	63,7	63,7	--
T32_A	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	1,50	55,9	55,9	--
T32_B	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	4,50	56,3	56,3	--
T32_C	Smalle Themaat 26 west	129989,94	458280,15	7,50	63,6	63,6	--
T33_A	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	1,50	68,7	68,7	--
T33_B	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	4,50	67,8	67,8	--
T33_C	Smalle Themaat 24a noord	129935,88	458338,21	7,50	67,6	67,6	--
T34_A	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	1,50	66,7	66,7	--
T34_B	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	4,50	61,3	61,3	--
T34_C	Smalle Themaat 24a west	129922,98	458331,07	7,50	66,9	66,9	--
T35_A	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	1,50	69,5	69,5	--
T35_B	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	4,50	69,5	69,5	--
T35_C	Smalle Themaat 22b noord	129881,99	458404,40	7,50	68,8	68,8	--
T36_A	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	1,50	58,6	58,6	--
T36_B	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	4,50	61,6	61,6	--
T36_C	Smalle Themaat 22b west	129875,63	458402,41	7,50	68,8	68,8	--
T37_A	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	1,50	68,4	68,4	--
T37_B	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	4,50	68,2	68,2	--
T37_C	Smalle Themaat 22 noord	129822,92	458389,54	7,50	68,0	68,0	--
T38_A	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	1,50	57,6	57,6	--
T38_B	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	4,50	57,9	57,9	--
T38_C	Smalle Themaat 22 west	129817,87	458387,91	7,50	60,8	60,8	--
T39_A	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	1,50	65,8	65,8	--
T39_B	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	4,50	67,7	67,7	--
T39_C	Smalle Themaat 22a noord	129837,21	458384,70	7,50	67,9	67,9	--
T40_A	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	1,50	64,6	64,6	--
T40_B	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	4,50	67,2	67,2	--
T40_C	Smalle Themaat 22a oost	129843,08	458378,60	7,50	67,8	67,8	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
T41_A	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	1,50	68,9	68,9	--
T41_B	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	4,50	68,8	68,8	--
T41_C	Smalle Themaat 20 noord	129643,22	458469,46	7,50	66,2	66,2	--
T42_A	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	1,50	53,7	53,7	--
T42_B	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	4,50	54,3	54,3	--
T42_C	Smalle Themaat 20 west	129636,06	458467,03	7,50	58,1	58,1	--
T43_A	Boomstede 577	130463,32	459356,04	1,50	--	--	--
T43_B	Boomstede 577	130463,32	459356,04	4,50	--	--	--
T43_C	Boomstede 577	130463,32	459356,04	7,50	--	--	--
T44_A	Boomstede 578	130467,27	459352,88	1,50	61,2	61,2	--
T44_B	Boomstede 578	130467,27	459352,88	4,50	65,9	65,9	--
T44_C	Boomstede 578	130467,27	459352,88	7,50	67,9	67,9	--
T45_A	Boomstede 579	130470,77	459350,30	1,50	61,2	61,2	--
T45_B	Boomstede 579	130470,77	459350,30	4,50	65,9	65,9	--
T45_C	Boomstede 579	130470,77	459350,30	7,50	67,9	67,9	--
