

Akoestisch Onderzoek **V2.0**

Logistiek Centrum Gorinchem BV

Ambonstraat 2-7
4202 ML Gorinchem



het geluidBuro

het geluidBuro

Akoestisch Onderzoek V2.0

Logistiek Centrum Gorinchem BV

Ambonstraat 2-7
4202 ML Gorinchem

datum: 20 december 2023

adviseur: [REDACTED]

opdrachtgever: Logistiek Centrum Gorinchem B.V.

[REDACTED]
Ambonstraat 2
4202 ML Gorinchem

kenmerk: 20231595 LCG W008 20-12-2023 V2.0



dB



© 2023 Het GeluidBuro bv

Dit rapport mag worden gebruikt en verspreid door de opdrachtgever en belanghebbenden, zolang dit verband houdt met hetgeen waarvoor het onderzoek is verricht. Voor ander gebruik mag niets uit dit rapport in enigerlei vorm of op enigerlei wijze worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt, noch elektronisch of mechanisch, noch middels fotokopieën of op enigerlei andere wijze, zonder voorafgaande toestemming van Het GeluidBuro.

Alle opdrachten worden aanvaard en uitgevoerd overeenkomstig De Nieuwe Regeling 2011 (DNR 2011), inclusief alle bijlagen en aanvullingen tot op heden.

Bij de onderzoeken die Het GeluidBuro verricht wordt gebruik gemaakt van informatie die door verschillende partijen wordt aangeleverd. Het is niet mogelijk al deze informatie op juistheid te controleren. Zo kunnen bestemmingen van ruimten en/of gebouwen anders blijken dan werd aangenomen of kunnen normen worden verscherpt of versoepeld. Het GeluidBuro is niet aansprakelijk voor gegevens die niet in redelijkheid op juistheid gecontroleerd hadden kunnen worden.



Inhoud van het rapport

1 Inleiding	5
2 Uitgangspunten.....	6
2.1 Algemeen.....	6
2.2 Toetsing Wabo geluidnormen vergunning.....	6
2.3 Bedrijfssituatie	8
2.4 Meet- en rekenmethode.....	11
3 Rekenresultaten en beoordeling	14
3.1 Representatieve bedrijfssituatie	14
3.2 Beoordeling resultaten.....	14
3.3 Beste Beschikbare Technieken (BBT)	14
4 Conclusie.....	16
Bijlagen	17



1 Inleiding

Bij het Logistiek Centrum Gorinchem B.V. (LCG) aan de Ambonstraat 2-7 in Gorinchem worden enkele logistieke wijzigingen doorgevoerd.

LCG is een containerterminal die onder de Wabo vergunningplicht valt en over een Wabo-oprichtingsvergunning beschikt uit 2019.

Dit akoestisch onderzoek maakt onderdeel uit van de aanvraag voor omgevingsvergunning (onderdeel milieu). De aanvraag voor omgevingsvergunning heeft betrekking op de beoogde bedrijfsactiviteiten voor LCG.

De inrichting van LCG ligt op het gezoneerde industrieterrein Avelingen-Oost in Gorinchem. Het bevoegd gezag voor het bedrijf is de omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (OZHZ) die ook adviseert omtrent de vergunning en geluidaspecten. De omgevingsdienst voert ook het zonebeheer uit van het gezoneerde industrieterrein Avelingen-Oost.

Naar aanleiding van een eerste overleg met LCG in oktober 2023, zijn op 7 november 2023 aanvullende geluidmetingen uitgevoerd aan enkele geluidbronnen op haar terrein, waarbij voor een deel van het materieel de bronvermogens opnieuw zijn vastgesteld.

Voorliggend akoestisch rapport beschrijft de akoestische situatie van LCG voor de nieuwe toekomstige situatie, waarbij tevens de bronvermogens opnieuw zijn vastgesteld. Met dit akoestisch onderzoek wordt een oprichtingsvergunning / omgevingsvergunning aangevraagd.



2 Uitgangspunten

2.1 Algemeen

Omdat LCG op het ingevolge de Wet geluidhinder gezoneerde industrieterrein Avelingen-Oost in Gorinchem ligt en de akoestische situatie van het bedrijf geactualiseerd dient te worden, moet er inzicht komen in de actuele geluidproductie van LCG.

Met de uitkomsten van het akoestisch onderzoek zal de omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (ODZHZ) de zonetoets uitvoeren. Uit de zonetoets moet blijken of de (toekomstige) bedrijfsactiviteiten van LCG passen binnen het geluidbeheersysteem van het gezoneerde industrieterrein.

Omdat LCG zo weinig mogelijk een beperking van de bedrijfstijden wil en omdat in de loop van de tijd het aanwezige materieel geluidarmer is, wordt in dit akoestisch onderzoek de geluiduitstraling van de toekomstige bedrijfsactiviteiten van LCG inzichtelijk gemaakt en is gerekend met de nieuwe bronsterkte die deels door metingen en deels op basis van leverancier gegevens zijn vastgesteld.



Figuur 2.1 Locatie LCG te Gorinchem

2.2 Toetsing Wabo geluidnormen vergunning

LCG beschikt over een omgevingsvergunning ingevolge de Wabo. Hierin zijn onder meer de grenswaarden geluid opgenomen waaraan LCG moet voldoen.



In de Wabo-vergunning van LCG van 28 juni 2019 zijn de volgende geluidnormen opgenomen die niet mogen worden overschreden.

Tabel 2.1 Geluidnormen LCG vergunning Wabo 28 juni 2019, in dB(A)

Plaats waar de geluidnorm geldt	Dag 07.00 – 19.00		Avond 19.00 – 23.00	Nacht 23.00 – 07.00	Maximaal Dag avond nacht
	$L_{Ar,LT}$	$L_{Ar,LT}$	$L_{Ar,LT}$	$L_{Ar,LT}$	L_{Amax}
C01 LCG Controlepunt LCG	60	60	57	78	
C02 LCG Controlepunt LCG strekdam zuid	55	55	52	71	
C03 LCG LCG dijk afrit Ambonstraat 2	50	48	47	59	
S-15 Schelluinsestraat 23a	44	43	41	60	
S-16 Schelluinsestraat 30	38	38	35	56	
S-17 Steenenhoeksekanaal 9	41	40	37	57	
Z33 Zonepunt 33 (zuid)	36	35	33	49	
Z34 Zonepunt 34 (zuid)	38	37	34	50	
Z35 Zonepunt 35 (zuidwest)	40	40	37	52	
Z36 Zonepunt 36 (west)	42	41	38	52	

Opgemerkt wordt dat in het kader van de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor het bevoegd gezag een nieuw beoordelingsmoment ontstaat. Voor LCG zijn de wettelijke grenswaarden en de mogelijk beschikbare geluidruimte van de geluidzone van het industrieterrein van belang.

Het is aan de zonebeheerder te beoordelen of de aangevraagde geluidruimte past binnen de voor het industrieterrein beschikbare geluidruimte. Daarbij zijn de vergunde geluidnormen maatgevend.

Overigens is het niet erg gebruikelijk om maximale geluidniveaus vast te leggen op toetspunten niet zijnde woningen of geluidgevoelige objecten.

Verder geldt een aantal algemene bepalingen met betrekking tot de bedrijfsvoering. Deze zijn hieronder opgenomen.

- 6.2 Langst de kade zijn 2 vakken waarin containers minimaal 3 hoog gestapeld dienen te zijn. Deze vakken dienen overeen te komen met de positie en afmetingen zoals deze in het akoestisch onderzoek van 25 mei 2018 (rapport: 4202 ML – 2-7 W006, V1.3) zijn toegepast en dienen binnen de inrichting herkenbaar te zijn aangegeven. Zodra in 1 van die vakken gedurende 1 dag, minder dan 3 containers hoog opgestapeld staan, dan dient dat in een logboek te worden vermeld.

In dit logboek dient ten minste de datum alsmede een omschrijving van de verwachte duur in dagen te worden vermeld. Het logboek dient ten minste 3 jaar te worden bewaard en op verzoek direct aan toezichthouders van het bevoegde gezag te worden getoond. Indien gedurende meer dan 3 aansluitende werkdagen in 1 van de genoemde vakken de containers niet 3 hoog opgestapeld staan dient dat voor het einde van de 3^e dag door te geven aan het bevoegde gezag onder vermelding van dit voorschrift en het kenmerk van deze vergunning.

- 6.3 Het is niet toegestaan in één kalenderjaar meer dan 12 werkdagen minder dan 3 containers gestapeld te hebben in de genoemde vakken.

2.3 Bedrijfssituatie

2.3.1 Algemeen

LCG is een op- en overslagbedrijf voor (zee)containers dat in principe dag- en nacht in bedrijf is, behalve op zondag. Het bedrijf bestaat voornamelijk uit een groot open terrein langs de Boven Merwede waar de containers worden overgeslagen met behulp van 2 (container)kranen. Verder er enkele bedrijfshallen, een werkplaats, een wasplaats en een kantoor.

Omdat de logistiek qua aanvoer van containers per schip aan verandering onderhevig is, heeft dit consequenties voor de intensiteit van de activiteiten op het terrein van LCG. Er zullen weliswaar meer schepen aanmeren, echter worden per schip minder containers geladen of gelost.

Ten oosten van het kantoor zijn twee naast elkaar gelegen bedrijfshallen aanwezig en in gebruik voor opslag van diverse materialen.

Op het open terrein voor de bedrijfshallen worden vrachtwagens op zogenaamde flatracks geleased (vastgezet ten behoeve van verscheping naar buitenland).

De kades zijn voorzien van diverse walstroom aansluitpunten om schepen die aanleggen te voorzien van stroom. Hierdoor zijn stationair draaiende scheepsmotoren overbodig geworden. Op de kade worden ook containers be- en/of ontgast.

LCG is voornemens te investeren in een nieuwe (mobiele) containerkraan (Liebherr 420) en deze in te zetten op de zuidelijke kade. Deze is substantieel stiller is dan de bestaande containerkraan, zo blijkt uit de leverancier gegevens. De kraan beschikt over een moderne Stage V / Tier 5 final dieselmotor die 5-6 dB stiller is dan die van de huidige kranen.

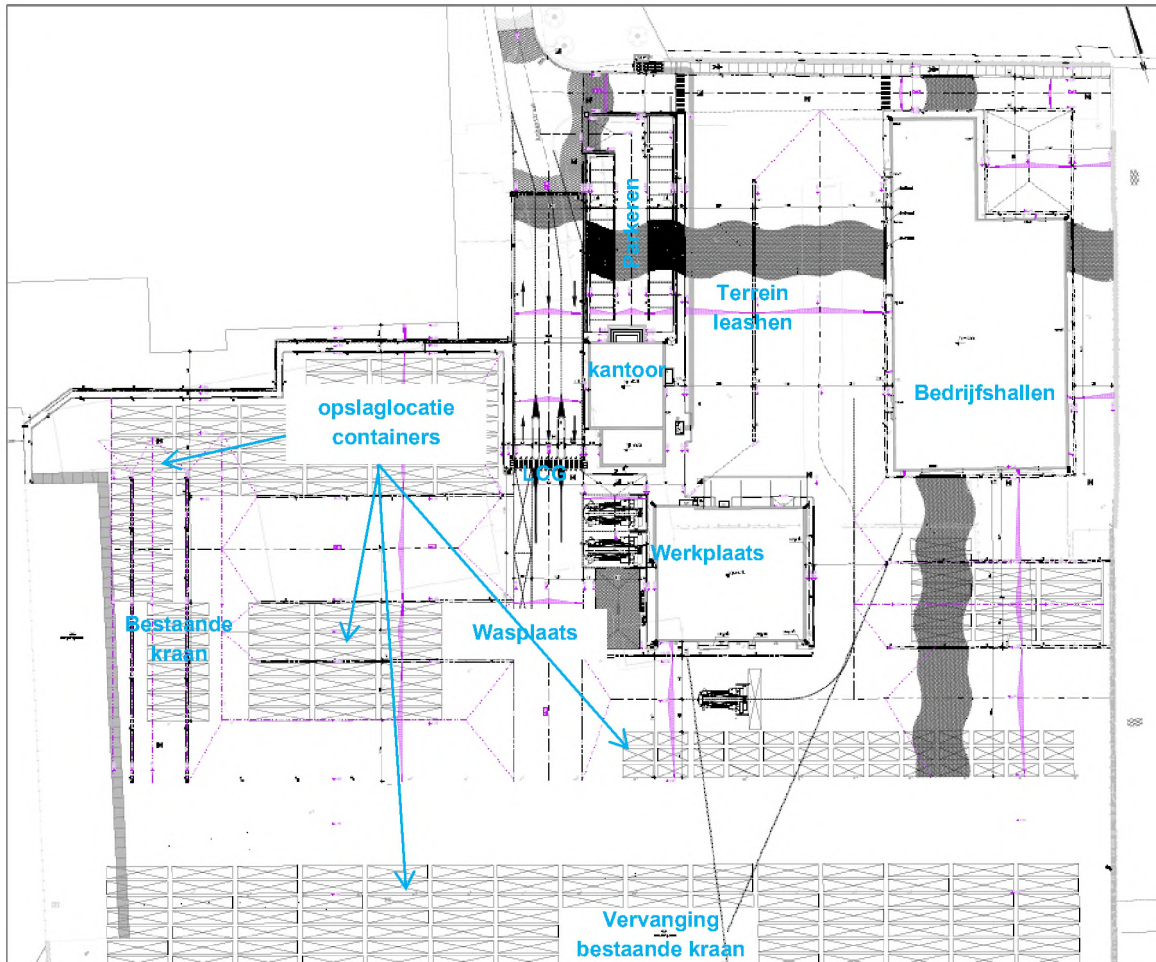
Deze nieuwe kraan wordt dan intensiever gebruikt zodat de bestaande oude kraan op de westelijke kade iets minder draaiuren maakt op een dag.

Ook zijn er 2 nieuwe reachstackers aangeschaft. Het totaal bedraagt nu 4.

De akoestische relevante werkzaamheden vinden voornamelijk buiten plaats. De maatgevende geluidbronnen bij LCG zijn 2 containerkranen, 4 reachstackers, 1 emptystacker, 4 terminaltrekkers en de vrachtwagens die op het terrein containers komen brengen en halen.

In de bedrijfshallen vinden (kleinschalige) onderhoudswerkzaamheden plaats. De geluiduitstraling van de bedrijfshallen is verwaarloosbaar ten opzichte van de activiteiten op het buitenterrein. Wel is er bij openstaande deuren een bepaalde geluiduitstraling van het inpandige geluidniveau meegenomen.

Onderstaande figuur geeft de terreinindeling weer.



Figuur 2.2 Situatie bedrijfsterrein van LCG te Gorinchem

2.3.2 De representatieve bedrijfssituatie

De representatieve bedrijfssituatie (RBS) is de maximale bedrijfssituatie die bij een bedrijf kan voorkomen op meer dan 12 dagen per jaar. Dit is een drukste dag. Als bepaalde activiteiten slechts 20 dagen per jaar voorkomen (maar wel op enkele aaneengesloten dagen), dienen deze als RBS te worden beschouwd. Dit impliceert dat op veel dagen in het jaar er sprake kan zijn van een minder intensieve bedrijfsvoering dan op de drukste dag.

Bij het bedrijf is geen sprake van een incidentele bedrijfssituatie (die maximaal 12 dagen per jaar voorkomt).

Op het bedrijfsterrein van LCG staan permanent grote hoeveelheden containers opgestapeld, doorgaans tot tenminste 5 rijen hoog. Op de kade is dit meestal ook het geval, echter voor de berekeningen is uitgegaan van tenminste 1 containerwand van 7,5 meter hoog en 50 meter lang die op de kade staat opgesteld. De containerwanden hebben een afschermend effect in zuidelijke richting.

De containerkranen zijn de belangrijkste geluidbronnen, vooral omdat de bronhoogtes 5,5 en 6,5 meter bedragen. Het bronvermogen wordt vooral veroorzaakt door de dieselmotor en hydrauliek die tijdens het takelen van containers waarneembaar is. Er is uitgegaan van de helft van de tijd dat de kranen stationair draaien en de helft van de tijd dat er containerhandling plaatsvindt.



dB



Er is sprake van 2 containerkranen die op 2 locaties op het terrein kunnen worden ingezet. De zuidelijke kade wordt het meest intensief gebruikt (de nieuw aan te schaffen containerkraan Liebherr 420) terwijl op de westelijke kade de oudere (groene) containerkraan 1 staat opgesteld. Deze gaat iets minder draaiuren maken. De zuidelijke kade wordt daarnaast ook gebruikt voor de aanleg van schepen (walstroom).

Er zijn 4 reachstackers op het terrein in bedrijf, die containers verplaatsen en vrachtwagens en terminaltrekkers lossen of beladen. De reachstackers rijden voornamelijk daar waar de containers staan gestapeld (containerwanden).

De reachstackers worden ook ingezet bij het leashesen van vrachtwagens op flatracks (ten behoeve van de export naar het buitenland). Er kunnen 3 vrachtwagens op een flatrack en hiermee is een reachstacker 45 minuten bezig. Het leashesen van vrachtwagens vindt plaats tussen 7.30 – 16.30 uur. Er kunnen maximaal 8 flatracks op een dag worden voorgeladen. In totaal is een reachstacker hier 6 uur mee bezig.

Er kunnen ongeveer 15 vrachtwagens per dag gebracht worden met behulp van andere vrachtwagens.

Verder is er een emptystacker die voornamelijk lege containers verplaatst. De 4 terminaltrekkers rijden het gehele etmaal het terrein op en af. Er zijn 2 Euro 6 trekkers en 2 Euro 5 trekkers. Ook hiermee worden containers verplaatst en naar klanten gebracht of van klanten gehaald. De terminaltrekkers zijn voorzien van nieuwe dempers op de uitlaat. Aangehouwen is dat de helft van de bedrijfstijd dat de terminaltrekkers in bedrijf zijn, deze op de terminal (het bedrijfsterrein) rondrijden.

Er komen 250 vrachtwagens per etmaal (aanvoer containers en aan- en afvoer van containers). De snelheid van de vrachtwagens op de terminal bedraagt 6 km per uur.

Tot slot zijn er 2 dieselheftrucks en een LPG heftruck die worden gebruikt voor diverse doeleinden in en om de bedrijfsloodsen.

In de recycling/ opslaghal is het gemiddelde inpandige geluidniveau vooral gebaseerd op het rijden van een heftruck ten behoeve van laad- en loshandelingen gedurende een tijdsduur van 2 uur in de dagperiode gesteld op 80 dB(A).

De deuren en ramen van de (nieuwe) werkplaats en wasplaats zijn in principe altijd gesloten. De werkplaats is een volledig geconditioneerde ruimte met een klimaatbeheersingsinstallatie. Hiervoor staat onder meer een luchtbehandelingskast op het dak.

De geluiduitstraling van de geveldelen van de werkplaats en wasplaats is akoestisch niet relevant.

2.3.3 Akoestische uitgangspunten bedrijfssituatie

In onderstaande tabel zijn de uitgangspunten van de bedrijfssituatie samengevat.

**Tabel 2.2 Uitgangspunten bedrijfssituatie LCG december 2023 (representatief)**

Geluidbron RBS	Bronvermogen in dB(A)		Aantal/ bedrijfsduur (uren)		
	L_{Aeq}	L_{max}	Dag	Avond	Nacht
			07.00-19.00	19.00-23.00	23.00-07.00
Aantal					
Vrachtwagens aanvoer containers 6 km/u	100	1)	80	--	45
Vrachtwagens aanvoer afvoer containers	100	1)	80	--	45
Vrachtwagens export (leashen)	100	1)	16	--	--
Personenauto's bezoekers/ personeel	90	1)	20	5	5
Bedrijfsduur (uren)					
Containerkraan 1, containerhandling	112	123 ²⁾	3,5	1	1,5
Containerkraan 1, stationair	104	-	3,5	1	1,5
Containerkraan 2, containerhandling ³⁾	107	123 ²⁾	6	2	2
Containerkraan 2, stationair ³⁾	97	--	6	2	2
Reachstacker 1	106	122	12	4	5
Reachstacker 2	108	122	12	4	4
Reachstacker 3 leashen flatracks	108	122	4	1	1
Reachstacker 3	106	122	8	2	2
Reachstacker 4	106	122	8	2	2
Emptystacker	102	122	8	2	--
Terminaltrekkers (2 x Euro 5)	105	1)	8	2	1
Terminaltrekkers (2 x Euro 6)	99	1)	8	2	1
Heftruck diesel (2x)	98	1)	2	0,66	0,66
Heftruck LPG	99	1)	1	0,33	0,33
Ontgassen/ ventileren containers	82	1)	12	4	8
Afzuiging inpandige wasplaats	87	1)	12	--	1
Leashen vrw flatracks: reachstacker	108	115	4	1	1
Overheaddeur recycling en opslaghal	88	1)	2	--	--

¹⁾ Piekbronnen niet relevant ten opzichte van hoogste piekbronnen²⁾ Piekbronnen opgenomen voor neerzetten en oppakken containers (op basis van metingen)³⁾ Prognose bronsterkte nieuwe containerkraan Liebherr 420 obv Stage V Tier dieselmotor

2.4 Meet- en rekenmethode

2.4.1 Geluidmetingen 7 november 2023

Op 7 november 2023 zijn enkele maatgevende geluidbronnen gemeten. Hierbij ging het om de nieuwe reachstackers en de oude containerkraan 1. De metingen die zijn uitgevoerd betreffen een aantal cycli van laden en lossen met de containerkranen en het oppakken van een container, wegrijden en weer terugzetten met de reachstacker.

Meetapparatuur

In tabel 2.2 is de gebruikte apparatuur weergegeven. Er is gemeten met een NTi XL2 klasse 1 geluidmeter. De metingen zijn uitgevoerd in zogenaamde octaafbanden. Hierbij zijn de geluidniveaus (in dB(A)) gemeten.

De meetrange loopt van 16 Hz tot 16000 Hz terwijl ten behoeve van de berekeningen de octaafbanden van 31,5 Hz tot 8000 Hz zijn gehanteerd. Voor en na de metingen is de geluidmeter gekalibreerd waarbij geen afwijkingen zijn geconstateerd.

**Tabel 2.3** Overzicht gebruikte meetapparatuur

Naam	Fabrikant	Type
Geluidniveaumeter	NTi	XL2
IJKbron	Larson Davis	CAL200
Microfoon	NTi	MA200

Meteocondities

Door meteorologische invloeden kan de geluidoverdracht sterk variëren, bij afstanden tot de bron van meer dan 50 meter. Bij afstanden die voldoen aan het criterium $R_i < 50 \text{ m}$ en $R_i < 10 \text{ (hb + hm)}$ zoals in onderhavig geval mag onder alle meteorologische omstandigheden gemeten worden. Ten tijde van de geluidmetingen was er sprake van een zuiden wind met een gemiddelde windkracht van 3 Beaufort. Het was half bewolkt en de temperatuur bedroeg 12 graden.

Bronvermogens

Ten behoeve van het vaststellen van de geluidbronvermogens van enkele geluidbronnen, zijn op 7 november bronmetingen uitgevoerd aan een nieuwe reachstacker en de bestaande containerkraan 1. Voor de nieuw in te zetten containerkraan is gebruik gemaakt van een prognosecijfer (leverancier info, moderne stage V dieselmotor). Met behulp van het programma Source Explorer (v2.20) zijn de metingen uitgewerkt tot geluidbronvermogens.

Verder is voor dit onderzoek gebruik gemaakt van de al eerder gemeten waarden bij LCG en van het GeluidBuro aan vergelijkbare bronnen elders, zoals afzuiginstallaties, LBK's en vrachtwagens.

2.4.2 Akoestisch rekenmodel

Er is een akoestisch rekenmodel opgesteld met het industrielawaai rekenprogramma Geomilieu (V4.50).

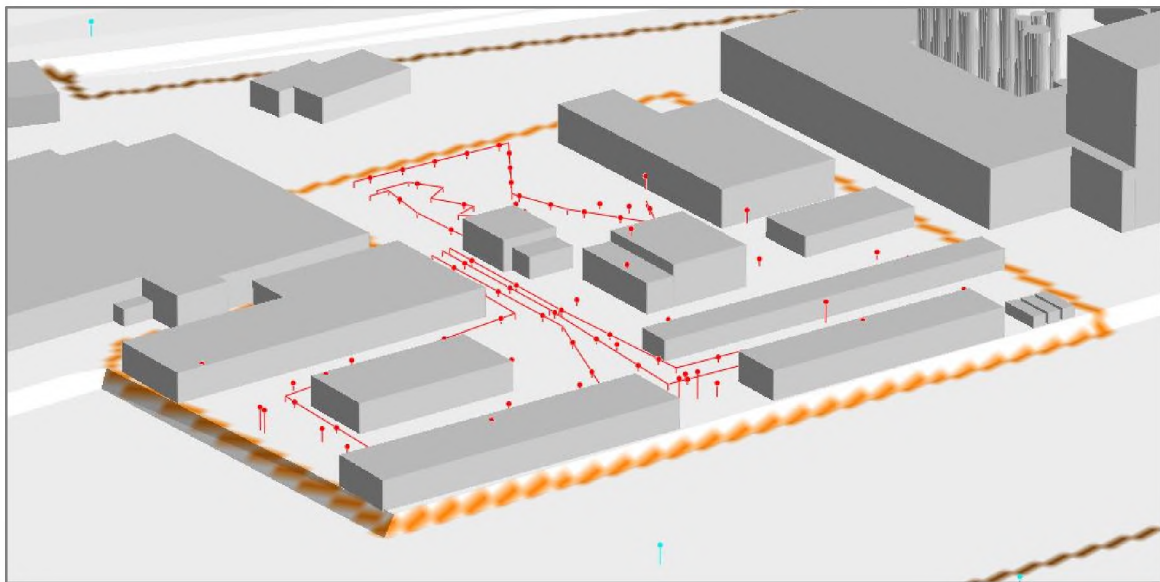
De omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid heeft hiervoor een actuele 'knip' van het zonemodel beschikbaar gesteld. Er is gerekend met de overdrachtskenmerken van het rekenmodel van de geluidzone zoals dit is verstrekt door de omgevingsdienst.

Op alle zonebewakingpunten van de geluidzone die in het knipmodel zijn opgenomen, alsmede de beoordelingspunten uit de vergunning van LCG, is de geluidbelasting berekend.

De berekeningen zijn uitgevoerd conform de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', Ministerie van VROM, 1999 (HMRI). De geluidniveaus zijn berekend op een ontvangerhoogte van 5 meter boven maaiveld conform de bepaling van de zonebeheerder (OZH).

Op het terrein van LCG staan veel containers permanent gestapeld, vaak tot 5 containers hoog. Dit zorgt voor afscherming (en reflectie) van geluidbronnen. In het rekenmodel is uitgegaan van containerwanden van 2 tot 3 containers hoog (5 en 7,5 meter).

In onderstaande figuur is het rekenmodel schematisch weergegeven.



Figuur 2.4 Rekenmodel LCG in 3D (zuid aanzicht)

In bijlage A is een illustratie van het rekenmodel opgenomen. In bijlage B is de invoer van de diverse parameters opgenomen. In bijlage C zijn de rekenresultaten opgenomen. In bijlage D is de uitwerking van de metingen van 7 november 2023 naar bronvermogens van afstralende gebouwdelen opgenomen.



3 Rekenresultaten en beoordeling

3.1 Representatieve bedrijfssituatie

In de onderstaande tabel zijn de berekende geluidniveaus gepresenteerd van LCG op de vergunningpunten.

Tabel 3.1 Berekende geluidniveaus in dB(A) RBS op vergunningpunten LCG

Plaats waar de geluidnorm geldt	Dag 07.00 – 19.00	Avond 19.00 – 23.00	Nacht 23.00 – 07.00	Maximaal Dag avond nacht
	$L_{Ar,LT}$	$L_{Ar,LT}$	$L_{Ar,LT}$	L_{Amax}
C01 LCG	Controlepunt LCG	58	58	55
C02 LCG	Controlepunt LCG strekdam zuid	54	54	51
C03 LCG	LCG dijk afrit Ambonstraat 2	49	48	46
S-15	Schelluinsestraat 23a	44	43	41
S-16	Schelluinsestraat 30	38	37	35
S-17	Steenenoeksekanaal 9	39	38	35
Z33	Zonepunt 33 (zuid)	34	34	31
Z34	Zonepunt 34 (zuid)	36	35	33
Z35	Zonepunt 35 (zuidwest)	39	38	36
Z36	Zonepunt 36 (west)	41	40	38

De maatgevende geluidbronnen zijn de containerkranen en de reachstackers, waarbij de nachtperiode de meest bepalende etmaalperiode is.

3.2 Beoordeling resultaten

In de representatieve bedrijfssituatie wordt op alle punten van de vergunning, voldaan aan de geluidnormen. Zie voor de gedetailleerde rekenresultaten, bijlage C.

3.3 Beste Beschikbare Technieken (BBT)

De voor een inrichting Beste Beschikbare Technieken (BBT) worden in de Regeling aanwijzing BBT-documenten, ministerie VROM, 25 oktober 2005 gedefinieerd in de vorm van specifieke Best Available Technique referentiedocumenten (BREF's). Hierin wordt per bedrijfstak uitgewerkt wat de Best Beschikbare Technieken zijn.

De terminaltrekkers zijn voorzien van een betere geluiddempers. De inrichtinghouder heeft slechts beperkte invloed op de geluidemissie van de vrachtwagens aangezien het doorgaans vrachtwagens van derden betreft. Tegenwoordig komen er voornamelijk vrachtwagens die bijna allemaal voldoen aan de Euro 5 norm. Deze vrachtwagens zijn geluidarmer dan oudere vrachtwagens.

Het geluidvermogenniveau van de reachstackers en de containerkranen is conform de huidige stand der techniek.

De nieuw aan te schaffen Liebherr 420 containerkraan is naar verwachting ongeveer 5 dB stiller dan de oude kraan. Ook de 2 nieuwe reachstackers zijn gemiddeld 2 dB stiller dan de oude versies.



dB



Op het terrein van de terminal staan min of meer permanent containers gestapeld opgesteld. Hierdoor worden diverse geluidbronnen op de terminal voor een deel afgeschermd. Dit is inherent aan een goedlopende containerterminal.

De handling van containers wordt met de nodige zorg uitgevoerd. Onnodig stoten en vallen van containers wordt zoveel mogelijk voorkomen, om schade aan materieel en containers te minimaliseren. Als gevolg hiervan worden de piekgeluiden beperkt.

4 Conclusie

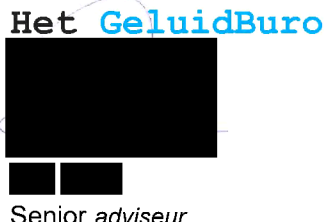
Op basis van de onderzoeksresultaten kunnen wij de volgende conclusies trekken:

Voor LCG aan de Ambonstraat 2-7 in Gorinchem is voor de aanvraag van een oprichtingsvergunning / omgevingsvergunning een akoestisch onderzoek uitgevoerd waarmee de geluiduitstraling van de gewijzigde bedrijfsactiviteiten inzichtelijk zijn gemaakt. De wijzigingen betreffen vooral de inzet van (nieuw) materieel en de gebruiksduur.

De zonebeheerder zal op grond van de zonetoets moeten beoordelen of de berekende geluidniveaus binnen het kader van het zonebeheer passen en vergunbaar zijn.

Met de toekomstige wijzigingen wordt voldaan aan de grenswaarden uit de Wabo vergunning van 28 juni 2019.

Op basis hiervan kan worden gesteld dat de geluidniveaus ten gevolge van de toekomstige bedrijfsactiviteiten van LCG vergunbaar lijken. De zonebeheerder dient na te gaan of de geluiduitstraling inpasbaar is binnen de geluidruimte van het industrieterrein.





dB



Bijlagen



dB



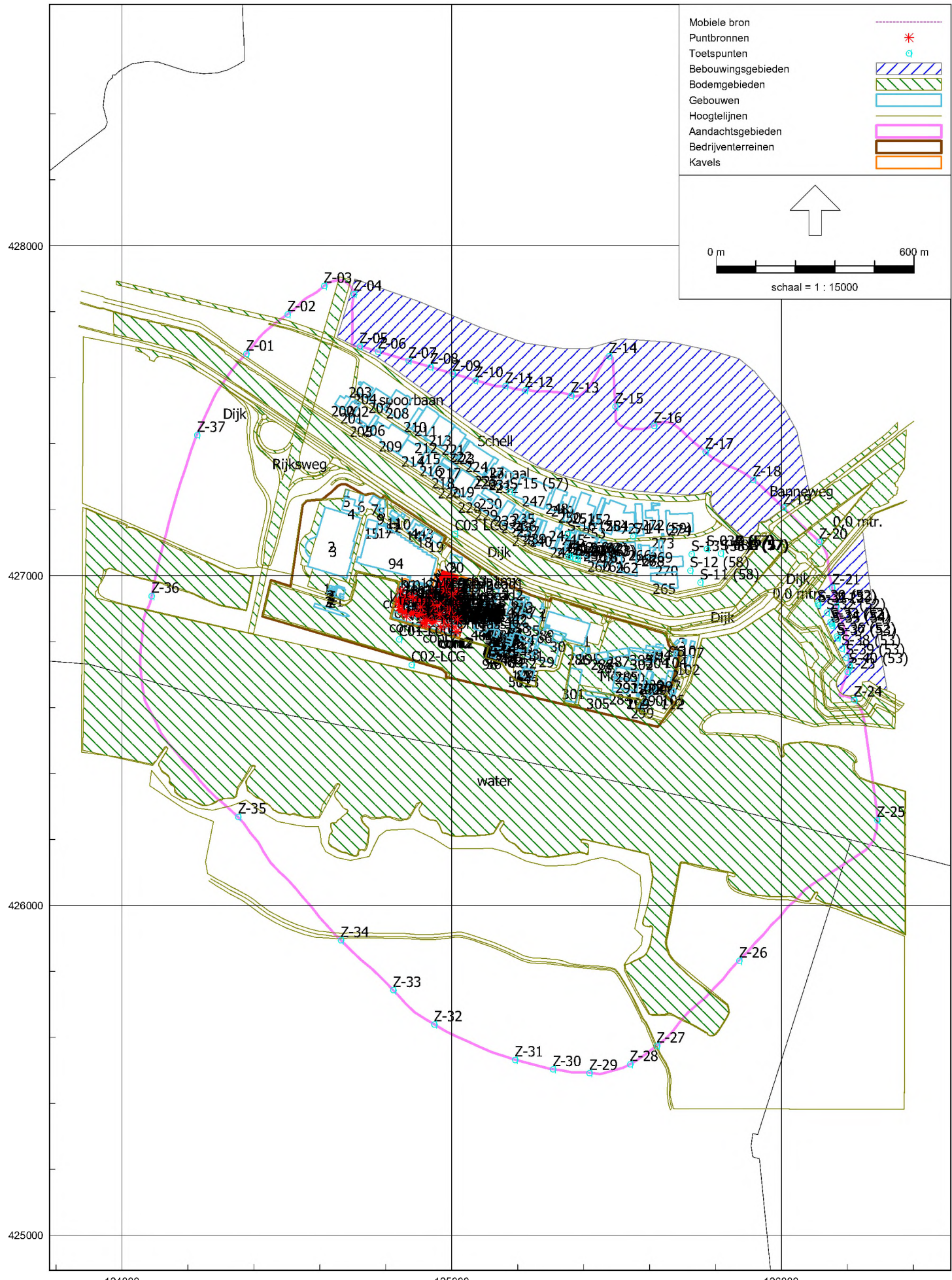
Bijlage A

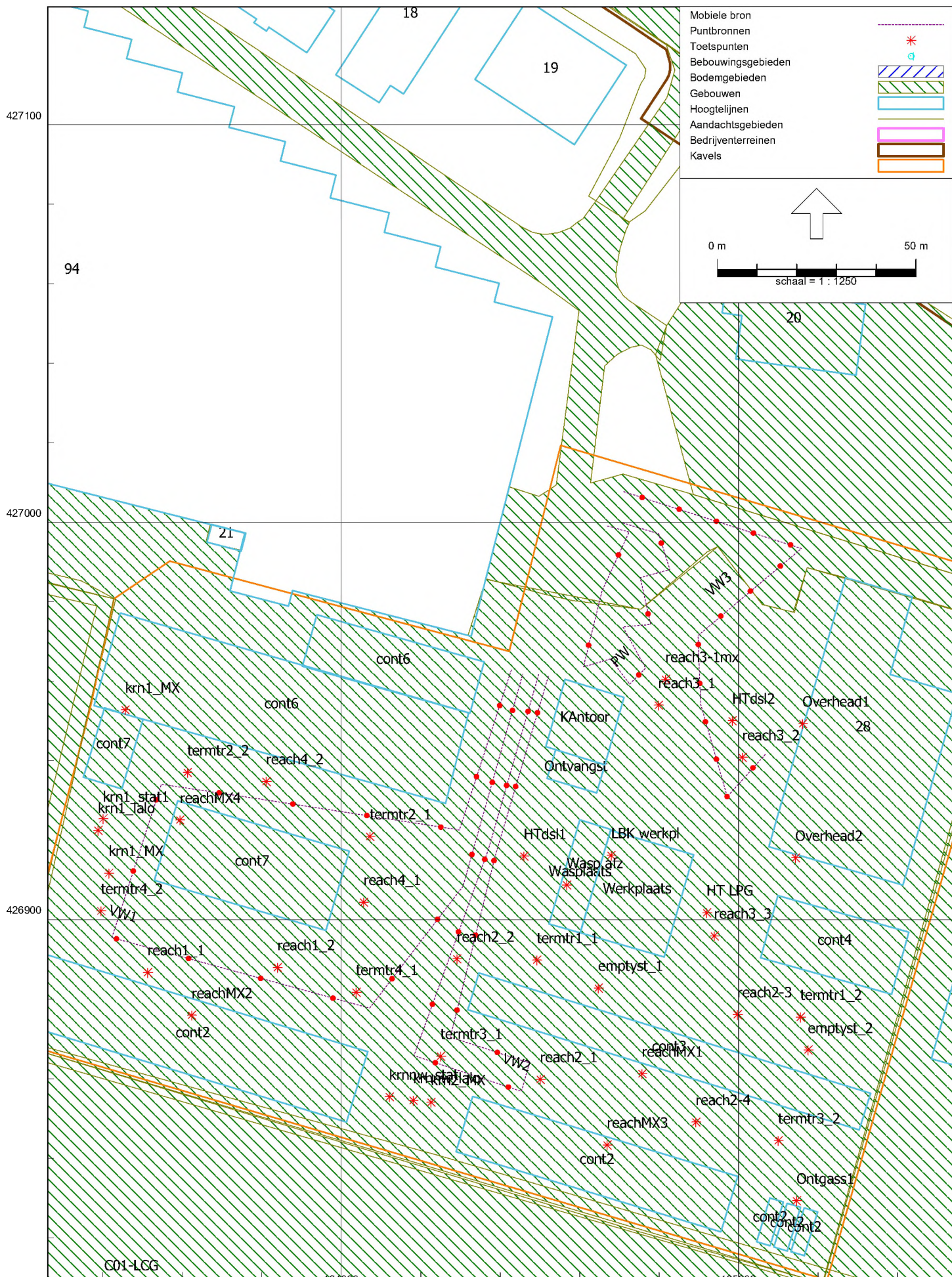
A1

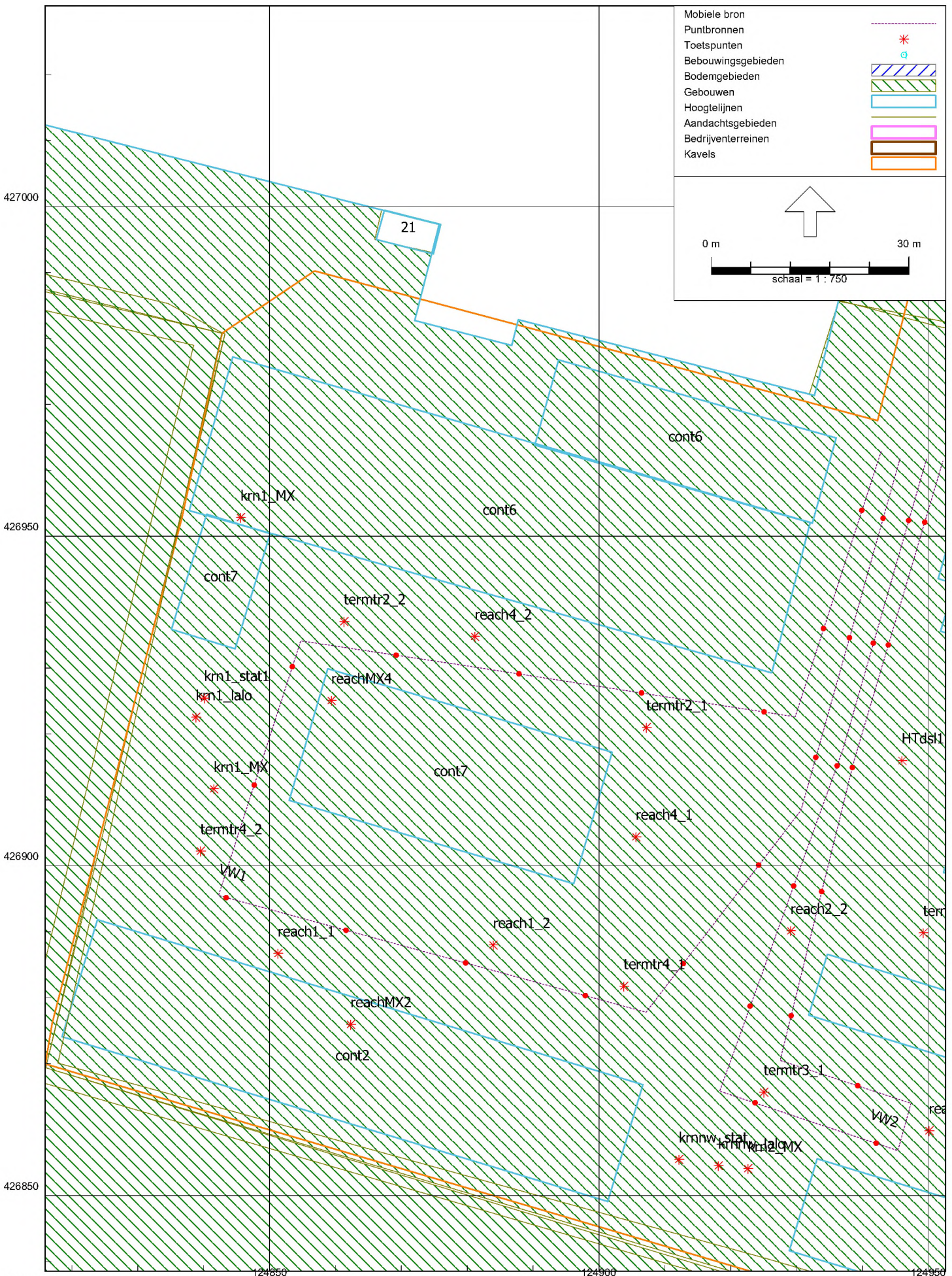
Het GeluidBuro BV

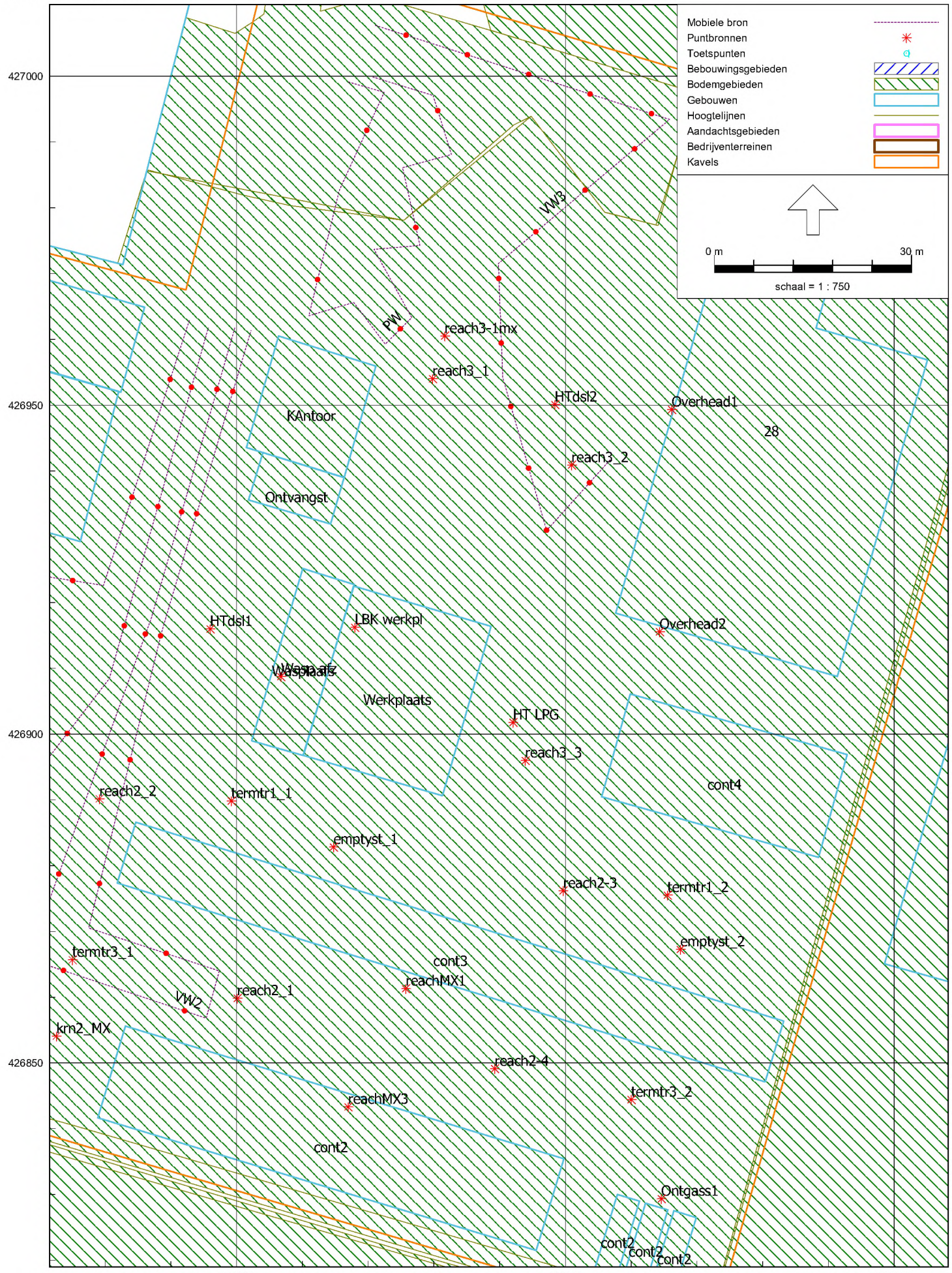
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)

12 dec 2023, 11:30











dB



Bedrijven
en industrie

Bijlage B

B1
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Puntbronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm
LCG 2023	886	3	20:12, 11 dec 2023	krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	Punt
LCG 2023	888	3	20:12, 11 dec 2023	krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	Punt
LCG 2023	889	3	10:17, 13 dec 2023	krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	Punt
LCG 2023	890	3	10:17, 13 dec 2023	krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	Punt
LCG 2023	891	3	17:17, 11 dec 2023	reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	893	3	17:17, 11 dec 2023	termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	Punt
LCG 2023	894	3	17:17, 11 dec 2023	termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	Punt
LCG 2023	895	3	17:17, 11 dec 2023	termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	Punt
LCG 2023	896	3	17:17, 11 dec 2023	termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	Punt
LCG 2023	897	3	17:17, 11 dec 2023	termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	Punt
LCG 2023	898	3	17:17, 11 dec 2023	termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	Punt
LCG 2023	903	3	17:18, 11 dec 2023	HTdls1	heftruck Hyster 5.5 diesel	Punt
LCG 2023	904	3	17:17, 11 dec 2023	reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	905	3	17:17, 11 dec 2023	reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	906	3	19:15, 11 dec 2023	reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	907	3	17:17, 11 dec 2023	termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	Punt
LCG 2023	908	3	17:17, 11 dec 2023	termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	Punt
LCG 2023	909	3	17:18, 11 dec 2023	LBK werkpl	LBK werkplaats	Punt
LCG 2023	910	3	17:18, 11 dec 2023	Ontgassl	ventilatie ontgasser	Punt
LCG 2023	911	3	17:17, 11 dec 2023	Wasp afz	Afzuiging wasplaats	Punt
LCG 2023	912	3	20:20, 11 dec 2023	reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	914	3	17:18, 11 dec 2023	HTdls1	heftruck Hyster 5.5 diesel	Punt
LCG 2023	915	3	17:18, 11 dec 2023	HT_LPG	heftruck Hyster gas	Punt
LCG 2023	916	3	17:18, 11 dec 2023	Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	Punt
LCG 2023	917	3	17:18, 11 dec 2023	Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	Punt
LCG 2023	919	3	20:19, 11 dec 2023	reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	920	3	19:21, 11 dec 2023	reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	921	3	09:25, 13 dec 2023	reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	Punt
LCG 2023	922	3	17:17, 11 dec 2023	reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	923	3	17:17, 11 dec 2023	reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	Punt
LCG 2023	924	3	17:17, 11 dec 2023	emptyst_1	emptystacker	Punt
LCG 2023	925	3	17:17, 11 dec 2023	emptyst_2	emptystacker	Punt
LCG 2023	1323	3	09:25, 13 dec 2023	reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	Punt
MAXimaal	887	6	20:07, 11 dec 2023	krn1_MX	Lmax neerzetten door kraan	Punt
MAXimaal	892	6	20:07, 11 dec 2023	krn2_MX	Lmax oppakken door kraan2	Punt
MAXimaal	899	6	20:07, 11 dec 2023	reachMX1	Oppak neerzet container Lmax reachstacker	Punt
MAXimaal	900	6	20:07, 11 dec 2023	reachMX2	Oppak neerzet container Lmax reachstacker	Punt
MAXimaal	901	6	20:07, 11 dec 2023	reachMX3	Oppak neerzet container Lmax reachstacker	Punt
MAXimaal	902	6	20:07, 11 dec 2023	reachMX4	Oppak neerzet container Lmax reachstacker	Punt
MAXimaal	913	6	09:27, 13 dec 2023	reach3-1mx	006 Reachst2 RBS leashen vrachtwagens Max	Punt
MAXimaal	918	6	20:07, 11 dec 2023	krn1_MX	Lmax neerzetten door kraan	Punt