T46_A	Boomstede 580	130474,57	459347,50	1,50	61,3	61,3	--
T46_B	Boomstede 580	130474,57	459347,50	4,50	65,9	65,9	--
T46_C	Boomstede 580	130474,57	459347,50	7,50	67,9	67,9	--
T47_A	Boomstede 581	130478,10	459344,89	1,50	61,3	61,3	--
T47_B	Boomstede 581	130478,10	459344,89	4,50	65,9	65,9	--
T47_C	Boomstede 581	130478,10	459344,89	7,50	68,0	68,0	--
T48_A	Boomstede 582	130481,79	459342,18	1,50	61,3	61,3	--
T48_B	Boomstede 582	130481,79	459342,18	4,50	65,9	65,9	--
T48_C	Boomstede 582	130481,79	459342,18	7,50	68,0	68,0	--
T49_A	Boomstede 583	130485,27	459339,61	1,50	61,3	61,3	--
T49_B	Boomstede 583	130485,27	459339,61	4,50	65,9	65,9	--
T49_C	Boomstede 583	130485,27	459339,61	7,50	68,0	68,0	--
T50_A	Boomstede 584	130487,21	459334,38	1,50	61,2	61,2	--
T50_B	Boomstede 584	130487,21	459334,38	4,50	65,1	65,1	--
T50_C	Boomstede 584	130487,21	459334,38	7,50	68,0	68,0	--
T51_A	Boomstede 585	130490,99	459331,57	1,50	61,2	61,2	--
T51_B	Boomstede 585	130490,99	459331,57	4,50	65,0	65,0	--
T51_C	Boomstede 585	130490,99	459331,57	7,50	68,1	68,1	--
T52_A	Boomstede 586	130494,66	459328,85	1,50	62,3	62,3	--
T52_B	Boomstede 586	130494,66	459328,85	4,50	65,0	65,0	--
T52_C	Boomstede 586	130494,66	459328,85	7,50	68,1	68,1	--
T53_A	Boomstede 587	130498,36	459326,10	1,50	61,3	61,3	--
T53_B	Boomstede 587	130498,36	459326,10	4,50	65,0	65,0	--
T53_C	Boomstede 587	130498,36	459326,10	7,50	68,1	68,1	--
T54_A	Boomstede 608	130507,68	459323,05	1,50	58,8	58,8	--
T54_B	Boomstede 608	130507,68	459323,05	4,50	65,7	65,7	--
T54_C	Boomstede 608	130507,68	459323,05	7,50	68,2	68,2	--
T55_A	Boomstede 609 beg	130507,98	459315,87	1,50	61,2	61,2	--
T56_B	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	4,50	65,7	65,7	--
T56_C	Boomstede 609 verd. 1 & 2	130511,30	459320,37	7,50	68,2	68,2	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T57_A	Boomstede 610	130514,95	459317,73	1,50	62,6	62,6	--	
T57_B	Boomstede 610	130514,95	459317,73	4,50	65,6	65,6	--	
T57_C	Boomstede 610	130514,95	459317,73	7,50	68,2	68,2	--	
T58_A	Boomstede 611	130518,73	459314,97	1,50	61,5	61,5	--	
T58_B	Boomstede 611	130518,73	459314,97	4,50	65,6	65,6	--	
T58_C	Boomstede 611	130518,73	459314,97	7,50	68,3	68,3	--	
T59_A	Boomstede 612	130522,33	459312,33	1,50	61,5	61,5	--	
T59_B	Boomstede 612	130522,33	459312,33	4,50	65,6	65,6	--	
T59_C	Boomstede 612	130522,33	459312,33	7,50	68,3	68,3	--	
T60_A	Boomstede 613	130526,03	459309,63	1,50	61,6	61,6	--	
T60_B	Boomstede 613	130526,03	459309,63	4,50	65,7	65,7	--	
T60_C	Boomstede 613	130526,03	459309,63	7,50	68,3	68,3	--	
T61_A	Boomstede 614	130529,70	459306,95	1,50	61,6	61,6	--	
T61_B	Boomstede 614	130529,70	459306,95	4,50	65,7	65,7	--	
T61_C	Boomstede 614	130529,70	459306,95	7,50	68,3	68,3	--	
T62_A	Boomstede 615	130533,38	459304,26	1,50	61,6	61,6	--	
T62_B	Boomstede 615	130533,38	459304,26	4,50	65,8	65,8	--	
T62_C	Boomstede 615	130533,38	459304,26	7,50	68,4	68,4	--	
T63_A	Boomstede 616	130536,77	459301,78	1,50	61,7	61,7	--	
T63_B	Boomstede 616	130536,77	459301,78	4,50	65,9	65,9	--	