B1
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Puntbronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
LCG 2023	124838,80	426922,52	5,80	5,80	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124840,05	426925,43	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124918,11	426854,53	6,50	6,50	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124912,11	426855,48	6,50	6,50	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124929,11	426890,15	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124949,19	426889,83	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	125015,54	426875,52	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124907,20	426920,97	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124861,29	426937,03	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124925,02	426865,68	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	125009,99	426844,44	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124998,41	426950,08	1,00	1,00	3,50	Relatief
LCG 2023	124883,92	426887,99	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124851,25	426886,73	1,50	1,50	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124950,10	426859,83	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124903,78	426881,75	1,50	1,50	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124839,52	426902,23	1,50	1,50	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124967,96	426916,21	2,00	2,00	14,30	Relatief aan onderliggend item
LCG 2023	125014,61	426829,34	1,00	1,00	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124956,74	426908,73	1,00	1,00	11,30	Relatief aan onderliggend item
LCG 2023	124999,67	426876,16	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124945,98	426915,97	1,00	1,00	3,50	Relatief
LCG 2023	124992,04	426901,78	1,00	1,00	3,50	Relatief
LCG 2023	125016,16	426949,32	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	125014,33	426915,55	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
LCG 2023	124989,25	426849,12	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124993,91	426895,95	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124979,83	426953,97	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124905,60	426904,41	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124881,12	426934,80	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	124964,73	426882,82	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	125017,50	426867,26	1,50	1,50	3,50	Relatief
LCG 2023	125000,95	426940,88	1,50	1,50	3,50	Relatief
MAXimaal	124841,50	426911,68	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
MAXimaal	124922,58	426854,08	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
MAXimaal	124975,71	426861,30	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
MAXimaal	124862,31	426875,97	0,10	0,10	11,00	Relatief aan onderliggend item
MAXimaal	124966,94	426843,32	0,10	0,10	11,00	Relatief aan onderliggend item
MAXimaal	124859,36	426925,07	0,10	0,10	11,00	Relatief aan onderliggend item
MAXimaal	124981,65	426960,49	2,50	2,50	3,50	Relatief
MAXimaal	124845,59	426952,82	0,10	0,10	11,00	Relatief aan onderliggend item

B1
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Puntbronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Type	Richt.	Hoek	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Cb (D)	Cb (A)
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	3,501	1,000	1,500	29,174	25,003	18,750	5,35	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	3,501	1,000	1,500	29,174	25,003	18,750	5,35	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	6,000	2,000	2,000	50,003	50,003	25,003	3,01	3,01
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	6,000	2,000	2,000	50,003	50,003	25,003	3,01	3,01
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	1,000	33,343	25,003	12,503	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	1,000	0,333	0,333	8,337	8,318	4,159	10,79	10,80
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	6,000	2,000	2,000	50,003	50,003	25,003	3,01	3,01
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	6,000	2,000	3,000	50,003	50,003	37,497	3,01	3,01
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	1,000	33,343	25,003	12,503	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	0,500	0,250	16,672	12,503	3,126	7,78	9,03
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	12,000	--	1,000	100,000	--	12,503	0,00	--
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	12,000	4,000	8,000	100,000	100,000	100,000	0,00	0,00
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	12,000	--	1,000	100,000	--	12,503	0,00	--
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	1,000	1,000	16,672	25,003	12,503	7,78	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	1,000	0,333	0,333	8,337	8,318	4,159	10,79	10,80
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	1,000	0,333	0,333	8,337	8,318	4,159	10,79	10,80
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	12,000	1,000	--	100,000	25,003	--	0,00	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	--	--	16,672	--	--	7,78	--
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	2,001	1,000	1,000	16,672	25,003	12,503	7,78	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	1,000	33,343	25,003	12,503	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	3,000	--	--	25,003	--	--	6,02	--
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	1,000	33,343	25,003	12,503	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	1,000	33,343	25,003	12,503	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	--	33,343	25,003	--	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	4,001	1,000	--	33,343	25,003	--	4,77	6,02
LCG 2023	Normale puntbron	0,00	360,00	3,000	--	--	25,003	--	--	6,02	--
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00
MAXimaal	Normale puntbron	0,00	360,00	--	--	--	--	--	--	99,00	99,00

B1
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Puntbronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb (N)	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k
LCG 2023	7,27	Nee	Nee	Nee	63,81	75,31	88,21	102,41	107,11	106,71	103,81
LCG 2023	7,27	Nee	Nee	Nee	57,81	69,71	83,61	90,91	97,11	100,51	98,11
LCG 2023	6,02	Nee	Nee	Nee	66,71	85,31	92,71	99,51	102,11	101,61	99,41
LCG 2023	6,02	Nee	Nee	Nee	60,81	71,01	89,01	89,11	89,81	90,61	87,41
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	60,30	73,30	87,90	90,30	90,70	94,50	93,90
LCG 2023	13,81	Nee	Nee	Nee	61,98	72,27	85,75	86,39	90,97	92,35	91,70
LCG 2023	6,02	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
LCG 2023	4,26	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	60,30	73,30	87,90	90,30	90,70	94,50	93,90
LCG 2023	15,05	Nee	Nee	Nee	60,30	73,30	87,90	90,30	90,70	94,50	93,90
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	--	67,00	73,00	79,00	83,00	85,00	84,00
LCG 2023	0,00	Nee	Nee	Nee	40,37	46,84	65,60	63,14	75,32	77,51	75,40
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	--	61,00	67,00	74,00	81,00	82,00	80,00
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60
LCG 2023	13,81	Nee	Nee	Nee	61,98	72,27	85,75	86,39	90,97	92,35	91,70
LCG 2023	13,81	Nee	Nee	Nee	54,78	70,02	86,02	91,72	93,65	93,92	92,47
LCG 2023	--	Nee	Nee	Nee	--	63,01	69,01	75,01	80,01	83,01	82,01
LCG 2023	--	Nee	Nee	Nee	--	63,01	69,01	75,01	80,01	83,01	82,01
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
LCG 2023	--	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
LCG 2023	9,03	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
LCG 2023	--	Nee	Nee	Nee	61,30	74,94	88,51	90,21	94,21	97,00	97,16
LCG 2023	--	Nee	Nee	Nee	61,30	74,94	88,51	90,21	94,21	97,00	97,16
LCG 2023	--	Nee	Nee	Nee	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,81	96,11	106,01	112,21	115,71	117,81	117,31
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,81	96,11	106,01	112,21	115,71	117,81	117,31
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05
MAXimaal	--	Nee	Nee	Nee	66,68	88,78	99,08	103,68	102,98	102,18	99,48
MAXimaal	99,00	Nee	Nee	Nee	81,81	96,11	106,01	112,21	115,71	117,81	117,31

B1
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Puntbronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
LCG 2023	96,11	89,51	111,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	88,21	80,81	104,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	94,01	85,71	107,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	85,81	83,41	96,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	93,30	83,60	107,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,95	82,15	105,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,95	82,15	105,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,95	82,15	105,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,95	82,15	105,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	86,00	74,60	99,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	86,00	74,60	99,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	87,20	76,67	97,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	93,30	83,60	107,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	86,00	74,60	99,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	86,00	74,60	99,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	79,00	72,00	85,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	72,47	66,62	81,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	77,00	71,00	86,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	93,30	83,60	107,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	87,20	76,67	97,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	83,60	73,73	99,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	77,01	73,01	87,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	77,01	73,01	87,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	93,30	83,60	107,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	89,41	81,93	101,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	89,41	81,93	101,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	90,70	84,20	105,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	112,81	107,51	122,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	112,81	107,51	122,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	109,85	99,45	121,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	109,85	99,45	121,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	109,85	99,45	121,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	109,85	99,45	121,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAXimaal	91,98	81,58	108,98	-6,00	-6,00	-6,00	-6,00	-6,00	-6,00	-6,00	-6,00	-6,00
MAXimaal	112,81	107,51	122,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

B1
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Puntbronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
LCG 2023	63,81	75,31	88,21	102,41	107,11	106,71	103,81	96,11	89,51	111,63
LCG 2023	57,81	69,71	83,61	90,91	97,11	100,51	98,11	88,21	80,81	104,00
LCG 2023	66,71	85,31	92,71	99,51	102,11	101,61	99,41	94,01	85,71	107,28
LCG 2023	60,81	71,01	89,01	89,11	89,81	90,61	87,41	85,81	83,41	96,89
LCG 2023	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60	93,30	83,60	107,70
LCG 2023	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15	90,95	82,15	105,06
LCG 2023	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15	90,95	82,15	105,06
LCG 2023	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15	90,95	82,15	105,06
LCG 2023	63,55	73,95	87,55	94,15	96,95	99,75	101,15	90,95	82,15	105,06
LCG 2023	60,30	73,30	87,90	90,30	90,70	94,50	93,90	86,00	74,60	99,34
LCG 2023	61,98	72,27	85,75	86,39	90,97	92,35	91,70	87,20	76,67	97,67
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
LCG 2023	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60	93,30	83,60	107,70
LCG 2023	60,30	73,30	87,90	90,30	90,70	94,50	93,90	86,00	74,60	99,34
LCG 2023	60,30	73,30	87,90	90,30	90,70	94,50	93,90	86,00	74,60	99,34
LCG 2023	--	67,00	73,00	79,00	83,00	85,00	84,00	79,00	72,00	89,85
LCG 2023	40,37	46,84	65,60	63,14	75,32	77,51	75,40	72,47	66,62	81,85
LCG 2023	--	61,00	67,00	74,00	81,00	82,00	80,00	77,00	71,00	86,80
LCG 2023	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60	93,30	83,60	107,70
LCG 2023	61,98	72,27	85,75	86,39	90,97	92,35	91,70	87,20	76,67	97,67
LCG 2023	54,78	70,02	86,02	91,72	93,65	93,92	92,47	83,60	73,73	99,39
LCG 2023	--	63,01	69,01	75,01	80,01	83,01	82,01	77,01	73,01	87,57
LCG 2023	--	63,01	69,01	75,01	80,01	83,01	82,01	77,01	73,01	87,57
LCG 2023	75,00	82,60	94,40	98,30	98,60	102,20	103,60	93,30	83,60	107,70
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
LCG 2023	61,30	74,94	88,51	90,21	94,21	97,00	97,16	89,41	81,93	101,95
LCG 2023	61,30	74,94	88,51	90,21	94,21	97,00	97,16	89,41	81,93	101,95
LCG 2023	67,40	76,70	93,10	96,30	99,40	100,60	100,50	90,70	84,20	105,93
MAXimaal	81,81	96,11	106,01	112,21	115,71	117,81	117,31	112,81	107,51	122,95
MAXimaal	81,81	96,11	106,01	112,21	115,71	117,81	117,31	112,81	107,51	122,95
MAXimaal	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05	109,85	99,45	121,92
MAXimaal	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05	109,85	99,45	121,92
MAXimaal	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05	109,85	99,45	121,92
MAXimaal	81,78	93,31	106,22	116,97	115,29	115,66	113,05	109,85	99,45	121,92
MAXimaal	72,68	94,78	105,08	109,68	108,98	108,18	105,48	97,98	87,58	114,98
MAXimaal	81,81	96,11	106,01	112,21	115,71	117,81	117,31	112,81	107,51	122,95

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam
LCG 2023	882	3	17:17, 11 dec 2023	-415	14	VW3
LCG 2023	883	3	17:18, 11 dec 2023	-469	5	PW
LCG 2023	884	3	17:17, 11 dec 2023	-434	13	VW2
LCG 2023	885	3	17:17, 11 dec 2023	-525	17	VW1

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	X-n	Y-n
LCG 2023	VW route export vrachtwagens (leashen)	Polylijn	124971,11	427007,70	125006,96	426941,83
LCG 2023	PA personenauto 90 [0,8 meter]	Polylijn	124967,02	426999,09	124970,74	426999,87
LCG 2023	VW route aanvoer containers	Polylijn	124949,70	426961,70	124952,20	426961,37
LCG 2023	VW route aanvoer afvoer containers	Polylijn	124942,81	426962,85	124945,69	426961,74

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	H-1	H-n	M-1	M-n	ISO H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.
LCG 2023	1,00	1,00	3,50	3,50	1,00	1,00	1,00	4,50	4,50	3,50
LCG 2023	0,75	0,75	3,50	3,50	0,75	0,75	0,75	4,25	4,25	3,50
LCG 2023	1,00	1,00	3,50	3,50	1,00	1,00	1,00	4,50	4,50	3,50
LCG 2023	1,00	1,00	3,50	3,50	1,00	1,00	1,00	4,50	4,50	3,50

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Aantal (D)
LCG 2023	Eigen waarde	6	137,17	137,17	14,66	46,95	32
LCG 2023	Eigen waarde	13	120,06	120,06	5,65	19,63	20
LCG 2023	Eigen waarde	8	252,00	252,00	7,45	54,93	80
LCG 2023	Eigen waarde	8	320,08	320,08	24,32	67,24	80

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Aantal(A)	Aantal(N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Aant.puntbr	Lw 31	Lw 63
LCG 2023	--	--	23,61	--	--	6	10,00	14	63,80	78,40
LCG 2023	5	5	23,98	25,23	28,24	10	25,00	5	71,30	78,30
LCG 2023	--	45	16,67	--	17,41	6	20,00	13	63,80	78,40
LCG 2023	--	45	16,79	--	17,53	6	20,00	17	63,80	78,40

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250
LCG 2023	82,40	87,10	92,80	96,30	94,80	88,80	80,00	100,34	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	73,60	76,70	78,70	81,10	85,50	83,50	78,50	90,01	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	82,40	87,10	92,80	96,30	94,80	88,80	80,00	100,34	0,00	0,00	0,00	0,00
LCG 2023	82,40	87,10	92,80	96,30	94,80	88,80	80,00	100,34	0,00	0,00	0,00	0,00

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k
LCG 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,80	78,40	82,40	87,10	92,80	96,30	94,80
LCG 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71,30	78,30	73,60	76,70	78,70	81,10	85,50
LCG 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,80	78,40	82,40	87,10	92,80	96,30	94,80
LCG 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,80	78,40	82,40	87,10	92,80	96,30	94,80

B2
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Mobiele bronnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
LCG 2023	88,80	80,00	100,34
LCG 2023	83,50	78,50	90,01
LCG 2023	88,80	80,00	100,34
LCG 2023	88,80	80,00	100,34

B3
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Bodemgebieden

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Bf
Dijk	Harde ondergrond LGC logistiek	0,00
	Nieuw Wolpherensedijk	0,00
		1,00
1	Nieuwe Wolpherensedijk	0,00
	Parkeerterrein Karwei Pontmeyer	0,00
water	Wegvlak	0,00
	Boven Merwede	0,00
		1,00
	Talud Nieuwe Wolpherensedijk	1,00
0,0 mtr.		0,00
0,0 mtr.		0,00
Schell	Schelluinsestraat	0,00
Banneweg	Banneweg	0,00
spoorbaan	spoorbaan	0,00
3	Krinkelwinkel	0,00
2	Krinkelwinkel	0,00
	Avelingenweg	0,00
Dijk	Nieuw Wolpherensedijk	0,00
Dijk	Nieuw Wolpherensedijk	0,00
Dijk	Nieuw Wolpherensedijk	0,00
Rijksweg	Rijksweg A27	0,00
kanaal	Kanaal van Steenenhoek	0,00
	Vreugdenhil	0,00
	Simon Loos B.V.	0,00
Mercon	Verhard terrein Mercon	0,00
	Merwetank	0,00
1	Damen	0,00
2	Damen	0,00
	Harde ondergrond B.P.	0,00

B4
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Gebouwen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: LCG 2023
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Cp	Refl.	31
cont7	containers permanent	5,00	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont2	containers permanent	2,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont2	containers permanent	2,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont2	containers permanent	2,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
Wasplaats	Wasplaats	7,80	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
Ontvangst	Ontvangst	5,40	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont2	containers permanent	7,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont7	containers permanent	7,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont6	containers permanent	7,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont2	containers permanent	7,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont6	containers permanent	7,50	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
Werkplaats	Werkplaats	10,80	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont4	containers permanent	5,00	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
cont3	containers permanent	5,00	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		
KAntoor	Gebouwen industrieterrein Avelingen - Oost	8,00	3,50	Eigen waarde	0 dB	0,80		

B4
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Gebouwen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: LCG 2023
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
cont7	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Wasplaats	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Ontvangst	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont7	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont6	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont6	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Werkplaats	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont4	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
cont3	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
KAntoor	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

B5
20231595 LCG dec 2023

**Invoergegevens
Toetspunten**

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D
C01-LCG	Controlepunt LCG cf maatwerkvoorschrift	0,00	Relatief	5,00	--	--	--
C02-LCG	Controlepunt LCG strekdam zuid	0,00	Relatief	5,00	--	--	--
C03 LCG	toetspunt LCG op dijk bij afrit Ammonstr2	1,67	Relatief	5,00	--	--	--
S-18 (62)	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 8	0,99	Relatief	5,00	--	--	--
S-17 (62)	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 9	0,99	Relatief	5,00	--	--	--
Z-01	Zonebewakingspunt 01	0,99	Relatief	5,00	--	--	--
Z-02	Zonebewakingspunt 02	0,71	Relatief	5,00	--	--	--
Z-03	Zonebewakingspunt 03	0,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-04	Zonebewakingspunt 04	0,36	Relatief	5,00	--	--	--
Z-05	Zonebewakingspunt 05	0,63	Relatief	5,00	--	--	--
Z-06	Zonebewakingspunt 06	0,60	Relatief	5,00	--	--	--
Z-07	Zonebewakingspunt 07	0,55	Relatief	5,00	--	--	--
Z-08	Zonebewakingspunt 08	0,52	Relatief	5,00	--	--	--
Z-09	Zonebewakingspunt 09	0,49	Relatief	5,00	--	--	--
Z-10	Zonebewakingspunt 10	0,45	Relatief	5,00	--	--	--
Z-11	Zonebewakingspunt 11	0,39	Relatief	5,00	--	--	--
Z-12	Zonebewakingspunt 12	0,37	Relatief	5,00	--	--	--
Z-13	Zonebewakingspunt 13	0,42	Relatief	5,00	--	--	--
Z-14	Zonebewakingspunt 14	0,34	Relatief	5,00	--	--	--
Z-15	Zonebewakingspunt 15	0,49	Relatief	5,00	--	--	--
Z-16	Zonebewakingspunt 16	0,58	Relatief	5,00	--	--	--
Z-17	Zonebewakingspunt 17	0,72	Relatief	5,00	--	--	--
Z-18	Zonebewakingspunt 18	0,87	Relatief	5,00	--	--	--
Z-19	Zonebewakingspunt 19	0,98	Relatief	5,00	--	--	--
Z-20	Zonebewakingspunt 20	3,50	Relatief	5,00	--	--	--
Z-21	Zonebewakingspunt 21	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-22	Zonebewakingspunt 22	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-23	Zonebewakingspunt 23	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-24	Zonebewakingspunt 24	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-25	Zonebewakingspunt 25	0,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-26	Zonebewakingspunt 26	3,50	Relatief	5,00	--	--	--
Z-27	Zonebewakingspunt 27	3,50	Relatief	5,00	--	--	--
Z-28	Zonebewakingspunt 28	5,41	Relatief	5,00	--	--	--
Z-29	Zonebewakingspunt 29	3,85	Relatief	5,00	--	--	--
Z-30	Zonebewakingspunt 30	2,76	Relatief	5,00	--	--	--
Z-31	Zonebewakingspunt 31	2,33	Relatief	5,00	--	--	--
Z-32	Zonebewakingspunt 32	3,30	Relatief	5,00	--	--	--
Z-33	Zonebewakingspunt 33	4,57	Relatief	5,00	--	--	--
Z-34	Zonebewakingspunt 34	6,45	Relatief	5,00	--	--	--
Z-35	Zonebewakingspunt 35	3,50	Relatief	5,00	--	--	--
Z-36	Zonebewakingspunt 36	0,00	Relatief	5,00	--	--	--
Z-37	Zonebewakingspunt 37	3,72	Relatief	5,00	--	--	--
S-15 (57)	Schelluinsestraat 23a (ruimtelijkeplannen)	0,83	Relatief	5,00	--	--	--
S-13 (58)	Woningpunt Bullekeslaan 4	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
S-11 (58)	Woningpunt Bullekeslaan 7	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
S-12 (58)	Woningpunt Bullekeslaan 8	1,00	Relatief	5,00	--	--	--
S-16 (58)	Woningpunt Schelluinsestraat 30	0,90	Relatief	5,00	--	--	--
S-14 (59)	Woningpunt Schelluinsestraat 9	0,94	Relatief	5,00	--	--	--
S-20 (63)	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 6	0,98	Relatief	5,00	--	--	--
S-19 (63)	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 7	0,98	Relatief	5,00	--	--	--
S-30 (52)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 1 t/m 4	1,00	Relatief	13,50	--	--	--
S-31 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 5 en 6	1,00	Relatief	19,50	--	--	--
S-32 (52)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 2, bouwlaag 1 t/m 5	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-33 (52)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 1 t/m 3	1,00	Relatief	10,50	--	--	--
S-34 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 4	1,00	Relatief	13,50	--	--	--
S-35 (54)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 5	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-36 (52)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 1 t/m 4	1,00	Relatief	13,50	--	--	--
S-37 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 5	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-38 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 5, bouwlaag 1 t/m 5	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-39 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 6, bouwlaag 1 t/m 5	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-40 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 7, bouwlaag 1 t/m 5	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-03A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	1,00	Relatief	7,50	--	--	--
S-03B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	1,00	Relatief	10,50	--	--	--
S-03C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	1,00	Relatief	13,50	--	--	--

B5
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Toetspunten

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
C01-LCG	--	--	Ja
C02-LCG	--	--	Ja
C03 LCG	--	--	Ja
S-18 (62)	--	--	Ja
S-17 (62)	--	--	Nee
Z-01	--	--	Ja
Z-02	--	--	Ja
Z-03	--	--	Ja
Z-04	--	--	Ja
Z-05	--	--	Ja
Z-06	--	--	Ja
Z-07	--	--	Ja
Z-08	--	--	Ja
Z-09	--	--	Ja
Z-10	--	--	Ja
Z-11	--	--	Ja
Z-12	--	--	Ja
Z-13	--	--	Ja
Z-14	--	--	Ja
Z-15	--	--	Ja
Z-16	--	--	Ja
Z-17	--	--	Ja
Z-18	--	--	Ja
Z-19	--	--	Ja
Z-20	--	--	Ja
Z-21	--	--	Ja
Z-22	--	--	Ja
Z-23	--	--	Ja
Z-24	--	--	Ja
Z-25	--	--	Ja
Z-26	--	--	Ja
Z-27	--	--	Ja
Z-28	--	--	Ja
Z-29	--	--	Ja
Z-30	--	--	Ja
Z-31	--	--	Ja
Z-32	--	--	Ja
Z-33	--	--	Ja
Z-34	--	--	Ja
Z-35	--	--	Ja
Z-36	--	--	Ja
Z-37	--	--	Ja
S-15 (57)	--	--	Ja
S-13 (58)	--	--	Ja
S-11 (58)	--	--	Ja
S-12 (58)	--	--	Ja
S-16 (58)	--	--	Nee
S-14 (59)	--	--	Ja
S-20 (63)	--	--	Ja
S-19 (63)	--	--	Ja
S-30 (52)	--	--	Ja
S-31 (53)	--	--	Ja
S-32 (52)	--	--	Ja
S-33 (52)	--	--	Ja
S-34 (53)	--	--	Ja
S-35 (54)	--	--	Ja
S-36 (52)	--	--	Ja
S-37 (53)	--	--	Ja
S-38 (53)	--	--	Ja
S-39 (53)	--	--	Ja
S-40 (53)	--	--	Ja
S-03A (57)	--	--	Ja
S-03B (57)	--	--	Ja
S-03C (57)	--	--	Ja

B5
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Toetspunten

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D
S-03D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	1,00	Relatief	16,50	--	--	--
S-08A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	1,00	Relatief	7,50	--	--	--
S-08B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	1,00	Relatief	10,50	--	--	--
S-08C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	1,00	Relatief	13,50	--	--	--
S-08D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	1,00	Relatief	16,50	--	--	--

B5
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Toetspunten

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
S-03D (57)	--	--	Ja
S-08A (57)	--	--	Ja
S-08B (57)	--	--	Ja
S-08C (57)	--	--	Ja
S-08D (57)	--	--	Ja

B6
20231595 LCG dec 2023

Invoergegevens
Hoogtelijnen

Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	ISO H
3,5 mtr.	Industrieterrein Avelingen Gorinchem	3,50
6,5 mtr.	(Rechts)	--
6,5 mtr.	Nieuw Wolpherensedijk	--
3,5 mtr.	Stadswallen Gorinchem	3,50
0,0 mtr.	Kanaal van Steenenhoek Gorinchem	0,00
6,5 mtr.		--
6,5 mtr.	Nieuwe Wolpherensedijk Gorinchem	--
0,0 mtr.		0,00
0,0 mtr.	Rivier de 'Merwede'	0,00
0,0 mtr.		0,00
3,5 mtr.	Industrieterrein Avelingen Gorinchem (Rechts)	3,50
1,0 mtr.	Industrieterrein Schelluinsestraat	1,00
3,6 mtr.	Dijk Kanaal van Steenenhoek	3,60
1,0 mtr.	Talud Nieuwe Wolpherensedijk	1,00
3,5 mtr.	Uiterwaarden gemeente Werkendam	3,50
6,5 mtr.	Dijk gemeente Werkendam	6,50
6,5 mtr.	Dijk gemeente Werkendam	6,50
3,5 mtr.	Industrieterrein Avelingen Gorinchem	3,50
1,0 mtr.		--
0,0 mtr.	Kanaal van Steenenhoek Gorinchem	0,00
0,0 mtr.	Rivier de 'Merwede'	0,00
6,5 mtr.		6,50
3,6 mtr.	Dijk Kanaal van Steenenhoek	3,60
6,5 mtr.		6,50
6,5 mtr.	Nieuw Wolpherensedijk	--
6,5 mtr.	Nieuwe Wolpherensedijk Gorinchem	--



dB



Bijlage C

C1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld totaal

Rapport: Resultatentabel
Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: LCG 2023
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
C01-LCG_A	Controlepunt LCG cf maatwerkvoorschrift	5,00	57,8	57,5	54,6
C02-LCG_A	Controlepunt LCG strekdam zuid	5,00	54,1	53,6	50,8
C03_LCG_A	toetspunt LCG op dijk bij afrit Ambonstr2	5,00	49,8	47,1	45,1
S-03A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	7,50	32,7	30,0	27,8
S-03B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	10,50	33,1	30,6	28,5
S-03C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	13,50	33,5	31,2	29,0
S-03D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	16,50	34,2	32,2	29,9
S-08A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	7,50	32,2	29,5	27,3
S-08B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	10,50	32,6	30,1	27,9
S-08C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	13,50	33,0	30,7	28,4
S-08D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	16,50	33,6	31,5	29,2
S-11 (58)_	Woningpunt Bullekeslaan 7	5,00	30,6	28,6	26,1
S-12 (58)_	Woningpunt Bullekeslaan 8	5,00	30,0	26,2	23,8
S-13 (58)_	Woningpunt Bullekeslaan 4	5,00	31,0	26,1	23,9
S-14 (59)_	Woningpunt Schelluinsestraat 9	5,00	35,1	32,1	30,1
S-15 (57)_	Schelluinsestraat 23a (ruimtelijkeplannen)	5,00	44,5	41,9	39,8
S-16 (58)_	Woningpunt Schelluinsestraat 30	5,00	38,3	35,8	34,1
S-17 (62)_	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 9	5,00	39,2	36,2	34,1
S-18 (62)_	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 8	5,00	39,0	36,0	33,9
S-19 (63)_	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 7	5,00	38,5	35,5	33,3
S-20 (63)_	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 6	5,00	38,4	35,3	33,2
S-30 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 1 t/m 4	13,50	26,4	25,3	22,6
S-31 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 5 en 6	19,50	28,1	27,2	24,5
S-32 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 2, bouwlaag 1 t/m 5	16,50	26,6	25,6	23,0
S-33 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 1 t/m 3	10,50	25,9	25,0	22,7
S-34 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 4	13,50	26,0	25,2	22,8
S-35 (54)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 5	16,50	25,8	24,7	22,5
S-36 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 1 t/m 4	13,50	25,5	24,4	22,1
S-37 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 5	16,50	25,7	24,6	22,3
S-38 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 5, bouwlaag 1 t/m 5	16,50	25,5	24,5	22,2
S-39 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 6, bouwlaag 1 t/m 5	16,50	25,6	24,6	22,3
S-40 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 7, bouwlaag 1 t/m 5	16,50	25,9	24,9	22,6
Z-01_A	Zonebewakingspunt 01	5,00	38,6	38,0	36,0
Z-02_A	Zonebewakingspunt 02	5,00	37,0	35,8	33,7
Z-03_A	Zonebewakingspunt 03	5,00	36,0	34,5	32,3
Z-04_A	Zonebewakingspunt 04	5,00	33,2	31,9	29,7
Z-05_A	Zonebewakingspunt 05	5,00	34,9	33,5	31,4
Z-06_A	Zonebewakingspunt 06	5,00	35,6	34,2	31,9
Z-07_A	Zonebewakingspunt 07	5,00	35,9	34,0	31,4
Z-08_A	Zonebewakingspunt 08	5,00	36,2	34,6	31,9
Z-09_A	Zonebewakingspunt 09	5,00	36,6	34,9	32,3
Z-10_A	Zonebewakingspunt 10	5,00	34,6	33,8	31,3
Z-11_A	Zonebewakingspunt 11	5,00	36,4	34,8	32,4
Z-12_A	Zonebewakingspunt 12	5,00	36,1	34,2	31,9
Z-13_A	Zonebewakingspunt 13	5,00	34,5	32,5	30,3
Z-14_A	Zonebewakingspunt 14	5,00	32,6	31,0	28,7
Z-15_A	Zonebewakingspunt 15	5,00	33,1	31,1	28,9
Z-16_A	Zonebewakingspunt 16	5,00	33,0	30,9	28,9
Z-17_A	Zonebewakingspunt 17	5,00	31,3	29,6	27,9
Z-18_A	Zonebewakingspunt 18	5,00	28,9	26,9	25,1
Z-19_A	Zonebewakingspunt 19	5,00	27,1	24,7	22,7
Z-20_A	Zonebewakingspunt 20	5,00	28,9	26,4	24,2
Z-21_A	Zonebewakingspunt 21	5,00	25,9	24,4	22,1
Z-22_A	Zonebewakingspunt 22	5,00	24,1	22,9	20,3
Z-23_A	Zonebewakingspunt 23	5,00	26,5	25,5	23,0
Z-24_A	Zonebewakingspunt 24	5,00	29,7	29,3	26,7
Z-25_A	Zonebewakingspunt 25	5,00	27,6	27,2	24,3
Z-26_A	Zonebewakingspunt 26	5,00	32,8	32,3	30,0
Z-27_A	Zonebewakingspunt 27	5,00	32,0	31,3	28,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld totaal

Rapport: Resultatentabel
Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: LCG 2023
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-28_A	Zonebewakingspunt 28		5,00	32,4	31,7	29,1
Z-29_A	Zonebewakingspunt 29		5,00	32,3	31,6	29,1
Z-30_A	Zonebewakingspunt 30		5,00	32,5	31,9	29,3
Z-31_A	Zonebewakingspunt 31		5,00	32,2	31,6	29,0
Z-32_A	Zonebewakingspunt 32		5,00	33,9	32,9	30,4
Z-33_A	Zonebewakingspunt 33		5,00	34,4	33,3	30,9
Z-34_A	Zonebewakingspunt 34		5,00	35,8	34,9	32,6
Z-35_A	Zonebewakingspunt 35		5,00	38,8	38,1	36,0
Z-36_A	Zonebewakingspunt 36		5,00	41,0	40,4	38,2
Z-37_A	Zonebewakingspunt 37		5,00	40,3	39,8	37,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V4.50

13-12-2023 10:22:46

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
C01-LCG A - Controlepunt LCG cf maatwerkvoorschrift
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
C01-LCG_A	Controlepunt LCG cf maatwerkvoorschrift	5,00	57,8	57,5	54,6
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	55,8	55,8	52,8
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	48,0	46,8	43,8
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	45,7	45,7	42,7
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	44,7	43,5	40,4
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	44,0	43,3	42,0
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	39,9	38,7	32,6
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	38,8	37,5	34,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	37,9	37,9	36,7
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	37,9	37,9	34,9
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	36,7	35,4	29,4
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	36,6	38,4	35,4
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	36,5	--	35,7
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	35,1	34,5	33,2
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	32,6	31,4	28,4
LBK werkpl1	LBK werkplaats	2,00	32,5	--	23,4
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	32,3	34,0	31,0
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	30,9	--	30,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	30,7	29,5	26,5
emptyst_1	emptystack	1,50	29,8	28,6	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	29,0	--	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	28,1	26,8	20,8
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	28,0	26,8	20,7
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	27,7	--	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	27,0	25,8	19,8
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	26,3	--	17,2
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	26,1	24,8	18,8
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	25,8	24,5	18,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	23,5	22,3	16,2
emptyst_2	emptystack	1,50	23,3	22,1	--
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	19,4	19,4	16,4
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	17,6	17,6	17,6
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	17,0	17,0	14,0
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	15,8	15,8	12,7
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,8	--	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	14,8	8,8	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,8	--	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	3,8	2,5	-0,5
Groep	Maximaal		-22,5	-22,5	-22,5
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
CO2-LCG A - Controlepunt LCG stekdam zuid
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
CO2-LCG_A	Controlepunt LCG stekdam zuid	5,00	54,1	53,6	50,8
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	51,8	51,8	48,8
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	45,7	44,4	41,4
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	41,3	41,3	38,3
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	40,8	40,1	38,9
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	36,5	--	35,7
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	36,3	35,1	32,1
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	36,1	34,8	28,8
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	35,4	34,2	28,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	35,2	33,9	30,9
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	34,0	--	33,2
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	33,5	32,3	29,3
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	33,0	31,7	25,7
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	32,3	32,3	29,3
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	31,5	31,5	30,2
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	30,9	29,6	23,6
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	30,2	--	21,2
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	30,1	29,4	28,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	29,7	28,5	22,5
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	28,9	--	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	28,5	30,2	27,2
emptyst_2	emptystack	1,50	28,1	26,9	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	27,4	26,2	23,2
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	27,3	--	18,3
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	27,3	27,2	24,2
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	26,8	28,6	25,6
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,9	--	--
emptyst_1	emptystack	1,50	25,5	24,3	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	24,9	23,6	17,6
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	23,8	23,8	20,8
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	22,5	21,2	15,2
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	20,4	19,1	13,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	17,9	11,9	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	16,7	--	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	15,7	15,7	15,7
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	15,4	15,4	12,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	10,9	--	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	2,6	1,3	-1,7
Groep	Maximaal		-27,1	-27,1	-27,1
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
C03 LCG A - toetspunt LCG op dijk bij afrit Ambonstr2
LCG 2023
Nee

Naam

Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
C03 LCG_A	toetspunt LCG op dijk bij afrit Ambonstr2	5,00	49,8	47,1	45,1
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	43,4	--	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	42,6	41,4	38,3
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	42,2	42,2	39,2
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	37,0	--	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	36,9	--	36,2
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	36,2	34,9	31,9
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	35,3	--	34,5
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	34,3	33,7	32,4
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	34,0	35,7	32,7
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	33,8	32,5	29,5
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	32,2	--	23,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	31,3	31,3	28,3
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	31,2	30,0	23,9
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	31,0	29,8	26,8
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	30,6	29,3	23,3
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	29,7	29,7	26,7
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	29,2	27,9	21,9
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	28,7	28,7	25,7
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	28,5	--	19,5
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	28,3	--	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	28,3	27,0	21,0
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	26,3	28,1	25,0
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	25,6	25,6	24,4
emptyst_2	emptystack	1,50	25,1	23,8	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	24,8	24,1	22,8
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	24,7	23,4	17,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	24,6	18,6	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	24,4	23,2	20,2
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	23,9	23,9	20,9
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	23,8	23,8	20,8
emptyst_1	emptystack	1,50	23,4	22,2	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,2	18,0	11,9
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	19,1	17,8	14,8
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	16,2	14,9	8,9
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	13,8	12,6	6,6
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	7,4	7,4	7,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	2,3	--	--
Groep	Maximaal		-33,6	-34,9	-34,9
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-03A (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (3)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-03A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		7,50	32,7	30,0	27,8
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,5	24,8	23,6	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,1	--	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,7	--	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	20,9	20,9	17,9	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,0	20,0	18,8	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,8	18,6	15,6	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	18,9	18,9	15,9	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	18,9	17,6	14,6	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	17,9	16,7	13,6	--
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	16,2	--	7,1	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	15,9	14,6	11,6	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,3	--	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	14,4	14,4	11,4	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,1	12,8	9,8	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,0	15,8	12,8	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,7	5,6	--	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,6	11,6	8,6	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,4	10,1	4,1	--
emptyst_2	emptystack	1,50	10,6	9,4	--	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	10,3	--	9,6	--
emptyst_1	emptystack	1,50	9,8	8,5	--	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	9,6	8,4	2,4	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,4	11,2	8,2	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	9,4	8,8	7,5	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	9,2	--	8,5	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,9	7,6	1,6	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,7	7,5	1,5	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	7,0	5,7	-0,3	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,3	5,1	-1,0	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	4,6	3,4	-2,7	--
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	2,0	2,0	-1,1	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	1,5	1,5	-1,5	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,5	0,2	-5,8	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	1,2	--	-7,9	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,6	-0,7	-3,7	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-10,1	-10,1	-10,1	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,1	--	--	--
Groep	Maximaal		-46,8	-47,2	-47,2	--
Groep	_kAGE_113		--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-03B (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (3)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-03B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		10,50	33,1	30,6	28,5
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,7	25,0	23,8	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,2	--	--	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,9	--	--	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	21,6	21,6	18,6	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,0	21,0	19,7	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	20,6	19,4	16,4	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,6	19,6	16,6	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	19,4	18,2	15,2	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,5	17,3	14,3	
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	17,0	16,3	15,0	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	16,5	15,2	12,2	
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	16,3	--	7,2	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	15,5	15,5	12,5	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,4	--	--	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,4	13,2	10,2	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,3	16,1	13,1	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,7	5,7	--	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,7	11,7	8,7	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,6	10,4	4,3	
emptystack	emptystack	1,50	10,9	9,7	--	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	10,7	--	9,9	
emptystack	emptystack	1,50	10,2	8,9	--	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	10,1	8,9	2,8	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,7	11,4	8,4	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	9,6	--	8,9	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,1	7,9	1,9	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,0	7,8	1,7	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,0	6,8	0,7	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,9	5,6	-0,4	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,2	4,0	-2,0	
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	2,3	2,3	-0,8	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	2,0	2,0	-1,1	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,8	0,5	-5,5	
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	1,3	--	-7,7	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,8	-0,4	-3,5	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-9,9	-9,9	-9,9	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,1	--	--	
Groep	Maximaal		-46,6	-47,0	-47,0	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-03C (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (3)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-03C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		13,50	33,5	31,2	29,0
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,9	25,3	24,0	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,2	--	--	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,9	--	--	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	22,4	22,4	19,4	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,9	21,9	20,7	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,6	20,4	17,4	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,4	20,4	17,4	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	19,8	18,5	15,5	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,1	17,9	14,8	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	18,1	18,1	15,1	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	17,0	15,8	12,7	
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	17,0	16,3	15,1	
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	16,3	--	7,2	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,4	--	--	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,6	13,3	10,3	
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,4	16,2	13,2	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,8	10,5	4,5	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,8	5,8	--	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,8	11,8	8,7	
emptyst_2	emptystack	1,50	11,1	9,8	--	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	11,0	--	10,3	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	10,6	9,3	3,3	
emptyst_1	emptystack	1,50	10,4	9,1	--	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	10,0	--	9,3	
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,7	11,5	8,5	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,3	8,0	2,0	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,2	7,9	1,9	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	9,1	7,8	1,8	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	7,2	5,9	-0,1	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,7	4,4	-1,6	
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	2,4	2,4	-0,6	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	2,3	2,3	-0,8	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,8	0,6	-5,5	
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	1,4	--	-7,7	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,7	-0,5	-3,5	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-9,9	-9,9	-9,9	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,1	--	--	
Groep	Maximaal		-46,2	-46,6	-46,6	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-03D (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (3)
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
S-03D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)	16,50	34,2	32,2	29,9
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,1	25,4	24,2
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	25,8	24,5	21,5
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,2	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,9	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	23,3	23,3	20,3
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	23,2	23,2	22,0
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,8	20,8	17,8
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	19,8	18,5	15,5
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,8	18,5	15,5
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	18,4	18,4	15,4
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	17,6	16,3	13,3
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	17,0	16,3	15,1
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	16,2	--	7,2
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,4	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,7	13,4	10,4
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,5	16,3	13,3
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	14,4	13,2	7,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,8	5,8	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,8	11,8	8,8
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	11,5	--	10,8
emptyst_2	emptystack	1,50	11,2	10,0	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,0	9,7	3,7
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	10,8	9,5	3,5
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	10,6	--	9,9
emptyst_1	emptystack	1,50	10,5	9,3	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,8	11,5	8,5
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,5	8,2	2,2
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,3	8,1	2,0
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	7,5	6,2	0,2
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	6,1	4,8	-1,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	2,6	2,5	-0,5
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	2,5	2,5	-0,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,9	0,6	-5,4
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	1,4	--	-7,6
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,7	-0,6	-3,6
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-9,9	-9,9	-9,9
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,1	--	--
Groep	Maximaal		-46,2	-46,5	-46,5
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-08A (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (8)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-08A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		7,50	32,2	29,5	27,3
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	24,9	24,2	23,0	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,6	--	--	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,3	--	--	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	20,5	20,5	17,5	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,6	19,6	18,3	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,3	18,1	15,1	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	18,5	18,5	15,5	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,1	16,9	13,9	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	18,1	16,8	13,8	
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	15,7	--	6,6	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	15,3	14,0	11,0	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,7	--	--	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	14,0	14,0	11,0	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	13,6	12,3	9,3	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,5	15,3	12,3	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,3	10,1	4,1	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,1	11,1	8,0	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	10,9	4,9	--	
emptyst_2	emptystack	1,50	10,1	8,9	--	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	9,9	--	9,2	
emptyst_1	emptystack	1,50	9,3	8,1	--	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,3	8,0	2,0	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,0	10,8	7,7	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	8,9	7,6	1,6	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	8,8	--	8,0	
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	8,4	7,8	6,5	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,3	7,1	1,1	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	6,6	5,3	-0,7	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	5,9	4,6	-1,4	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	4,1	2,9	-3,1	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	1,5	1,4	-1,6	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,2	-0,1	-6,1	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	0,7	0,6	-2,4	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	0,6	--	-8,4	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,2	-1,0	-4,0	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-10,5	-10,5	-10,5	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,4	--	--	
Groep	Maximaal		-47,2	-47,6	-47,6	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-08B (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (8)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-08B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		10,50	32,6	30,1	27,9
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,1	24,4	23,2	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,7	--	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,4	--	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	21,2	21,2	18,2	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,5	20,5	19,2	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	20,1	18,9	15,9	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,1	19,1	16,1	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,7	17,5	14,5	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	18,7	17,4	14,4	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	15,9	14,6	11,6	--
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	15,8	--	6,7	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	15,6	14,9	13,7	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	15,1	15,1	12,0	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,8	--	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	13,9	12,6	9,6	--
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,8	15,6	12,6	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,6	10,4	4,4	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,2	11,2	8,2	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	10,9	4,9	--	--
emptyst2	emptystack	1,50	10,4	9,2	--	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	10,4	--	9,6	--
emptyst_1	emptystack	1,50	9,7	8,4	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,6	8,3	2,3	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	9,4	8,1	2,1	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,2	11,0	8,0	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	9,1	--	8,4	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,6	7,4	1,3	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	7,6	6,3	0,3	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,4	5,1	-0,9	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	4,7	3,5	-2,6	--
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	1,7	1,7	-1,3	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,5	0,2	-5,8	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	1,1	1,1	-1,9	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	0,8	--	-8,3	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,2	-1,0	-4,0	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-10,3	-10,3	-10,3	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,4	--	--	--
Groep	Maximaal		-47,0	-47,4	-47,4	--
Groep	_kAGE_113		--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-08C (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (8)
LCG 2023
Nee

Naam

Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-08C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)	13,50	33,0	30,7	28,4
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,3	24,7	23,4
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,7	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,4	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	21,9	21,9	18,9
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,4	21,4	20,1
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,1	19,8	16,8
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,0	20,0	17,0
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,4	18,2	15,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	19,2	17,9	14,9
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	16,4	15,1	12,1
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	16,1	16,1	13,1
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	15,8	--	6,7
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	15,7	15,0	13,7
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,8	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,0	12,8	9,8
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,9	15,7	12,7
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	13,2	12,0	5,9
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,2	11,2	8,2
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,0	5,0	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	10,7	--	10,0
emptyst_2	emptystack	1,50	10,6	9,3	--
emptyst_1	emptystack	1,50	9,8	8,6	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,8	8,6	2,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	9,8	8,5	2,5
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	9,5	--	8,8
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,3	11,0	8,0
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,8	7,5	1,5
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,6	7,4	1,3
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,7	5,4	-0,6
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,2	3,9	-2,1
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	1,9	1,9	-1,2
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,5	0,3	-5,7
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	1,4	1,4	-1,6
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	0,9	--	-8,2
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,3	-1,0	-4,0
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-10,3	-10,3	-10,3
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,4	--	--
Groep	Maximaal		-46,7	-47,0	-47,0
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-08D (57) - Schelluinsevliet 25 - 103 (8)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-08D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		16,50	33,6	31,5	29,2
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,5	24,8	23,6	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,8	--	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,4	--	--	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	24,0	22,8	19,7	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	22,7	22,7	19,7	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	22,6	22,6	21,3	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,3	20,3	17,3	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,9	18,7	15,7	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	19,6	18,4	15,4	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	18,0	18,0	15,0	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	16,9	15,7	12,7	--
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	15,7	--	6,7	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	15,7	15,0	13,8	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,8	--	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,1	12,9	9,9	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,0	15,8	12,8	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	14,0	12,8	6,7	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	11,4	--	10,6	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,3	11,3	8,2	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,0	5,0	--	--
emptyst_2	emptystack	1,50	10,7	9,4	--	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	10,2	9,0	3,0	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	10,2	8,9	2,9	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	10,0	8,8	2,8	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	10,0	--	9,3	--
emptyst_1	emptystack	1,50	10,0	8,8	--	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,3	11,1	8,1	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,9	7,7	1,6	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	7,0	5,7	-0,3	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,5	4,3	-1,7	--
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	2,0	2,0	-1,1	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	1,7	1,7	-1,3	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,6	0,3	-5,7	--
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	0,9	--	-8,2	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,3	-1,0	-4,0	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-10,2	-10,2	-10,2	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,5	--	--	--
Groep	Maximaal		-46,6	-47,0	-47,0	--
Groep	_kAGE_113		--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-11 (58)_ - Woningpunt Bullekeslaan 7
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
S-11 (58)_	Woningpunt Bullekeslaan 7	5,00	30,6	28,6	26,1
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	23,5	23,5	20,5
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	22,7	--	--
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	19,9	19,2	18,0
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	19,5	--	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,3	18,0	15,0
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,1	19,1	17,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	17,9	16,6	13,6
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	16,0	14,7	11,7
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,8	15,8	12,7
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,9	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,0	12,8	9,7
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	13,5	13,5	10,5
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	13,2	--	4,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	12,7	14,4	11,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,7	5,7	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,4	10,1	4,1
emptyst_2	emptystack	1,50	10,8	9,6	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	10,3	12,1	9,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	10,1	8,9	5,9
emptyst_1	emptystack	1,50	9,7	8,5	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,7	8,4	2,4
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	9,6	--	8,8
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,0	7,7	1,7
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	8,5	7,3	1,3
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	8,5	8,5	5,5
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	8,4	--	7,7
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	7,7	7,1	5,8
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	6,5	5,2	-0,8
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,1	4,8	-1,2
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	4,1	2,8	-3,2
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	2,3	1,1	-5,0
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	1,9	1,9	-1,1
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-0,8	-2,1	-5,1
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-3,9	--	-12,9
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-4,9	-4,9	-7,9
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-9,4	-9,4	-9,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-11,2	--	--
Groep	Maximaal		-46,9	-47,1	-47,1
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-12 (58)_ - Woningpunt Bullekeslaan 8
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	S-12 (58)_	Woningpunt Bullekeslaan 8	5,00	30,0	26,2	23,8
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,3	--	--	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	22,6	--	--	--
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	20,3	19,6	18,4	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	17,4	16,2	13,1	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,7	16,7	15,4	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,7	--	--	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,5	15,5	12,5	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,4	14,2	11,2	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	15,3	15,3	12,3	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	15,2	13,9	7,9	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	15,0	13,8	10,8	
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	12,8	--	3,8	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	12,5	11,3	8,3	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	12,3	6,3	--	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	12,3	12,3	9,2	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	9,9	8,6	5,6	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	8,8	8,8	5,8	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	8,7	10,4	7,4	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	8,6	--	7,8	
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	8,5	7,8	6,6	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	7,0	--	6,3	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	6,7	5,4	-0,6	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,5	4,2	-1,8	
emptyst_2	emptystack	1,50	4,9	3,6	--	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,8	3,6	-2,5	
emptyst_1	emptystack	1,50	4,2	3,0	--	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	4,2	5,9	2,9	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	3,6	2,4	-3,6	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	3,0	1,7	-4,3	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	1,0	-0,3	-3,3	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-0,7	-0,7	-3,7	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	-0,8	-2,0	-8,0	
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-3,1	--	-12,1	
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	-3,2	-3,2	-6,2	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	-3,8	-5,0	-11,0	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-16,3	--	--	
Ontgassl	ventilatie ontgasser	1,00	-16,3	-16,3	-16,3	
Groep	MAximaal		-47,4	-47,9	-47,9	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-13 (58)_ - Woningpunt Bullekeslaan 4
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-13 (58)_		Woningpunt Bullekeslaan 4	5,00	31,0	26,1	23,9
reach3_1		Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,6	--	--
reach3_2		Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,1	--	--
krnl_lalo		03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	20,5	19,8	18,6
reach2_1		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,6	17,3	14,3
reach4_1		Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	16,8	15,5	12,5
reach1_1		006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,0	16,0	14,7
VW3		VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	15,8	--	--
reach2_2		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,4	14,2	11,2
reach4_2		Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	14,4	13,2	10,2
reach1_2		006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,3	14,3	11,3
krnnw_lalo		Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	13,7	13,7	10,7
LBK werkpl		LBK werkplaats	2,00	13,4	--	4,4
Overhead1		Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	12,1	6,1	--
HTds12		heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	12,0	12,0	9,0
termtr2_2		Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,7	10,5	4,4
reach3_3		Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	11,5	10,3	7,3
krnl_stat1		02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	9,3	8,7	7,4
VW1		VW route aanvoer afvoer containers	1,00	9,0	--	8,2
VW2		VW route aanvoer containers	1,00	7,7	--	7,0
termtr2_1		Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	7,6	6,3	0,3
krnnw_stat		Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	7,5	7,5	4,5
reach2_3		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	7,3	9,1	6,1
termtr1_1		Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	3,9	2,7	-3,3
termtr4_2		Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	3,8	2,6	-3,4
emptyst_2		emptystack	1,50	3,4	2,2	--
emptyst_1		emptystack	1,50	2,9	1,7	--
reach2_4		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	2,2	3,9	0,9
termtr3_1		Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,9	0,6	-5,4
termtr1_2		Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	1,7	0,4	-5,6
HTds11		heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	1,5	1,5	-1,5
termtr4_1		Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	1,1	-0,2	-6,2
PW		PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,9	-0,3	-3,4
Wasp afz		Afzuiging wasplaats	1,00	-3,6	--	-12,6
HT LPG		heftruck Hyster gas	1,00	-4,1	-4,2	-7,2
termtr3_2		Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	-6,0	-7,2	-13,3
Overhead2		Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-18,0	--	--
Ontgassl		ventilatie ontgasser	1,00	-18,8	-18,8	-18,8
Groep		MAximaal		-47,7	-48,1	-48,1
Groep		_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-14 (59)_ - Woningpunt Schelluinsestraat 9
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-14 (59)_		Woningpunt Schelluinsestraat 9	5,00	35,1	32,1	30,1
reach3_1		Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	27,9	--	--
krnl_lalo		03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	27,7	27,0	25,8
reach3_2		Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	27,6	--	--
krnnw_lalo		Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	24,2	24,2	21,2
reach1_1		006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	22,7	22,7	21,4
reach4_1		Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	21,8	20,6	17,6
reach4_2		Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	21,4	20,1	17,1
reach1_2		006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,6	19,6	16,6
LBK_werkpl		LBK werkplaats	2,00	18,9	--	9,9
reach2_1		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,3	17,1	14,1
VW3		VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	18,0	--	--
krnnw_stat		Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	17,0	17,0	14,0
krnl_stat1		02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	16,7	16,1	14,8
termtr2_1		Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	16,3	15,0	9,0
reach3_3		Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	16,3	15,0	12,0
VW2		VW route aanvoer containers	1,00	14,8	--	14,1
VW1		VW route aanvoer afvoer containers	1,00	14,1	--	13,4
reach2_4		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,4	15,2	12,2
reach2_3		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	12,9	14,6	11,6
reach2_2		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	12,6	11,3	8,3
termtr3_1		Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	12,2	10,9	4,9
HTds12		heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,8	11,8	8,8
termtr2_2		Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,3	10,1	4,1
Overhead1		Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	11,2	5,2	--
emptyst_2		emptystack	1,50	10,7	9,4	--
termtr4_2		Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	10,4	9,2	3,2
emptyst_1		emptystack	1,50	9,9	8,6	--
termtr1_2		Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,7	8,4	2,4
termtr1_1		Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	5,4	4,1	-1,9
HTds11		heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	4,2	4,2	1,2
HT LPG		heftruck Hyster gas	1,00	4,0	4,0	0,9
PW		PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	3,8	2,6	-0,5
termtr4_1		Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	2,8	1,5	-4,5
termtr3_2		Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	2,4	1,1	-4,9
Wasp afz		Afzuiging wasplaats	1,00	-0,9	--	-9,9
Ontgass1		ventilatie ontgasser	1,00	-8,4	-8,4	-8,4
Overhead2		Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-10,2	--	--
Groep		Maximaal		-44,4	-44,7	-44,7
Groep		_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-15 (57) - Schelluinsestraat 23a (ruimtelijkeplannen)
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-15 (57)		Schelluinsestraat 23a (ruimtelijkeplannen)	5,00	44,5	41,9	39,8
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	38,3	--	--	--
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	36,9	36,2	34,9	
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	36,7	36,7	33,7	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	35,0	--	--	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	34,3	34,3	31,3	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	30,9	29,7	26,7	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	28,2	26,9	23,9	
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	26,5	25,9	24,6	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	26,1	--	25,4	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	25,9	--	25,2	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	25,7	25,7	22,7	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	25,0	23,8	20,8	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	24,3	23,1	20,1	
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	23,9	--	14,9	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	23,0	23,0	21,8	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	23,0	--	--	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	22,5	21,2	18,2	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	22,0	22,0	18,9	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,7	23,5	20,5	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	20,5	19,3	13,3	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	20,5	--	11,5	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,9	21,7	18,7	
emptyst_1	emptystacker	1,50	18,0	16,7	--	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	17,1	15,9	9,8	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	16,3	16,3	13,3	
emptyst_2	emptystacker	1,50	16,2	15,0	--	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	16,0	14,7	8,7	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	14,7	13,5	7,5	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	14,2	13,0	7,0	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	13,7	12,5	6,4	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	13,7	12,4	6,4	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	13,5	13,5	10,5	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	8,8	7,5	4,5	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	6,1	0,0	--	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	4,8	3,6	-2,4	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-2,9	-2,9	-2,9	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-5,4	--	--	
Groep	Maximaal		-37,3	-38,0	-38,0	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-16 (58)_ - Woningpunt Schelluinsestraat 30
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-16 (58)_		Woningpunt Schelluinsestraat 30	5,00	38,3	35,8	34,1
krnl_lalo	03	Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	34,5	33,8	32,6
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden	leashen	1,50	30,6	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden	leashen	1,50	29,9	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420	handling prognose	6,50	24,4	24,4	21,4
krnl_stat1	02	Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	24,0	23,3	22,1
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	21,8	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	21,8	20,6	17,5
reach1_2	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,8	21,8	18,8
reach1_1	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,9	19,9	18,7
reach2_1	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,3	18,0	15,0
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	19,0	17,7	14,7
emptyst_1	emptystack	er	1,50	18,4	17,2	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	17,8	--	17,0
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	17,2	15,9	9,9
HTdsl2	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	16,9	16,9	13,9
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	16,8	15,5	9,5
reach2-3	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	16,7	18,5	15,5
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	16,6	--	7,6
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	15,8	15,8	12,8
reach2_2	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,3	14,0	11,0
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	15,0	13,8	10,8
reach2-4	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,2	15,0	12,0
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	13,1	11,8	5,8
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	12,4	--	11,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	10,2	8,9	2,9
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	9,2	7,9	1,9
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	9,0	7,8	1,8
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	7,0	5,8	2,8
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	7,0	5,8	-0,2
HTdsl1	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	7,0	7,0	4,0
emptyst_2	emptystack		1,50	6,6	5,4	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,9	2,7	-3,3
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	2,1	--	-6,9
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	2,1	2,1	-1,0
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-0,2	-6,2	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-6,2	-6,2	-6,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-8,0	--	--
Groep	Maximaal			-40,7	-41,0	-41,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-17 (62)_ - Woningpunt Steenenhoeksekanaal 9
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-17 (62)_		Woningpunt Steenenhoeksekanaal 9	5,00	39,2	36,2	34,1
krnl_lalo	03	Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	32,6	31,9	30,7
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	32,2	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	31,7	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	26,0	24,8	21,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	25,2	25,2	24,0
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	24,8	24,8	21,8
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	24,4	24,4	21,4
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	24,0	22,7	19,7
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	23,2	--	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	22,3	21,6	20,4
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	21,5	20,2	17,2
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	21,3	23,1	20,1
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	21,0	19,7	16,7
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	20,1	18,9	12,8
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	19,6	21,4	18,4
emptyst_2	emptystack		1,50	18,7	17,5	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	18,7	12,7	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	18,6	18,6	15,6
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	18,4	17,2	14,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	18,1	18,1	15,1
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	17,5	16,2	10,2
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	16,9	--	16,2
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	16,8	--	16,0
emptyst_1	emptystack		1,50	16,6	15,3	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	15,9	14,6	8,6
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	15,4	--	6,4
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	15,1	13,8	7,8
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	13,7	12,5	6,4
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	13,2	12,0	6,0
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	10,3	9,0	3,0
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	9,0	7,8	1,7
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	8,9	8,9	5,9
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	8,4	8,4	5,4
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	8,3	7,1	4,1
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	2,8	--	-6,3
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	0,5	0,5	0,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-5,4	--	--
Groep	Maximaal			-41,0	-41,5	-41,5
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-18 (62)_ - Woningpunt Steenenhoeksekanaal 8
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-18 (62)_		Woningpunt Steenenhoeksekanaal 8	5,00	39,0	36,0	33,9
krnl_lalo	03	Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	32,4	31,7	30,4
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	32,1	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	31,6	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	25,7	24,5	21,5
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	25,1	23,8	20,8
reach1_1	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	24,9	24,9	23,7
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	24,7	24,7	21,7
reach1_2	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	24,2	24,2	21,2
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	23,0	--	--
krnl_stat1	02	Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	22,3	21,7	20,4
reach2_1	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,4	20,1	17,1
reach2_3	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,0	22,7	19,7
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	20,8	19,6	16,6
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	19,6	18,3	12,3
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	18,6	12,6	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	18,5	18,5	15,5
reach2_2	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,3	17,1	14,0
reach2_4	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,2	20,0	17,0
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	18,1	18,1	15,1
emptyst_2	emptystack		1,50	17,7	16,4	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	17,5	--	16,7
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	16,8	--	16,1
emptyst_1	emptystack		1,50	16,4	15,2	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	16,0	14,8	8,7
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	15,9	14,6	8,6
LBK werkpl1	LBK werkplaats		2,00	15,5	--	6,4
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	15,0	13,7	7,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	13,4	12,2	6,2
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	12,9	11,7	5,7
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	9,8	8,5	2,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	8,8	7,6	1,6
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	8,8	8,8	5,7
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	8,4	8,4	5,3
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	8,2	6,9	3,9
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	2,6	--	-6,4
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	0,4	0,4	0,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-5,6	--	--
Groep	Maximaal			-41,2	-41,7	-41,7
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-19 (63)_ - Woningpunt Steenenhoeksekanaal 7
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
S-19 (63)_	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 7	5,00	38,5	35,5	33,3
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	31,8	31,1	29,8
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	31,7	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	31,2	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	24,7	23,5	20,5
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	24,5	24,5	21,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	23,9	23,9	22,7
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	23,6	22,4	19,4
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	23,6	23,6	20,6
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	22,7	--	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	22,4	21,8	20,5
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,2	19,9	16,9
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	20,7	19,4	16,4
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	20,6	22,4	19,4
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,4	18,1	12,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	18,3	12,2	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	18,2	18,2	15,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	18,0	18,0	15,0
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,0	16,8	13,8
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,0	19,8	16,8
emptyst_2	emptystack	1,50	17,4	16,2	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	16,8	15,5	9,5
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	16,2	--	15,5
emptyst_1	emptystack	1,50	16,0	14,8	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	15,9	--	15,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	15,7	14,4	8,4
LBK werkpl1	LBK werkplaats	2,00	15,6	--	6,6
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	14,6	13,4	7,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	12,9	11,6	5,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	11,8	10,5	4,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,4	7,2	1,2
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	8,2	8,2	5,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	8,1	8,1	5,1
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	7,8	6,6	3,6
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	7,1	5,8	-0,2
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	2,2	--	-6,8
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-1,5	-1,5	-1,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-5,9	--	--
Groep	Maximaal		-41,5	-42,0	-42,0
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-20 (63)_ - Woningpunt Steenenhoeksekanaal 6
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-20 (63)_		Woningpunt Steenenhoeksekanaal 6	5,00	38,4	35,3	33,2
reach3_1		Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	31,6	--	--
krnl_lalo		03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	31,6	30,9	29,6
reach3_2		Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	31,1	--	--
krnnw_lalo		Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	24,4	24,4	21,4
reach4_1		Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	24,3	23,1	20,1
reach4_2		Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	23,9	22,6	19,6
reach1_1		006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	23,7	23,7	22,5
reach1_2		006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	23,4	23,4	20,4
VW3		VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	22,5	--	--
krnl_stat1		02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	22,5	21,8	20,6
reach2_1		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,1	19,8	16,8
reach3_3		Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	20,6	19,3	16,3
reach2_3		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	20,5	22,3	19,3
termtr2_1		Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,2	18,0	11,9
reach2_4		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,1	19,9	16,9
Overhead1		Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	18,1	12,1	--
HTds12		heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	18,1	18,0	15,0
reach2_2		006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	17,9	16,7	13,7
krnnw_stat		Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	17,5	17,5	14,5
emptyst_2		emptystack	1,50	17,3	16,1	--
termtr2_2		Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	16,8	15,5	9,5
VW1		VW route aanvoer afvoer containers	1,00	16,1	--	15,3
emptyst_1		emptystack	1,50	15,9	14,6	--
LBK werkpl		LBK werkplaats	2,00	15,6	--	6,6
termtr1_2		Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	15,5	14,3	8,3
VW2		VW route aanvoer containers	1,00	15,4	--	14,7
termtr1_1		Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	14,5	13,3	7,2
termtr3_1		Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	12,7	11,4	5,4
termtr4_2		Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	11,5	10,2	4,2
termtr4_1		Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,3	7,1	1,0
HT LPG		heftruck Hyster gas	1,00	8,1	8,1	5,1
HTds11		heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	7,8	7,8	4,8
PW		PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	7,2	6,0	3,0
termtr3_2		Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	7,0	5,7	-0,3
Wasp afz		Afzuiging wasplaats	1,00	2,0	--	-7,0
Ontgass1		ventilatie ontgasser	1,00	-1,6	-1,6	-1,6
Overhead2		Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-6,0	--	--
Groep		Maximaal		-41,6	-42,1	-42,1
Groep		_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-30 (52)_ - Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 1 t/m 4
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-30 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 1 t/m 4		13,50	26,4	25,3	22,6
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	21,5	21,5	18,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,3	16,3	15,1
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,2	13,0	9,9
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	13,9	13,2	12,0
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	13,7	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	13,3	--	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,6	11,3	8,3
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,6	11,3	8,3
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	12,2	12,2	9,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	11,3	11,3	8,3
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,2	10,0	7,0
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	10,5	9,2	3,2
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	9,3	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	9,1	7,8	4,8
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	7,5	--	-1,6
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	6,2	0,2	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,2	7,9	4,9
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,1	4,8	-1,2
emptyst_2	emptystack		1,50	6,0	4,8	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,8	--	5,0
emptyst_1	emptystack		1,50	5,0	3,8	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	4,9	3,6	-2,4
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	4,3	3,1	-3,0
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	4,3	6,0	3,0
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	4,2	--	3,5
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,7	2,5	-3,6
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,5	2,2	-3,8
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,5	1,3	-4,8
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	2,0	2,0	-1,0
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	1,3	0,7	-0,6
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,2	-3,5	-9,5
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,1	-3,1	-6,1
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-4,1	--	-13,2
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-5,7	-6,9	-9,9
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-7,3	-7,4	-10,4
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-9,7	-9,7	-9,7
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-14,2	--	--
Groep	Maximaal			-51,9	-52,1	-52,1
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-31 (53) - Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 5 en 6
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-31 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 5 en 6		19,50	28,1	27,2	24,5
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	24,6	24,6	21,6
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	17,6	17,6	16,4
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,3	14,1	11,0
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	14,5	--	--
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	14,2	13,5	12,3
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	13,9	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	13,4	13,4	10,4
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,4	12,1	9,1
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	12,9	12,9	9,9
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,5	11,3	8,3
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,5	11,2	8,2
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	11,2	10,0	3,9
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	9,3	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	9,2	7,9	4,9
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	7,3	--	-1,7
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	7,2	5,9	-0,1
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	6,6	--	5,8
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,3	8,0	5,0
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	6,2	0,2	--
emptyst_2	emptystack		1,50	6,1	4,9	--
emptyst_1	emptystack		1,50	5,2	3,9	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	5,1	3,8	-2,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	4,9	3,7	-2,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	4,6	--	3,8
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	4,3	6,0	3,0
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	4,1	2,9	-3,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,9	2,6	-3,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,9	1,7	-4,3
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	2,1	2,1	-0,9
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	1,1	0,4	-0,8
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,3	-3,6	-9,6
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,0	-3,0	-6,0
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-4,1	--	-13,2
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-5,7	-7,0	-10,0
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-7,4	-7,5	-10,5
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-9,4	-9,4	-9,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-14,2	--	--
Groep	Maximaal			-51,9	-52,1	-52,1
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-32 (52)_ - Bwpl. 'Den Haan', Blok 2, bouwlaag 1 t/m 5
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-32 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 2, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	26,6	25,6	23,0
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	21,8	21,8	18,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	16,5	15,2
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,7	13,5	10,5
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	13,8	13,1	11,9
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,1	11,8	8,8
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	12,9	--	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	12,6	--	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	12,1	12,1	9,1
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,1	10,9	7,8
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	11,8	11,8	8,8
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,3	10,0	7,0
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	11,0	9,7	3,7
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,8	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,7	7,5	4,5
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	8,5	10,3	7,3
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	7,0	--	-2,0
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	7,0	6,3	5,1
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,5	5,3	-0,7
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	5,9	7,7	4,7
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,8	-0,2	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,6	--	4,9
emptyst_1	emptystack		1,50	4,7	3,4	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	4,6	3,3	-2,7
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	4,2	2,9	-3,1
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	4,0	--	3,2
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,5	2,2	-3,8
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,4	2,1	-3,9
emptyst_2	emptystack		1,50	3,0	1,8	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,5	1,2	-4,8
HTdls12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	0,3	0,2	-2,8
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,7	-4,0	-10,0
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,5	-3,5	-6,5
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-4,5	--	-13,5
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-6,0	-7,2	-10,2
HTdls11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-7,8	-7,8	-10,9
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-8,0	-8,0	-8,0
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-14,7	--	--
Groep	Maximaal			-52,3	-52,5	-52,5
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-33 (52) - Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 1 t/m 3
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-33 (52)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 1 t/m 3		10,50	25,9	25,0	22,7
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	19,9	19,9	16,9
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,3	18,6	17,4
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,0	15,0	13,8
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	13,2	11,9	8,9
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,1	10,8	7,8
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,6	10,3	7,3
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	11,3	--	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	11,1	11,1	8,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,1	8,8	5,8
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	9,8	9,8	6,8
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	9,6	8,4	2,4
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,8	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,3	7,1	4,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	7,9	9,7	6,7
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	7,5	6,3	0,3
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	6,8	--	-2,2
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	6,5	5,8	4,6
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	5,9	7,7	4,7
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	4,7	--	4,0
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	4,7	3,5	-2,6
emptyst_1	emptystack		1,50	4,2	3,0	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,3	2,0	-4,0
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	3,2	--	2,4
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	3,0	--	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	2,9	1,7	-4,4
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	2,4	1,1	-4,9
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,0	0,8	-5,3
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	1,4	-4,6	--
emptyst_2	emptystack		1,50	-0,5	-1,7	--
HTdsl2	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-1,6	-1,6	-4,7
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,8	-4,0	-10,0
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,8	-3,8	-6,9
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-4,8	--	-13,8
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,0	-8,3	-11,3
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-7,2	-7,2	-7,2
HTdsl1	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,1	-8,1	-11,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-15,0	--	--
Groep	Maximaal			-52,6	-52,7	-52,7
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-34 (53) - Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 4
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
S-34 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 4	13,50	26,0	25,2	22,8
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	19,7	19,7	16,7
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	19,5	18,8	17,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,6	15,6	14,3
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,5	12,3	9,3
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	12,3	11,0	8,0
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	11,9	10,6	7,6
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	11,5	11,5	8,5
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	11,4	--	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	10,5	9,2	6,2
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	10,2	8,9	2,9
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	9,4	9,4	6,4
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	8,8	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	8,4	7,2	4,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	8,1	9,9	6,9
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,0	6,8	0,8
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	6,9	--	-2,2
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	6,5	5,9	4,6
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	6,0	7,8	4,8
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,4	4,1	-1,9
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	5,1	--	4,3
emptyst1_1	emptystack	1,50	4,4	3,1	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	4,3	-1,7	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	3,6	2,4	-3,7
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	3,2	--	2,4
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	3,0	--	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	3,0	1,8	-4,3
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	2,4	1,2	-4,9
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	2,1	0,9	-5,1
emptyst2_2	emptystack	1,50	-0,4	-1,7	--
HTdls12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-1,5	-1,5	-4,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	-2,7	-3,9	-10,0
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	-3,8	-3,8	-6,8
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-4,8	--	-13,8
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-6,6	-6,6	-6,6
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-7,1	-8,3	-11,4
HTdls11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-8,1	-8,1	-11,1
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-14,9	--	--
Groep	Maximaal		-52,5	-52,6	-52,6
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-35 (54) - Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 5
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-35 (54)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 5		16,50	25,8	24,7	22,5
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,6	18,9	17,7
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	16,1	14,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,0	13,8	10,8
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	14,8	14,8	11,7
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	14,1	14,1	11,1
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,5	11,2	8,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,2	10,9	7,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	11,7	--	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,9	9,7	6,6
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	10,7	9,4	3,4
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	9,0	9,0	6,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,8	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	8,6	7,3	1,3
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,5	7,2	4,2
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	8,4	--	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	8,3	10,0	7,0
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	6,9	--	-2,2
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	6,5	5,9	4,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,2	4,9	-1,1
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,0	7,7	4,7
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,4	-0,6	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,4	--	4,7
emptyst_1	emptystack		1,50	4,5	3,2	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,9	2,6	-3,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	3,2	--	2,5
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,1	1,9	-4,1
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	2,5	1,2	-4,8
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,2	0,9	-5,1
emptyst_2	emptystack		1,50	-0,4	-1,7	--
HTdls12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-1,2	-1,3	-4,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,6	-3,9	-9,9
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,7	-3,7	-6,7
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-4,8	--	-13,8
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-6,1	-6,1	-6,1
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,2	-8,5	-11,5
HTdls11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,2	-8,2	-11,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-14,9	--	--
Groep	Maximaal			-52,5	-52,6	-52,6
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-36 (52)_ - Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 1 t/m 4
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-36 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 1 t/m 4		13,50	25,5	24,4	22,1
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,3	18,6	17,4
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,5	15,5	14,3
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,6	13,4	10,4
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	13,8	13,8	10,8
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,3	12,0	9,0
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,9	11,7	8,7
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	12,9	12,9	9,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	10,8	--	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	10,4	9,2	3,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,3	9,1	6,1
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	10,1	--	1,1
emptyst_1	emptystack		1,50	9,2	7,9	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,3	7,0	4,0
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	8,0	9,8	6,8
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	7,9	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	7,9	6,6	0,6
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	7,8	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	7,2	7,2	4,2
krnl_stati1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	6,2	5,5	4,3
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	5,8	7,6	4,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	5,3	4,0	-2,0
emptyst_2	emptystack		1,50	5,0	3,8	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,0	--	4,3
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,4	2,2	-3,8
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	3,4	-2,6	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	3,0	--	2,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,0	1,7	-4,3
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	2,2	1,0	-5,1
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,2	0,9	-5,1
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-1,5	-1,5	-1,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,2	-3,4	-9,4
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-2,3	-2,3	-5,3
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,9	-3,9	-6,9
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-5,0	--	-14,0
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,5	-8,8	-11,8
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,3	-8,3	-11,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-17,7	--	--
Groep	Maximaal			-52,9	-53,1	-53,1
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-37 (53)_ - Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 5
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-37 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 5		16,50	25,7	24,6	22,3
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	19,4	18,7	17,5	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,0	16,0	14,8	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,9	13,7	10,7	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,0	14,0	10,9	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	13,6	12,3	9,3	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,2	11,9	8,9	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	12,9	12,9	9,8	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	11,1	--	--	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,0	9,7	3,7	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	10,8	9,5	6,5	
emptyst_1	emptystack	1,50	10,7	9,4	--	
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	10,1	--	1,0	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,4	7,2	1,1	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	8,4	7,1	4,1	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	8,2	10,0	6,9	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	8,1	--	--	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	7,8	--	--	
krnnw_stat1	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	7,0	7,0	4,0	
krnl_stati1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	6,2	5,6	4,3	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	6,2	4,9	-1,1	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	5,9	7,6	4,6	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	5,3	--	4,5	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	5,1	-0,9	--	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	3,7	2,5	-3,6	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	3,2	--	2,4	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	3,1	1,8	-4,2	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	2,4	1,1	-4,9	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	-0,1	-1,4	-7,4	
emptyst_2	emptystack	1,50	-0,5	-1,7	--	
Ontgassl	ventilatie ontgasser	1,00	-1,2	-1,2	-1,2	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-1,9	-2,0	-5,0	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	-2,0	-3,3	-9,3	
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	-3,8	-3,9	-6,9	
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-4,9	--	-14,0	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-7,6	-8,9	-11,9	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-8,4	-8,4	-11,4	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-17,7	--	--	
Groep	Maximaal		-52,9	-53,0	-53,0	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-38 (53)_ - Bwpl. 'Den Haan', Blok 5, bouwlaag 1 t/m 5
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-38 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 5, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	25,5	24,5	22,2
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,3	18,6	17,4
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	16,1	14,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,9	13,6	10,6
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,3	13,1	10,0
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	12,9	12,9	9,9
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,0	10,7	7,7
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	11,8	11,8	8,8
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	11,5	10,2	4,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,6	9,4	6,4
LBK werkplaats	LBK werkplaats		2,00	10,0	--	0,9
emptyst_1	emptystack		1,50	10,0	8,7	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,3	7,1	4,0
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	8,2	10,0	6,9
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	8,0	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	7,5	6,2	0,2
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	6,9	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	6,7	6,7	3,6
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,3	8,0	5,0
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	6,0	5,3	4,1
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	5,7	--	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	5,7	4,4	-1,6
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,7	--	4,9
emptyst_2	emptystack		1,50	5,2	4,0	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,0	-1,0	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	3,8	--	3,0
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,6	2,4	-3,7
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,1	1,8	-4,2
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,9	1,6	-4,4
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	1,9	1,9	1,9
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	0,0	-1,3	-7,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-1,2	-2,4	-8,5
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-2,2	-2,2	-5,3
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-3,9	-3,9	-6,9
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-5,0	--	-14,0
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,9	-9,2	-12,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,5	-8,5	-11,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-17,8	--	--
Groep	Maximaal			-54,2	-54,3	-54,3
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-39 (53) - Bwpl. 'Den Haan', Blok 6, bouwlaag 1 t/m 5
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-39 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 6, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	25,6	24,6	22,3
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,3	18,6	17,3
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,7	16,7	15,5
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,7	14,4	11,4
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,8	13,6	10,6
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	13,6	13,6	10,6
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,9	10,6	7,6
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	11,7	11,7	8,7
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	11,3	10,0	4,0
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,6	9,3	6,3
emptyst_1	emptystacker		1,50	9,9	8,6	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,2	7,0	4,0
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	7,9	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	7,4	6,1	0,1
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	7,2	--	-1,8
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	7,0	7,0	4,0
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,9	8,6	5,6
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	6,6	--	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	5,9	5,2	4,0
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,6	--	4,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	5,5	--	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,0	-1,0	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	4,9	3,6	-2,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	4,3	--	3,5
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	3,7	5,5	2,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,6	2,3	-3,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,2	1,9	-4,1
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,0	1,7	-4,3
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	1,2	1,2	1,2
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	-0,1	-1,3	-7,3
emptyst_2	emptystacker		1,50	-0,1	-1,3	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-0,3	-1,6	-7,6
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-2,4	-2,4	-5,4
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-4,0	-4,0	-7,0
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-5,1	--	-14,1
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,6	-8,6	-11,6
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-9,5	-10,8	-13,8
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-17,8	--	--
Groep	Maximaal			-53,9	-54,0	-54,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
S-40 (53) - Bwpl. 'Den Haan', Blok 7, bouwlaag 1 t/m 5
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
S-40 (53)	Bwpl. 'Den Haan', Blok 7, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	25,9	24,9	22,6
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,1	18,4	17,2
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	17,7	16,5	13,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,2	16,2	15,0
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	15,0	15,0	12,0
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,8	13,5	10,5
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,9	12,7	9,7
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,8	10,6	7,6
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	11,7	11,7	8,7
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	10,3	9,0	3,0
emptyst_1	emptystacker		1,50	9,8	8,6	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	8,1	6,9	3,9
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	7,9	7,9	4,9
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	7,9	--	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	7,7	9,5	6,5
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	7,2	6,0	0,0
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	7,2	--	-1,9
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	6,5	--	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	5,7	5,0	3,7
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	5,6	--	4,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	5,5	--	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	4,8	-1,2	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	4,2	--	3,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,9	2,7	-3,3
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	3,7	5,5	2,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,4	2,1	-3,9
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,1	1,8	-4,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	2,9	1,6	-4,4
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	0,8	-0,5	-6,5
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	0,7	0,7	0,7
emptyst_2	emptystacker		1,50	0,2	-1,0	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	0,2	-1,0	-7,1
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-4,1	-4,1	-7,1
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-5,2	--	-14,3
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,8	-8,8	-11,8
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-9,8	-9,8	-12,8
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-10,0	-11,2	-14,3
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-18,0	--	--
Groep	Maximaal			-54,5	-54,6	-54,6
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-01 A - Zonebewakingspunt 01
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-01_A	Zonebewakingspunt 01		5,00	38,6	38,0	36,0
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	32,5	31,8	30,6
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	31,3	31,3	28,2
reachl_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	31,0	31,0	29,7
reachl_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	30,2	30,2	27,2
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	24,4	23,7	22,5
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	23,2	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	22,4	21,2	18,1
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	22,1	20,9	17,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	22,0	20,8	17,8
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	21,9	20,7	17,6
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	18,6	--	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	18,4	20,2	17,2
emptyst_1	emptystack		1,50	18,0	16,7	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	17,5	--	16,8
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,8	18,6	15,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	16,5	15,2	9,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,3	15,0	12,0
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	15,0	15,0	12,0
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	14,7	13,5	7,5
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	14,6	--	5,5
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	14,4	--	13,7
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	14,2	13,0	6,9
emptyst_2	emptystack		1,50	14,0	12,8	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	13,9	--	4,9
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,5	12,2	6,2
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	12,5	11,2	5,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	11,2	11,2	8,2
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	9,7	8,5	2,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	8,6	2,6	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,5	--	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	7,9	6,7	0,7
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	6,9	5,7	-0,4
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	5,1	5,1	2,1
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	2,4	2,4	-0,6
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-1,9	-1,9	-1,9
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,3	-8,5	-11,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-10,6	--	--
Groep	Maximaal			-43,7	-43,8	-43,8
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-02 A - Zonebewakingspunt 02
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-02_A	Zonebewakingspunt 02		5,00	37,0	35,8	33,7
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	31,6	30,9	29,7
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	28,6	28,6	25,6
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	27,3	27,3	26,1
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	25,7	24,4	21,4
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	24,7	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	23,8	22,5	19,5
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	23,7	--	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	22,3	21,1	18,0
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	22,0	22,0	19,0
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	21,9	20,6	17,6
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	19,5	18,8	17,6
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,4	17,4	14,4
emptyst_2	emptystack		1,50	17,3	16,1	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,6	18,4	15,4
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	16,3	15,1	9,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,9	17,6	14,6
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	15,4	14,1	8,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	14,6	8,6	--
emptyst_1	emptystack		1,50	14,3	13,0	--
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	14,2	--	5,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,9	12,6	9,6
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	13,8	--	13,0
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	13,7	--	12,9
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	13,5	--	4,4
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	12,6	11,3	5,3
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	12,5	11,2	5,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	11,8	10,6	4,5
HTdls12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	10,7	10,6	7,6
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	8,3	7,1	1,1
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,2	--	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	7,7	6,5	0,5
HTdls11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	7,5	7,4	4,4
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	4,8	3,5	-2,5
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	1,8	1,7	-1,3
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-5,8	-5,8	-5,8
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-6,3	-7,5	-10,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-12,2	--	--
Groep	Maximaal			-45,0	-45,2	-45,2
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-03 A - Zonebewakingspunt 03
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-03_A	Z-03_A	Zonebewakingspunt 03	5,00	36,0	34,5	32,3
krnl_lalo	03	Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	31,0	30,3	29,1
krnnw_lalo	Nw	kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,5	28,5	25,5
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	26,9	--	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	23,7	--	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	23,5	23,5	22,2
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	21,8	20,6	17,6
emptyst_2	emptystack		1,50	20,3	19,1	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	20,3	19,1	16,1
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	19,8	18,6	15,6
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,5	17,5	14,5
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	17,0	15,8	12,7
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,8	18,5	15,5
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,7	16,7	13,7
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	16,7	16,0	14,8
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	18,3	15,3
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	14,5	13,2	7,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	14,3	13,1	10,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	14,2	8,1	--
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	13,8	--	4,8
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	13,5	13,5	10,5
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,3	12,0	6,0
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	13,1	--	4,1
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,1	11,8	5,8
emptyst_1	emptystack		1,50	12,8	11,6	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	12,7	--	11,9
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	12,2	--	11,4
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	12,1	10,8	4,8
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	10,7	--	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	10,4	10,4	7,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	8,5	7,3	1,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	6,7	5,5	-0,6
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	6,5	5,2	-0,8
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	6,2	6,2	3,2
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,9	2,7	-3,3
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-4,9	-4,9	-4,9
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,6	-8,9	-11,9
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-12,9	--	--
Groep	Maximaal			-45,6	-45,6	-45,6
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-04 A - Zonebewakingspunt 04
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-04_A	Zonebewakingspunt 04		5,00	33,2	31,9	29,7
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	28,1	27,4	26,2
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	25,5	25,5	22,5
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	24,4	--	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	20,5	20,5	19,2
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	19,3	18,0	15,0
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	18,3	17,1	14,1
emptyst_2	emptystack		1,50	17,5	16,3	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	17,5	17,5	14,4
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,1	17,1	14,1
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	17,0	15,8	12,7
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	18,2	15,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,4	15,1	12,1
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	15,8	--	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	13,3	12,6	11,4
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,1	11,9	5,9
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,7	14,4	11,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	12,0	6,0	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	11,1	11,1	8,1
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	11,1	--	2,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,1	9,8	6,8
emptyst_1	emptystack		1,50	11,0	9,7	--
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	10,4	--	1,4
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	10,3	9,0	3,0
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	10,1	--	9,4
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	9,9	8,7	2,6
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	9,9	--	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	8,8	--	8,1
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	7,7	7,7	4,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	6,3	5,0	-1,0
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	5,1	5,1	2,1
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	4,2	3,0	-3,0
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,9	2,7	-3,4
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,8	2,5	-3,5
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	1,0	-0,3	-6,3
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-8,1	-8,1	-8,1
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-8,5	-9,8	-12,8
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-15,8	--	--
Groep	Maximaal			-47,8	-48,0	-48,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-05 A - Zonebewakingspunt 05
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-05_A	Z-05_A	Zonebewakingspunt 05	5,00	34,9	33,5	31,4
krnl_lalo	03	Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	30,2	29,5	28,2
krnnw_lalo	Nw	kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	27,4	27,4	24,4
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	26,3	--	--
reach1_1	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,4	21,4	20,1
reach2_2	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,2	20,0	17,0
emptyst_2	emptystack		1,50	19,5	18,2	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	19,3	18,0	15,0
reach2_1	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,2	17,9	14,9
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	18,0	16,7	13,7
reach2_3	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	16,8	18,6	15,5
krnnw_stat	Nw	kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	16,6	16,6	13,6
krnl_stat1	02	Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	15,4	14,7	13,5
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	15,3	--	--
reach1_2	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,2	15,2	12,2
reach2_4	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,6	16,4	13,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	13,8	7,8	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,2	11,9	5,9
LBK werkpl1	LBK werkplaats		2,00	13,1	--	4,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,1	11,8	8,8
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	12,7	12,7	9,7
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	12,4	--	3,4
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	12,3	11,0	5,0
emptyst_1	emptystack		1,50	11,9	10,6	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	11,7	--	10,9
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	11,3	10,0	4,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	10,9	--	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	10,7	--	10,0
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	9,6	9,6	6,6
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	7,2	5,9	-0,1
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	6,0	6,0	2,9
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	5,8	4,6	-1,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	5,4	4,1	-1,9
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,2	1,9	-4,1
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,1	1,9	-4,2
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-6,1	-6,1	-6,1
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,9	-9,2	-12,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-13,8	--	--
Groep	Maximaal			-46,0	-46,1	-46,1
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-06 A - Zonebewakingspunt 06
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-06_A	Zonebewakingspunt 06		5,00	35,6	34,2	31,9
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	30,5	29,9	28,6
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	27,7	27,7	24,7
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	27,0	--	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	21,4	20,1	17,1
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	21,2	21,2	19,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	20,4	--	--
emptyst_2	emptystack		1,50	19,9	18,6	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	19,8	18,6	15,6
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	19,6	21,3	18,3
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	19,5	18,3	12,3
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	19,3	18,0	12,0
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	18,9	18,9	15,9
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	18,8	17,5	14,5
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	18,7	17,5	14,5
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,0	17,0	14,0
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	15,2	9,2	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	15,1	14,4	13,1
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,5	16,2	13,2
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	13,8	13,8	10,7
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	13,6	--	4,6
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,3	12,0	9,0
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	12,9	--	3,8
emptyst_1	emptystack		1,50	12,8	11,5	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	12,4	11,1	5,1
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	12,3	--	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	12,2	--	11,5
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	12,2	--	11,5
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	11,1	9,8	3,8
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	10,2	10,2	7,2
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	8,4	7,1	1,1
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	8,1	8,1	5,1
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,3	5,1	-0,9
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,4	2,2	-3,8
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,3	2,1	-3,9
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-5,9	-5,9	-5,9
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-6,4	-7,7	-10,7
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-13,5	--	--
Groep	Maximaal			-45,6	-45,8	-45,8
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-07 A - Zonebewakingspunt 07
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-07_A	Z-07_A	Zonebewakingspunt 07	5,00	35,9	34,0	31,4
reach3_2	reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	28,8	--	--
krnnw_lalo	krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,1	28,1	25,1
krnl_lalo	krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	27,7	27,0	25,7
reach3_3	reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	26,0	24,7	21,7
reach3_1	reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	24,8	--	--
reach2_3	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	24,3	26,1	23,1
termtr1_2	Terminaltrekker1	nw demper uitlaat	1,50	20,1	18,8	12,8
reach1_1	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,6	19,6	18,4
termtr2_2	Terminaltrekker2	nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,5	18,2	12,2
reach2_1	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,4	18,2	15,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,2	17,2	14,2
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	16,2	16,2	13,1
emptyst_2	emptystack		1,50	16,0	14,8	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	15,9	9,9	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	15,7	14,5	11,5
reach1_2	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,3	15,3	12,3
reach2_2	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,0	13,7	10,7
LBK_werkpl1	LBK werkplaats		2,00	14,2	--	5,2
reach2_4	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,1	15,8	12,8
termtr1_1	Terminaltrekker1	nw demper uitlaat	1,50	14,0	12,7	6,7
krn1_stat1	02	Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	14,0	13,3	12,1
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	13,8	--	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	13,5	13,5	10,5
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	13,5	--	4,5
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,4	12,1	9,1
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	12,6	--	11,8
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	12,6	--	11,8
emptyst_1	emptystack		1,50	10,9	9,7	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	9,9	8,7	2,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	7,4	6,1	0,1
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	7,1	5,8	-0,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	3,8	2,6	-3,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,6	2,4	-3,7
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-0,4	-0,4	-3,5
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-3,9	-5,2	-8,2
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-5,6	-5,6	-5,6
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-13,0	--	--
Groep	Maximaal			-45,5	-45,8	-45,8
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-08 A - Zonebewakingspunt 08
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-08_A	Z-08_A	Zonebewakingspunt 08	5,00	36,2	34,6	31,9
reach3_2	reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	29,0	--	--
krnnw_lalo	krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,4	28,4	25,4
krnl_lalo	krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,6	26,0	24,7
reach2_3	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	26,6	28,3	25,3
reach3_3	reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	25,9	24,6	21,6
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,1	--	--	
krnl_stat1	02	Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	22,1	21,4	20,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	20,4	19,2	13,2	
reach1_1	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,3	19,3	18,1
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,0	17,8	11,8	
reach2_1	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,8	17,5	14,5
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	18,1	16,9	10,9	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	17,4	17,4	14,4	
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	16,2	16,2	13,2	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	16,2	15,0	11,9	
reach2_2	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	16,1	14,8	11,8
reach1_2	006	Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,5	15,5	12,4
emptyst_2	emptystack	1,50	15,0	13,8	--	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	15,0	8,9	--	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	14,8	14,8	11,8	
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	14,6	--	5,6	
reach2_4	006	Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,5	16,3	13,3
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	14,5	--	13,7	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,0	--	--	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	13,3	--	12,5	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,3	11,1	8,1	
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	11,3	--	2,3	
emptyst_1	emptystack	1,50	10,6	9,4	--	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	10,1	8,9	2,9	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	8,7	7,5	1,5	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,0	6,8	0,8	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,0	2,8	-3,2	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	3,8	2,6	-3,5	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	2,8	2,8	-0,3	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-1,9	-3,2	-6,2	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-3,4	-3,4	-3,4	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-14,8	--	--	
Groep	Maximaal			-46,1	-46,4	-46,4
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-09 A - Zonebewakingspunt 09
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-09_A	Z-09_A	Zonebewakingspunt 09	5,00	36,6	34,9	32,3
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	29,0	--	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,6	28,6	25,6	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	26,9	28,7	25,7	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	26,5	25,2	22,2	
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,4	25,7	24,4	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	26,0	--	--	--
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	22,1	21,4	20,2	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	21,9	20,7	14,7	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	20,0	18,7	15,7	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	19,2	19,2	18,0	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,0	17,7	11,7	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,9	17,6	14,6	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	17,9	16,7	13,6	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	17,7	17,7	14,7	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	17,6	--	16,9	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	16,7	16,7	13,7	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	16,1	14,9	8,8	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	15,7	15,7	12,7	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,5	17,2	14,2	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	15,5	14,2	8,2	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	15,3	9,2	--	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	14,9	--	14,2	
LBK werkpl1	LBK werkplaats	2,00	14,9	--	5,9	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	14,4	--	--	
emptyst_2	emptystack	1,50	14,4	13,1	--	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	13,2	13,2	10,2	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,2	11,0	7,9	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,9	11,9	8,8	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	11,7	--	2,6	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	11,7	10,4	4,4	
emptyst_1	emptystack	1,50	10,5	9,3	--	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,6	7,4	1,3	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	8,3	7,0	1,0	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	4,0	2,7	-3,3	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	0,1	-1,2	-4,2	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-1,7	-1,7	-1,7	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-14,5	--	--	
Groep	Maximaal		-45,8	-46,1	-46,1	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-10 A - Zonebewakingspunt 10
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-10_A	Zonebewakingspunt 10		5,00	34,6	33,8	31,3
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	28,9	28,9	25,9
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	26,3	25,6	24,3
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	24,8	23,5	20,5
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	24,4	23,1	20,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	22,4	24,2	21,2
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	22,1	21,4	20,1
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	20,3	--	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	20,1	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	18,8	17,5	14,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	18,1	18,1	16,9
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	18,1	18,1	15,0
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	16,2	15,0	8,9
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	16,1	13,1
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	15,1	--	6,0
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	14,6	14,6	11,6
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	14,2	13,0	7,0
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	14,2	--	13,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	14,1	8,1	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	13,8	--	13,0
emptyst_2	emptystack		1,50	12,9	11,6	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,4	11,2	8,2
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,1	10,9	7,8
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	11,7	--	2,6
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	11,0	9,7	3,7
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	10,9	9,7	3,7
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	8,8	10,5	7,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	8,8	7,5	1,5
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	8,2	6,9	0,9
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	7,9	--	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	7,1	5,8	-0,2
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	6,6	6,6	3,6
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	6,1	6,1	3,1
emptyst_1	emptystack		1,50	5,1	3,9	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	4,0	2,8	-3,3
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	-2,6	-2,6	-2,6
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-4,0	-5,3	-8,3
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-14,4	--	--
Groep	Maximaal			-45,9	-46,0	-46,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-11 A - Zonebewakingspunt 11
LCG 2023
Nee

Naam

Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-11_A	Zonebewakingspunt 11	5,00	36,4	34,8	32,4
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	28,8	27,6	24,6
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,8	28,8	25,8
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	27,4	26,2	23,2
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,1	25,4	24,1
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,8	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	25,0	--	--
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	21,7	21,1	19,8
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,5	23,2	20,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	19,8	18,6	15,6
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	19,5	--	18,8
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,0	17,7	11,7
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	18,8	--	18,1
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	18,2	17,0	11,0
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	18,0	18,0	15,0
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	17,7	16,5	13,4
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	17,3	17,3	14,3
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	16,6	16,6	13,6
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,4	16,4	15,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	15,6	9,6	--
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	15,1	--	6,0
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,5	16,2	13,2
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	13,3	--	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	12,7	11,4	5,4
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,2	11,0	8,0
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	12,2	12,2	9,2
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	11,7	--	2,7
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	11,5	10,2	4,2
emptyst_2	emptystack	1,50	10,4	9,2	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,8	8,6	2,5
emptyst_1	emptystack	1,50	8,1	6,9	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	7,8	6,5	0,5
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	7,1	5,8	-0,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	6,1	6,1	3,0
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,4	0,2	-5,8
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-0,2	-1,5	-4,5
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-3,1	-3,1	-3,1
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-9,2	--	--
Groep	Maximaal		-45,1	-45,5	-45,5
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-12 A - Zonebewakingspunt 12
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-12_A	Zonebewakingspunt 12		5,00	36,1	34,2	31,9
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	28,8	28,8	25,8
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	28,8	27,5	24,5
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	26,0	25,3	24,0
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	25,8	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	25,8	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	24,5	23,2	20,2
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	21,3	20,6	19,4
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	20,5	19,2	16,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	19,7	18,4	12,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	19,6	--	18,9
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	19,4	--	18,7
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	18,3	18,3	15,3
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	18,0	18,0	15,0
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	17,4	16,1	13,1
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	16,6	16,6	13,6
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	16,5	15,3	9,2
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,2	18,0	14,9
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,6	15,6	14,4
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	15,0	--	6,0
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,4	16,2	13,1
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,6	12,3	6,3
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	13,2	--	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	12,6	12,6	9,6
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	12,2	12,2	9,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,1	10,9	7,8
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	11,6	--	2,5
emptyst_2	emptystack		1,50	10,8	9,6	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	9,7	8,5	2,5
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	8,6	7,3	1,3
emptyst_1	emptystack		1,50	7,7	6,5	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	7,6	6,4	0,3
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	6,9	5,6	-0,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,8	-0,2	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	1,4	0,1	-5,9
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-1,9	-3,1	-6,2
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-4,8	-4,8	-4,8
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-10,0	--	--
Groep	Maximaal			-45,9	-46,3	-46,3
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-13 A - Zonebewakingspunt 13
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-13_A	Z-13_A	Zonebewakingspunt 13	5,00	34,5	32,5	30,3
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,0	28,0	25,0	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	27,2	--	--	--
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,0	25,3	24,1	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	23,5	22,3	19,3	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,5	21,5	18,5	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	20,0	18,7	12,7	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	20,0	--	--	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	18,7	18,0	16,8	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,7	17,5	14,5	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	18,2	--	17,5	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	18,0	16,8	13,8	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	17,9	--	17,2	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	17,4	17,4	14,4	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,7	13,4	10,4	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,7	14,7	13,4	--
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	14,2	--	5,2	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,7	15,4	12,4	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	13,4	12,1	6,1	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	12,8	14,6	11,6	--
emptyst_2	emptystack	1,50	12,7	11,4	--	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,7	11,4	8,4	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	12,6	--	--	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	12,2	10,9	4,9	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	11,9	11,9	8,9	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	10,8	--	1,8	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	10,6	10,6	7,6	--
emptyst_1	emptystack	1,50	7,5	6,2	--	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	6,2	4,9	-1,1	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,0	4,8	-1,3	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	5,8	4,5	-1,5	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,2	3,0	-3,1	--
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	3,5	3,5	0,5	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	1,0	-0,2	-6,3	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-1,4	-2,6	-5,7	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-4,3	-4,3	-4,3	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-4,8	-10,8	--	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-15,2	--	--	--
Groep	Maximaal		-47,5	-48,1	-48,1	--
Groep	_kAGE_113		--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-14 A - Zonebewakingspunt 14
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-14_A	Zonebewakingspunt 14		5,00	32,6	31,0	28,7
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	26,0	26,0	23,0
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	25,0	--	--
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	24,4	23,7	22,4
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	23,6	23,6	20,6
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	18,4	17,1	14,1
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	17,8	16,5	10,5
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	17,4	16,8	15,5
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	15,3	12,3
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	15,9	--	15,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	15,4	15,4	12,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	15,4	--	14,7
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,1	13,9	10,8
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	14,4	--	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	13,3	15,0	12,0
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	12,9	12,9	11,6
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	12,4	11,1	8,1
LBK_werkpl	LBK werkplaats		2,00	12,0	--	3,0
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	11,0	12,8	9,8
emptyst_2	emptystack		1,50	10,8	9,6	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,8	9,5	6,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	10,5	9,2	3,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	10,3	9,0	3,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	9,9	--	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	9,6	9,5	6,5
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	8,6	--	-0,5
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	8,4	8,4	5,4
emptyst_1	emptystack		1,50	5,8	4,6	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	5,5	4,3	-1,8
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,9	2,7	-3,3
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	3,4	2,1	-3,9
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	2,3	1,0	-5,0
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	0,9	0,9	-2,1
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-0,8	-2,1	-8,1
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-3,2	-4,5	-7,5
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-7,7	-13,8	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-8,4	-8,4	-8,4
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-17,5	--	--
Groep	Maximaal			-49,5	-50,0	-50,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-15 A - Zonebewakingspunt 15
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-15_A	Zonebewakingspunt 15		5,00	33,1	31,1	28,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	26,6	--	--	
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,5	25,8	24,6	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	22,0	20,8	14,8	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	21,9	20,7	17,7	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	21,3	21,3	18,3	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	21,1	21,1	18,1	
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	19,4	18,7	17,5	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	18,4	17,2	14,2	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	17,4	16,1	13,1	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	16,2	--	15,5	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	15,8	--	15,1	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	14,9	13,6	7,6	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,3	16,0	13,0	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,3	14,3	13,0	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	14,2	12,9	9,9	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,8	15,6	12,6	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	13,6	13,6	10,6	
LBK werkpl1	LBK werkplaats	2,00	13,4	--	4,4	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,3	11,1	8,0	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	11,7	--	--	
emptyst_1	emptystack	1,50	10,7	9,4	--	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	10,1	--	--	
HTdsl1	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	10,0	10,0	7,0	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,6	7,4	1,4	
emptyst_2	emptystack	1,50	8,6	7,4	--	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	6,8	5,5	-0,5	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	5,1	--	-4,0	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,5	3,2	-2,8	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	4,5	3,2	-2,8	
HTdsl2	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	3,3	3,3	0,2	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	3,1	1,8	-4,2	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	2,0	2,0	-1,1	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	0,6	-0,7	-6,7	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-1,0	-2,3	-5,3	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-7,5	-13,5	--	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-10,8	-10,8	-10,8	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-15,9	--	--	
Groep	Maximaal		-48,0	-48,7	-48,7	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-16 A - Zonebewakingspunt 16
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-16_A	Zonebewakingspunt 16		5,00	33,0	30,9	28,9
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	27,1	26,4	25,1
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	25,7	--	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	24,9	24,9	21,9
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	21,7	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	19,7	19,7	16,7
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	19,4	18,7	17,5
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	17,7	16,4	13,4
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,9	15,6	12,6
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	14,9	11,9
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,3	17,1	14,1
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	15,3	--	14,6
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	14,9	13,7	10,7
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	14,3	14,3	13,0
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,8	12,5	6,5
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	13,3	--	12,6
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	12,8	--	3,8
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,3	11,0	8,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	12,0	--	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	11,2	10,0	4,0
emptyst_1	emptystack		1,50	10,5	9,2	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	10,1	11,8	8,8
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	9,7	9,7	6,7
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	9,6	9,6	6,6
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	8,7	8,6	5,6
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	6,5	5,2	-0,8
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	5,9	4,7	-1,4
emptyst_2	emptystack		1,50	5,2	4,0	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	5,1	3,9	-2,2
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,4	2,1	-3,9
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	2,7	2,7	-0,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	1,5	0,3	-5,8
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	0,9	-0,3	-6,3
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	0,5	--	-8,5
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-0,9	-2,1	-5,1
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-8,0	-8,0	-8,0
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-8,4	-14,4	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-16,5	--	--
Groep	Maximaal			-48,8	-49,4	-49,4
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-17 A - Zonebewakingspunt 17
LCG 2023
Nee

Naam

Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-17_A	Zonebewakingspunt 17	5,00	31,3	29,6	27,9
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	27,2	26,6	25,3
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	21,1	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	20,5	--	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	20,3	20,3	17,3
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	18,9	18,9	15,9
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	18,7	18,0	16,8
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	17,1	15,9	12,9
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,9	14,9	13,6
emptyst_2	emptystack	1,50	13,9	12,7	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,1	11,8	8,8
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	12,8	--	12,1
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	12,6	--	11,8
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	12,3	12,3	9,2
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	12,0	10,8	7,7
LBK werkpl1	LBK werkplaats	2,00	11,7	--	2,7
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	11,5	10,3	7,3
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	11,1	--	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	11,0	9,7	6,7
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	10,6	12,4	9,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	9,3	8,0	2,0
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	9,2	8,0	2,0
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	7,8	9,5	6,5
emptyst_1	emptystack	1,50	7,3	6,0	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	7,3	7,2	4,2
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	6,0	4,7	-1,3
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	5,1	3,9	-2,1
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	3,3	2,1	-4,0
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	3,2	1,9	-4,1
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	3,1	1,9	-4,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	1,0	1,0	-2,0
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	-0,6	-0,6	-3,6
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-1,9	-3,2	-6,2
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-2,1	--	-11,1
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	-4,0	-5,3	-11,3
Ontgassl	ventilatie ontgasser	1,00	-9,1	-9,1	-9,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-9,7	-15,7	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-13,7	--	--
Groep	Maximaal		-50,0	-50,4	-50,4
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-18 A - Zonebewakingspunt 18
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-18_A	Zonebewakingspunt 18		5,00	28,9	26,9	25,1
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	23,7	23,0	21,8
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	19,9	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	19,5	--	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	17,8	17,8	16,5
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	16,5	16,5	13,5
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,4	15,1	12,1
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	16,1	13,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	14,0	12,7	9,7
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	11,2	10,0	7,0
LBK_werkpl	LBK werkplaats		2,00	10,7	--	1,7
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	10,5	9,8	8,5
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	10,4	9,2	6,1
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	10,3	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	10,2	10,2	7,1
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	9,7	--	8,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	9,2	7,9	4,9
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	9,1	--	8,4
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	9,0	7,7	1,7
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	8,9	10,6	7,6
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	6,8	5,6	-0,5
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,6	8,3	5,3
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	6,3	6,3	3,3
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	5,9	4,7	-1,3
emptyst_2	emptystack		1,50	5,6	4,3	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	5,2	4,0	-2,0
emptyst_1	emptystack		1,50	4,8	3,6	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	4,2	2,9	-3,1
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	4,0	2,7	-3,3
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	0,2	-1,0	-7,1
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-1,4	-1,4	-4,4
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-2,9	-2,9	-6,0
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-3,2	-4,4	-7,4
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-3,8	--	-12,8
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-5,1	-6,3	-12,3
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-10,9	-16,9	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-13,8	-13,8	-13,8
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-18,3	--	--
Groep	Maximaal			-52,1	-52,5	-52,5
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-19 A - Zonebewakingspunt 19
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-19_A	Zonebewakingspunt 19		5,00	27,1	24,7	22,7
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	20,7	20,0	18,7	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	19,1	--	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	18,7	--	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	15,5	15,5	12,5	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,1	14,1	12,8	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	13,5	13,5	10,5	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	13,5	12,3	9,3	--
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,8	11,5	8,5	--
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	11,6	10,9	9,7	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	10,4	9,1	6,1	--
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	10,1	--	1,0	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	9,3	11,1	8,1	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	9,3	8,0	5,0	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	9,1	--	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	9,0	9,0	6,0	--
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	8,6	7,4	4,4	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	6,6	5,4	-0,7	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	6,2	8,0	4,9	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	5,9	--	5,2	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	5,8	4,6	-1,4	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	5,6	-0,4	--	--
HTdls12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	5,6	5,6	2,5	--
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	4,6	--	3,8	--
emptyst_2	emptystack	1,50	4,5	3,3	--	--
emptyst_1	emptystack	1,50	3,9	2,6	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	3,9	2,6	-3,4	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	2,9	1,6	-4,4	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	2,2	1,0	-5,1	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	1,7	0,5	-5,6	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	-1,0	-2,3	-8,3	--
HTdls11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-2,0	-2,0	-5,0	--
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	-2,8	-2,8	-5,8	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-4,3	-5,5	-8,5	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-4,6	--	-13,7	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	-5,2	-6,4	-12,4	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-16,5	-16,5	-16,5	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-18,6	--	--	--
Groep	Maximaal		-52,8	-53,1	-53,1	--
Groep	_kAGE_113		--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-20 A - Zonebewakingspunt 20
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-20_A	Zonebewakingspunt 20		5,00	28,9	26,4	24,2
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	21,7	21,0	19,7
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	21,0	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	20,7	--	--
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	17,5	17,5	14,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,6	16,6	15,4
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,3	15,0	12,0
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,2	15,2	12,2
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,9	13,6	10,6
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,2	12,0	9,0
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,0	11,8	8,8
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	12,0	--	3,0
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	12,0	11,3	10,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	11,0	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	10,9	10,9	7,9
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	9,8	11,6	8,6
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	9,8	8,5	5,5
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	9,6	8,3	2,3
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	7,6	1,6	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	7,6	7,6	4,6
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	7,5	--	6,7
emptyst_2	emptystack		1,50	6,4	5,1	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	5,9	--	5,1
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	5,7	4,4	-1,6
emptyst_1	emptystack		1,50	5,6	4,4	--
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	5,5	7,3	4,3
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	5,5	4,3	-1,8
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	4,7	3,4	-2,6
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	4,6	3,4	-2,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	2,3	1,1	-5,0
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	0,7	-0,6	-6,6
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-1,8	-1,8	-4,8
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-2,3	-2,3	-5,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-2,4	-3,6	-9,7
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-2,4	-3,7	-6,7
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-2,8	--	-11,9
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-14,2	-14,2	-14,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-15,9	--	--
Groep	Maximaal			-50,5	-50,8	-50,8
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-21 A - Zonebewakingspunt 21
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-21_A	Zonebewakingspunt 21		5,00	25,9	24,4	22,1
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	19,1	18,5	17,2
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	18,7	18,7	15,7
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	15,3	--	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,2	13,0	10,0
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	14,2	--	--
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	14,1	14,1	12,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,4	11,1	8,1
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,8	9,6	6,5
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	10,4	10,4	7,4
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	9,3	8,0	5,0
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	8,7	8,7	5,7
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,7	--	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	8,2	6,9	0,9
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	7,8	6,6	3,6
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	7,2	6,5	5,2
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	6,7	--	-2,3
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,5	-0,5	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	5,0	6,7	3,7
emptyst_2	emptystack		1,50	4,8	3,5	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	4,5	--	3,8
emptyst_1	emptystack		1,50	3,8	2,5	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,7	2,4	-3,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,5	2,3	-3,7
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	3,4	--	2,6
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	3,3	5,1	2,1
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	2,7	1,5	-4,6
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	2,7	1,4	-4,6
HTdss12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	2,5	2,5	-0,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	1,4	0,1	-5,9
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	0,7	-0,6	-6,6
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-3,5	-4,8	-10,8
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-4,3	-4,3	-7,3
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-4,9	--	-14,0
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-6,0	-7,2	-10,2
HTdss11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,3	-8,3	-11,3
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-12,0	-12,0	-12,0
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-17,7	--	--
Groep	Maximaal			-52,5	-52,8	-52,8
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-22 A - Zonebewakingspunt 22
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-22_A	Zonebewakingspunt 22		5,00	24,1	22,9	20,3
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	18,5	18,5	15,5
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	13,6	13,6	12,3
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	12,8	12,2	10,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,0	10,7	7,7
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	11,6	--	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	10,8	--	--
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	10,8	9,6	6,6
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	10,4	9,1	6,1
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	9,9	9,9	6,9
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	8,8	7,5	4,5
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,3	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	8,2	8,2	5,2
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	8,2	6,9	0,9
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	7,4	6,2	3,2
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	6,9	8,7	5,7
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	6,5	--	-2,5
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	5,3	-0,7	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	4,5	6,2	3,2
emptyst_2	emptystack		1,50	4,3	3,1	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	4,0	--	3,3
emptyst_1	emptystack		1,50	3,2	2,0	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,2	2,0	-4,0
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	3,0	1,7	-4,3
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	2,8	--	2,0
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	2,4	1,1	-4,9
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	2,2	1,0	-5,0
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	1,2	-0,1	-6,1
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	0,4	-0,9	-6,9
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	0,4	-0,3	-1,5
HTdsl2	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	0,0	-0,1	-3,1
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	-4,0	-5,2	-11,3
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-4,7	-4,7	-7,7
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-5,2	--	-14,2
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-6,6	-7,8	-10,8
HTdsl1	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-8,9	-8,9	-11,9
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-10,1	-10,1	-10,1
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-15,3	--	--
Groep	Maximaal			-53,0	-53,2	-53,2
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-23 A - Zonebewakingspunt 23
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-23_A	Zonebewakingspunt 23		5,00	26,5	25,5	23,0
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	21,8	20,6	17,6
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	18,2	17,5	16,3
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,0	16,0	13,0
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	15,8	15,8	12,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	14,2	14,2	12,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,9	11,7	8,7
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	12,8	11,6	8,6
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	9,9	8,6	5,6
LBK_werkpl	LBK werkplaats		2,00	9,3	--	0,3
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	7,7	9,5	6,5
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	7,6	7,6	4,6
emptyst_1	emptystack		1,50	7,0	5,8	--
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	6,9	5,6	2,6
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	6,6	5,4	-0,7
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	6,3	--	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,3	5,0	-1,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	5,8	--	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	5,4	--	4,7
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	4,9	4,3	3,0
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	4,8	3,6	-2,4
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	4,1	--	3,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	4,1	2,8	-3,2
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	4,0	--	--
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	2,9	4,6	1,6
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	2,8	1,5	-4,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	1,7	0,4	-5,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	0,0	-1,3	-7,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	0,0	-1,3	-7,3
emptyst_2	emptystack		1,50	-0,4	-1,6	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-3,0	-9,1	--
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-5,2	-5,2	-8,3
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-5,8	--	-14,8
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-6,7	-6,7	-6,7
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-9,9	-9,9	-12,9
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-10,9	-10,9	-13,9
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-11,3	-12,5	-15,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-18,6	--	--
Groep	Maximaal			-53,2	-53,2	-53,2
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-24 A - Zonebewakingspunt 24
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-24_A	Zonebewakingspunt 24		5,00	29,7	29,3	26,7
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	26,7	26,7	23,7	
krni_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	20,0	19,4	18,1	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	17,2	17,2	16,0	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	16,5	15,3	12,3	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	16,5	16,5	13,4	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,5	14,3	11,3	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,1	15,9	12,9	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	14,0	12,7	9,7	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	12,8	11,6	5,6	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	12,4	12,4	9,4	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,0	10,8	7,7	
LBK_werkpl	LBK werkplaats	2,00	11,0	--	2,0	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	8,8	7,6	4,5	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	8,8	--	8,1	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	8,4	7,2	1,2	
emptyst_1	emptystack	1,50	7,9	6,6	--	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	7,9	--	--	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	7,0	5,7	-0,3	
krn1_stati	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	6,6	5,9	4,7	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	5,5	--	--	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	5,4	--	4,7	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	5,0	6,8	3,8	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	4,9	3,6	-2,4	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	4,8	3,5	-2,5	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	3,6	2,4	-3,7	
emptyst_2	emptystack	1,50	2,2	1,0	--	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	2,1	0,9	-5,2	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	2,0	--	--	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	1,2	-0,1	-6,1	
HT_LPG	heftruck Hyster gas	1,00	-3,3	-3,4	-6,4	
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-4,0	--	-13,0	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-6,6	-6,6	-6,6	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-8,2	-8,2	-11,2	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-9,3	-9,3	-12,3	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-10,7	-16,7	--	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-10,8	-12,0	-15,0	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-16,9	--	--	
Groep	Maximaal		-49,9	-49,9	-49,9	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-25 A - Zonebewakingspunt 25
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-25_A	Zonebewakingspunt 25		5,00	27,6	27,2	24,3
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	21,7	21,7	18,6
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,9	15,7	12,7
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,7	16,7	13,7
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	18,3	15,3
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,3	15,1	12,1
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,5	15,5	14,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	14,5	13,3	10,3
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	13,4	12,1	9,1
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	12,7	12,0	10,8
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	12,5	12,5	9,5
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	11,4	10,1	4,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	11,4	13,1	10,1
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	10,8	9,6	6,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	10,5	9,2	3,2
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	10,3	9,0	3,0
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	9,7	8,5	2,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	8,9	7,6	1,6
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	8,8	--	8,1
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	7,9	--	--
emptyst_2	emptystack		1,50	7,8	6,6	--
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	7,4	--	6,6
emptyst_1	emptystack		1,50	7,3	6,1	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	6,4	--	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	5,3	4,0	-2,0
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	4,3	3,1	-2,9
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	3,3	2,0	-4,0
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	0,2	-0,5	-1,8
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	-1,8	-1,8	-4,8
LBK_werkpl	LBK werkplaats		2,00	-2,2	--	-11,2
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	-4,3	--	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-5,1	-11,2	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-5,5	-5,5	-8,5
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-6,0	-6,0	-6,0
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-6,2	--	-15,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-7,7	-7,7	-10,7
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-15,0	-16,2	-19,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-15,9	--	--
Groep	Maximaal			-52,1	-52,2	-52,2
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-26 A - Zonebewakingspunt 26
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-26_A	Zonebewakingspunt 26		5,00	32,8	32,3	30,0
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	27,1	26,4	25,1
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	23,6	23,6	20,6
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	23,3	25,1	22,1
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	21,1	19,8	16,8
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	20,0	18,7	15,7
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	19,7	19,7	18,5
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	19,3	18,1	15,1
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	18,7	18,0	16,7
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	18,5	17,2	14,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,9	17,9	14,9
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	16,5	13,5
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	16,2	15,0	12,0
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	15,9	14,7	8,7
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	14,6	--	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	13,5	15,3	12,3
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	12,9	11,6	5,6
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	12,7	--	11,9
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	12,6	11,4	5,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	12,2	10,9	4,9
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	11,1	9,8	3,8
LBK werkpl1	LBK werkplaats		2,00	10,6	--	1,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	10,5	9,3	3,2
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	10,2	--	9,4
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	8,4	8,4	5,4
emptyst_2	emptystack		1,50	6,6	5,3	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,2	5,0	-1,1
emptyst_1	emptystack		1,50	5,9	4,6	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	5,5	5,5	2,5
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	5,4	--	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	2,3	1,0	-5,0
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	0,2	--	--
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	0,2	0,2	-2,9
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-0,3	--	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-3,2	--	-12,2
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-3,4	-3,4	-3,4
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-9,9	-11,2	-14,2
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-11,6	-17,6	--
Groep	Maximaal			-49,0	-49,0	-49,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-27 A - Zonebewakingspunt 27
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-27_A	Zonebewakingspunt 27		5,00	32,0	31,3	28,7
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	26,0	25,3	24,1
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	25,3	25,3	22,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	21,1	19,9	16,9
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	19,5	--	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	19,5	21,2	18,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	17,2	17,2	14,2
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	16,5	15,8	14,6
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	15,2	12,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	16,4	15,1	9,1
emptyst_2	emptystacker		1,50	16,3	15,1	--
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	17,8	14,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,8	15,8	14,6
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	15,7	14,5	11,5
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	15,6	14,3	8,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	14,1	12,9	6,8
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,3	11,0	8,0
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	11,6	10,4	4,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	11,5	10,2	4,2
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	11,4	10,1	7,1
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	10,8	--	10,0
emptyst_1	emptystacker		1,50	10,7	9,5	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	9,8	--	--
LBK_werkpl	LBK werkplaats		2,00	9,6	--	0,5
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	9,6	9,6	6,6
VW1	VW route afvoer containers		1,00	9,2	--	8,4
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	8,0	6,7	0,7
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	5,5	5,5	2,4
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	5,2	4,0	-2,1
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	2,7	1,4	-4,6
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	0,9	--	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-0,9	--	--
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	-1,6	--	-10,7
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-1,6	-1,7	-4,7
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	-4,2	-4,2	-7,2
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	-5,5	-5,5	-5,5
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-7,8	-9,0	-12,1
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-12,3	-18,3	--
Groep	Maximaal			-50,7	-51,0	-51,0
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-28 A - Zonebewakingspunt 28
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-28_A	Zonebewakingspunt 28		5,00	32,4	31,7	29,1
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	27,4	27,4	24,3	
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,8	25,1	23,9	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	21,2	20,0	16,9	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	19,8	--	--	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,4	21,1	18,1	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	16,6	16,6	13,6	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	16,1	14,9	8,9	
emptyst_2	emptystack	1,50	16,1	14,9	--	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	16,0	14,8	11,8	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,3	17,1	14,1	
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	15,3	14,6	13,4	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	15,1	13,8	7,8	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,6	14,6	13,4	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,6	12,3	9,3	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	13,5	12,3	6,3	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	12,9	11,6	8,6	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	12,1	--	--	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	11,5	10,2	4,2	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	11,3	10,1	4,1	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	11,1	9,9	6,9	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	10,7	--	9,9	
VW1	VW route afvoer containers	1,00	10,3	--	9,5	
emptyst_1	emptystack	1,50	9,4	8,2	--	
LBK werkplaats	LBK werkplaats	2,00	9,4	--	0,4	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,8	7,6	1,6	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	8,8	8,8	5,8	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	4,8	4,8	1,7	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,7	3,5	-2,6	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	2,0	--	--	
Ontgassl	ventilatie ontgasser	1,00	1,3	1,3	1,3	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	1,3	0,0	-6,0	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	-0,4	--	-9,4	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-1,1	--	--	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-1,7	-1,7	-4,7	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-2,1	-2,2	-5,2	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-6,8	-8,1	-11,1	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,4	-18,4	--	
Groep	Maximaal		-50,1	-50,3	-50,3	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-29 A - Zonebewakingspunt 29
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-29_A	Z-29_A	Zonebewakingspunt 29	5,00	32,3	31,6	29,1
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	27,4	27,4	24,4	
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	25,9	25,2	24,0	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	21,5	20,3	17,2	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	19,8	--	--	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,3	21,1	18,1	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	16,7	16,7	13,7	
emptyst_2	emptystack	1,50	16,2	14,9	--	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	16,2	14,9	8,9	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	15,9	14,6	8,6	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	15,6	14,4	11,3	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,4	16,2	13,2	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	13,9	12,7	6,7	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	13,9	13,9	12,7	
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	13,8	13,1	11,9	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,3	12,1	9,1	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	12,1	--	--	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	11,5	10,3	4,3	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	11,5	--	10,8	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	11,3	10,1	7,1	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	11,1	9,8	6,8	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	10,3	--	9,6	
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	9,5	--	0,5	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,5	7,2	1,2	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	8,2	8,2	5,2	
emptyst_1	emptystack	1,50	7,9	6,7	--	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	4,7	3,4	-2,6	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	4,5	4,5	1,5	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,4	3,2	-2,8	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	3,5	--	--	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	2,3	--	-6,8	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	1,3	1,3	1,3	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	0,2	-1,0	-7,0	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-0,7	-0,7	-3,7	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-2,4	-2,4	-5,5	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-5,7	-7,0	-10,0	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-7,9	--	--	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-12,1	-18,1	--	
Groep	Maximaal		-49,8	-50,1	-50,1	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-30 A - Zonebewakingspunt 30
LCG 2023
Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron/Groep	Omschrijving				
Z-30_A	Zonebewakingspunt 30	5,00	32,5	31,9	29,3
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	27,7	27,7	24,7
krni_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,0	25,3	24,1
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	21,5	20,2	17,2
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	19,6	21,4	18,4
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	18,3	17,0	11,0
emptyst_2	emptystack	1,50	16,4	15,2	--
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,4	16,4	13,4
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	15,8	--	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	15,7	14,4	8,4
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	15,6	14,3	11,3
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	14,9	14,9	11,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,7	14,7	13,5
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,2	16,0	13,0
krni_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	14,1	13,5	12,2
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	13,9	--	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	11,9	10,7	4,6
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	11,6	10,3	7,3
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	11,5	--	10,8
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	11,5	10,2	7,2
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	11,3	10,0	4,0
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	10,8	9,6	6,6
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	9,8	--	0,7
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	9,5	--	8,8
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	8,3	7,1	1,1
emptyst_1	emptystack	1,50	8,3	7,0	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	6,6	--	-2,4
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	6,0	4,7	-1,3
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	5,8	--	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	4,6	3,4	-2,7
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	4,6	4,6	1,6
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	3,1	1,8	-4,2
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	0,6	0,6	-2,4
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-1,3	-1,3	-4,3
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	-5,7	-5,7	-5,7
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-5,9	-7,2	-10,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-7,8	--	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-11,6	-17,6	--
Groep	Maximaal		-49,5	-49,7	-49,7
Groep	_kAGE_113		--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-31 A - Zonebewakingspunt 31
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-31_A	Zonebewakingspunt 31		5,00	32,2	31,6	29,0
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	26,0	25,4	24,1	
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	25,9	25,9	22,9	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	21,9	20,7	17,7	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	20,2	19,0	13,0	
reach2-4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	20,2	22,0	19,0	
emptyst_2	emptystack	1,50	16,8	15,6	--	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,3	16,3	13,3	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	16,2	--	--	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	16,0	14,7	8,7	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	15,9	14,7	11,6	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	15,3	15,3	12,3	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	14,9	14,9	13,7	
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	14,8	14,1	12,9	
reach2-3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	14,4	16,1	13,1	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,7	12,5	9,5	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	12,9	11,6	5,6	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	12,7	--	--	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	12,4	11,1	8,1	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	11,3	--	10,5	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	10,8	--	10,0	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	10,7	9,4	6,4	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	10,2	9,0	3,0	
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	10,2	--	1,2	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	8,6	7,3	1,3	
emptyst_1	emptystack	1,50	8,0	6,8	--	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	7,3	6,1	0,1	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	7,3	--	--	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	7,1	--	-2,0	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	5,0	3,7	-2,3	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	4,3	4,3	1,3	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	2,3	2,3	2,3	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	1,4	0,2	-5,8	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	0,3	0,3	-2,7	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	-1,0	-1,0	-4,0	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-7,5	--	--	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-7,5	-8,7	-11,7	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-10,7	-16,7	--	
Groep	Maximaal		-49,2	-49,3	-49,3	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-32 A - Zonebewakingspunt 32
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-32_A	Zonebewakingspunt 32		5,00	33,9	32,9	30,4
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	27,1	27,1	24,1
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	26,8	26,1	24,9
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	26,0	24,7	21,7
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	25,5	24,2	21,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	21,1	19,8	13,8
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	20,3	--	--
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	16,4	16,4	13,4
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	16,1	16,1	13,1
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	15,8	15,8	14,5
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	15,5	14,8	13,6
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	15,4	17,2	14,2
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	15,0	13,7	7,7
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	14,5	13,3	10,3
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	14,2	12,9	6,9
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	14,1	--	13,3
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	13,7	15,4	12,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	13,3	--	12,6
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	13,0	11,8	8,8
emptyst_2	emptystack		1,50	12,6	11,3	--
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	11,3	--	2,3
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	11,2	9,9	3,9
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,1	9,8	6,8
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	8,9	--	--
emptyst_1	emptystack		1,50	8,5	7,2	--
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	8,3	--	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	8,2	--	-0,8
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	8,1	6,8	0,8
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	7,0	5,7	-0,3
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	6,8	5,5	-0,5
HTdls12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	6,5	6,5	3,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	4,1	2,9	-3,1
Ontgassi1	ventilatie ontgasser		1,00	3,2	3,2	3,2
HTdls11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	2,7	2,7	-0,3
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	1,0	1,0	-2,0
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-6,2	--	--
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-6,7	-12,8	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-11,9	-13,2	-16,2
Groep	Maximaal			-48,7	-48,7	-48,7
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-33 A - Zonebewakingspunt 33
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-33_A	Zonebewakingspunt 33		5,00	34,4	33,3	30,9
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose	6,50	28,1	28,1	25,1	
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek	5,80	27,8	27,1	25,9	
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	26,2	25,0	22,0	
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	23,4	22,2	19,1	
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	22,4	--	--	
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	19,4	18,2	12,2	
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose	6,50	17,4	17,4	14,4	
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,8	16,8	15,6	
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	16,7	15,5	9,4	
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden	1,50	16,4	16,4	13,4	
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6	1,50	15,4	14,2	8,1	
VW1	VW route aanvoer afvoer containers	1,00	15,4	--	14,6	
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,3	14,1	11,1	
VW2	VW route aanvoer containers	1,00	15,3	--	14,6	
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	15,3	17,0	14,0	
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor	4,00	15,1	14,4	13,2	
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden	1,50	13,8	12,6	9,6	
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden	1,50	13,8	15,5	12,5	
emptyst_2	emptystack	1,50	13,0	11,8	--	
LBK werkpl	LBK werkplaats	2,00	12,2	--	3,2	
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden	1,50	11,8	10,6	7,6	
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	11,8	10,6	4,6	
emptyst_1	emptystack	1,50	9,2	8,0	--	
Wasp afz	Afzuiging wasplaats	1,00	9,2	--	0,2	
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen	1,50	9,1	--	--	
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat	1,50	9,1	7,8	1,8	
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)	1,00	8,7	--	--	
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5	1,50	8,0	6,7	0,7	
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	7,0	5,7	-0,3	
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	6,6	6,6	3,6	
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel	1,00	5,5	5,5	2,5	
Ontgass1	ventilatie ontgasser	1,00	4,0	4,0	4,0	
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6	1,50	2,7	1,4	-4,6	
HT LPG	heftruck Hyster gas	1,00	1,7	1,7	-1,3	
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-1,8	-7,9	--	
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig	3,00	-4,6	--	--	
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]	0,75	-10,8	-12,1	-15,1	
Groep	Maximaal		-47,4	-47,4	-47,4	
Groep	_kAGE_113		--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-34 A - Zonebewakingspunt 34
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-34_A	Zonebewakingspunt 34		5,00	35,8	34,9	32,6
krnnw_lalc	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	29,5	29,5	26,5
krn1_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	29,5	28,8	27,6
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	27,1	25,8	22,8
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	22,2	23,9	20,9
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	22,0	--	--
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	21,1	19,9	16,9
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	20,7	19,4	13,4
krn1_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	20,1	19,4	18,2
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	18,8	18,8	15,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	18,7	18,7	17,5
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	18,7	17,4	11,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	18,5	--	17,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	18,1	16,9	10,9
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	17,7	--	17,0
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	17,4	17,4	14,4
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,7	15,5	12,4
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	14,8	13,5	10,5
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	14,7	13,4	7,4
emptyst_2	emptystack		1,50	14,2	12,9	--
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	14,1	12,9	6,8
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	14,0	12,8	6,8
LBK_werkpl	LBK werkplaats		2,00	13,6	--	4,5
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	13,1	11,9	8,9
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	13,0	11,8	5,7
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	13,0	7,0	--
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	12,6	11,3	5,3
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	11,8	13,6	10,6
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	11,3	--	--
emptyst_1	emptystack		1,50	10,6	9,4	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	10,6	10,6	7,5
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	10,5	--	1,5
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	6,2	--	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	5,3	5,3	5,3
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	4,3	4,3	1,3
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	2,7	2,7	-0,3
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-0,6	--	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-8,6	-9,8	-12,8
Groep	Maximaal			-45,3	-45,3	-45,3
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-35 A - Zonebewakingspunt 35
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-35_A	Zonebewakingspunt 35		5,00	38,8	38,1	36,0
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	34,0	33,3	32,1
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	32,0	32,0	29,0
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	28,9	27,7	24,7
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	28,7	28,1	26,8
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	25,1	23,9	20,9
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	24,7	24,7	23,4
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	23,9	22,7	16,7
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	21,8	20,6	14,6
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	21,4	21,4	18,4
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	20,0	--	19,3
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	19,6	18,3	15,3
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	19,3	19,3	16,2
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	18,7	17,4	11,4
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	18,1	16,8	13,8
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	17,5	--	16,8
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	17,3	16,0	13,0
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	17,2	--	--
LBK werkpl1	LBK werkplaats		2,00	16,2	--	7,1
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	16,0	17,7	14,7
emptyst_2	emptystack		1,50	14,9	13,6	--
emptyst_1	emptystack		1,50	14,7	13,4	--
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	14,4	13,1	7,1
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	13,2	--	4,2
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	12,4	11,1	5,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	12,2	14,0	11,0
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	11,7	--	--
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	9,1	--	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	8,7	7,5	1,5
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	7,6	--	--
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	7,5	6,3	0,3
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	7,4	6,2	0,1
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	5,8	5,8	2,8
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	3,6	3,6	0,6
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	2,0	-4,0	--
Ontgass1	ventilatie ontgasser		1,00	1,2	1,2	1,2
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	0,8	0,8	-2,2
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-6,0	-7,3	-10,3
Groep	Maximaal			-42,5	-42,5	-42,5
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

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

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-36 A - Zonebewakingspunt 36
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-36_A	Zonebewakingspunt 36		5,00	41,0	40,4	38,2
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	36,9	36,2	34,9
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	31,5	31,5	28,5
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	30,2	29,0	26,0
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	29,5	28,3	25,3
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	28,9	28,2	27,0
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	26,8	28,5	25,5
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	26,5	28,3	25,3
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	26,5	26,5	23,5
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	25,4	24,2	21,2
emptyst_2	emptystacker		1,50	24,3	23,1	--
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	23,5	22,2	16,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	22,7	21,4	18,4
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	22,3	21,1	15,0
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	21,7	21,7	20,4
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	21,4	20,2	14,2
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	20,1	--	--
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	19,9	--	19,1
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	19,6	18,3	12,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	18,7	17,5	11,4
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	18,5	17,3	11,2
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	17,7	--	17,0
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	17,6	--	--
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	17,5	--	8,5
emptyst_1	emptystacker		1,50	16,4	15,2	--
Wasp afz	Afzuiging wasplaats		1,00	15,5	--	6,5
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	14,3	14,3	11,2
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	13,3	13,3	10,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	11,8	10,6	7,5
HT LPG	heftruck Hyster gas		1,00	7,2	7,2	4,2
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	6,2	5,0	-1,1
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	5,8	--	--
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	4,9	3,7	-2,4
Ontgassl	ventilatie ontgasser		1,00	4,3	4,3	4,3
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	2,4	2,3	-0,7
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	1,2	-4,8	--
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-0,6	--	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-4,9	-6,2	-9,2
Groep	Maximaal			-42,2	-42,2	-42,2
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C1-1
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Langtijdgemiddeld deelbronnen

Rapport:
Model:
LAeq bij Bron/Groep voor toetspunt:
Groep:
Groepsreductie:

Resultatentabel
LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
Z-37 A - Zonebewakingspunt 37
LCG 2023
Nee

Naam	Bron/Groep	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-37_A	Zonebewakingspunt 37		5,00	40,3	39,8	37,8
krnl_lalo	03 Groene kraan handling cyclus hydrauliek		5,80	35,7	35,0	33,8
reach1_1	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	32,7	32,7	31,4
reach1_2	006 Reachst 1 verh stat RBS rijden		1,50	30,3	30,3	27,3
reach2_2	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	28,5	27,2	24,2
krnl_stat1	02 Groene kraan stationair dieselmotor		4,00	27,7	27,0	25,8
krnnw_lalo	Nw kraan Liebherr420 handling prognose		6,50	27,1	27,1	24,1
reach2_3	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	25,9	27,6	24,6
emptyst_1	emptystack		1,50	24,0	22,7	--
reach2_4	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	23,6	25,3	22,3
termtr1_1	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	22,8	21,6	15,6
termtr1_2	Terminaltrekker1 nw demper uitlaat		1,50	21,5	20,2	14,2
reach4_1	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	20,7	19,5	16,5
VW1	VW route aanvoer afvoer containers		1,00	20,5	--	19,8
reach2_1	006 Reachst2 verh stat RBS rijden		1,50	19,8	18,6	15,6
reach3_1	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	19,7	--	--
termtr2_1	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	19,2	17,9	11,9
termtr4_2	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	18,5	17,2	11,2
reach4_2	Reachst 4 verh stat RBS rijden		1,50	18,0	16,7	13,7
emptyst_2	emptystack		1,50	17,7	16,5	--
reach3_2	Reachst 3 verh stat RBS rijden leashen		1,50	17,6	--	--
termtr4_1	Terminaltrekker4 Euro 6		1,50	17,6	16,4	10,3
termtr3_2	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	16,6	15,4	9,3
reach3_3	Reachst 3 verh stat RBS rijden		1,50	16,5	15,2	12,2
VW2	VW route aanvoer containers		1,00	16,1	--	15,3
LBK werkpl	LBK werkplaats		2,00	15,0	--	6,0
krnnw_stat	Nw kraan Liebherr420 stat prognose		6,50	14,8	14,8	11,8
Wasp_afz	Afzuiging wasplaats		1,00	14,5	--	5,5
termtr2_2	Terminaltrekker2 nw demper uitlaat Euro5		1,50	12,3	11,0	5,0
termtr3_1	Terminaltrekker3 Euro 6		1,50	10,0	8,7	2,7
HT_LPG	heftruck Hyster gas		1,00	9,4	9,4	6,4
Overhead1	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	6,8	0,8	--
Ontgassi1	ventilatie ontgasser		1,00	5,6	5,6	5,6
HTds12	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	4,0	4,0	0,9
VW3	VW route export vrachtwagens (leashen)		1,00	3,7	--	--
HTds11	heftruck Hyster 5.5 diesel		1,00	2,8	2,8	-0,2
Overhead2	Overheaddeur opslag recycling 80 inpandig		3,00	-5,1	--	--
PW	PA personenauto 90 [0,8 meter]		0,75	-5,9	-7,1	-10,1
Groep	Maximaal			-42,3	-42,4	-42,4
Groep	_kAGE_113			--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C2
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Maximaal

Rapport: Resultatentabel
Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
LAmax totaalresultaten voor toetspunten
Groep: MAximaal

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
C01-LCG_A	Controlepunt LCG cf maatwerkvoorschrift		5,00	75,2	75,2	75,2
C02-LCG_A	Controlepunt LCG strekdam zuid		5,00	68,8	68,8	68,8
C03_LCG_A	toetspunt LCG op dijk bij afruit Ambonstr2		5,00	59,2	59,2	59,2
S-03A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		7,50	47,9	47,9	47,9
S-03B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		10,50	47,9	47,9	47,9
S-03C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		13,50	48,0	48,0	48,0
S-03D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (3)		16,50	47,9	47,9	47,9
S-08A (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		7,50	47,4	47,4	47,4
S-08B (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		10,50	47,5	47,5	47,5
S-08C (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		13,50	47,5	47,5	47,5
S-08D (57)	Schelluinsevliet 25 - 103 (8)		16,50	47,5	47,5	47,5
S-11 (58)_	Woningpunkt Bullekeslaan 7		5,00	48,0	48,0	48,0
S-12 (58)_	Woningpunkt Bullekeslaan 8		5,00	48,5	48,5	48,5
S-13 (58)_	Woningpunkt Bullekeslaan 4		5,00	48,5	48,5	48,5
S-14 (59)_	Woningpunkt Schelluinsestraat 9		5,00	50,8	50,8	50,8
S-15 (57)_	Schelluinsestraat 23a (ruimtelijkeplannen)		5,00	57,1	57,1	57,1
S-16 (58)_	Woningpunkt Schelluinsestraat 30		5,00	55,2	55,2	55,2
S-17 (62)_	Woningpunkt Steenenhoeksekanaal 9		5,00	54,7	54,7	54,7
S-18 (62)_	Woningpunkt Steenenhoeksekanaal 8		5,00	54,6	54,6	54,6
S-19 (63)_	Woningpunkt Steenenhoeksekanaal 7		5,00	54,2	54,2	54,2
S-20 (63)_	Woningpunkt Steenenhoeksekanaal 6		5,00	54,1	54,1	54,1
S-30 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 1 t/m 4		13,50	42,7	42,7	42,7
S-31 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 1, bouwlaag 5 en 6		19,50	42,6	42,6	42,6
S-32 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 2, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	42,3	42,3	42,3
S-33 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 1 t/m 3		10,50	42,1	42,1	42,1
S-34 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 4		13,50	42,1	42,1	42,1
S-35 (54)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 3, bouwlaag 5		16,50	42,1	42,1	42,1
S-36 (52)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 1 t/m 4		13,50	41,4	41,4	41,4
S-37 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 4, bouwlaag 5		16,50	41,4	41,4	41,4
S-38 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 5, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	40,4	40,4	40,4
S-39 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 6, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	41,5	41,5	41,5
S-40 (53)_	Bwpl. 'Den Haan', Blok 7, bouwlaag 1 t/m 5		16,50	39,6	39,6	39,6
Z-01_A	Zonebewakingspunt 01		5,00	49,2	49,2	49,2
Z-02_A	Zonebewakingspunt 02		5,00	47,8	47,8	47,8
Z-03_A	Zonebewakingspunt 03		5,00	47,1	47,1	47,1
Z-04_A	Zonebewakingspunt 04		5,00	44,3	44,3	44,3
Z-05_A	Zonebewakingspunt 05		5,00	46,2	46,2	46,2
Z-06_A	Zonebewakingspunt 06		5,00	46,9	46,9	46,9
Z-07_A	Zonebewakingspunt 07		5,00	47,4	47,4	47,4
Z-08_A	Zonebewakingspunt 08		5,00	47,6	47,6	47,6
Z-09_A	Zonebewakingspunt 09		5,00	47,7	47,7	47,7
Z-10_A	Zonebewakingspunt 10		5,00	47,7	47,7	47,7
Z-11_A	Zonebewakingspunt 11		5,00	47,3	47,3	47,3
Z-12_A	Zonebewakingspunt 12		5,00	47,0	47,0	47,0
Z-13_A	Zonebewakingspunt 13		5,00	45,7	45,7	45,7
Z-14_A	Zonebewakingspunt 14		5,00	43,6	43,6	43,6
Z-15_A	Zonebewakingspunt 15		5,00	45,0	45,0	45,0
Z-16_A	Zonebewakingspunt 16		5,00	44,4	44,4	44,4
Z-17_A	Zonebewakingspunt 17		5,00	43,3	43,3	43,3
Z-18_A	Zonebewakingspunt 18		5,00	42,5	42,5	42,5
Z-19_A	Zonebewakingspunt 19		5,00	42,0	42,0	42,0
Z-20_A	Zonebewakingspunt 20		5,00	44,0	44,0	44,0
Z-21_A	Zonebewakingspunt 21		5,00	41,9	41,9	41,9
Z-22_A	Zonebewakingspunt 22		5,00	41,8	41,8	41,8
Z-23_A	Zonebewakingspunt 23		5,00	41,3	41,3	41,3
Z-24_A	Zonebewakingspunt 24		5,00	43,5	43,5	43,5
Z-25_A	Zonebewakingspunt 25		5,00	42,2	42,2	42,2
Z-26_A	Zonebewakingspunt 26		5,00	43,2	43,2	43,2
Z-27_A	Zonebewakingspunt 27		5,00	41,6	41,6	41,6
Z-28_A	Zonebewakingspunt 28		5,00	43,5	43,5	43,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

C2
20231595 LCG dec 2023

Rekenresultaten
Maximaal

Rapport: Resultaatentabel
Model: LCG dec 2023 (Avelingen-Oost) MVG-23004566 (werkmodel)
LAmax totaalresultaten voor toetspunten
Groep: MMaximaal

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Z-29_A	Zonebewakingspunt 29		5,00	43,5	43,5	43,5
Z-30_A	Zonebewakingspunt 30		5,00	43,8	43,8	43,8
Z-31_A	Zonebewakingspunt 31		5,00	44,2	44,2	44,2
Z-32_A	Zonebewakingspunt 32		5,00	44,8	44,8	44,8
Z-33_A	Zonebewakingspunt 33		5,00	46,6	46,6	46,6
Z-34_A	Zonebewakingspunt 34		5,00	47,3	47,3	47,3
Z-35_A	Zonebewakingspunt 35		5,00	50,2	50,2	50,2
Z-36_A	Zonebewakingspunt 36		5,00	50,5	50,5	50,5
Z-37_A	Zonebewakingspunt 37		5,00	51,7	51,7	51,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V4.50

12-12-2023 11:52:19



dB



Bijlage D

III2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel	:	<Onderdeel>
Bronnaam	:	02 Groene kraan stationair
MeetDatum	:	7-11-2023
Meetduur	:	:
Type geluid	:	Continu
Temperatuur [°C]	:	--
Windsnelheid [m/s]	:	--
Hoek windricht [°]	:	--
RV [%]	:	--
Alu conform	:	HMRI-II.8
Bronhoogte [m]	:	5,00
Meetafstand [m]	:	14,00
Meethoogte [m]	:	6,00
Frequentie [Hz]	:	31,5 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 dB(A)
Lp [dB(A)]	:	29,9 41,8 51,7 59,0 65,2 68,6 66,2 56,3 48,9 72,1
Achtergr [dB(A)]	:	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
DGeo [dB]	:	33,9 33,9 33,9 33,9 33,9 33,9 33,9 33,9 33,9 33,9
DAlu*R [dB]	:	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
DBodem [dB]	:	6,0 6,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0
Lw [dB(A)]	:	57,8 69,7 83,6 90,9 97,1 100,5 98,1 88,2 80,8 104,0

III2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel	:	<Onderdeel>
Bronnaam	:	03 Groene kraan handling lang container cyclus
MeetDatum	:	7-11-2023
Meetduur	:	:
Type geluid	:	Continu
Temperatuur [°C]	:	--
Windsnelheid [m/s]	:	--
Hoek windricht [°]	:	--
RV [%]	:	--
Alu conform	:	HMRI-II.8
Bronhoogte [m]	:	5,00
Meetafstand [m]	:	15,00
Meethoogte [m]	:	6,00
Frequentie [Hz]	:	31,5 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 dB(A)
Lp [dB(A)]	:	35,3 46,8 55,7 69,9 74,6 74,2 71,3 63,6 57,0 79,1
Achtergr [dB(A)]	:	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
DGeo [dB]	:	34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5
DAlu*R [dB]	:	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
DBodem [dB]	:	6,0 6,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0
Lw [dB(A)]	:	63,8 75,3 88,2 102,4 107,1 106,7 103,8 96,1 89,5 111,6

III2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel	:	<Onderdeel>
Bronnaam	:	04 Groene kraan handling kort motorzijde
MeetDatum	:	7-11-2023
Meetduur	:	:
Type geluid	:	Continu
Temperatuur [°C]	:	--
Windsnelheid [m/s]	:	--
Hoek windricht [°]	:	--
RV [%]	:	--
Alu conform	:	HMRI-II.8
Bronhoogte [m]	:	5,00
Meetafstand [m]	:	15,00
Meethoogte [m]	:	6,00
Frequentie [Hz]	:	31,5 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 dB(A)
Lp [dB(A)]	:	32,2 49,7 59,6 78,1 79,3 77,6 74,9 68,4 63,9 84,0
Achtergr [dB(A)]	:	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
DGeo [dB]	:	34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5
DAlu*R [dB]	:	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
DBodem [dB]	:	6,0 6,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0
Lw [dB(A)]	:	60,7 78,2 92,1 110,6 111,8 110,1 107,4 100,9 96,4 116,5

III2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel	:	<Onderdeel>
Bronnaam	:	05 Groene kraan handling kort motorzijde
MeetDatum	:	7-11-2023
Meetduur	:	:
Type geluid	:	Continu
Temperatuur [°C]	:	--
Windsnelheid [m/s]	:	--
Hoek windricht [°]	:	--
RV [%]	:	--
Alu conform	:	HMRI-II.8
Bronhoogte [m]	:	5,00
Meetafstand [m]	:	15,00
Meethoogte [m]	:	6,00
Frequentie [Hz]	:	31,5 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 dB(A)
Lp [dB(A)]	:	34,7 44,5 55,7 68,9 75,8 77,0 73,3 63,9 55,7 80,8
Achtergr [dB(A)]	:	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
DGeo [dB]	:	34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5 34,5
DAlu*R [dB]	:	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
DBodem [dB]	:	6,0 6,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0
Lw [dB(A)]	:	63,2 73,0 88,2 101,4 108,3 109,5 105,8 96,4 88,2 113,3

III2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel	:	<Onderdeel>
Bronnaam	:	06 Reachstacker nw (Euro6) stationair
MeetDatum	:	7-11-2023
Meetduur	:	:
Type geluid	:	Continu
Temperatuur [°C]	:	--
Windsnelheid [m/s]	:	--
Hoek windricht [°]	:	--
RV [%]	:	--
Alu conform	:	HMRI-II.8
Bronhoogte [m]	:	1,70
Meetafstand [m]	:	9,00
Meethoogte [m]	:	2,20
Frequentie [Hz]	:	31,5 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 dB(A)
Lp [dB(A)]	:	33,4 44,9 53,5 62,2 65,9 69,8 69,1 62,0 48,2 74,0
Achtergr [dB(A)]	:	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
DGeo [dB]	:	30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1
DAlu*R [dB]	:	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
DBodem [dB]	:	6,0 6,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0
Lw [dB(A)]	:	57,5 69,0 81,6 90,3 94,0 97,9 97,2 90,1 76,3 102,1

III2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel	:	<Onderdeel>
Bronnaam	:	07 Reachstacker nw (Euro6) opp[akken en handling container rustig
MeetDatum	:	7-11-2023
Meetduur	:	:
Type geluid	:	Continu
Temperatuur [°C]	:	--
Windsnelheid [m/s]	:	--
Hoek windricht [°]	:	--
RV [%]	:	--
Alu conform	:	HMRI-II.8
Bronhoogte [m]	:	1,70
Meetafstand [m]	:	9,00
Meethoogte [m]	:	2,20
Frequentie [Hz]	:	31,5 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 dB(A)
Lp [dB(A)]	:	37,4 46,7 59,3 66,7 68,4 71,1 71,5 64,8 51,4 76,3
Achtergr [dB(A)]	:	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
DGeo [dB]	:	30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1 30,1
DAlu*R [dB]	:	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
DBodem [dB]	:	6,0 6,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0
Lw [dB(A)]	:	61,5 70,8 87,4 94,8 96,5 99,2 99,6 92,9 79,5 104,4

II2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel : <Onderdeel>
Bronnaam : 08 Reachstacker nw (Euro6) meer gas
MeetDatum : 7-11-2023
Meetduur : :
Type geluid : Continu
Temperatuur [°C] : --
Windsnelheid [m/s] : --
Hoek windricht [°] : --
RV [%] : --
Alu conform : HMRI-II.8
Bronhoogte [m] : 1,70
Meetafstand [m] : 9,00
Meethoogte [m] : 2,20

Frequentie [Hz]	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Lp [dB(A)]	36,6	49,7	63,4	70,9	72,1	74,3	74,3	68,4	58,0	79,6
Achtergr [dB(A)]	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
DGeo [dB]	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1
DAlu*R [dB]	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
DBodem [dB]	6,0	6,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Lw [dB(A)]	60,7	73,8	91,5	99,0	100,2	102,4	102,4	96,5	86,1	107,7

II2 GECONCENTREERDE BRON

Onderdeel : <Onderdeel>
Bronnaam : Reachstacker nw (Euro6) gemiddeld
MeetDatum : 7-11-2023
Meetduur : :
Type geluid : Continu
Temperatuur [°C] : --
Windsnelheid [m/s] : --
Hoek windricht [°] : --
RV [%] : --
Alu conform : HMRI-II.8
Bronhoogte [m] : 1,70
Meetafstand [m] : 9,50
Meethoogte [m] : 2,20

Frequentie [Hz]	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Lp [dB(A)]	36,2	47,6	60,4	68,0	69,6	72,2	72,2	65,9	54,5	77,3
Achtergr [dB(A)]	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
DGeo [dB]	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5
DAlu*R [dB]	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
DBodem [dB]	6,0	6,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Lw [dB(A)]	60,7	72,1	88,9	96,5	98,1	100,7	100,7	94,4	83,0	105,9

Noot

**In dit document zijn gedeeltes onleesbaar gemaakt
op grond van artikel 5 van de Wet open overheid:**

- Art. 5.1 lid 2 onderdeel e Woo (naam)
- Art. 5.1 lid 2 onderdeel e Woo