T63_C	Boomstede 616	130536,77	459301,78	7,50	68,4	68,4	--	
T64_A	Boomstede 633	130544,66	459292,33	1,50	61,7	61,7	--	
T64_B	Boomstede 633	130544,66	459292,33	4,50	65,4	65,4	--	
T64_C	Boomstede 633	130544,66	459292,33	7,50	68,5	68,5	--	
T65_A	Boomstede 634	130548,15	459289,80	1,50	61,7	61,7	--	
T65_B	Boomstede 634	130548,15	459289,80	4,50	65,5	65,5	--	
T65_C	Boomstede 634	130548,15	459289,80	7,50	68,5	68,5	--	
T66_A	Boomstede 635	130551,92	459287,06	1,50	61,7	61,7	--	
T66_B	Boomstede 635	130551,92	459287,06	4,50	65,5	65,5	--	
T66_C	Boomstede 635	130551,92	459287,06	7,50	68,5	68,5	--	
T67_A	Boomstede 636	130555,93	459284,15	1,50	61,7	61,7	--	
T67_B	Boomstede 636	130555,93	459284,15	4,50	65,6	65,6	--	
T67_C	Boomstede 636	130555,93	459284,15	7,50	68,6	68,6	--	
T68_A	Boomstede 637	130561,13	459283,95	1,50	61,9	61,9	--	
T68_B	Boomstede 637	130561,13	459283,95	4,50	66,2	66,2	--	
T68_C	Boomstede 637	130561,13	459283,95	7,50	68,6	68,6	--	
T69_A	Boomstede 638	130564,62	459281,41	1,50	61,9	61,9	--	
T69_B	Boomstede 638	130564,62	459281,41	4,50	66,3	66,3	--	
T69_C	Boomstede 638	130564,62	459281,41	7,50	68,6	68,6	--	
T70_A	Boomstede 639	130568,51	459278,57	1,50	61,9	61,9	--	
T70_B	Boomstede 639	130568,51	459278,57	4,50	66,4	66,4	--	
T70_C	Boomstede 639	130568,51	459278,57	7,50	68,7	68,7	--	
T71_A	Boomstede 640	130572,15	459275,92	1,50	62,0	62,0	--	
T71_B	Boomstede 640	130572,15	459275,92	4,50	66,5	66,5	--	
T71_C	Boomstede 640	130572,15	459275,92	7,50	68,7	68,7	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T72_A	Boomstede 641	130575,91	459273,19	1,50	62,0	62,0	--	
T72_B	Boomstede 641	130575,91	459273,19	4,50	66,6	66,6	--	
T72_C	Boomstede 641	130575,91	459273,19	7,50	68,7	68,7	--	
T73_A	Boomstede 642	130579,68	459270,44	1,50	62,0	62,0	--	
T73_B	Boomstede 642	130579,68	459270,44	4,50	66,7	66,7	--	
T73_C	Boomstede 642	130579,68	459270,44	7,50	68,8	68,8	--	
T74_A	Boomstede 643	130583,28	459267,82	1,50	62,1	62,1	--	
T74_B	Boomstede 643	130583,28	459267,82	4,50	66,8	66,8	--	
T74_C	Boomstede 643	130583,28	459267,82	7,50	68,9	68,9	--	
T75_A	Boomstede 660	130600,45	459256,29	1,50	62,3	62,3	--	
T75_B	Boomstede 660	130600,45	459256,29	4,50	67,2	67,2	--	
T75_C	Boomstede 660	130600,45	459256,29	7,50	68,9	68,9	--	
T76_A	Boomstede 661	130604,54	459253,30	1,50	62,4	62,4	--	
T76_B	Boomstede 661	130604,54	459253,30	4,50	67,3	67,3	--	
T76_C	Boomstede 661	130604,54	459253,30	7,50	69,0	69,0	--	
T77_A	Boomstede 662	130608,10	459250,70	1,50	61,7	61,7	--	
T77_B	Boomstede 662	130608,10	459250,70	4,50	66,4	66,4	--	
T77_C	Boomstede 662	130608,10	459250,70	7,50	68,0	68,0	--	
T78_A	Boomstede 663	130611,93	459247,89	1,50	61,8	61,8	--	
T78_B	Boomstede 663	130611,93	459247,89	4,50	66,5	66,5	--	
T78_C	Boomstede 663	130611,93	459247,89	7,50	68,0	68,0	--	
T79_A	Boomstede 664	130615,59	459245,22	1,50	61,8	61,8	--	
T79_B	Boomstede 664	130615,59	459245,22	4,50	66,6	66,6	--	
T79_C	Boomstede 664	130615,59	459245,22	7,50	68,1	68,1	--	
T80_A	Boomstede 665	130619,28	459242,51	1,50	61,9	61,9	--	
T80_B	Boomstede 665	130619,28	459242,51	4,50	66,7	66,7	--	
T80_C	Boomstede 665	130619,28	459242,51	7,50	68,1	68,1	--	
T81_A	Boomstede 666	130620,83	459237,19	1,50	61,8	61,8	--	
T81_B	Boomstede 666	130620,83	459237,19	4,50	66,5	66,5	--	
T81_C	Boomstede 666	130620,83	459237,19	7,50	68,1	68,1	--	
T82_A	Boomstede 667	130624,58	459234,46	1,50	60,9	60,9	--	
T82_B	Boomstede 667	130624,58	459234,46	4,50	65,0	65,0	--	
T82_C	Boomstede 667	130624,58	459234,46	7,50	66,6	66,6	--	
T83_A	Boomstede 668	130628,45	459231,63	1,50	60,9	60,9	--	
T83_B	Boomstede 668	130628,45	459231,63	4,50	65,1	65,1	--	
T83_C	Boomstede 668	130628,45	459231,63	7,50	66,7	66,7	--	
T84_A	Boomstede 669	130631,91	459229,11	1,50	61,0	61,0	--	
T84_B	Boomstede 669	130631,91	459229,11	4,50	65,2	65,2	--	
T84_C	Boomstede 669	130631,91	459229,11	7,50	66,7	66,7	--	
T85_A	Boomstede 670	130635,80	459226,27	1,50	61,0	61,0	--	
T85_B	Boomstede 670	130635,80	459226,27	4,50	65,4	65,4	--	
T85_C	Boomstede 670	130635,80	459226,27	7,50	66,8	66,8	--	
T86_A	Boomstede 692	130644,92	459223,50	1,50	61,3	61,3	--	
T86_B	Boomstede 692	130644,92	459223,50	4,50	65,7	65,7	--	
T86_C	Boomstede 692	130644,92	459223,50	7,50	66,8	66,8	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Totaal Variant D EA 1069 Haarrijn en Haarrijnseplas house
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Podium 4
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
T87_A	Boomstede 693	130648,87	459220,64	1,50	61,4	61,4	--	
T87_B	Boomstede 693	130648,87	459220,64	4,50	65,8	65,8	--	
T87_C	Boomstede 693	130648,87	459220,64	7,50	66,9	66,9	--	
T88_A	Boomstede 694	130652,70	459217,88	1,50	61,4	61,4	--	
T88_B	Boomstede 694	130652,70	459217,88	4,50	65,9	65,9	--	
T88_C	Boomstede 694	130652,70	459217,88	7,50	66,9	66,9	--	
T89_A	Boomstede 695	130656,50	459215,13	1,50	61,5	61,5	--	
T89_B	Boomstede 695	130656,50	459215,13	4,50	65,9	65,9	--	
T89_C	Boomstede 695	130656,50	459215,13	7,50	67,0	67,0	--	
T90_A	Boomstede 696	130659,95	459212,63	1,50	61,6	61,6	--	
T90_B	Boomstede 696	130659,95	459212,63	4,50	66,0	66,0	--	
T90_C	Boomstede 696	130659,95	459212,63	7,50	67,0	67,0	--	
T91_A	Boomstede 697	130663,51	459210,07	1,50	61,6	61,6	--	
T91_B	Boomstede 697	130663,51	459210,07	4,50	66,0	66,0	--	
T91_C	Boomstede 697	130663,51	459210,07	7,50	67,0	67,0	--	
T92_A	Boomstede 698	130672,52	459207,33	1,50	61,8	61,8	--	
T92_B	Boomstede 698	130672,52	459207,33	4,50	66,2	66,2	--	
T92_C	Boomstede 698	130672,52	459207,33	7,50	67,4	67,4	--	
T93_A	Boomstede 699	130676,42	459204,53	1,50	61,9	61,9	--	
T93_B	Boomstede 699	130676,42	459204,53	4,50	66,3	66,3	--	
T93_C	Boomstede 699	130676,42	459204,53	7,50	67,4	67,4	--	
T94_A	Boomstede 700	130679,96	459202,00	1,50	61,9	61,9	--	
T94_B	Boomstede 700	130679,96	459202,00	4,50	66,3	66,3	--	
T94_C	Boomstede 700	130679,96	459202,00	7,50	67,5	67,5	--	
T95_A	Boomstede 701	130683,88	459199,18	1,50	62,0	62,0	--	
T95_B	Boomstede 701	130683,88	459199,18	4,50	66,4	66,4	--	
T95_C	Boomstede 701	130683,88	459199,18	7,50	67,5	67,5	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen