



Hoorn

Rozenbuurt

onderzoek wegverkeerslawaaï



Rho

**—
ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE**

Hoorn

Rozenbuurt

onderzoek wegverkeerslawaaï

identificatie

projectnummer:

44001770.20181520

projectleider:

ir. R.J.M.M. Schram

auteur(s):

ing. P. Dijkgraaf

planstatus

datum:

26-05-2021

opdrachtgever:

VOF Rozenbuurt

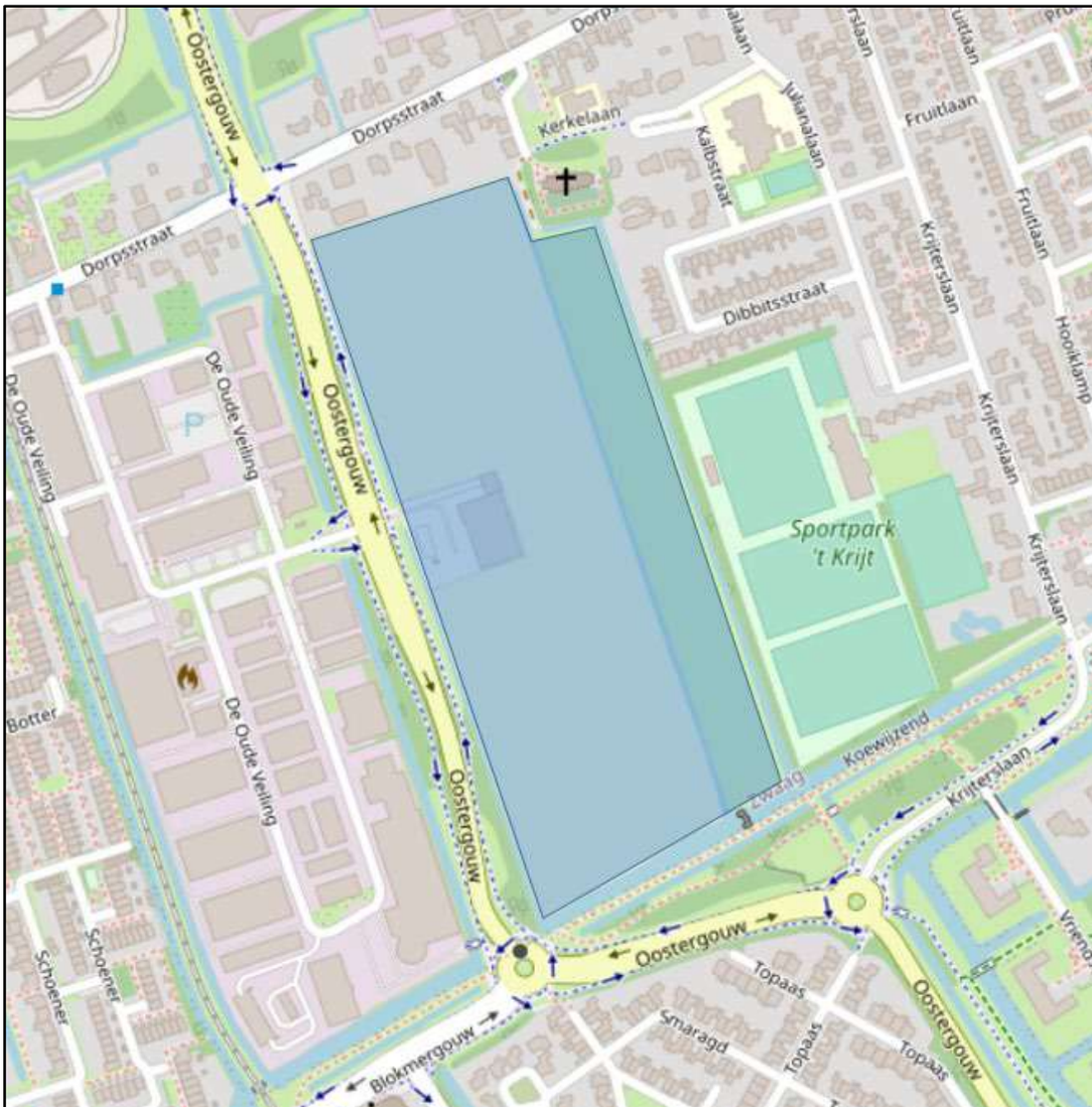
Inhoud

1. Inleiding	3
2. Rekenmethode en invoergegevens	5
2.1. Rekenmethode	5
2.2. Wegen	5
2.3. Omgeving	6
2.4. Verbeelding	6
3. Toetsingskader	11
3.1. Normstelling wegverkeerslawaaï	11
3.2. Grenswaarden	12
3.3. Gecumuleerde geluidbelasting	12
3.4. Gemeentelijk geluidbeleid	12
4. Resultaten	13
4.1. Geluidbelasting per gezoneerde weg	13
4.2. Geluidbelasting per niet gezoneerde weg	14
4.3. Mogelijke maatregelen	15
4.4. Gecumuleerde geluidbelasting	16
5. Conclusie	17

Bijlagen:

- 1 Verkeersgeneratie
- 2 Invoergegevens
- 3 Resultaten gezoneerde wegen
- 4 Resultaten niet gezoneerde wegen
- 5 Cumulatie

De locatie Rozenbuurt is een voormalig kassencomplex in de gemeente Hoorn. De locatie wordt aan de noordzijde begrensd door de erfgrans van woonpercelen georiënteerd op de Dorpsstraat, aan de oostzijde door de velden van S.V. Westfriezen, aan de zuidzijde door een waterloop en aan de westzijde door de weg Oostergouw. De kassen zijn enkele jaren geleden al gesloopt, de gronden liggen momenteel braak. VOF Rozenbuurt is voornemens de locatie te ontwikkelen tot een woonbuurt met grondgebonden woningen en appartementen, in totaal gaat het om maximaal 450 nieuwe woningen en 500m² vvo maatschappelijke functies. In figuur 1.1 is de ligging van het plangebied indicatief weergegeven.



Figuur 1.1 Ligging plangebied

Het geldende bestemmingsplan kent geen mogelijkheden voor deze nieuwbouw. Het betreffende terrein is grotendeels bestemd als Agrarisch. Om deze ontwikkeling mogelijk te maken wordt een nieuw bestemmingsplan opgesteld, waaruit blijkt dat ook in de nieuwe situatie sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

De ontwikkeling ligt binnen de zones van de wegen Dorpsstraat, Oostergouw, Blokmergouw en Krijterslaan. Volgens de Wet geluidhinder is akoestisch onderzoek nodig indien woningen worden mogelijk gemaakt binnen de zone van een weg. Als onderdeel van de ruimtelijke onderbouwing is daarom voorliggend akoestisch rapport opgesteld. Bij het onderzoek is ook de geluiduitstraling van de niet gezoneerde wegen interne ontsluitingsstructuur van Rozenbuurt betrokken.

2. Rekenmethode en invoergegevens

2.1. Rekenmethode

Het akoestisch onderzoek is uitgevoerd conform de Standaard Rekenmethode II uit het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 (RMG 2012). Het overdrachtsmodel is opgesteld in het programma Geomilieu versie 2020.2 van DGMR.

2.2. Wegen

Verkeersintensiteiten

De verkeersintensiteit is het aantal motorvoertuigen dat per uur (mvt/uur) passeert. Bij de bepaling van het aantal motorvoertuigen per uur is uitgegaan van de jaargemiddelde weekdagintensiteiten.

Goudappel Coffeng heeft in een verkeerskundige analyse de verkeersintensiteiten op de omliggende wegen met de woningbouwontwikkeling Rozenbuurt voor het jaar 2030 bepaald. De intensiteiten betreffen werkdaggemiddelden. Deze zijn voor het onderzoek vermenigvuldigd met een factor 0,92 voor het verkrijgen van weekdaggemiddelden. Deze factor is door Rho in het verleden bepaald op basis van een vergelijking van verschillende telgegevens.

Aangenomen wordt dat de 450 nieuwe woningen circa 2.500 mvt/etmaal op een gemiddelde weekdag gaan genereren. Dit verkeer komt samen op de hoofdontsluitingsweg die een aansluiting heeft op de Oostergouw. In bijlage 1 is een overzicht opgenomen van de verdeling van dit verkeer over de interne ontsluitingswegen (30 km/uur). Hierbij is geen rekening gehouden met het mogelijk in te stellen éénrichtingsverkeer op de dwarsprikkers (30 km/uur) en de meest oostelijk gelegen noord zuid verbinding (30 km/uur). Het betreft zodoende een worst-case berekening.

Daarnaast krijgen de naastgelegen sportvelden een tweede ontsluiting. Naast de bestaande ontsluitingsweg richting de Dorpsstraat wikkelt het sport gerelateerd verkeer zich ook af via de middenas door de Rozenbuurt naar de Oostergouw. Uitgaande van het netto hectare oppervlak aan sportvelden, de parkeerbehoefte en twee bezettingen ervan per dag zal de totale verkeersgeneratie van de sportvelden maximaal 224 mvt/etmaal op een gemiddelde weekdag bedragen. Worst-case is er in de geluidberekening van uitgegaan dat dit verkeer allemaal over de middenas naar de Oostergouw rijdt.

De gehanteerde verkeersintensiteiten en overige wegeigenschappen zijn opgenomen in tabel 3.1. Het volledige overzicht, inclusief voertuigverdeling, is opgenomen in bijlage 2.

Tabel 3.1 Verkeersprognoses

Weg	Intensiteiten plan 2030 [mvt/etmaal]		Snelheid [km/uur]	Verharding
	werkdag ¹	weekdag		
Oostergouw			50	DAB
- Ten noorden Dorpsstraat	16.200	14.904		
- Dorpsstraat-De Oude Veiling	14.700	13.524		
- De Oude Veiling-Blokmergouw	14.300	13.156		
- Blokmergouw-Krijterslaan	12.000	11.040		
- Ten zuiden Krijterslaan	9.400	8.648		
Blokmergouw	11.500	10.580	50	DAB
Dorpsstraat			50	DAB
- Ten oosten Oostergouw	5.500	5.060		
- Ten westen Oostergouw	5.700	5.244		
Krijterslaan	5.700-6.000	5.244-5.520	50	DAB
Hoofdontsluiting op Oostergouw			30	elementen
- Woningbouw		2.500		
- Sportvoorziening		224		

¹ Bron: Verkeerskundige analyse woningbouw Rozenbuurt Hoorn, Goudappel Coffeng, 16 juli 2020, kenmerk 006671.20200506.R1.03'

Voertuigcategorieën

De motorvoertuigen worden verdeeld in drie categorieën:

- lichte voertuigen (personenauto's, bestelbusjes);
- middelzware voertuigen (middelzware vrachtauto's en bussen);
- zware voertuigen (zware vrachtauto's).

Verkeerssnelheid

De verkeerssnelheid is de representatief te achten gemiddelde snelheid van een categorie voertuigen. Dit is in het algemeen de wettelijk toegestane rijnsnelheid.

Verharding

De wegdekverharding dicht asfaltbeton (DAB) is ingevoerd als 'W0 - Referentiewegdek'. Klinkerverharding is ingevoerd als 'W9a – Elementenverharding in keperverband'.

2.3. Omgeving

De standaard bodemfactor in het geluidmodel is hard, $bf = 0$. Absorberende bodemvlakken (zoals groen) zijn ingevoerd met bodemgebieden met een bodemfactor van 1.

Gebouwcontouren in de omgeving zijn geïmporteerd uit PDOK. De hoogten van de gebouwen zijn bepaald met behulp van het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN).

Er is geen sprake van een relevant hoogteverschil in het maaiveld. Er is daarom gerekend met een plat bodemmodel.

2.4. Verbeelding

Het onderzoek gaat, in aansluiting op de verbeelding, uit van de maximale planologische mogelijkheden. De bouwvlakken en de maximale bouwhoogten van de verbeelding (figuur 2.1) zijn daarom uitgangspunt in de berekening. Op de grenzen van de bouwvlakken zijn toetspunten geplaatst.

Uitgaande van een gemiddelde verdiepingshoogte van 3 meter is de beoordelingshoogte steeds 1,5 meter boven het vloerniveau van de betreffende verdieping, beginnende bij +1,5m boven maaiveld.



Figuur 2.1 Verbeelding

In figuur 2.2 is de benaming van de bouwvlakken en de interne ontsluitingsstructuur opgenomen. De modellering van de interne ontsluitingsstructuur is gebaseerd op het definitief ontwerp, Variant 1, d.d. 20210108, zie figuur 2.3.



Figuur 2.2 Modelling en benaming bouwvlakken en interne ontsluitingsstructuur



Figuur 2.3 Definitief ontwerp, variant 1 (mei 2021)

Er is sprake van een gefaseerde uitvoering. De appartementen langs de Oostergouw worden mogelijk in een later stadium gerealiseerd. Daarom worden twee situaties berekend, namelijk:

- a. Zonder appartementen
- b. Met appartementen (blok A t/m F)

Voor beide situaties is een rekenmodel opgesteld. Door de toegestane maximale bouwhoogte van de blokken A t/m F heeft elk toetspuntnummer ook een subnummer gekregen, zodat de geluidbelasting op elke bouwlaag berekend kan worden. In de afbeelding in bijlage 2 liggen deze 'op elkaar', waardoor alleen het subnummer zichtbaar is, bijvoorbeeld A-1a. De 'A' verwijst hierbij naar blok A.

In bijlage 2 zijn de invoergegevens van de toetspunten opgenomen. Ook is de nummering van de toetspunten weergegeven.

3.1. Normstelling wegverkeerslawaai

Langs alle wegen, met uitzondering van 30 km/uur-wegen en woonerven, bevinden zich op grond van de Wet geluidhinder (Wgh) geluidzones waarbinnen de geluidhinder aan bepaalde wettelijke normen dient te voldoen.

De breedte van de geluidzone van een weg is afhankelijk van het aantal rijstroken en van de stedelijke- of buitenstedelijke ligging. De zone wordt gemeten vanuit de buitenste zijde van de weg. De breedte van een geluidzone van een weg is in tabel 3.1 weergegeven.

Tabel 3.1 Schema zonebreedte aan weerszijden van de weg volgens artikel 74 Wgh

Aantal rijstroken	Breedte van de geluidzone (in meters)	
	Buitenstedelijk gebied	Stedelijk gebied
5 of meer	600	350
3 of 4	400	350
1 of 2	250	200

In artikel 1 van de Wgh zijn de definities opgenomen van stedelijk en buitenstedelijk gebied. Deze definities luiden:

- stedelijk gebied: het gebied binnen de bebouwde kom met uitzondering van het gebied binnen de zone van een autoweg of autosnelweg;
- buitenstedelijk gebied: het gebied buiten de bebouwde kom, alsmede het gebied binnen de bebouwde kom voor zover gelegen binnen de zone van een autoweg of autosnelweg.

De ontwikkeling ligt binnen de zones van de wegen Oostergouw, Dorpsstraat, Blokmergouw, Krijterslaan.

Dosismaat L_{den}

De geluidhinder wordt berekend aan de hand van de Europese dosismaat L_{den} (L day-evening-night). Deze dosismaat wordt weergegeven in dB. De berekende geluidwaarde in L_{den} vertegenwoordigt het gemiddelde geluidniveau over een etmaal.

Aftrek voor het stiller worden van het verkeer

Voordat het bevoegd gezag toetst aan de grenswaarden uit de Wet geluid hinder, mag op basis van artikel 110g Wgh een aftrek worden toegepast waarmee wordt geanticipeerd op het stiller worden van het wegverkeer in de toekomst, door innovatieve maatregelen aan de voertuigen. De toegestane aftrek bedraagt: 5 dB voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen minder dan 70 km/uur bedraagt. Voor wegen met een representatief te achten snelheid van 70 km/uur of meer is de hoogte van de aftrek afhankelijk van de geluidbelasting exclusief aftrek. Bij een geluidbelasting van 56 dB en 57 dB mag een aftrek toegepast worden van respectievelijk 3 dB en 4 dB. Bij overige geluidbelastingen wordt een aftrek van 2 dB toegepast. De aftrek mag alleen worden toegepast bij toetsing van de geluidbelasting aan de normstellingen uit de Wgh, niet bij het berekenen van de gecumuleerde geluidbelasting of binnenwaarden.

Op de resultaten in dit onderzoek is een aftrek van 5 dB toegepast, tenzij anders vermeld.

3.2. Grenswaarden

Voor de geluidbelasting aan de buitengevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen binnen de wettelijke geluidzone van een weg geldt een voorkeursgrenswaarde van **48 dB**. In bepaalde gevallen is vaststelling van een hogere waarde mogelijk. Hogere grenswaarden kunnen alleen worden verleend nadat is onderbouwd dat maatregelen om de geluidbelasting aan de gevel van geluidgevoelige bestemmingen terug te dringen onvoldoende doeltreffend zijn, dan wel overwegende bezwaren ontmoeten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard. Deze hogere grenswaarde mag de maximale ontheffingswaarde niet te boven gaan.

Gezien de stedelijke ligging bedraagt de maximale ontheffingswaarde voor de projectlocatie volgens de Wgh **63 dB**.

Wegen zonder geluidzone

Wegen met een maximumsnelheid van 30 km/uur of lager zijn op basis van de Wgh niet gezoneerd. Akoestisch onderzoek zou wettelijk gezien achterwege kunnen blijven. Op basis van jurisprudentie dient echter de geluidbelasting van elke relevante geluidbron in het kader van een goede ruimtelijke ordening inzichtelijk te worden gemaakt en te worden beoordeeld.

Ter beoordeling van de aanvaardbaarheid van de geluidbelasting wordt, bij gebrek aan wettelijke grenswaarden, aangesloten bij de benaderingswijze die de Wgh hanteert voor gezoneerde wegen. Vanuit dat oogpunt worden de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde als referentiekader gehanteerd. De voorkeursgrenswaarde van 48 dB geldt hierbij als richtwaarde en de maximale ontheffingswaarde van 63 dB als maximaal aanvaardbare waarde.

3.3. Gecumuleerde geluidbelasting

Alvorens het bevoegd gezag overgaat tot het vaststellen van een hogere waarde, moet zij beoordelen of de gecumuleerde geluidbelasting aanvaardbaar is. De cumulatie moet wettelijk in beeld worden gebracht als er sprake is van een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van meer dan één geluidbron. Voor deze beoordeling is de gecumuleerde geluidbelasting L_{cum} berekend volgens de methode van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

De Wgh kent geen toetsingskader voor de beoordeling van de gecumuleerde geluidbelasting. In tabel 3.2 is een algemeen geaccepteerde kwaliteitsindicatie van een bepaalde geluidbelasting opgenomen.

Tabel 3.2 Kwaliteitsindicatie geluidbelasting (bron: RIVM)

Lden [dB]	Geluidkwaliteit
<45	zeer goed
46-50	goed
51-55	redelijk
56-60	matig
61-65	slecht
>65	zeer slecht

3.4. Gemeentelijk geluidbeleid

De gemeente Hoorn beschikt niet over gemeentelijk geluidbeleid.

4.1. Geluidbelasting per gezoneerde weg

In deze paragraaf wordt de geluidbelasting per weg grafisch inzichtelijk gemaakt. De geluidbelasting wordt weergegeven in dB, per verdieping (eerste verdieping/tweede verdieping/derde verdieping, enz.).

Omdat naar verwachting de appartementen in een later stadium worden gerealiseerd worden twee situaties berekend, namelijk:

- c. Zonder appartementen
- d. Met appartementen

Alleen de resultaten van wegen die zorgen voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde worden getoond. De resultaten zijn opgenomen in bijlage 3.

Dorpsstraat

a/b. Zonder en met appartementen

De Dorpsstraat zorgt op de nieuwe woningen in de Rozenbuurt zowel voor de situatie met als zonder appartementen niet voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. De maximale waarde bedraagt 47 dB op bouwvlak 'blok I'.

Blokmergouw

a. Zonder appartementen

De Blokmergouw zorgt op de nieuwe woningen in de Rozenbuurt niet voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. De maximale waarde bedraagt 47 dB en is berekend op bouwvlak 'blok VIIa'.

b. Met appartementen

De Blokmergouw zorgt op de zuidelijke grens van bouwvlak 'Blok F' voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB, zie tabel 4.1. De maximale waarde bedraagt 49 dB, zie figuren met resultaten in bijlage 3. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt niet overschreden. Onderzoek naar maatregelen om de geluidbelasting te reduceren is nodig.

Tabel 4.1 Hoogst berekende geluidbelasting per blok (bouwvlak)

Nummering bouwvlak	Hoogst berekende geluidbelasting (in dB)
Blok A, B, C, D, E	< 48
Blok F	49
Blok I, II, IIa, III, IIIa, IVa, IV, IVa, V, VI, VII, VIIa, VIII	< 48

Krijterslaan

a/b. Zonder en met appartementen

De Krijterslaan zorgt op de nieuwe woningen in de Rozenbuurt zowel voor de situatie met als zonder appartementen niet voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. De maximale waarde bedraagt 44 dB op bouwvlak 'blok VIII'.

Oostergouwa. Zonder appartementen

De Oostergouw zorgt op de grens van de bouwvlakken 'blok I, blok II, blok III, blok IV, blok IVa en blok V t/m VIII' voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB, zie tabel 4.2. De maximale waarde bedraagt 58 dB, zie figuren met resultaten in bijlage 3. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt niet overschreden. Onderzoek naar maatregelen om de geluidbelasting te reduceren, is nodig.

Tabel 4.2 Hoogst berekende geluidbelasting per blok (bouwvlak)

Nummering bouwvlak	Hoogst berekende geluidbelasting (in dB)
Blok I	58
Blok II, III, IV, IVa, V, VI, VII	54
Blok IIa,	< 48
Blok VIIa	55
Blok VIII	49

b. Met appartementen

De Oostergouw zorgt op de grens van de bouwvlakken 'blok A t/m F en blok I, blok II, blok III, blok VI, blok VII, VIIa en blok VIII' voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB, zie tabel 4.3. De maximale waarde bedraagt 59 dB. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt niet overschreden. Onderzoek naar maatregelen om de geluidbelasting te reduceren, is nodig.

Tabel 4.3 Hoogst berekende geluidbelasting per blok (bouwvlak)

Nummering bouwvlak	Hoogst berekende geluidbelasting (in dB)
Blok A, B, F	58
Blok C, E	59
Blok D	57
Blok I	58
Blok II	52
Blok IIa, IV, IVa, V	< 48
Blok III, VIII	49
Blok VI	52
Blok VII	50
Blok VIIa	54

De hoogst berekende geluidbelastingen treden op de bouwvlakken 'blok A t/m F' van de appartementen op. Ook op de achtergelegen bouwvlakken 'blok I, II, III, VI, VII, VIIa en VIII' is sprake van een relatief hoge overschrijding van de voorkeursgrenswaarde op deze relatief grote afstand (circa 80 meter) uit de Oostergouw.

4.2. Geluidbelasting per niet gezoneerde weg

De interne ontsluitingsstructuur zorgt op de grens van de bouwvlakken voor een overschrijding van de richtwaarde van 48 dB. De maximale waarde van 63 dB wordt niet overschreden.

Voor de bouwvlakken (blokken) waarop op een toetspunt de geluidbelasting hoger is dan 48 dB is de hoogst berekende waarde in onderstaande tabel opgenomen. Deze treedt voornamelijk op de begane grondlaag op, toetshoogte 1,5 meter. In bijlage 4 zijn de resultaten per toetspunt opgenomen.

Tabel 4.2 Hoogst berekende geluidbelasting per blok, als > 48 dB, met en zonder appartementen.

Geluidbron	Bouwvlak	Hoogste geluidbelasting > 48 dB [dB]	
		Situatie met appartementen	Situatie zonder appartementen
middenas	Blok III	51	50
	Blok IVa	51	51
	Blok B	54	
	Blok C	55	
noordzuidas	Blok II	54	53
	Blok III	52	52
	Blok IVa	56	55
	Blok V	57	56
	Blok VI	54	54
	Blok VII	52	51
	Blok VIII	52	51
	Blok A	53	
	Blok B	53	
	Blok C	54	
	Blok D	56	
	Blok E	55	
	Blok F	52	
inprikker	Blok I	49	49
	Blok II	49	49
	Blok III	50	50
	Blok V	49	49
	Blok VI	49	49
	Blok VII	50	50

4.3. Mogelijke maatregelen

Omdat niet op alle grenzen van bouwvlakken wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde/richtwaarde, dient beoordeeld te worden of doelmatige maatregelen mogelijk zijn.

Bronmaatregelen

De Blokmergouw, Oostergouw en de interne wegenstructuur zorgen voor een geluidbelasting die hoger is dan 48 dB. Voor de Blokmergouw is er een overschrijding van slechts 1 dB. Door het toepassen van een geluidreducerend wegdektype is het mogelijk om de geluidbelasting terug te brengen tot de voorkeursgrenswaarde. Echter is het, voor een overschrijding van 1 dB, vanuit financieel oogpunt niet wenselijk om het wegdek op de Blokmergouw te vervangen. Daarnaast is er dan nog steeds een hogere overschrijding vanwege de Oostergouw.

De Oostergouw zorgt voor een flinke overschrijding van de voorkeursgrenswaarde tot maximaal 59 dB. In beginsel zou het wenselijk zijn deze geluidbelasting te reduceren door het treffen van bronmaatregelen in de vorm van geluidreducerend wegdek. Gedacht kan worden aan het asfalttype SMA-NL8 G+. Dit asfalt is door zijn korrelgrootte minder onderhoudsgevoelig en ook toepasbaar op wegdelen met optrekkend en afremmend verkeer. Een berekening laat zien dat de geluidbelasting met circa 2 dB afneemt. De hoogst berekende geluidbelasting is nu 57 dB op appartementenblok C. Er blijft sprake van een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde zowel op de bouwvlakken voor de appartementen als op de bouwvlakken voor de grondgebonden woningen. Deze maatregel levert daarmee onvoldoende geluidreductie in relatie tot de kosten die gemaakt moeten worden om het asfalt te vervangen. De resultaten zijn opgenomen in bijlage 3.

Voor de interne ontsluitingsstructuur laat een doorkijkje naar het stedenbouwkundig ontwerp zien dat het de intentie is de grondgebonden woningen langs de wegen verder van de grens van het bouwvlak te realiseren. Hierdoor zal de geluidbelasting op de bouwvlakken 'blok I t/m VIII' ten gevolge van de middenas en de inprickers naar verwachting voldoen aan de richtwaarde van 48 dB. In de praktijk zal bij de uitwerking van het stedenbouwkundige plan de geluidbelasting lager uitvallen en op grote delen voldoen aan de richtwaarde van 48 dB.

Dit geldt niet voor de bouwvlakken langs de westelijk gelegen noordzuidas. Het vervangen van de klinkers door een asfaltverharding zal de geluidbelasting doen afnemen. Asfaltverharding sluit om stedenbouwkundige redenen niet aan bij het karakter van een woongebied. Bovendien nodigt het de weggebruiker uit om harder te rijden en dat is om redenen van verkeersveiligheid niet gewenst.

Overdrachtsmaatregelen

Het toepassen van geluidschermen in stedelijk gebied stuit op bezwaren van stedenbouwkundige aard.

Beoordeling

Uit het maatregelenonderzoek blijkt dat het toepassen van het geluidreducerende asfalt SMA-NL8-G+ een mogelijke maatregel is om de geluidbelasting op de nieuwe woningen langs de Oostergouw te verlagen. Deze maatregel levert echter onvoldoende geluidreductie op. Overige maatregelen zijn niet doelmatig of stuiten op overwegende bezwaren van verkeerskundige, stedenbouwkundige, of praktische aard. Voor de nieuwe woningen zullen hogere grenswaarden benodigd zijn. Omdat de beide woonvormen (appartementen en grondgebonden woningen) separaat van elkaar gerealiseerd kunnen worden, zijn voor de grondgebonden woningen hogere waarden nodig voor de situatie zonder appartementen. Ook voor de nieuwe appartementen zijn hogere waarden nodig.

4.4. Gecumuleerde geluidbelasting

In bijlage 5 is de gecumuleerde geluidbelasting met en zonder appartementen afgebeeld. Dit betreft de geluidbelasting van alle wegen samen, zonder aftrek voor het stiller worden van het verkeer.

Samengevat is de geluidkwaliteit als volgt.

a. Zonder appartementen

Op de bouwblokken 'blok I t/m VII' voor grondgebonden woningen wordt de geluidkwaliteit beoordeeld als matig tot slecht op de naar de Oostergouw gelegen zijde. Afhankelijk van de ligging ten opzichte van andere bouwblokken wordt de geluidkwaliteit aan de van de Oostergouw afgekeerde zijde beoordeeld als redelijk tot goed. Langs de inprickers is de geluidkwaliteit redelijk tot matig.

Blok IIA en VIII hebben aan de wegzijde een matige geluidkwaliteit en aan de zijde van de sportvelden een zeer goede geluidkwaliteit. Blok VIII heeft aan de wegzijde een matige geluidkwaliteit en aan de zijde van de sportvelden een goede tot zeer goede geluidkwaliteit. Dit laatste geldt ook voor blok IIA.

b. Met appartementen

De bouwvlakken 'blok A t/m F' voor de appartementen zorgen door hun verspreide ligging voor een gedeeltelijke afscherming van de achtergelegen bouwvlakken voor de grondgebonden woningen. De geluidkwaliteit neemt op deze bouwblokken toe maar wordt nog grotendeels beoordeeld als matig vanwege de relatief hoge geluidbelasting ten gevolge van het verkeer op de Oostergouw. De geluidkwaliteit op de appartementen (blok A t/m F) wordt als slecht beoordeeld. Langs de inprickers is de geluidkwaliteit redelijk tot matig.

5. Conclusie

25

Uit het akoestisch onderzoek blijkt dat de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer op de Blokmergouw, Oostergouw en de interne ontsluitingsstructuur hoger is dan de voorkeursgrenswaarde respectievelijk richtwaarde van 48 dB zowel in de situatie met als zonder appartementen langs de Oostergouw.

Maatregelen om de geluidbelasting te reduceren, zijn niet doelmatig gebleken. Het laten vaststellen van hogere waarden voor de nieuwe woningen (appartementen en grondgebonden woningen) ten gevolge van de Blokmergouw en Oostergouw is nodig.

Omdat de beide woonvormen (appartementen en grondgebonden woningen) separaat van elkaar gerealiseerd kunnen worden, zijn voor de grondgebonden woningen hogere waarden nodig voor de situatie zonder appartementen. Ook voor de nieuwe appartementen zijn hogere waarden nodig. In tabel 5.1 wordt hiervoor een voorstel gedaan dat aansluit bij de flexibiliteit die het bestemmingsplan biedt in het maximum aantal te realiseren grondgebonden woningen en appartementen.

Tabel 5.1 Benodigde hogere waarden Oostergouw en Blokmergouw

Weg	Bouwvlak	Geluidbelasting [dB]		Aantal woningen
		Appartementen	Grondgebonden woningen zonder appartementen ¹	
Blokmergouw	Blok F	49		54
Oostergouw	Blok A	58		48
	Blok B	58		48
	Blok C	59		54
	Blok D	57		48
	Blok E	59		48
	Blok F	58		54
	Blok I		58	10
	Blok II, IIIa, IVa, V, VI, VII (incl VIIa)		54	180
	Blok III		50	2
	Blok VIIa		55	6
Blok VIII		49	1	

¹ Benodigde hogere waarden voor de grondgebonden woningen in geval de appartementen (nog) niet zijn gerealiseerd

De binnenwaarden dienen te voldoen aan het gestelde in het Bouwbesluit 2012.

**Globale inschatting verkeersgeneratie Rozenbuurt:
uitgangspunten en verdeling over plangebied**

Programma

Grondgebonden	200 woningen
Appartementen	250 woningen
8 woonblokken grondgebonden	25 woningen per blok
6 woonblokken appartementen	42 woningen per blok

Verkeersgeneratie

Plangebied totaal	2500 mvt/etmaal
Gemiddeld per woning	5,6 mvt/etmaal

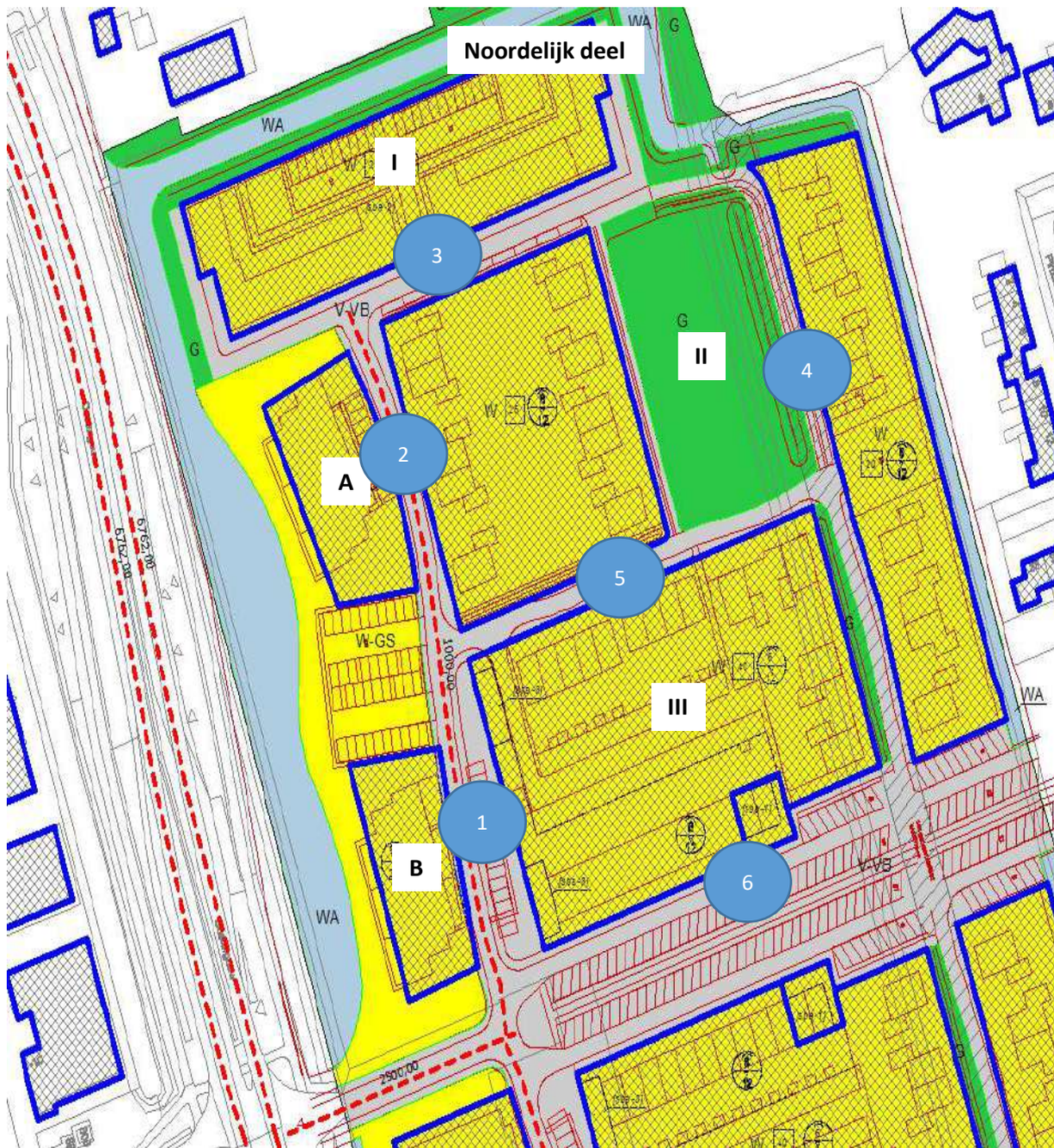
Verdeling programma

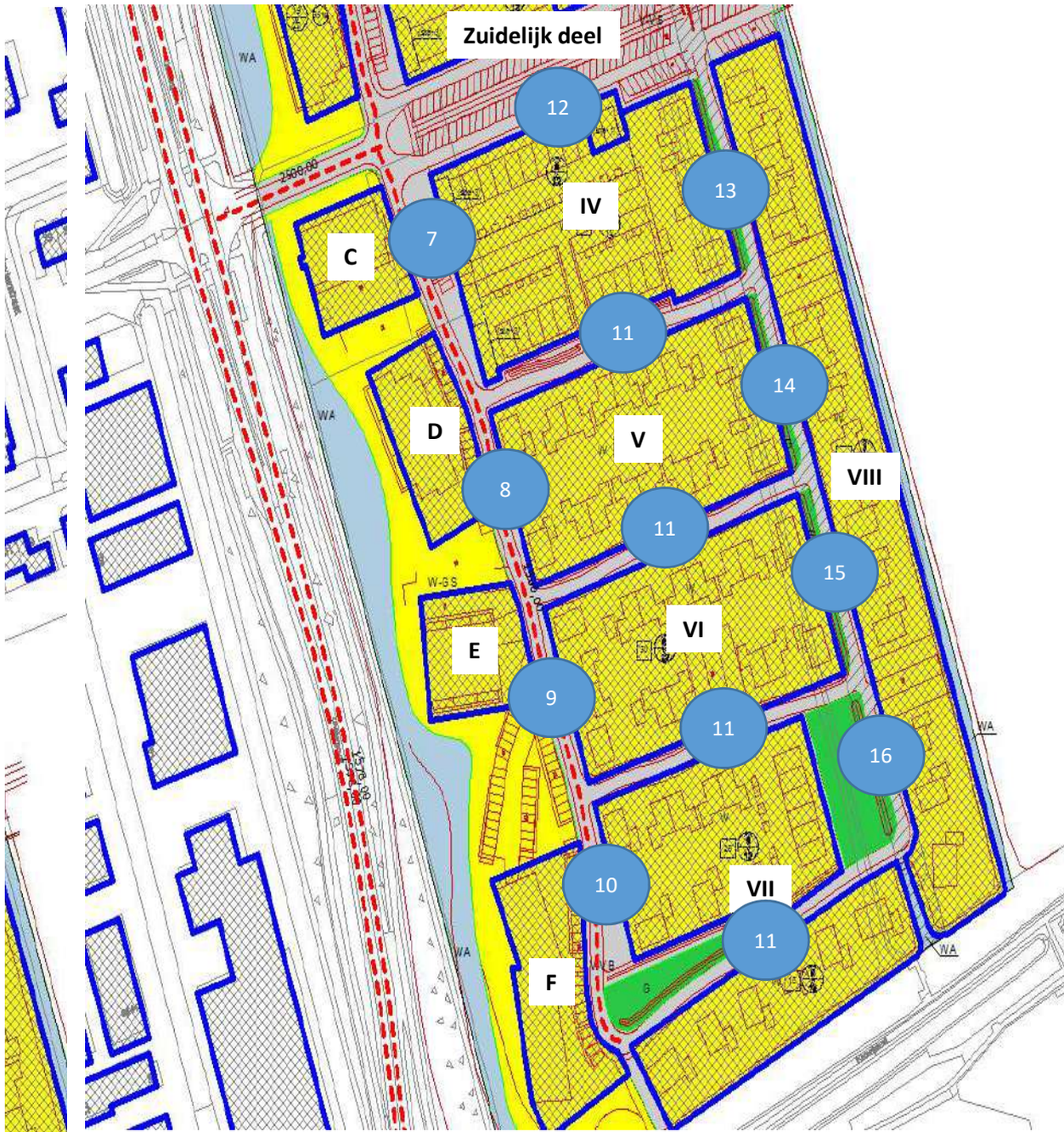
Noordelijk deel

Appartementenblok A	42 woningen	231 mvt/etmaal
Appartementenblok B	42 woningen	231 mvt/etmaal
Grondgebondenblok I	25 woningen	139 mvt/etmaal
Grondgebondenblok II	25 woningen	139 mvt/etmaal
Grondgebondenblok III	25 woningen	139 mvt/etmaal

Zuidelijk deel

Appartementenblok C	42 woningen	231 mvt/etmaal
Appartementenblok D	42 woningen	231 mvt/etmaal
Appartementenblok E	42 woningen	231 mvt/etmaal
Appartementenblok F	42 woningen	231 mvt/etmaal
Grondgebondenblok IV	25 woningen	139 mvt/etmaal
Grondgebondenblok V	25 woningen	139 mvt/etmaal
Grondgebondenblok VI	25 woningen	139 mvt/etmaal
Grondgebondenblok VII	25 woningen	139 mvt/etmaal
Grondgebondenblok VIII	25 woningen	139 mvt/etmaal
	450 woningen	2500 mvt/etmaal







Verdeling over wegvakken

Noordelijk deel

Wegvak 1	820 mvt/etmaal	
Wegvak 2	440 mvt/etmaal	
Wegvak 3	210 mvt/etmaal	
Wegvak 4	70 mvt/etmaal	
Wegvak 5	210 mvt/etmaal	
Wegvak 6	140 mvt/etmaal	Zie 'Intensiteit middenas' voor totaal

Zuidelijk deel

Wegvak 7	1280 mvt/etmaal	
Wegvak 8	980 mvt/etmaal	
Wegvak 9	640 mvt/etmaal	
Wegvak 10	380 mvt/etmaal	
Wegvak 11	140 mvt/etmaal	
Wegvak 12	140 mvt/etmaal	Zie 'Intensiteit middenas' voor toaal
Wegvak 13	350 mvt/etmaal	
Wegvak 14	280 mvt/etmaal	
Wegvak 15	210 mvt/etmaal	
Wegvak 16	140 mvt/etmaal	

Intensiteit middenas

Wegvak 6 + 12	280 mvt/etmaal	
Verkeer sportvelden	224 mvt/etmaal	(worst case)
Totaal	510 mvt/etmaal	



Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Naam	Omschr.	ISO_H	Hdef.	M-1	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Type	Helling	Hbron	Wegdek
--	NZas zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
--	NZas Zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
--	inprikker	inprikkers	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
Oostergouw	Oostergouw	Oostergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Oostergouw	Oostergouw	Oostergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Oostergouw	Oostergouw	Oostergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Oostergouw	Oostergouw	Oostergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Oostergouw	Oostergouw	Oostergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Oostergouw	Oostergouw	Oostergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Dorpsstraat	Dorpsstraa	Dorpsstraat	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Dorpsstraat	Dorpsstraa	Dorpsstraat	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Krijterslaan	Krijtersla	Krijterslaan	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Krijterslaan	Krijtersla	Krijterslaan	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Krijterslaan	Krijtersla	Krijterslaan	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
Blokmergouw	Blokmergou	Blokmergouw	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W0
noordzuidas	NZas Noord	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas Noord	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas Zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas Zuid	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
noordzuidas	NZas noord	noordzuidas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
middenas	hoofdinter	middenas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
middenas	middenas	middenas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
middenas	middenas	middenas	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
inprikker	inprikker	inprikkers	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
inprikker	inprikker	inprikkers	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
inprikker	inprikker	inprikkers	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
inprikker	inprikker	inprikkers	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a
inprikker	inprikker	inprikkers	0,00	Relatief	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Verdeling	0	0,75	W9a

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))
--	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
--	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
--	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
Oostergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Oostergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Oostergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Oostergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Oostergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Oostergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Dorpsstraat	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Dorpsstraat	Referentiewegdek	50	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Krijterslaan	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Krijterslaan	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Krijterslaan	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
Blokmergouw	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--	50	50	50
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
noordzuidas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
middenas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
middenas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
middenas	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
inprikker	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
inprikker	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
inprikker	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
inprikker	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
inprikker	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
inprikker	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)
--	--	30	30	30	--	380,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
--	--	30	30	30	--	140,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
--	--	30	30	30	--	140,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
Oostergouw	--	50	50	50	--	6762,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Oostergouw	--	50	50	50	--	6578,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Oostergouw	--	50	50	50	--	14904,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Oostergouw	--	50	50	50	--	11040,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Oostergouw	--	50	50	50	--	8648,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Oostergouw	--	50	50	50	--	6578,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Oostergouw	--	50	50	50	--	6762,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Dorpsstraat	--	50	50	50	--	5244,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Dorpsstraat	--	50	50	50	--	5060,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Krijterslaan	--	50	50	50	--	5520,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Krijterslaan	--	50	50	50	--	5244,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Krijterslaan	--	50	50	50	--	4048,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	93,46	93,46
Blokmergouw	--	50	50	50	--	10580,00	6,70	2,70	1,10	--	--	--	--	--	93,46	93,46
noordzuidas	--	30	30	30	--	440,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	1280,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	820,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	980,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	640,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	210,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	280,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	350,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
noordzuidas	--	30	30	30	--	70,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
middenas	--	30	30	30	--	2725,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
middenas	--	30	30	30	--	255,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
middenas	--	30	30	30	--	255,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
inprikker	--	30	30	30	--	140,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
inprikker	--	30	30	30	--	140,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
inprikker	--	30	30	30	--	140,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
inprikker	--	30	30	30	--	210,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
inprikker	--	30	30	30	--	210,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59
inprikker	--	30	30	30	--	210,00	6,54	3,76	0,81	--	--	--	--	--	94,59	94,59

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)
--	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	23,51	13,52	2,91	--
--	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	8,66	4,98	1,07	--
--	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	8,66	4,98	1,07	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	423,42	170,63	69,52	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	411,90	165,99	67,63	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	933,26	376,09	153,22	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	691,30	278,59	113,50	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	541,52	218,23	88,91	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	411,90	165,99	67,63	--
Oostergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	423,42	170,63	69,52	--
Dorpsstraat	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	328,37	132,33	53,91	--
Dorpsstraat	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	316,85	127,69	52,02	--
Krijterslaan	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	337,40	193,98	41,79	--
Krijterslaan	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	320,53	184,28	39,70	--
Krijterslaan	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	247,43	142,25	30,64	--
Blokmergouw	93,46	--	5,08	5,08	5,08	--	1,46	1,46	1,46	--	--	--	--	--	662,50	266,98	108,77	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	27,22	15,65	3,37	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	79,18	45,52	9,81	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	50,73	29,16	6,28	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	60,62	34,85	7,51	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	39,59	22,76	4,90	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	12,99	7,47	1,61	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	17,32	9,96	2,15	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	21,65	12,45	2,68	--
noordzuidas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	4,33	2,49	0,54	--
middenas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	168,57	96,92	20,88	--
middenas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	15,77	9,07	1,95	--
middenas	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	15,77	9,07	1,95	--
inprikker	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	8,66	4,98	1,07	--
inprikker	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	8,66	4,98	1,07	--
inprikker	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	8,66	4,98	1,07	--
inprikker	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	8,66	4,98	1,07	--
inprikker	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	12,99	7,47	1,61	--
inprikker	94,59	--	4,76	4,76	4,76	--	0,65	0,65	0,65	--	--	--	--	--	12,99	7,47	1,61	--

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)
--	1,18	0,68	0,15	--	0,16	0,09	0,02	--
--	0,44	0,25	0,05	--	0,06	0,03	0,01	--
--	0,44	0,25	0,05	--	0,06	0,03	0,01	--
Oostergouw	23,02	9,27	3,78	--	6,61	2,67	1,09	--
Oostergouw	22,39	9,02	3,68	--	6,43	2,59	1,06	--
Oostergouw	50,73	20,44	8,33	--	14,58	5,88	2,39	--
Oostergouw	37,58	15,14	6,17	--	10,80	4,35	1,77	--
Oostergouw	29,43	11,86	4,83	--	8,46	3,41	1,39	--
Oostergouw	22,39	9,02	3,68	--	6,43	2,59	1,06	--
Oostergouw	23,02	9,27	3,78	--	6,61	2,67	1,09	--
Dorpsstraat	17,85	7,19	2,93	--	5,13	2,07	0,84	--
Dorpsstraat	17,22	6,94	2,83	--	4,95	1,99	0,81	--
Krijterslaan	18,34	10,54	2,27	--	5,27	3,03	0,65	--
Krijterslaan	17,42	10,02	2,16	--	5,01	2,88	0,62	--
Krijterslaan	13,45	7,73	1,67	--	3,87	2,22	0,48	--
Blokmergouw	36,01	14,51	5,91	--	10,35	4,17	1,70	--
noordzuidas	1,37	0,79	0,17	--	0,19	0,11	0,02	--
noordzuidas	3,98	2,29	0,49	--	0,54	0,31	0,07	--
noordzuidas	2,55	1,47	0,32	--	0,35	0,20	0,04	--
noordzuidas	3,05	1,75	0,38	--	0,42	0,24	0,05	--
noordzuidas	1,99	1,15	0,25	--	0,27	0,16	0,03	--
noordzuidas	0,65	0,38	0,08	--	0,09	0,05	0,01	--
noordzuidas	0,87	0,50	0,11	--	0,12	0,07	0,01	--
noordzuidas	1,09	0,63	0,13	--	0,15	0,09	0,02	--
noordzuidas	0,22	0,13	0,03	--	0,03	0,02	--	--
middenas	8,48	4,88	1,05	--	1,16	0,67	0,14	--
middenas	0,79	0,46	0,10	--	0,11	0,06	0,01	--
middenas	0,79	0,46	0,10	--	0,11	0,06	0,01	--
inprikker	0,44	0,25	0,05	--	0,06	0,03	0,01	--
inprikker	0,44	0,25	0,05	--	0,06	0,03	0,01	--
inprikker	0,44	0,25	0,05	--	0,06	0,03	0,01	--
inprikker	0,65	0,38	0,08	--	0,09	0,05	0,01	--
inprikker	0,65	0,38	0,08	--	0,09	0,05	0,01	--

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
I-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
II-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
II-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IIa-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
III-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
III-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
III-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
III-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
III-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
III-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
III-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
III-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
III-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
III-11		0,00	Relatief	13,50	--	--	--	--	--	Ja

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
III-12		0,00	Relatief	13,50	--	--	--	--	--	Ja
III-13		0,00	Relatief	13,50	--	--	--	--	--	Ja
IV-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
IV-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
IV-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
IV-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
IV-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IV-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IV-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IV-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
IV-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
IV-12		0,00	Relatief	13,50	--	--	--	--	--	Ja
IV-13		0,00	Relatief	13,50	--	--	--	--	--	Ja
IV-11		0,00	Relatief	13,50	--	--	--	--	--	Ja
V-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
VII-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIII-12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
A-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
A-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
A-1a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-2a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-3a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-4a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-5a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-6a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-7a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-8a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-9a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
A-10a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
B-1a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-2a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-3a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-4a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-5a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-6a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-7a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
B-8a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
C-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
C-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-1a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-2a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-3a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-4a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-5a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-6a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-7a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-8a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
C-9a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
D-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
D-1a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-2a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-3a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-4a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-5a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-6a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-7a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-8a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-9a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
D-10a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja

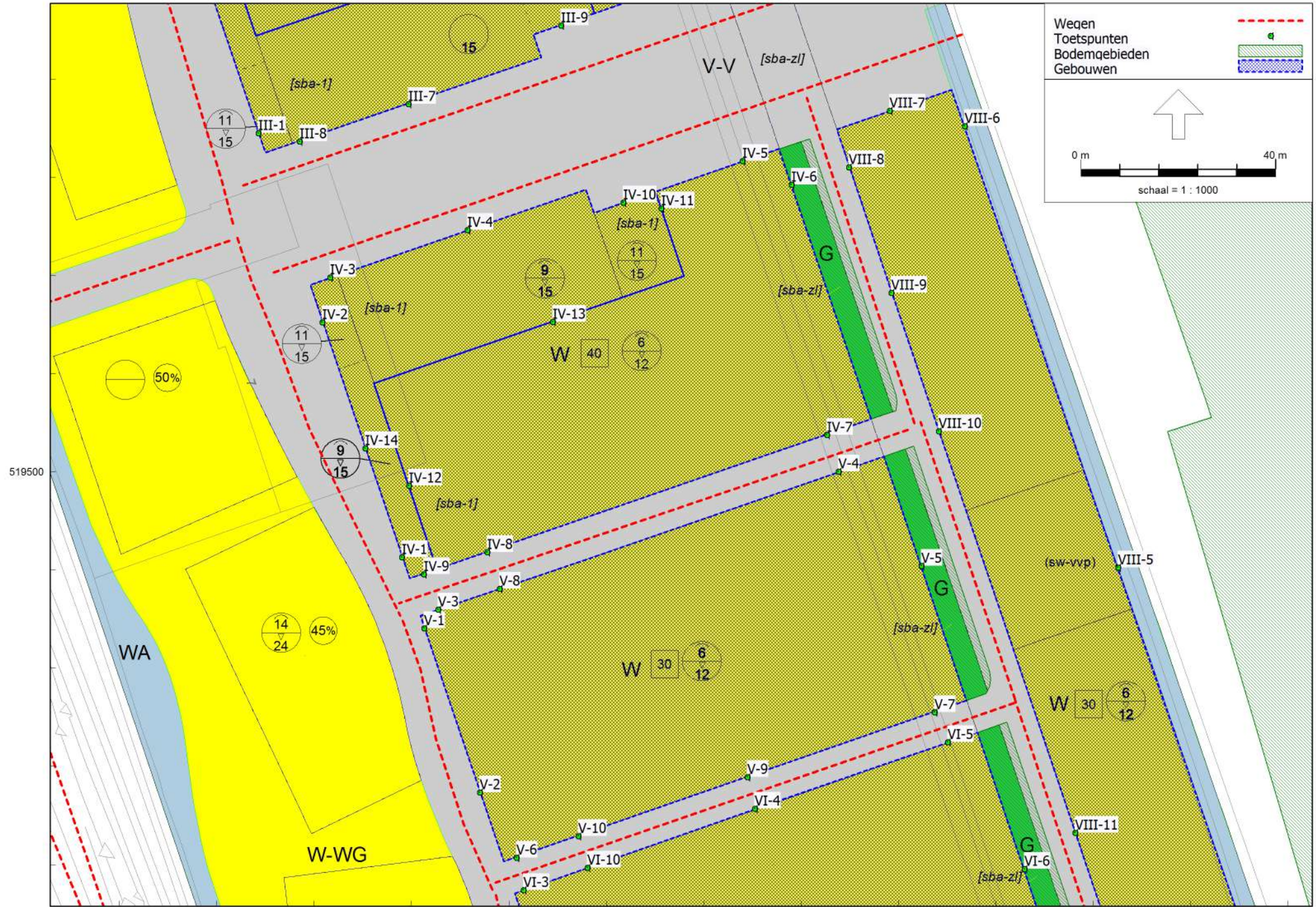
Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
E-1a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-2a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-3a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-4a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-5a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-6a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-7a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
E-8a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-1		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-2		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-3		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-4		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-5		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-6		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-7		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
F-1a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-2a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-3a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-4a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-5a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-6a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-7a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-8a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-9a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-10a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
F-11a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja

Model: basismodel met appartementen (jan 2021)
 nieuwe verbeelding, januari 2021 - Hoorn
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

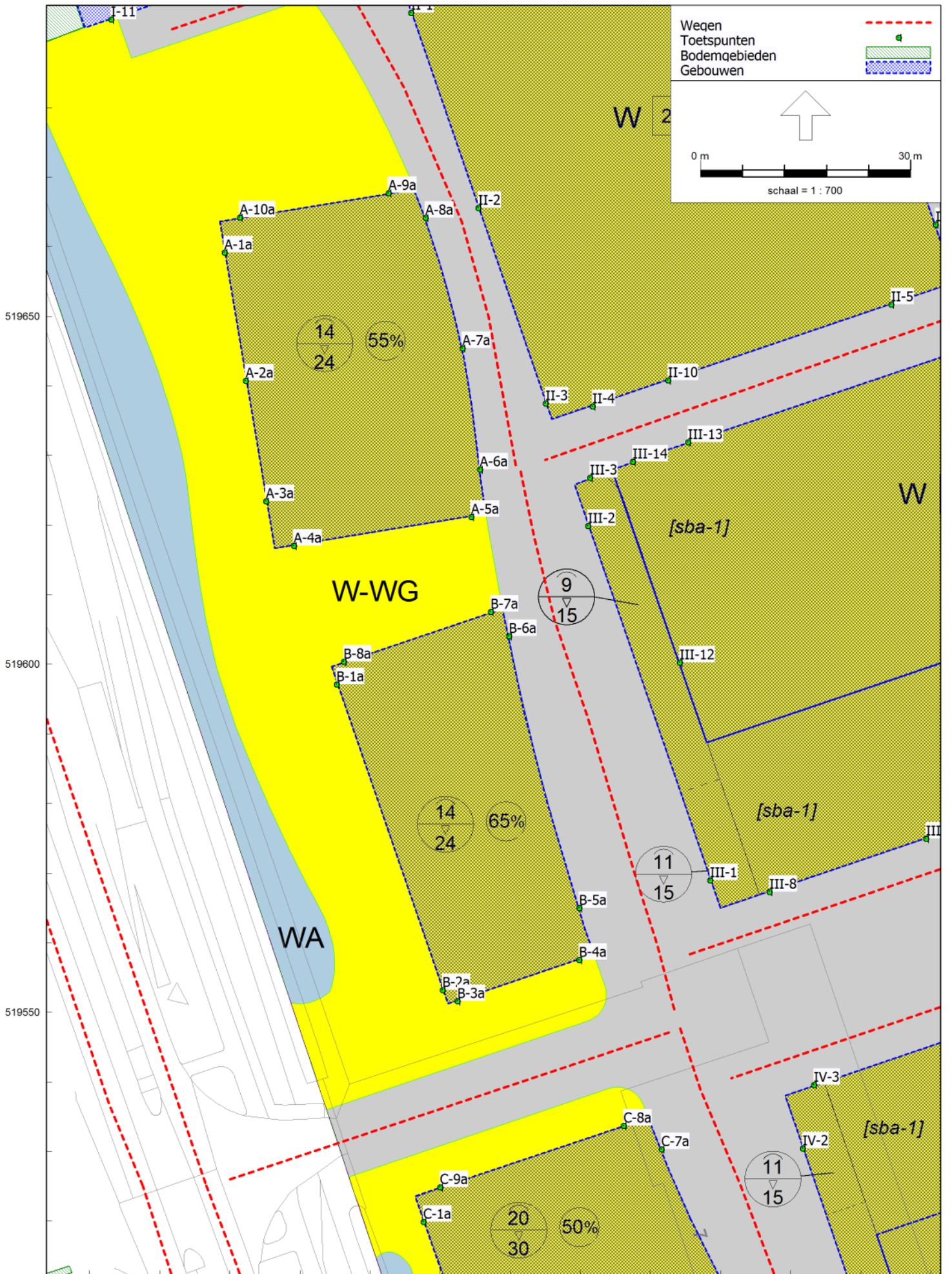
Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
F-12a		0,00	Relatief	19,50	22,50	--	--	--	--	Ja
C-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
C-10a		0,00	Relatief	19,50	22,50	25,50	28,50	--	--	Ja
IV-14		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
I-11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-9		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-13		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-14		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
I-15		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
II-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
III-13		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
IV-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
V-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VI-11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-11		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VII-12		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-8		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
VIIa-10		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja

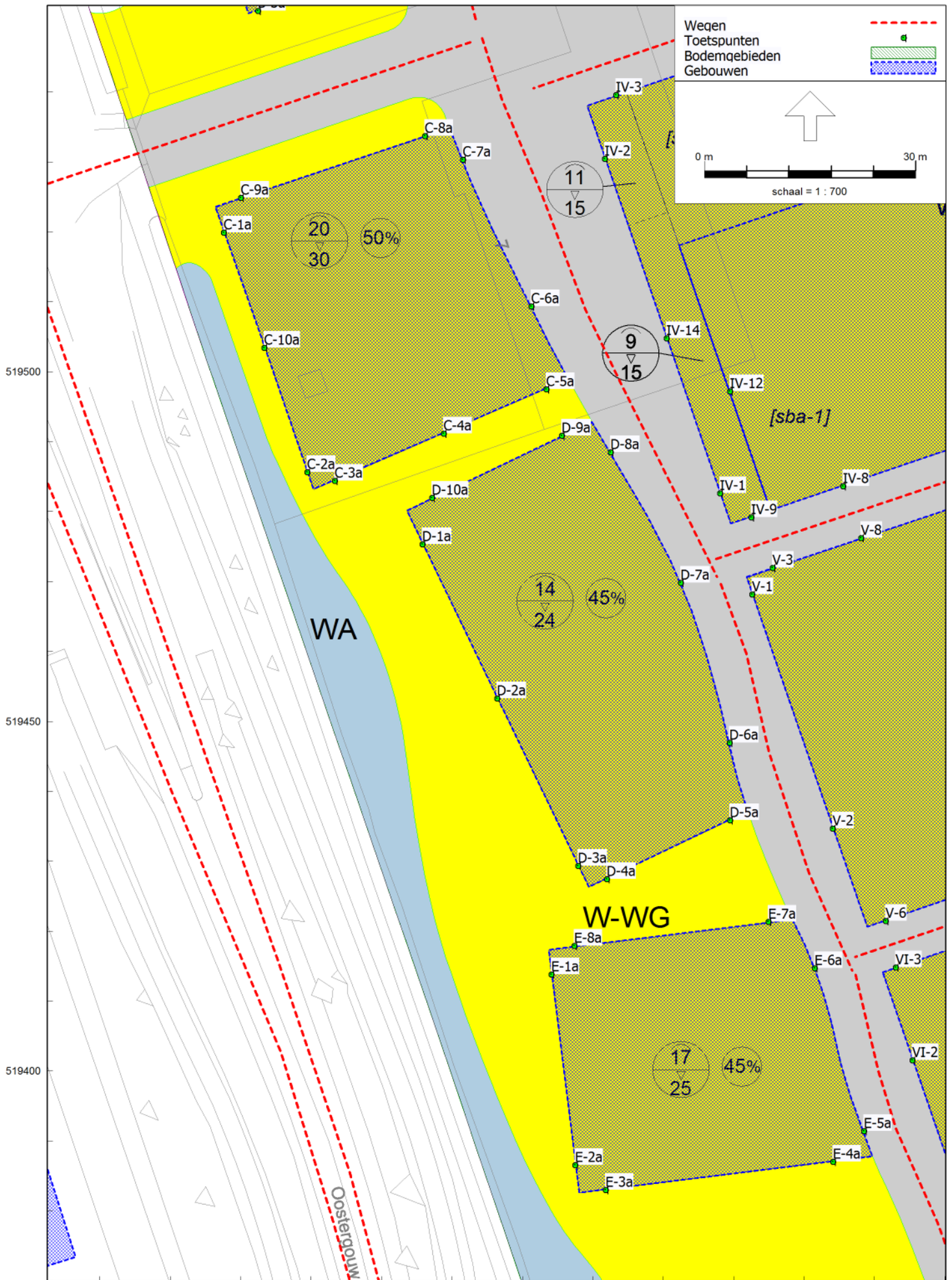


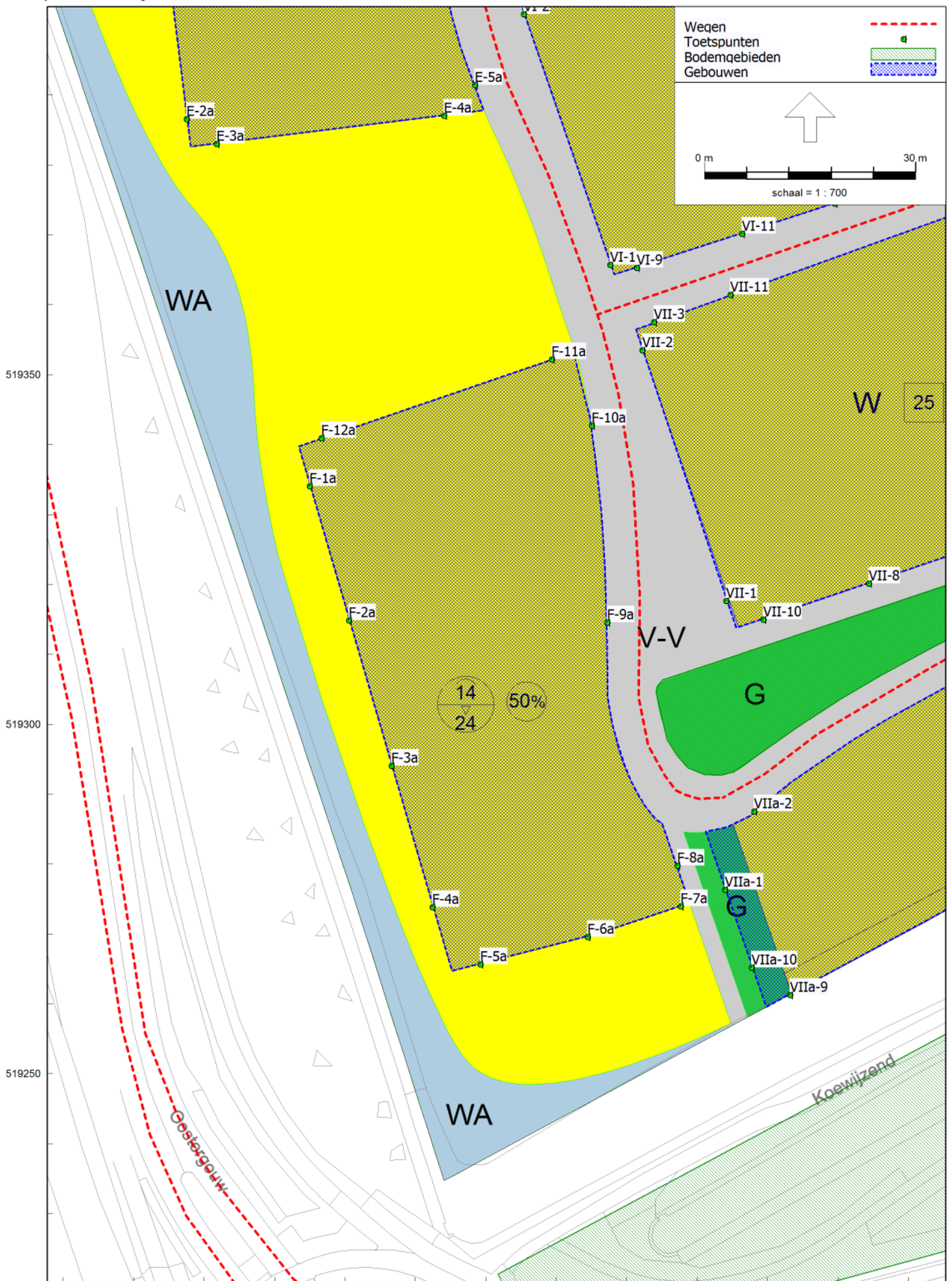


519500













Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	41,9	37,9	34,0	42,9
I-1_B		4,50	43,0	39,1	35,2	44,0
I-1_C		7,50	44,3	40,3	36,4	45,3
I-10_A		1,50	19,4	15,5	11,6	20,4
I-10_B		4,50	20,6	16,6	12,7	21,6
I-10_C		7,50	22,0	18,1	14,2	23,0
I-11_A		1,50	18,3	14,3	10,4	19,3
I-11_B		4,50	18,5	14,6	10,7	19,5
I-11_C		7,50	18,4	14,4	10,5	19,4
I-12_A		1,50	42,5	38,5	34,6	43,5
I-12_B		4,50	44,0	40,1	36,2	45,0
I-12_C		7,50	45,0	41,1	37,2	46,0
I-13_A		1,50	41,9	38,0	34,1	42,9
I-13_B		4,50	43,3	39,4	35,5	44,3
I-13_C		7,50	44,4	40,5	36,6	45,4
I-14_A		1,50	22,1	18,1	14,2	23,1
I-14_B		4,50	24,0	20,1	16,2	25,0
I-14_C		7,50	27,1	23,1	19,2	28,1
I-15_A		1,50	17,8	13,9	10,0	18,8
I-15_B		4,50	18,3	14,4	10,5	19,3
I-15_C		7,50	18,8	14,8	10,9	19,8
I-2_A		1,50	40,4	36,5	32,6	41,4
I-2_B		4,50	41,5	37,6	33,7	42,5
I-2_C		7,50	42,7	38,7	34,8	43,7
I-3_A		1,50	43,1	39,2	35,3	44,1
I-3_B		4,50	44,6	40,7	36,8	45,6
I-3_C		7,50	45,9	41,9	38,0	46,9
I-4_A		1,50	41,9	38,0	34,1	42,9
I-4_B		4,50	43,4	39,4	35,5	44,4
I-4_C		7,50	44,6	40,7	36,8	45,6
I-5_A		1,50	39,4	35,4	31,5	40,4
I-5_B		4,50	40,6	36,7	32,8	41,6
I-5_C		7,50	42,3	38,3	34,4	43,3
I-6_A		1,50	31,6	27,6	23,7	32,6
I-6_B		4,50	32,3	28,4	24,5	33,3
I-6_C		7,50	33,0	29,0	25,1	34,0
I-7_A		1,50	22,1	18,2	14,3	23,1
I-7_B		4,50	23,9	19,9	16,0	24,9
I-7_C		7,50	26,7	22,8	18,9	27,7
I-8_A		1,50	22,9	18,9	15,0	23,9
I-8_B		4,50	24,6	20,7	16,8	25,6
I-8_C		7,50	27,4	23,4	19,5	28,4
I-9_A		1,50	21,3	17,4	13,5	22,3
I-9_B		4,50	23,0	19,0	15,1	24,0
I-9_C		7,50	25,9	21,9	18,0	26,9
II-1_A		1,50	25,1	21,1	17,2	26,1
II-1_B		4,50	27,2	23,2	19,3	28,2
II-1_C		7,50	30,5	26,6	22,7	31,5
II-1_D		10,50	35,6	31,7	27,8	36,6
II-10_A		1,50	25,1	21,1	17,2	26,1
II-10_B		4,50	25,0	21,0	17,1	26,0
II-10_C		7,50	25,4	21,5	17,6	26,5
II-10_D		10,50	27,3	23,3	19,4	28,3
II-2_A		1,50	27,3	23,4	19,5	28,3
II-2_B		4,50	28,7	24,8	20,9	29,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	29,8	25,9	22,0	30,8
II-2_D		10,50	32,3	28,4	24,5	33,3
II-3_A		1,50	33,6	29,6	25,7	34,6
II-3_B		4,50	33,3	29,3	25,4	34,3
II-3_C		7,50	33,4	29,5	25,6	34,4
II-3_D		10,50	34,0	30,1	26,2	35,0
II-4_A		1,50	28,8	24,9	21,0	29,8
II-4_B		4,50	28,3	24,4	20,5	29,3
II-4_C		7,50	28,4	24,4	20,5	29,4
II-4_D		10,50	29,4	25,5	21,6	30,4
II-5_A		1,50	19,8	15,8	11,9	20,8
II-5_B		4,50	20,9	16,9	13,0	21,9
II-5_C		7,50	22,9	19,0	15,1	23,9
II-5_D		10,50	25,9	21,9	18,0	26,9
II-6_A		1,50	27,8	23,8	19,9	28,8
II-6_B		4,50	28,6	24,6	20,7	29,6
II-6_C		7,50	29,3	25,4	21,5	30,3
II-6_D		10,50	30,0	26,1	22,2	31,0
II-7_A		1,50	28,8	24,8	20,9	29,8
II-7_B		4,50	29,3	25,3	21,4	30,3
II-7_C		7,50	29,8	25,9	22,0	30,8
II-7_D		10,50	30,3	26,4	22,5	31,3
II-8_A		1,50	26,9	22,9	19,0	27,9
II-8_B		4,50	29,1	25,2	21,3	30,2
II-8_C		7,50	33,0	29,0	25,1	34,0
II-8_D		10,50	37,1	33,2	29,3	38,1
II-9_A		1,50	26,7	22,7	18,8	27,7
II-9_B		4,50	29,5	25,6	21,7	30,5
II-9_C		7,50	32,6	28,6	24,7	33,6
II-9_D		10,50	36,5	32,6	28,7	37,5
IIa-1_A		1,50	32,4	28,5	24,6	33,4
IIa-1_B		4,50	32,6	28,6	24,7	33,6
IIa-1_C		7,50	34,0	30,1	26,2	35,0
IIa-1_D		10,50	35,8	31,9	28,0	36,8
IIa-2_A		1,50	32,6	28,6	24,7	33,6
IIa-2_B		4,50	32,9	29,0	25,1	33,9
IIa-2_C		7,50	34,1	30,1	26,2	35,1
IIa-2_D		10,50	35,3	31,3	27,4	36,3
IIa-3_A		1,50	30,1	26,2	22,3	31,1
IIa-3_B		4,50	30,7	26,7	22,8	31,7
IIa-3_C		7,50	31,3	27,4	23,5	32,3
IIa-3_D		10,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IIa-4_A		1,50	27,0	23,0	19,1	28,0
IIa-4_B		4,50	27,2	23,3	19,4	28,2
IIa-4_C		7,50	27,8	23,8	19,9	28,8
IIa-4_D		10,50	28,9	25,0	21,1	29,9
IIa-5_A		1,50	17,7	13,7	9,8	18,7
IIa-5_B		4,50	18,7	14,8	10,9	19,7
IIa-5_C		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7
IIa-5_D		10,50	20,4	16,5	12,6	21,4
IIa-6_A		1,50	21,4	17,5	13,6	22,4
IIa-6_B		4,50	22,7	18,8	14,9	23,7
IIa-6_C		7,50	24,8	20,8	16,9	25,8
IIa-6_D		10,50	26,1	22,1	18,2	27,1
IIa-7_A		1,50	25,0	21,1	17,2	26,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I1a-7_B		4,50	26,7	22,7	18,8	27,7
I1a-7_C		7,50	27,9	24,0	20,1	28,9
I1a-7_D		10,50	29,5	25,6	21,7	30,5
I11-1_A		1,50	31,3	27,4	23,5	32,3
I11-1_B		4,50	31,2	27,2	23,3	32,2
I11-1_C		7,50	31,3	27,4	23,5	32,3
I11-1_D		10,50	32,0	28,1	24,2	33,0
I11-1_E		13,50	32,8	28,9	25,0	33,8
I11-11_A		13,50	31,0	27,1	23,2	32,0
I11-12_A		13,50	27,9	23,9	20,0	28,9
I11-13_A		1,50	23,7	19,7	15,8	24,7
I11-13_B		13,50	28,3	24,3	20,4	29,3
I11-13_C		4,50	25,6	21,6	17,7	26,6
I11-13_D		7,50	27,9	23,9	20,0	28,9
I11-13_E		10,50	30,3	26,3	22,4	31,3
I11-14_A		1,50	26,3	22,3	18,4	27,3
I11-14_B		4,50	27,9	24,0	20,1	28,9
I11-14_C		7,50	29,5	25,6	21,7	30,5
I11-14_D		10,50	31,4	27,5	23,6	32,4
I11-2_A		1,50	32,9	28,9	25,0	33,9
I11-2_B		4,50	32,8	28,9	25,0	33,8
I11-2_C		7,50	33,1	29,2	25,3	34,2
I11-2_D		10,50	33,3	29,4	25,5	34,3
I11-2_E		13,50	34,2	30,2	26,3	35,2
I11-3_A		1,50	32,2	28,2	24,3	33,2
I11-3_B		4,50	32,2	28,3	24,4	33,2
I11-3_C		7,50	33,4	29,5	25,6	34,4
I11-3_D		10,50	34,6	30,6	26,7	35,6
I11-3_E		13,50	36,0	32,0	28,1	37,0
I11-4_A		1,50	29,4	25,4	21,5	30,4
I11-4_B		4,50	30,2	26,2	22,3	31,2
I11-4_C		7,50	30,9	27,0	23,1	31,9
I11-4_D		10,50	31,7	27,7	23,8	32,7
I11-5_A		1,50	23,1	19,2	15,3	24,1
I11-5_B		4,50	24,0	20,1	16,2	25,0
I11-5_C		7,50	25,0	21,0	17,1	26,0
I11-5_D		10,50	26,1	22,1	18,2	27,1
I11-6_A		1,50	18,4	14,4	10,5	19,4
I11-6_B		4,50	19,5	15,5	11,6	20,5
I11-6_C		7,50	20,8	16,8	12,9	21,8
I11-6_D		10,50	22,1	18,1	14,2	23,1
I11-7_A		1,50	23,4	19,5	15,6	24,4
I11-7_B		4,50	23,4	19,5	15,6	24,4
I11-7_C		7,50	23,7	19,7	15,8	24,7
I11-7_D		10,50	24,3	20,4	16,5	25,3
I11-7_E		13,50	26,3	22,3	18,4	27,3
I11-8_A		1,50	17,5	13,5	9,6	18,5
I11-8_B		4,50	18,4	14,5	10,6	19,4
I11-8_C		7,50	19,4	15,4	11,5	20,4
I11-8_D		10,50	20,6	16,6	12,7	21,6
I11-8_E		13,50	22,2	18,2	14,3	23,2
I11-9_A		1,50	18,6	14,7	10,8	19,6
I11-9_B		4,50	19,5	15,5	11,6	20,5
I11-9_C		7,50	20,7	16,7	12,8	21,7
I11-9_D		10,50	22,3	18,3	14,4	23,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	23,7	19,7	15,8	24,7
IV-1_A		1,50	31,3	27,4	23,5	32,3
IV-1_B		4,50	31,3	27,4	23,5	32,3
IV-1_C		7,50	31,1	27,1	23,2	32,1
IV-1_D		10,50	31,0	27,1	23,2	32,0
IV-1_E		13,50	31,3	27,4	23,5	32,3
IV-10_A		1,50	22,9	18,9	15,0	23,9
IV-10_B		4,50	24,2	20,3	16,4	25,2
IV-10_C		7,50	24,9	21,0	17,1	25,9
IV-10_D		10,50	25,8	21,8	17,9	26,8
IV-10_E		13,50	28,5	24,6	20,7	29,5
IV-11_A		13,50	25,2	21,3	17,4	26,2
IV-12_A		13,50	24,1	20,2	16,3	25,1
IV-13_A		13,50	23,9	20,0	16,1	24,9
IV-14_A		1,50	31,7	27,8	23,9	32,7
IV-14_B		4,50	31,4	27,5	23,6	32,4
IV-14_C		7,50	31,2	27,3	23,4	32,2
IV-14_D		10,50	31,4	27,5	23,6	32,4
IV-14_E		13,50	32,3	28,4	24,5	33,3
IV-2_A		1,50	31,5	27,6	23,7	32,6
IV-2_B		4,50	31,3	27,3	23,4	32,3
IV-2_C		7,50	31,5	27,5	23,6	32,5
IV-2_D		10,50	31,8	27,9	24,0	32,8
IV-2_E		13,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IV-3_A		1,50	31,7	27,8	23,9	32,7
IV-3_B		4,50	31,5	27,6	23,7	32,5
IV-3_C		7,50	31,6	27,6	23,7	32,6
IV-3_D		10,50	31,7	27,8	23,9	32,7
IV-3_E		13,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IV-4_A		1,50	24,1	20,2	16,3	25,1
IV-4_B		4,50	24,8	20,8	16,9	25,8
IV-4_C		7,50	25,6	21,7	17,8	26,6
IV-4_D		10,50	27,1	23,1	19,2	28,1
IV-4_E		13,50	28,5	24,5	20,6	29,5
IV-5_A		1,50	25,2	21,3	17,4	26,2
IV-5_B		4,50	26,6	22,6	18,7	27,6
IV-5_C		7,50	27,2	23,2	19,3	28,2
IV-5_D		10,50	27,8	23,9	20,0	28,8
IV-6_A		1,50	22,2	18,2	14,3	23,2
IV-6_B		4,50	22,6	18,6	14,7	23,6
IV-6_C		7,50	22,9	19,0	15,1	23,9
IV-6_D		10,50	23,6	19,7	15,8	24,6
IV-7_A		1,50	14,8	10,8	6,9	15,8
IV-7_B		4,50	16,1	12,1	8,2	17,1
IV-7_C		7,50	18,4	14,4	10,5	19,4
IV-7_D		10,50	20,9	17,0	13,1	21,9
IV-8_A		1,50	14,8	10,8	6,9	15,8
IV-8_B		4,50	15,9	11,9	8,0	16,9
IV-8_C		7,50	18,0	14,1	10,2	19,0
IV-8_D		10,50	20,7	16,8	12,9	21,7
IV-9_A		1,50	27,6	23,7	19,8	28,6
IV-9_B		4,50	27,2	23,3	19,4	28,2
IV-9_C		7,50	26,9	23,0	19,1	27,9
IV-9_D		10,50	26,8	22,8	18,9	27,8
IV-9_E		13,50	16,6	12,6	8,7	17,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	29,4	25,5	21,6	30,4
V-1_B		4,50	29,2	25,2	21,3	30,2
V-1_C		7,50	29,0	25,1	21,2	30,0
V-1_D		10,50	29,2	25,3	21,4	30,2
V-10_A		1,50	13,5	9,5	5,6	14,5
V-10_B		4,50	14,7	10,7	6,8	15,7
V-10_C		7,50	16,9	13,0	9,1	17,9
V-10_D		10,50	20,3	16,3	12,4	21,3
V-2_A		1,50	29,0	25,1	21,2	30,0
V-2_B		4,50	28,9	24,9	21,0	29,9
V-2_C		7,50	28,6	24,6	20,7	29,6
V-2_D		10,50	28,3	24,3	20,4	29,3
V-3_A		1,50	22,4	18,5	14,6	23,4
V-3_B		4,50	22,9	19,0	15,1	23,9
V-3_C		7,50	23,7	19,7	15,8	24,7
V-3_D		10,50	25,1	21,2	17,3	26,1
V-4_A		1,50	18,1	14,1	10,2	19,1
V-4_B		4,50	19,4	15,5	11,6	20,4
V-4_C		7,50	22,1	18,1	14,2	23,1
V-4_D		10,50	24,5	20,5	16,6	25,5
V-5_A		1,50	16,4	12,4	8,5	17,4
V-5_B		4,50	17,9	13,9	10,0	18,9
V-5_C		7,50	19,3	15,4	11,5	20,3
V-5_D		10,50	20,7	16,8	12,9	21,7
V-6_A		1,50	24,8	20,9	17,0	25,9
V-6_B		4,50	24,6	20,6	16,7	25,6
V-6_C		7,50	24,4	20,5	16,6	25,4
V-6_D		10,50	24,6	20,7	16,8	25,6
V-7_A		1,50	12,7	8,7	4,8	13,7
V-7_B		4,50	14,0	10,0	6,1	15,0
V-7_C		7,50	16,2	12,3	8,4	17,2
V-7_D		10,50	19,1	15,1	11,2	20,1
V-8_A		1,50	18,9	15,0	11,1	19,9
V-8_B		4,50	19,6	15,7	11,8	20,6
V-8_C		7,50	21,4	17,5	13,6	22,4
V-8_D		10,50	23,4	19,5	15,6	24,4
V-9_A		1,50	13,6	9,7	5,8	14,6
V-9_B		4,50	14,8	10,8	6,9	15,8
V-9_C		7,50	17,2	13,2	9,3	18,2
V-9_D		10,50	20,0	16,1	12,2	21,0
VI -1_A		1,50	28,0	24,0	20,1	29,0
VI -1_B		4,50	28,0	24,0	20,1	29,0
VI -1_C		7,50	28,0	24,0	20,1	29,0
VI -1_D		10,50	27,8	23,8	19,9	28,8
VI -10_A		1,50	17,2	13,2	9,3	18,2
VI -10_B		4,50	18,1	14,2	10,3	19,1
VI -10_C		7,50	20,6	16,6	12,7	21,6
VI -10_D		10,50	23,5	19,6	15,7	24,5
VI -11_A		1,50	12,2	8,2	4,3	13,2
VI -11_B		4,50	13,6	9,6	5,7	14,6
VI -11_C		7,50	15,9	12,0	8,1	16,9
VI -11_D		10,50	18,9	15,0	11,1	19,9
VI -2_A		1,50	28,9	25,0	21,1	29,9
VI -2_B		4,50	29,0	25,0	21,1	30,0
VI -2_C		7,50	28,8	24,8	20,9	29,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	28,6	24,6	20,7	29,6
VI -3_A		1,50	24,4	20,5	16,6	25,4
VI -3_B		4,50	24,9	20,9	17,0	25,9
VI -3_C		7,50	25,2	21,2	17,3	26,2
VI -3_D		10,50	26,1	22,2	18,3	27,1
VI -4_A		1,50	16,3	12,4	8,5	17,3
VI -4_B		4,50	17,4	13,4	9,5	18,4
VI -4_C		7,50	20,2	16,2	12,3	21,2
VI -4_D		10,50	23,3	19,4	15,5	24,3
VI -5_A		1,50	16,6	12,6	8,7	17,6
VI -5_B		4,50	17,8	13,9	10,0	18,8
VI -5_C		7,50	20,3	16,4	12,5	21,3
VI -5_D		10,50	23,4	19,4	15,5	24,4
VI -6_A		1,50	15,3	11,3	7,4	16,3
VI -6_B		4,50	16,8	12,8	8,9	17,8
VI -6_C		7,50	18,0	14,1	10,2	19,0
VI -6_D		10,50	19,3	15,3	11,4	20,3
VI -7_A		1,50	9,1	5,1	1,2	10,1
VI -7_B		4,50	10,9	6,9	3,0	11,9
VI -7_C		7,50	12,2	8,2	4,3	13,2
VI -7_D		10,50	12,5	8,5	4,6	13,5
VI -8_A		1,50	12,2	8,2	4,3	13,2
VI -8_B		4,50	13,5	9,6	5,7	14,5
VI -8_C		7,50	16,0	12,0	8,1	17,0
VI -8_D		10,50	19,3	15,4	11,5	20,3
VI -9_A		1,50	20,0	16,0	12,1	21,0
VI -9_B		4,50	19,9	16,0	12,1	21,0
VI -9_C		7,50	20,2	16,3	12,4	21,2
VI -9_D		10,50	21,1	17,2	13,3	22,1
VII -1_A		1,50	27,6	23,7	19,8	28,6
VII -1_B		4,50	27,8	23,8	19,9	28,8
VII -1_C		7,50	27,7	23,8	19,9	28,7
VII -1_D		10,50	27,9	24,0	20,1	28,9
VII -10_A		1,50	12,6	8,6	4,7	13,6
VII -10_B		4,50	14,1	10,1	6,2	15,1
VII -10_C		7,50	15,8	11,9	8,0	16,8
VII -10_D		10,50	18,7	14,8	10,9	19,7
VII -11_A		1,50	16,4	12,5	8,6	17,4
VII -11_B		4,50	17,3	13,3	9,4	18,3
VII -11_C		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7
VII -11_D		10,50	22,6	18,7	14,8	23,6
VII -12_A		1,50	15,1	11,2	7,3	16,1
VII -12_B		4,50	16,6	12,7	8,8	17,6
VII -12_C		7,50	17,9	13,9	10,0	18,9
VII -12_D		10,50	18,6	14,7	10,8	19,6
VII -2_A		1,50	27,4	23,4	19,5	28,4
VII -2_B		4,50	27,3	23,4	19,5	28,3
VII -2_C		7,50	27,4	23,4	19,5	28,4
VII -2_D		10,50	27,8	23,8	19,9	28,8
VII -3_A		1,50	23,3	19,4	15,5	24,3
VII -3_B		4,50	23,4	19,4	15,5	24,4
VII -3_C		7,50	24,0	20,0	16,1	25,0
VII -3_D		10,50	25,5	21,5	17,6	26,5
VII -4_A		1,50	11,3	7,4	3,5	12,3
VII -4_B		4,50	12,6	8,6	4,7	13,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	15,0	11,1	7,2	16,0
VII-4_D		10,50	17,5	13,6	9,7	18,5
VII-5_A		1,50	15,0	11,0	7,1	16,0
VII-5_B		4,50	16,0	12,0	8,1	17,0
VII-5_C		7,50	18,7	14,8	10,9	19,7
VII-5_D		10,50	21,8	17,9	14,0	22,8
VII-6_A		1,50	14,4	10,5	6,6	15,4
VII-6_B		4,50	16,3	12,3	8,4	17,3
VII-6_C		7,50	18,1	14,1	10,2	19,1
VII-6_D		10,50	19,7	15,7	11,8	20,7
VII-7_A		1,50	8,8	4,8	0,9	9,8
VII-7_B		4,50	10,3	6,3	2,4	11,3
VII-7_C		7,50	12,8	8,9	5,0	13,8
VII-7_D		10,50	15,4	11,5	7,6	16,4
VII-8_A		1,50	11,5	7,5	3,6	12,5
VII-8_B		4,50	13,3	9,3	5,4	14,3
VII-8_C		7,50	15,4	11,5	7,6	16,4
VII-8_D		10,50	17,9	13,9	10,0	18,9
VII-9_A		1,50	10,5	6,6	2,7	11,5
VII-9_B		4,50	12,3	8,4	4,5	13,3
VII-9_C		7,50	14,9	11,0	7,1	15,9
VII-9_D		10,50	18,1	14,1	10,2	19,1
VIIa-1_A		1,50	25,1	21,1	17,2	26,1
VIIa-1_B		4,50	25,0	21,1	17,2	26,0
VIIa-1_C		7,50	25,3	21,4	17,5	26,3
VIIa-1_D		10,50	25,3	21,3	17,4	26,3
VIIa-10_A		1,50	26,1	22,1	18,2	27,1
VIIa-10_B		4,50	26,1	22,1	18,2	27,1
VIIa-10_C		7,50	26,5	22,5	18,6	27,5
VIIa-10_D		10,50	26,4	22,5	18,6	27,4
VIIa-2_A		1,50	27,0	23,0	19,1	28,0
VIIa-2_B		4,50	27,3	23,4	19,5	28,3
VIIa-2_C		7,50	27,6	23,6	19,7	28,6
VIIa-2_D		10,50	27,8	23,8	19,9	28,8
VIIa-3_A		1,50	15,6	11,7	7,8	16,6
VIIa-3_B		4,50	17,4	13,4	9,5	18,4
VIIa-3_C		7,50	19,5	15,5	11,6	20,5
VIIa-3_D		10,50	21,8	17,9	14,0	22,8
VIIa-4_A		1,50	16,8	12,8	8,9	17,8
VIIa-4_B		4,50	18,4	14,4	10,5	19,4
VIIa-4_C		7,50	20,0	16,1	12,2	21,0
VIIa-4_D		10,50	21,9	18,0	14,1	22,9
VIIa-6_A		1,50	7,4	3,4	-0,5	8,4
VIIa-6_B		4,50	10,4	6,4	2,5	11,4
VIIa-6_C		7,50	16,4	12,5	8,6	17,4
VIIa-6_D		10,50	11,5	7,6	3,7	12,5
VIIa-7_A		1,50	8,1	4,2	0,3	9,1
VIIa-7_B		4,50	10,0	6,1	2,2	11,0
VIIa-7_C		7,50	12,3	8,4	4,5	13,3
VIIa-7_D		10,50	12,5	8,5	4,6	13,5
VIIa-8_A		1,50	17,2	13,2	9,3	18,2
VIIa-8_B		1,50	6,9	2,9	-1,0	7,9
VIIa-8_C		4,50	18,6	14,6	10,7	19,6
VIIa-8_D		4,50	8,7	4,8	0,9	9,7
VIIa-8_E		7,50	19,4	15,5	11,6	20,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	13,2	9,2	5,3	14,2
VII a-8_D		10,50	19,8	15,8	11,9	20,8
VII a-8_D		10,50	13,3	9,3	5,4	14,3
VII a-9_A		1,50	9,5	5,5	1,6	10,5
VII a-9_B		4,50	11,9	8,0	4,1	12,9
VII a-9_C		7,50	17,8	13,8	9,9	18,8
VII a-9_D		10,50	18,1	14,1	10,2	19,1
VIII -1_A		1,50	4,1	0,1	-3,8	5,1
VIII -1_B		4,50	5,9	2,0	-1,9	6,9
VIII -1_C		7,50	6,4	2,5	-1,4	7,4
VIII -1_D		10,50	3,9	0,0	-3,9	4,9
VIII -10_A		1,50	18,4	14,4	10,5	19,4
VIII -10_B		4,50	20,0	16,0	12,1	21,0
VIII -10_C		7,50	21,9	18,0	14,1	22,9
VIII -10_D		10,50	23,5	19,5	15,6	24,5
VIII -11_A		1,50	16,7	12,7	8,8	17,7
VIII -11_B		4,50	18,1	14,2	10,3	19,1
VIII -11_C		7,50	20,0	16,1	12,2	21,0
VIII -11_D		10,50	21,7	17,7	13,8	22,7
VIII -12_A		1,50	14,1	10,1	6,2	15,1
VIII -12_B		4,50	15,8	11,8	7,9	16,8
VIII -12_C		7,50	17,4	13,4	9,5	18,4
VIII -12_D		10,50	18,8	14,9	11,0	19,8
VIII -2_A		1,50	13,4	9,4	5,5	14,4
VIII -2_B		4,50	15,8	11,8	7,9	16,8
VIII -2_C		7,50	16,1	12,2	8,3	17,1
VIII -2_D		10,50	16,1	12,2	8,3	17,1
VIII -3_A		1,50	14,2	10,2	6,3	15,2
VIII -3_B		4,50	15,6	11,7	7,8	16,6
VIII -3_C		7,50	15,9	12,0	8,1	16,9
VIII -3_D		10,50	16,0	12,1	8,2	17,0
VIII -4_A		1,50	15,7	11,8	7,9	16,7
VIII -4_B		4,50	17,0	13,1	9,2	18,0
VIII -4_C		7,50	17,3	13,4	9,5	18,3
VIII -4_D		10,50	17,3	13,4	9,5	18,3
VIII -5_A		1,50	16,8	12,9	9,0	17,8
VIII -5_B		4,50	17,7	13,8	9,9	18,7
VIII -5_C		7,50	17,4	13,4	9,5	18,4
VIII -5_D		10,50	17,3	13,3	9,4	18,3
VIII -6_A		1,50	19,9	15,9	12,0	20,9
VIII -6_B		4,50	20,5	16,6	12,7	21,5
VIII -6_C		7,50	20,5	16,6	12,7	21,5
VIII -6_D		10,50	20,6	16,6	12,7	21,6
VIII -7_A		1,50	24,0	20,1	16,2	25,0
VIII -7_B		4,50	25,3	21,3	17,4	26,3
VIII -7_C		7,50	26,1	22,1	18,2	27,1
VIII -7_D		10,50	27,0	23,1	19,2	28,0
VIII -8_A		1,50	19,8	15,9	12,0	20,8
VIII -8_B		4,50	21,1	17,2	13,3	22,1
VIII -8_C		7,50	23,0	19,0	15,1	24,0
VIII -8_D		10,50	24,8	20,8	16,9	25,8
VIII -9_A		1,50	19,4	15,4	11,5	20,4
VIII -9_B		4,50	20,8	16,9	13,0	21,8
VIII -9_C		7,50	23,0	19,1	15,2	24,0
VIII -9_D		10,50	25,0	21,0	17,1	26,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	38,2	34,3	30,4	39,2
A-1_B		4,50	37,8	33,8	29,9	38,8
A-1_C		7,50	38,3	34,3	30,4	39,3
A-1_D		10,50	39,1	35,1	31,2	40,1
A-1_E		13,50	40,1	36,1	32,2	41,1
A-1_F		16,50	40,8	36,8	32,9	41,8
A-10_A		1,50	37,8	33,9	30,0	38,8
A-10_B		4,50	37,6	33,6	29,7	38,6
A-10_C		7,50	38,1	34,2	30,3	39,1
A-10_D		10,50	39,3	35,4	31,5	40,3
A-10_E		13,50	41,1	37,2	33,3	42,1
A-10_F		16,50	42,3	38,3	34,4	43,3
A-10a_A		19,50	42,8	38,8	34,9	43,8
A-10a_B		22,50	43,3	39,4	35,5	44,3
A-1a_A		19,50	41,3	37,4	33,5	42,3
A-1a_B		22,50	41,6	37,6	33,7	42,6
A-2_A		1,50	37,5	33,6	29,7	38,5
A-2_B		4,50	36,8	32,9	29,0	37,8
A-2_C		7,50	37,4	33,4	29,5	38,4
A-2_D		10,50	38,3	34,3	30,4	39,3
A-2_E		13,50	39,2	35,2	31,3	40,2
A-2_F		16,50	40,0	36,1	32,2	41,0
A-2a_A		19,50	40,6	36,7	32,8	41,6
A-2a_B		22,50	40,9	37,0	33,1	41,9
A-3_A		1,50	37,1	33,2	29,3	38,1
A-3_B		4,50	36,5	32,6	28,7	37,5
A-3_C		7,50	36,9	32,9	29,0	37,9
A-3_D		10,50	37,5	33,6	29,7	38,5
A-3_E		13,50	38,4	34,4	30,5	39,4
A-3_F		16,50	38,9	35,0	31,1	39,9
A-3a_A		19,50	39,4	35,4	31,5	40,4
A-3a_B		22,50	39,7	35,7	31,8	40,7
A-4_A		1,50	25,0	21,1	17,2	26,0
A-4_B		4,50	24,7	20,7	16,8	25,7
A-4_C		7,50	24,3	20,3	16,4	25,3
A-4_D		10,50	23,9	20,0	16,1	24,9
A-4_E		13,50	24,1	20,2	16,3	25,1
A-4_F		16,50	24,6	20,7	16,8	25,6
A-4a_A		19,50	25,0	21,0	17,1	26,0
A-4a_B		22,50	25,5	21,6	17,7	26,5
A-5_A		1,50	19,5	15,6	11,7	20,5
A-5_B		4,50	20,1	16,1	12,2	21,1
A-5_C		7,50	21,1	17,2	13,3	22,1
A-5_D		10,50	24,7	20,8	16,9	25,7
A-5_E		13,50	26,1	22,1	18,2	27,1
A-5_F		16,50	26,7	22,8	18,9	27,7
A-5a_A		19,50	26,7	22,7	18,8	27,7
A-5a_B		22,50	27,4	23,5	19,6	28,4
A-6_A		1,50	21,6	17,7	13,8	22,6
A-6_B		4,50	22,5	18,6	14,7	23,5
A-6_C		7,50	24,3	20,4	16,5	25,3
A-6_D		10,50	26,5	22,6	18,7	27,5
A-6_E		13,50	29,1	25,1	21,2	30,1
A-6_F		16,50	30,4	26,5	22,6	31,4
A-6a_A		19,50	31,3	27,3	23,4	32,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	31,7	27,8	23,9	32,7
A-7_A		1,50	23,0	19,0	15,1	24,0
A-7_B		4,50	23,8	19,9	16,0	24,8
A-7_C		7,50	25,7	21,7	17,8	26,7
A-7_D		10,50	28,1	24,2	20,3	29,1
A-7_E		13,50	30,6	26,6	22,7	31,6
A-7_F		16,50	32,4	28,4	24,5	33,4
A-7a_A		19,50	33,3	29,3	25,4	34,3
A-7a_B		22,50	34,0	30,0	26,1	35,0
A-8_A		1,50	24,5	20,6	16,7	25,5
A-8_B		4,50	25,6	21,7	17,8	26,6
A-8_C		7,50	27,8	23,8	19,9	28,8
A-8_D		10,50	31,0	27,1	23,2	32,0
A-8_E		13,50	32,8	28,9	25,0	33,8
A-8_F		16,50	35,6	31,6	27,7	36,6
A-8a_A		19,50	36,4	32,5	28,6	37,4
A-8a_B		22,50	37,1	33,1	29,2	38,1
A-9_A		1,50	33,4	29,4	25,5	34,4
A-9_B		4,50	33,3	29,3	25,4	34,3
A-9_C		7,50	34,1	30,1	26,2	35,1
A-9_D		10,50	36,0	32,1	28,2	37,0
A-9_E		13,50	39,2	35,2	31,3	40,2
A-9_F		16,50	41,3	37,4	33,5	42,3
A-9a_A		19,50	42,1	38,1	34,2	43,1
A-9a_B		22,50	42,6	38,7	34,8	43,6
B-1_A		1,50	35,4	31,4	27,5	36,4
B-1_B		4,50	34,9	31,0	27,1	35,9
B-1_C		7,50	35,0	31,0	27,1	36,0
B-1_D		10,50	35,8	31,9	28,0	36,8
B-1_E		13,50	36,5	32,6	28,7	37,5
B-1_F		16,50	36,7	32,8	28,9	37,7
B-1a_A		19,50	37,3	33,4	29,5	38,3
B-1a_B		22,50	37,7	33,8	29,9	38,7
B-2_A		1,50	35,3	31,4	27,5	36,3
B-2_B		4,50	35,0	31,0	27,1	36,0
B-2_C		7,50	34,7	30,7	26,8	35,7
B-2_D		10,50	35,2	31,2	27,3	36,2
B-2_E		13,50	35,7	31,8	27,9	36,7
B-2_F		16,50	35,7	31,8	27,9	36,7
B-2a_A		19,50	36,1	32,2	28,3	37,1
B-2a_B		22,50	36,3	32,4	28,5	37,3
B-3_A		1,50	29,5	25,5	21,6	30,5
B-3_B		4,50	29,0	25,0	21,1	30,0
B-3_C		7,50	28,5	24,5	20,6	29,5
B-3_D		10,50	28,3	24,4	20,5	29,3
B-3_E		13,50	28,7	24,8	20,9	29,7
B-3_F		16,50	29,2	25,2	21,3	30,2
B-3a_A		19,50	29,8	25,9	22,0	30,8
B-3a_B		22,50	30,4	26,5	22,6	31,4
B-4_A		1,50	23,2	19,3	15,4	24,2
B-4_B		4,50	23,0	19,1	15,2	24,0
B-4_C		7,50	22,9	18,9	15,0	23,9
B-4_D		10,50	22,9	18,9	15,0	23,9
B-4_E		13,50	23,5	19,6	15,7	24,5
B-4_F		16,50	24,4	20,5	16,6	25,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	25,5	21,6	17,7	26,5
B-4a_B		22,50	26,4	22,4	18,5	27,4
B-5_A		1,50	20,2	16,2	12,3	21,2
B-5_B		4,50	20,9	16,9	13,0	21,9
B-5_C		7,50	21,8	17,9	14,0	22,8
B-5_D		10,50	23,1	19,2	15,3	24,1
B-5_E		13,50	24,5	20,6	16,7	25,5
B-5_F		16,50	26,3	22,4	18,5	27,3
B-5a_A		19,50	26,6	22,6	18,7	27,6
B-5a_B		22,50	29,2	25,2	21,3	30,2
B-6_A		1,50	21,1	17,1	13,2	22,1
B-6_B		4,50	21,7	17,8	13,9	22,7
B-6_C		7,50	22,9	18,9	15,0	23,9
B-6_D		10,50	24,6	20,6	16,7	25,6
B-6_E		13,50	27,0	23,0	19,1	28,0
B-6_F		16,50	28,9	25,0	21,1	29,9
B-6a_A		19,50	30,0	26,0	22,1	31,0
B-6a_B		22,50	30,6	26,7	22,8	31,6
B-7_A		1,50	25,2	21,2	17,3	26,2
B-7_B		4,50	26,6	22,6	18,7	27,6
B-7_C		7,50	28,8	24,9	21,0	29,8
B-7_D		10,50	29,8	25,9	22,0	30,8
B-7_E		13,50	30,5	26,5	22,6	31,5
B-7_F		16,50	31,0	27,1	23,2	32,0
B-7a_A		19,50	31,7	27,8	23,9	32,7
B-7a_B		22,50	32,6	28,6	24,7	33,6
B-8_A		1,50	34,2	30,3	26,4	35,2
B-8_B		4,50	33,8	29,9	26,0	34,9
B-8_C		7,50	33,9	29,9	26,0	34,9
B-8_D		10,50	34,4	30,5	26,6	35,4
B-8_E		13,50	35,5	31,5	27,6	36,5
B-8_F		16,50	35,7	31,7	27,8	36,7
B-8a_A		19,50	36,4	32,4	28,5	37,4
B-8a_B		22,50	36,7	32,7	28,8	37,7
C-1_A		1,50	33,2	29,3	25,4	34,2
C-1_B		4,50	32,9	29,0	25,1	33,9
C-1_C		7,50	32,6	28,7	24,8	33,6
C-1_D		10,50	33,2	29,2	25,3	34,2
C-1_E		13,50	33,9	29,9	26,0	34,9
C-1_F		16,50	33,9	30,0	26,1	34,9
C-10_A		1,50	32,1	28,2	24,3	33,1
C-10_B		4,50	32,0	28,0	24,1	33,0
C-10_C		7,50	31,8	27,9	24,0	32,8
C-10_D		10,50	32,0	28,1	24,2	33,0
C-10_E		13,50	32,7	28,7	24,8	33,7
C-10_F		16,50	32,9	28,9	25,0	33,9
C-10a_A		19,50	32,9	28,9	25,0	33,9
C-10a_B		22,50	33,4	29,5	25,6	34,4
C-10a_C		25,50	33,8	29,9	26,0	34,8
C-10a_D		28,50	34,2	30,3	26,4	35,2
C-1a_A		19,50	34,2	30,2	26,3	35,2
C-1a_B		22,50	34,7	30,8	26,9	35,7
C-1a_C		25,50	35,2	31,2	27,3	36,2
C-1a_D		28,50	35,5	31,6	27,7	36,5
C-2_A		1,50	31,2	27,2	23,3	32,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	30,8	26,9	23,0	31,8
C-2_C		7,50	30,5	26,6	22,7	31,5
C-2_D		10,50	30,6	26,6	22,7	31,6
C-2_E		13,50	31,1	27,1	23,2	32,1
C-2_F		16,50	31,2	27,2	23,3	32,2
C-2a_A		19,50	31,1	27,1	23,2	32,1
C-2a_B		22,50	31,6	27,7	23,8	32,6
C-2a_C		25,50	32,1	28,1	24,2	33,1
C-2a_D		28,50	32,5	28,6	24,7	33,5
C-3_A		1,50	12,6	8,6	4,7	13,6
C-3_B		4,50	12,7	8,7	4,8	13,7
C-3_C		7,50	12,7	8,7	4,8	13,7
C-3_D		10,50	12,9	9,0	5,1	13,9
C-3_E		13,50	13,1	9,2	5,3	14,2
C-3_F		16,50	10,9	6,9	3,0	11,9
C-3a_A		19,50	10,5	6,5	2,6	11,5
C-3a_B		22,50	11,7	7,8	3,9	12,8
C-3a_C		25,50	11,2	7,2	3,3	12,2
C-3a_D		28,50	10,3	6,4	2,5	11,3
C-4_A		1,50	13,8	9,9	6,0	14,8
C-4_B		4,50	13,5	9,6	5,7	14,5
C-4_C		7,50	13,1	9,2	5,3	14,1
C-4_D		10,50	12,9	9,0	5,1	13,9
C-4_E		13,50	13,1	9,2	5,3	14,1
C-4_F		16,50	13,0	9,0	5,1	14,0
C-4a_A		19,50	14,0	10,0	6,1	15,0
C-4a_B		22,50	16,1	12,2	8,3	17,1
C-4a_C		25,50	13,5	9,5	5,6	14,5
C-4a_D		28,50	18,1	14,2	10,3	19,1
C-5_A		1,50	14,6	10,6	6,7	15,6
C-5_B		4,50	14,6	10,6	6,7	15,6
C-5_C		7,50	14,7	10,8	6,9	15,7
C-5_D		10,50	15,2	11,2	7,3	16,2
C-5_E		13,50	15,5	11,6	7,7	16,5
C-5_F		16,50	15,9	11,9	8,0	16,9
C-5a_A		19,50	17,2	13,2	9,3	18,2
C-5a_B		22,50	19,3	15,4	11,5	20,3
C-5a_C		25,50	14,5	10,6	6,7	15,6
C-5a_D		28,50	17,9	14,0	10,1	18,9
C-6_A		1,50	18,8	14,9	11,0	19,8
C-6_B		4,50	20,1	16,2	12,3	21,1
C-6_C		7,50	21,2	17,3	13,4	22,2
C-6_D		10,50	22,3	18,3	14,4	23,3
C-6_E		13,50	23,5	19,5	15,6	24,5
C-6_F		16,50	24,1	20,2	16,3	25,1
C-6a_A		19,50	23,6	19,7	15,8	24,6
C-6a_B		22,50	24,6	20,7	16,8	25,6
C-6a_C		25,50	25,2	21,2	17,3	26,2
C-6a_D		28,50	26,8	22,8	18,9	27,8
C-7_A		1,50	20,7	16,8	12,9	21,7
C-7_B		4,50	21,5	17,6	13,7	22,5
C-7_C		7,50	22,4	18,4	14,5	23,4
C-7_D		10,50	23,8	19,9	16,0	24,8
C-7_E		13,50	24,6	20,7	16,8	25,6
C-7_F		16,50	24,2	20,3	16,4	25,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	25,2	21,2	17,3	26,2
C-7a_B		22,50	28,0	24,0	20,1	29,0
C-7a_C		25,50	29,6	25,7	21,8	30,6
C-7a_D		28,50	30,2	26,3	22,4	31,2
C-8_A		1,50	24,7	20,8	16,9	25,7
C-8_B		4,50	26,5	22,6	18,7	27,5
C-8_C		7,50	27,8	23,9	20,0	28,8
C-8_D		10,50	28,7	24,8	20,9	29,7
C-8_E		13,50	30,0	26,0	22,1	31,0
C-8_F		16,50	28,3	24,4	20,5	29,3
C-8a_A		19,50	28,2	24,2	20,3	29,2
C-8a_B		22,50	28,3	24,4	20,5	29,3
C-8a_C		25,50	30,2	26,3	22,4	31,2
C-8a_D		28,50	33,1	29,1	25,2	34,1
C-9_A		1,50	34,5	30,6	26,7	35,5
C-9_B		4,50	34,1	30,2	26,3	35,1
C-9_C		7,50	33,8	29,9	26,0	34,8
C-9_D		10,50	34,3	30,4	26,5	35,3
C-9_E		13,50	35,0	31,0	27,1	36,0
C-9_F		16,50	35,3	31,3	27,4	36,3
C-9a_A		19,50	35,5	31,5	27,6	36,5
C-9a_B		22,50	35,8	31,8	27,9	36,8
C-9a_C		25,50	36,2	32,3	28,4	37,2
C-9a_D		28,50	36,2	32,2	28,3	37,2
D-1_A		1,50	20,3	16,3	12,4	21,3
D-1_B		4,50	20,4	16,5	12,6	21,4
D-1_C		7,50	20,7	16,8	12,9	21,7
D-1_D		10,50	21,5	17,5	13,6	22,5
D-1_E		13,50	22,3	18,4	14,5	23,3
D-1_F		16,50	19,2	15,3	11,4	20,2
D-10_A		1,50	18,5	14,6	10,7	19,5
D-10_B		4,50	18,5	14,5	10,6	19,5
D-10_C		7,50	18,4	14,5	10,6	19,4
D-10_D		10,50	18,6	14,7	10,8	19,6
D-10_E		13,50	19,3	15,4	11,5	20,3
D-10_F		16,50	18,4	14,5	10,6	19,4
D-10a_A		19,50	18,1	14,2	10,3	19,1
D-10a_B		22,50	17,5	13,6	9,7	18,5
D-1a_A		19,50	20,2	16,3	12,4	21,2
D-1a_B		22,50	21,2	17,2	13,3	22,2
D-2_A		1,50	23,7	19,8	15,9	24,7
D-2_B		4,50	23,6	19,7	15,8	24,6
D-2_C		7,50	23,5	19,6	15,7	24,5
D-2_D		10,50	23,4	19,5	15,6	24,4
D-2_E		13,50	24,0	20,0	16,1	25,0
D-2_F		16,50	25,4	21,4	17,5	26,4
D-2a_A		19,50	25,4	21,4	17,5	26,4
D-2a_B		22,50	24,3	20,4	16,5	25,3
D-3_A		1,50	26,4	22,5	18,6	27,4
D-3_B		4,50	26,2	22,2	18,3	27,2
D-3_C		7,50	26,0	22,0	18,1	27,0
D-3_D		10,50	26,0	22,1	18,2	27,0
D-3_E		13,50	26,0	22,1	18,2	27,0
D-3_F		16,50	25,8	21,9	18,0	26,8
D-3a_A		19,50	25,8	21,8	17,9	26,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	25,6	21,7	17,8	26,6
D-4_A		1,50	15,8	11,9	8,0	16,8
D-4_B		4,50	16,1	12,1	8,2	17,1
D-4_C		7,50	16,6	12,7	8,8	17,6
D-4_D		10,50	19,5	15,5	11,6	20,5
D-4_E		13,50	20,4	16,5	12,6	21,4
D-4_F		16,50	21,9	18,0	14,1	22,9
D-4a_A		19,50	22,7	18,8	14,9	23,7
D-4a_B		22,50	23,5	19,5	15,6	24,5
D-5_A		1,50	14,7	10,7	6,8	15,7
D-5_B		4,50	15,2	11,3	7,4	16,2
D-5_C		7,50	15,7	11,8	7,9	16,7
D-5_D		10,50	15,8	11,9	8,0	16,8
D-5_E		13,50	15,9	11,9	8,0	16,9
D-5_F		16,50	14,7	10,7	6,8	15,7
D-5a_A		19,50	16,1	12,2	8,3	17,1
D-5a_B		22,50	18,1	14,1	10,2	19,1
D-6_A		1,50	16,9	13,0	9,1	17,9
D-6_B		4,50	18,0	14,0	10,1	19,0
D-6_C		7,50	19,3	15,3	11,4	20,3
D-6_D		10,50	20,3	16,4	12,5	21,3
D-6_E		13,50	20,1	16,2	12,3	21,2
D-6_F		16,50	19,3	15,3	11,4	20,3
D-6a_A		19,50	22,0	18,1	14,2	23,0
D-6a_B		22,50	22,6	18,7	14,8	23,6
D-7_A		1,50	18,1	14,1	10,2	19,1
D-7_B		4,50	18,7	14,8	10,9	19,7
D-7_C		7,50	19,7	15,7	11,8	20,7
D-7_D		10,50	21,0	17,0	13,1	22,0
D-7_E		13,50	22,4	18,5	14,6	23,4
D-7_F		16,50	23,4	19,4	15,5	24,4
D-7a_A		19,50	24,8	20,9	17,0	25,8
D-7a_B		22,50	25,8	21,9	18,0	26,8
D-8_A		1,50	18,5	14,5	10,6	19,5
D-8_B		4,50	19,2	15,3	11,4	20,2
D-8_C		7,50	21,1	17,1	13,2	22,1
D-8_D		10,50	22,3	18,3	14,4	23,3
D-8_E		13,50	23,4	19,4	15,5	24,4
D-8_F		16,50	23,9	20,0	16,1	24,9
D-8a_A		19,50	24,5	20,5	16,6	25,5
D-8a_B		22,50	25,5	21,5	17,6	26,5
D-9_A		1,50	18,3	14,4	10,5	19,3
D-9_B		4,50	18,4	14,5	10,6	19,4
D-9_C		7,50	18,9	15,0	11,1	20,0
D-9_D		10,50	19,8	15,9	12,0	20,8
D-9_E		13,50	20,9	16,9	13,0	21,9
D-9_F		16,50	20,8	16,9	13,0	21,8
D-9a_A		19,50	19,8	15,8	11,9	20,8
D-9a_B		22,50	19,6	15,7	11,8	20,6
E-1_A		1,50	28,0	24,1	20,2	29,0
E-1_B		4,50	28,0	24,1	20,2	29,0
E-1_C		7,50	27,8	23,9	20,0	28,8
E-1_D		10,50	27,8	23,8	19,9	28,8
E-1_E		13,50	27,9	24,0	20,1	28,9
E-1_F		16,50	27,7	23,8	19,9	28,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	27,5	23,6	19,7	28,5
E-1a_B		22,50	27,5	23,5	19,6	28,5
E-2_A		1,50	27,2	23,3	19,4	28,2
E-2_B		4,50	27,3	23,4	19,5	28,3
E-2_C		7,50	27,6	23,7	19,8	28,6
E-2_D		10,50	27,5	23,5	19,6	28,5
E-2_E		13,50	27,1	23,2	19,3	28,1
E-2_F		16,50	27,1	23,2	19,3	28,2
E-2a_A		19,50	27,0	23,0	19,1	28,0
E-2a_B		22,50	27,0	23,0	19,1	28,0
E-3_A		1,50	19,2	15,3	11,4	20,2
E-3_B		4,50	19,0	15,0	11,1	20,0
E-3_C		7,50	18,7	14,8	10,9	19,8
E-3_D		10,50	18,6	14,6	10,7	19,6
E-3_E		13,50	18,3	14,4	10,5	19,3
E-3_F		16,50	17,6	13,6	9,7	18,6
E-3a_A		19,50	17,9	13,9	10,0	18,9
E-3a_B		22,50	18,3	14,4	10,5	19,3
E-4_A		1,50	12,6	8,6	4,7	13,6
E-4_B		4,50	13,3	9,4	5,5	14,3
E-4_C		7,50	14,2	10,3	6,4	15,2
E-4_D		10,50	14,6	10,7	6,8	15,6
E-4_E		13,50	13,9	9,9	6,0	14,9
E-4_F		16,50	10,9	6,9	3,0	11,9
E-4a_A		19,50	11,6	7,7	3,8	12,6
E-4a_B		22,50	12,5	8,6	4,7	13,5
E-5_A		1,50	16,2	12,3	8,4	17,2
E-5_B		4,50	17,3	13,4	9,5	18,4
E-5_C		7,50	18,7	14,8	10,9	19,7
E-5_D		10,50	19,9	15,9	12,0	20,9
E-5_E		13,50	21,7	17,8	13,9	22,7
E-5_F		16,50	21,2	17,3	13,4	22,2
E-5a_A		19,50	22,3	18,4	14,5	23,3
E-5a_B		22,50	23,5	19,6	15,7	24,5
E-6_A		1,50	17,0	13,0	9,1	18,0
E-6_B		4,50	17,9	14,0	10,1	18,9
E-6_C		7,50	19,4	15,4	11,5	20,4
E-6_D		10,50	20,6	16,7	12,8	21,6
E-6_E		13,50	20,8	16,8	12,9	21,8
E-6_F		16,50	20,4	16,5	12,6	21,4
E-6a_A		19,50	22,9	19,0	15,1	23,9
E-6a_B		22,50	23,5	19,6	15,7	24,5
E-7_A		1,50	18,6	14,6	10,7	19,6
E-7_B		4,50	19,1	15,2	11,3	20,1
E-7_C		7,50	19,9	16,0	12,1	20,9
E-7_D		10,50	20,5	16,6	12,7	21,5
E-7_E		13,50	20,8	16,8	12,9	21,8
E-7_F		16,50	21,4	17,4	13,5	22,4
E-7a_A		19,50	23,1	19,1	15,2	24,1
E-7a_B		22,50	23,9	19,9	16,0	24,9
E-8_A		1,50	26,2	22,2	18,3	27,2
E-8_B		4,50	26,9	22,9	19,0	27,9
E-8_C		7,50	27,0	23,0	19,1	28,0
E-8_D		10,50	27,0	23,1	19,2	28,0
E-8_E		13,50	27,9	24,0	20,1	28,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	27,7	23,8	19,9	28,7
E-8a_A		19,50	27,5	23,6	19,7	28,5
E-8a_B		22,50	28,2	24,2	20,3	29,2
F-1_A		1,50	25,9	21,9	18,0	26,9
F-1_B		4,50	26,0	22,0	18,1	27,0
F-1_C		7,50	26,3	22,4	18,5	27,3
F-1_D		10,50	26,4	22,5	18,6	27,4
F-1_E		13,50	26,3	22,4	18,5	27,3
F-1_F		16,50	25,7	21,7	17,8	26,7
F-10_A		1,50	14,4	10,5	6,6	15,4
F-10_B		4,50	15,7	11,7	7,8	16,7
F-10_C		7,50	17,2	13,2	9,3	18,2
F-10_D		10,50	18,0	14,1	10,2	19,0
F-10_E		13,50	16,3	12,4	8,5	17,3
F-10_F		16,50	16,8	12,9	9,0	17,8
F-10a_A		19,50	17,8	13,9	10,0	18,8
F-10a_B		22,50	18,2	14,3	10,4	19,2
F-11_A		1,50	19,3	15,4	11,5	20,3
F-11_B		4,50	19,8	15,8	11,9	20,8
F-11_C		7,50	20,5	16,5	12,6	21,5
F-11_D		10,50	21,7	17,7	13,8	22,7
F-11_E		13,50	22,7	18,8	14,9	23,7
F-11_F		16,50	22,9	19,0	15,1	23,9
F-11a_A		19,50	22,7	18,8	14,9	23,7
F-11a_B		22,50	23,5	19,6	15,7	24,5
F-12_A		1,50	26,3	22,3	18,4	27,3
F-12_B		4,50	26,3	22,3	18,4	27,3
F-12_C		7,50	26,3	22,3	18,4	27,3
F-12_D		10,50	26,6	22,6	18,7	27,6
F-12_E		13,50	27,5	23,6	19,7	28,5
F-12_F		16,50	27,1	23,2	19,3	28,1
F-12a_A		19,50	27,0	23,1	19,2	28,0
F-12a_B		22,50	27,2	23,3	19,4	28,2
F-1a_A		19,50	25,8	21,9	18,0	26,8
F-1a_B		22,50	26,0	22,0	18,1	27,0
F-2_A		1,50	25,7	21,8	17,9	26,7
F-2_B		4,50	25,9	22,0	18,1	26,9
F-2_C		7,50	26,1	22,1	18,2	27,1
F-2_D		10,50	26,0	22,1	18,2	27,0
F-2_E		13,50	26,1	22,1	18,2	27,1
F-2_F		16,50	25,9	22,0	18,1	26,9
F-2a_A		19,50	26,3	22,4	18,5	27,4
F-2a_B		22,50	27,0	23,0	19,1	28,0
F-3_A		1,50	25,5	21,5	17,6	26,5
F-3_B		4,50	25,4	21,5	17,6	26,4
F-3_C		7,50	25,9	21,9	18,0	26,9
F-3_D		10,50	26,2	22,3	18,4	27,2
F-3_E		13,50	26,4	22,4	18,5	27,4
F-3_F		16,50	26,1	22,2	18,3	27,1
F-3a_A		19,50	26,1	22,1	18,2	27,1
F-3a_B		22,50	25,4	21,5	17,6	26,4
F-4_A		1,50	26,8	22,8	18,9	27,8
F-4_B		4,50	26,7	22,7	18,8	27,7
F-4_C		7,50	26,5	22,5	18,6	27,5
F-4_D		10,50	26,3	22,3	18,4	27,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	26,1	22,1	18,2	27,1
F-4_F		16,50	25,3	21,4	17,5	26,3
F-4a_A		19,50	25,4	21,5	17,6	26,4
F-4a_B		22,50	25,1	21,1	17,2	26,1
F-5_A		1,50	10,9	7,0	3,1	11,9
F-5_B		4,50	12,0	8,0	4,1	13,0
F-5_C		7,50	16,1	12,1	8,2	17,1
F-5_D		10,50	16,2	12,2	8,3	17,2
F-5_E		13,50	-3,0	-7,0	-10,9	-2,0
F-5_F		16,50	-4,8	-8,8	-12,7	-3,8
F-5a_A		19,50	--	--	--	--
F-5a_B		22,50	--	--	--	--
F-6_A		1,50	8,9	5,0	1,1	9,9
F-6_B		4,50	10,3	6,4	2,5	11,3
F-6_C		7,50	14,9	11,0	7,1	15,9
F-6_D		10,50	14,8	10,9	7,0	15,8
F-6_E		13,50	-5,3	-9,3	-13,2	-4,3
F-6_F		16,50	-6,5	-10,5	-14,4	-5,5
F-6a_A		19,50	--	--	--	--
F-6a_B		22,50	--	--	--	--
F-7_A		1,50	9,2	5,3	1,4	10,2
F-7_B		4,50	10,9	6,9	3,0	11,9
F-7_C		7,50	15,9	12,0	8,1	16,9
F-7_D		10,50	16,2	12,3	8,4	17,2
F-7_E		13,50	-0,6	-4,6	-8,4	0,4
F-7_F		16,50	-1,1	-5,0	-8,9	-0,1
F-7a_A		19,50	--	--	--	--
F-7a_B		22,50	--	--	--	--
F-8_A		1,50	14,2	10,2	6,3	15,2
F-8_B		4,50	15,0	11,1	7,2	16,0
F-8_C		7,50	15,9	12,0	8,1	16,9
F-8_D		10,50	16,9	12,9	9,0	17,9
F-8_E		13,50	18,8	14,8	10,9	19,8
F-8_F		16,50	19,5	15,5	11,6	20,5
F-8a_A		19,50	19,3	15,4	11,5	20,3
F-8a_B		22,50	20,3	16,4	12,5	21,3
F-9_A		1,50	14,2	10,3	6,4	15,2
F-9_B		4,50	15,4	11,4	7,5	16,4
F-9_C		7,50	16,3	12,3	8,4	17,3
F-9_D		10,50	17,1	13,2	9,3	18,1
F-9_E		13,50	16,4	12,4	8,5	17,4
F-9_F		16,50	17,2	13,2	9,3	18,2
F-9a_A		19,50	17,0	13,0	9,1	18,0
F-9a_B		22,50	17,2	13,2	9,3	18,2
I-1_A		1,50	41,9	37,9	34,0	42,9
I-1_B		4,50	43,0	39,1	35,2	44,0
I-1_C		7,50	44,3	40,3	36,4	45,3
I-10_A		1,50	25,6	21,7	17,8	26,6
I-10_B		4,50	25,8	21,9	18,0	26,8
I-10_C		7,50	26,8	22,8	18,9	27,8
I-11_A		1,50	22,4	18,4	14,5	23,4
I-11_B		4,50	22,5	18,5	14,6	23,5
I-11_C		7,50	22,4	18,4	14,5	23,4
I-12_A		1,50	42,5	38,5	34,6	43,5
I-12_B		4,50	44,0	40,1	36,2	45,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	45,0	41,1	37,2	46,0
I-13_A		1,50	41,9	38,0	34,1	42,9
I-13_B		4,50	43,3	39,4	35,5	44,3
I-13_C		7,50	44,4	40,5	36,6	45,4
I-14_A		1,50	26,3	22,4	18,5	27,3
I-14_B		4,50	26,8	22,9	19,0	27,8
I-14_C		7,50	28,7	24,8	20,9	29,7
I-15_A		1,50	20,2	16,2	12,3	21,2
I-15_B		4,50	20,5	16,6	12,7	21,5
I-15_C		7,50	21,2	17,3	13,4	22,2
I-2_A		1,50	40,4	36,5	32,6	41,4
I-2_B		4,50	41,5	37,6	33,7	42,5
I-2_C		7,50	42,7	38,7	34,8	43,7
I-3_A		1,50	43,1	39,2	35,3	44,1
I-3_B		4,50	44,6	40,7	36,8	45,6
I-3_C		7,50	45,9	41,9	38,0	46,9
I-4_A		1,50	41,9	38,0	34,1	42,9
I-4_B		4,50	43,4	39,4	35,5	44,4
I-4_C		7,50	44,6	40,7	36,8	45,6
I-5_A		1,50	39,4	35,4	31,5	40,4
I-5_B		4,50	40,6	36,7	32,8	41,6
I-5_C		7,50	42,3	38,3	34,4	43,3
I-6_A		1,50	31,6	27,6	23,7	32,6
I-6_B		4,50	32,3	28,4	24,5	33,3
I-6_C		7,50	33,0	29,0	25,1	34,0
I-7_A		1,50	22,4	18,5	14,6	23,4
I-7_B		4,50	24,1	20,2	16,3	25,1
I-7_C		7,50	26,9	22,9	19,0	27,9
I-8_A		1,50	23,2	19,2	15,3	24,2
I-8_B		4,50	24,9	21,0	17,1	25,9
I-8_C		7,50	27,6	23,6	19,7	28,6
I-9_A		1,50	29,6	25,6	21,7	30,6
I-9_B		4,50	29,4	25,4	21,5	30,4
I-9_C		7,50	30,3	26,3	22,4	31,3
II-1_A		1,50	30,8	26,8	22,9	31,8
II-1_B		4,50	31,1	27,1	23,2	32,1
II-1_C		7,50	32,9	28,9	25,0	33,9
II-1_D		10,50	36,7	32,8	28,9	37,7
II-10_A		1,50	19,5	15,5	11,6	20,5
II-10_B		4,50	20,2	16,3	12,4	21,2
II-10_C		7,50	22,0	18,0	14,1	23,0
II-10_D		10,50	24,4	20,4	16,5	25,4
II-2_A		1,50	23,4	19,5	15,6	24,4
II-2_B		4,50	24,4	20,5	16,6	25,4
II-2_C		7,50	26,6	22,6	18,7	27,6
II-2_D		10,50	30,6	26,7	22,8	31,6
II-3_A		1,50	21,0	17,0	13,1	22,0
II-3_B		4,50	21,3	17,3	13,4	22,3
II-3_C		7,50	21,9	18,0	14,1	22,9
II-3_D		10,50	23,9	19,9	16,0	24,9
II-4_A		1,50	19,2	15,3	11,4	20,2
II-4_B		4,50	20,0	16,0	12,1	21,0
II-4_C		7,50	21,6	17,7	13,8	22,6
II-4_D		10,50	23,8	19,8	15,9	24,8
II-5_A		1,50	19,7	15,7	11,8	20,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	20,6	16,6	12,7	21,6
II-5_C		7,50	22,3	18,4	14,5	23,3
II-5_D		10,50	25,1	21,2	17,3	26,1
II-6_A		1,50	27,8	23,8	19,9	28,8
II-6_B		4,50	28,6	24,6	20,7	29,6
II-6_C		7,50	29,3	25,4	21,5	30,3
II-6_D		10,50	30,0	26,1	22,2	31,0
II-7_A		1,50	28,8	24,8	20,9	29,8
II-7_B		4,50	29,2	25,3	21,4	30,2
II-7_C		7,50	29,8	25,8	21,9	30,8
II-7_D		10,50	30,3	26,4	22,5	31,3
II-8_A		1,50	26,9	22,9	19,0	27,9
II-8_B		4,50	29,1	25,2	21,3	30,2
II-8_C		7,50	33,0	29,0	25,1	34,0
II-8_D		10,50	37,1	33,2	29,3	38,1
II-9_A		1,50	26,7	22,7	18,8	27,7
II-9_B		4,50	29,5	25,6	21,7	30,5
II-9_C		7,50	32,6	28,6	24,7	33,6
II-9_D		10,50	36,5	32,6	28,7	37,5
IIa-1_A		1,50	32,4	28,5	24,6	33,4
IIa-1_B		4,50	32,6	28,6	24,7	33,6
IIa-1_C		7,50	34,0	30,1	26,2	35,0
IIa-1_D		10,50	35,8	31,9	28,0	36,8
IIa-2_A		1,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IIa-2_B		4,50	32,9	28,9	25,0	33,9
IIa-2_C		7,50	34,0	30,0	26,1	35,0
IIa-2_D		10,50	35,2	31,2	27,3	36,2
IIa-3_A		1,50	30,1	26,1	22,2	31,1
IIa-3_B		4,50	30,6	26,6	22,7	31,6
IIa-3_C		7,50	31,2	27,2	23,3	32,2
IIa-3_D		10,50	32,4	28,4	24,5	33,4
IIa-4_A		1,50	26,8	22,9	19,0	27,8
IIa-4_B		4,50	27,0	23,0	19,1	28,0
IIa-4_C		7,50	27,3	23,4	19,5	28,3
IIa-4_D		10,50	28,3	24,3	20,4	29,3
IIa-5_A		1,50	16,6	12,7	8,8	17,6
IIa-5_B		4,50	17,1	13,2	9,3	18,1
IIa-5_C		7,50	17,6	13,6	9,7	18,6
IIa-5_D		10,50	18,0	14,0	10,1	19,0
IIa-6_A		1,50	21,4	17,4	13,5	22,4
IIa-6_B		4,50	22,7	18,7	14,8	23,7
IIa-6_C		7,50	24,7	20,8	16,9	25,7
IIa-6_D		10,50	26,1	22,1	18,2	27,1
IIa-7_A		1,50	25,0	21,1	17,2	26,0
IIa-7_B		4,50	26,7	22,7	18,8	27,7
IIa-7_C		7,50	27,9	24,0	20,1	28,9
IIa-7_D		10,50	29,5	25,6	21,7	30,5
III-1_A		1,50	19,8	15,9	12,0	20,9
III-1_B		4,50	20,1	16,2	12,3	21,1
III-1_C		7,50	21,1	17,2	13,3	22,1
III-1_D		10,50	22,6	18,6	14,7	23,6
III-1_E		13,50	23,4	19,5	15,6	24,4
III-11_A		13,50	29,9	26,0	22,1	30,9
III-12_A		13,50	27,8	23,9	20,0	28,8
III-13_A		1,50	21,5	17,6	13,7	22,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	28,2	24,3	20,4	29,2
III-13_B		4,50	22,3	18,3	14,4	23,3
III-13_C		7,50	24,2	20,3	16,4	25,2
III-13_D		10,50	27,3	23,4	19,5	28,3
III-14_A		1,50	21,6	17,7	13,8	22,6
III-14_B		4,50	22,4	18,4	14,5	23,4
III-14_C		7,50	24,3	20,3	16,4	25,3
III-14_D		10,50	27,3	23,4	19,5	28,3
III-2_A		1,50	20,2	16,2	12,3	21,2
III-2_B		4,50	20,4	16,4	12,5	21,4
III-2_C		7,50	20,8	16,9	13,0	21,8
III-2_D		10,50	22,8	18,8	14,9	23,8
III-2_E		13,50	24,4	20,5	16,6	25,4
III-3_A		1,50	21,9	17,9	14,0	22,9
III-3_B		4,50	22,6	18,7	14,8	23,7
III-3_C		7,50	24,4	20,5	16,6	25,4
III-3_D		10,50	27,2	23,3	19,4	28,2
III-3_E		13,50	30,2	26,2	22,3	31,2
III-4_A		1,50	29,3	25,4	21,5	30,3
III-4_B		4,50	30,1	26,2	22,3	31,1
III-4_C		7,50	30,8	26,8	22,9	31,8
III-4_D		10,50	31,5	27,6	23,7	32,5
III-5_A		1,50	23,1	19,2	15,3	24,1
III-5_B		4,50	23,9	20,0	16,1	24,9
III-5_C		7,50	24,8	20,9	17,0	25,8
III-5_D		10,50	25,8	21,9	18,0	26,8
III-6_A		1,50	18,0	14,0	10,1	19,0
III-6_B		4,50	18,6	14,7	10,8	19,6
III-6_C		7,50	19,4	15,4	11,5	20,4
III-6_D		10,50	19,9	16,0	12,1	20,9
III-7_A		1,50	18,2	14,3	10,4	19,2
III-7_B		4,50	18,9	14,9	11,0	19,9
III-7_C		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7
III-7_D		10,50	20,8	16,9	13,0	21,8
III-7_E		13,50	22,2	18,3	14,4	23,2
III-8_A		1,50	17,0	13,1	9,2	18,0
III-8_B		4,50	17,9	13,9	10,0	18,9
III-8_C		7,50	18,9	14,9	11,0	19,9
III-8_D		10,50	20,1	16,1	12,2	21,1
III-8_E		13,50	21,7	17,7	13,8	22,7
III-9_A		1,50	18,4	14,5	10,6	19,4
III-9_B		4,50	18,9	15,0	11,1	19,9
III-9_C		7,50	19,6	15,6	11,7	20,6
III-9_D		10,50	20,7	16,7	12,8	21,7
III-9_E		13,50	21,3	17,4	13,5	22,3
IV-1_A		1,50	18,0	14,0	10,1	19,0
IV-1_B		4,50	18,1	14,1	10,2	19,1
IV-1_C		7,50	18,4	14,5	10,6	19,4
IV-1_D		10,50	18,8	14,8	10,9	19,8
IV-1_E		13,50	19,3	15,3	11,4	20,3
IV-10_A		1,50	22,8	18,8	14,9	23,8
IV-10_B		4,50	24,1	20,1	16,2	25,1
IV-10_C		7,50	24,7	20,7	16,8	25,7
IV-10_D		10,50	25,4	21,5	17,6	26,4
IV-10_E		13,50	27,8	23,8	19,9	28,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	25,2	21,3	17,4	26,2
IV-12_A		13,50	23,5	19,6	15,7	24,5
IV-13_A		13,50	18,0	14,1	10,2	19,1
IV-14_A		1,50	18,2	14,2	10,3	19,2
IV-14_B		4,50	18,4	14,5	10,6	19,4
IV-14_C		7,50	18,8	14,9	11,0	19,8
IV-14_D		10,50	19,9	15,9	12,0	20,9
IV-14_E		13,50	21,2	17,3	13,4	22,2
IV-2_A		1,50	20,8	16,9	13,0	21,8
IV-2_B		4,50	21,6	17,7	13,8	22,6
IV-2_C		7,50	24,5	20,5	16,6	25,5
IV-2_D		10,50	25,7	21,7	17,8	26,7
IV-2_E		13,50	26,4	22,4	18,5	27,4
IV-3_A		1,50	23,2	19,2	15,3	24,2
IV-3_B		4,50	23,7	19,7	15,8	24,7
IV-3_C		7,50	24,3	20,3	16,4	25,3
IV-3_D		10,50	24,9	21,0	17,1	25,9
IV-3_E		13,50	26,1	22,2	18,3	27,1
IV-4_A		1,50	22,9	18,9	15,0	23,9
IV-4_B		4,50	23,6	19,7	15,8	24,6
IV-4_C		7,50	24,5	20,6	16,7	25,5
IV-4_D		10,50	26,2	22,2	18,3	27,2
IV-4_E		13,50	27,6	23,6	19,7	28,6
IV-5_A		1,50	24,6	20,6	16,7	25,6
IV-5_B		4,50	25,0	21,1	17,2	26,0
IV-5_C		7,50	25,5	21,6	17,7	26,5
IV-5_D		10,50	26,3	22,3	18,4	27,3
IV-6_A		1,50	22,2	18,2	14,3	23,2
IV-6_B		4,50	22,6	18,6	14,7	23,6
IV-6_C		7,50	22,9	19,0	15,1	23,9
IV-6_D		10,50	23,5	19,5	15,6	24,5
IV-7_A		1,50	14,8	10,8	6,9	15,8
IV-7_B		4,50	15,8	11,9	8,0	16,8
IV-7_C		7,50	17,4	13,4	9,5	18,4
IV-7_D		10,50	18,9	15,0	11,1	19,9
IV-8_A		1,50	15,4	11,4	7,5	16,4
IV-8_B		4,50	16,2	12,2	8,3	17,2
IV-8_C		7,50	17,7	13,7	9,8	18,7
IV-8_D		10,50	19,1	15,1	11,2	20,1
IV-9_A		1,50	14,6	10,6	6,7	15,6
IV-9_B		4,50	15,3	11,4	7,5	16,3
IV-9_C		7,50	16,9	12,9	9,0	17,9
IV-9_D		10,50	18,6	14,7	10,8	19,6
IV-9_E		13,50	16,9	13,0	9,1	17,9
V-1_A		1,50	17,3	13,3	9,4	18,3
V-1_B		4,50	17,4	13,4	9,5	18,4
V-1_C		7,50	17,6	13,6	9,7	18,6
V-1_D		10,50	17,8	13,9	10,0	18,8
V-10_A		1,50	13,6	9,6	5,7	14,6
V-10_B		4,50	14,4	10,5	6,6	15,4
V-10_C		7,50	16,1	12,1	8,2	17,1
V-10_D		10,50	17,7	13,8	9,9	18,7
V-2_A		1,50	15,6	11,7	7,8	16,6
V-2_B		4,50	15,7	11,7	7,8	16,7
V-2_C		7,50	15,7	11,7	7,8	16,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	15,8	11,8	7,9	16,8
V-3_A		1,50	18,3	14,4	10,5	19,3
V-3_B		4,50	18,9	14,9	11,0	19,9
V-3_C		7,50	20,1	16,1	12,2	21,1
V-3_D		10,50	21,5	17,5	13,6	22,5
V-4_A		1,50	18,1	14,2	10,3	19,1
V-4_B		4,50	19,2	15,3	11,4	20,2
V-4_C		7,50	21,2	17,2	13,3	22,2
V-4_D		10,50	23,2	19,2	15,3	24,2
V-5_A		1,50	16,0	12,1	8,2	17,0
V-5_B		4,50	17,3	13,3	9,4	18,3
V-5_C		7,50	18,6	14,6	10,7	19,6
V-5_D		10,50	19,9	15,9	12,0	20,9
V-6_A		1,50	12,9	9,0	5,1	14,0
V-6_B		4,50	13,9	9,9	6,0	14,9
V-6_C		7,50	15,7	11,8	7,9	16,7
V-6_D		10,50	17,6	13,7	9,8	18,6
V-7_A		1,50	12,7	8,7	4,8	13,7
V-7_B		4,50	13,8	9,8	5,9	14,8
V-7_C		7,50	15,2	11,3	7,4	16,2
V-7_D		10,50	16,9	12,9	9,0	17,9
V-8_A		1,50	18,2	14,3	10,4	19,2
V-8_B		4,50	18,9	15,0	11,1	19,9
V-8_C		7,50	20,5	16,5	12,6	21,5
V-8_D		10,50	22,0	18,1	14,2	23,0
V-9_A		1,50	13,6	9,6	5,7	14,6
V-9_B		4,50	14,5	10,5	6,6	15,5
V-9_C		7,50	16,1	12,2	8,3	17,1
V-9_D		10,50	17,6	13,6	9,7	18,6
VI-1_A		1,50	16,3	12,4	8,5	17,3
VI-1_B		4,50	16,6	12,6	8,7	17,6
VI-1_C		7,50	16,8	12,9	9,0	17,8
VI-1_D		10,50	17,2	13,2	9,3	18,2
VI-10_A		1,50	16,2	12,2	8,3	17,2
VI-10_B		4,50	16,9	13,0	9,1	17,9
VI-10_C		7,50	18,7	14,8	10,9	19,7
VI-10_D		10,50	20,9	16,9	13,0	21,9
VI-11_A		1,50	12,0	8,1	4,2	13,0
VI-11_B		4,50	13,0	9,1	5,2	14,0
VI-11_C		7,50	14,7	10,7	6,8	15,7
VI-11_D		10,50	16,2	12,2	8,3	17,2
VI-2_A		1,50	14,8	10,9	7,0	15,9
VI-2_B		4,50	15,0	11,0	7,1	16,0
VI-2_C		7,50	15,0	11,0	7,1	16,0
VI-2_D		10,50	15,1	11,2	7,3	16,1
VI-3_A		1,50	16,5	12,6	8,7	17,5
VI-3_B		4,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VI-3_C		7,50	18,6	14,6	10,7	19,6
VI-3_D		10,50	20,5	16,6	12,7	21,5
VI-4_A		1,50	16,5	12,6	8,7	17,5
VI-4_B		4,50	17,3	13,4	9,5	18,3
VI-4_C		7,50	19,2	15,2	11,3	20,2
VI-4_D		10,50	21,2	17,2	13,3	22,2
VI-5_A		1,50	16,8	12,8	8,9	17,8
VI-5_B		4,50	17,9	14,0	10,1	18,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	19,6	15,6	11,7	20,6
VI-5_D		10,50	21,5	17,6	13,7	22,5
VI-6_A		1,50	14,8	10,8	6,9	15,8
VI-6_B		4,50	16,1	12,2	8,3	17,1
VI-6_C		7,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VI-6_D		10,50	18,1	14,1	10,2	19,1
VI-7_A		1,50	7,4	3,4	-0,5	8,4
VI-7_B		4,50	8,6	4,7	0,8	9,6
VI-7_C		7,50	9,5	5,6	1,7	10,5
VI-7_D		10,50	9,5	5,6	1,7	10,5
VI-8_A		1,50	12,1	8,1	4,2	13,1
VI-8_B		4,50	13,1	9,1	5,2	14,1
VI-8_C		7,50	14,8	10,8	6,9	15,8
VI-8_D		10,50	16,2	12,3	8,4	17,3
VI-9_A		1,50	11,5	7,6	3,7	12,5
VI-9_B		4,50	12,6	8,7	4,8	13,6
VI-9_C		7,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VI-9_D		10,50	15,8	11,9	8,0	16,8
VII-1_A		1,50	12,9	8,9	5,0	13,9
VII-1_B		4,50	13,0	9,0	5,1	14,0
VII-1_C		7,50	13,3	9,3	5,4	14,3
VII-1_D		10,50	13,9	10,0	6,1	14,9
VII-10_A		1,50	10,3	6,4	2,5	11,3
VII-10_B		4,50	11,5	7,6	3,7	12,5
VII-10_C		7,50	12,5	8,6	4,7	13,5
VII-10_D		10,50	13,4	9,4	5,5	14,4
VII-11_A		1,50	16,5	12,5	8,6	17,5
VII-11_B		4,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VII-11_C		7,50	18,8	14,9	11,0	19,8
VII-11_D		10,50	20,5	16,5	12,6	21,5
VII-12_A		1,50	14,6	10,7	6,8	15,6
VII-12_B		4,50	16,0	12,1	8,2	17,0
VII-12_C		7,50	17,3	13,4	9,5	18,3
VII-12_D		10,50	18,1	14,2	10,3	19,1
VII-2_A		1,50	17,3	13,4	9,5	18,3
VII-2_B		4,50	18,4	14,4	10,5	19,4
VII-2_C		7,50	18,9	14,9	11,0	19,9
VII-2_D		10,50	19,4	15,5	11,6	20,4
VII-3_A		1,50	17,9	14,0	10,1	18,9
VII-3_B		4,50	18,4	14,4	10,5	19,4
VII-3_C		7,50	19,6	15,6	11,7	20,6
VII-3_D		10,50	21,1	17,1	13,2	22,1
VII-4_A		1,50	11,3	7,4	3,5	12,3
VII-4_B		4,50	12,4	8,4	4,5	13,4
VII-4_C		7,50	14,2	10,2	6,3	15,2
VII-4_D		10,50	15,8	11,9	8,0	16,8
VII-5_A		1,50	15,0	11,0	7,1	16,0
VII-5_B		4,50	16,0	12,0	8,1	17,0
VII-5_C		7,50	18,1	14,1	10,2	19,1
VII-5_D		10,50	20,1	16,2	12,3	21,1
VII-6_A		1,50	14,3	10,4	6,5	15,3
VII-6_B		4,50	16,0	12,1	8,2	17,0
VII-6_C		7,50	17,5	13,6	9,7	18,5
VII-6_D		10,50	19,0	15,1	11,2	20,0
VII-7_A		1,50	8,8	4,8	0,9	9,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	10,2	6,3	2,4	11,2
VII-7_C		7,50	12,0	8,1	4,2	13,0
VII-7_D		10,50	13,4	9,5	5,6	14,4
VII-8_A		1,50	10,7	6,7	2,8	11,7
VII-8_B		4,50	11,8	7,9	4,0	12,8
VII-8_C		7,50	13,3	9,4	5,5	14,4
VII-8_D		10,50	15,3	11,3	7,4	16,3
VII-9_A		1,50	10,5	6,6	2,7	11,5
VII-9_B		4,50	11,8	7,8	3,9	12,8
VII-9_C		7,50	13,4	9,4	5,5	14,4
VII-9_D		10,50	15,0	11,1	7,2	16,0
VIIa-1_A		1,50	13,4	9,5	5,6	14,4
VIIa-1_B		4,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VIIa-1_C		7,50	17,9	13,9	10,0	18,9
VIIa-1_D		10,50	18,0	14,0	10,1	19,0
VIIa-10_A		1,50	13,3	9,4	5,5	14,3
VIIa-10_B		4,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VIIa-10_C		7,50	17,9	13,9	10,0	18,9
VIIa-10_D		10,50	18,2	14,2	10,3	19,2
VIIa-2_A		1,50	15,6	11,6	7,7	16,6
VIIa-2_B		4,50	16,6	12,6	8,7	17,6
VIIa-2_C		7,50	17,6	13,6	9,7	18,6
VIIa-2_D		10,50	18,1	14,2	10,3	19,2
VIIa-3_A		1,50	14,8	10,9	7,0	15,8
VIIa-3_B		4,50	16,0	12,1	8,2	17,0
VIIa-3_C		7,50	17,5	13,5	9,6	18,5
VIIa-3_D		10,50	19,1	15,2	11,3	20,1
VIIa-4_A		1,50	16,4	12,4	8,5	17,4
VIIa-4_B		4,50	17,8	13,9	10,0	18,8
VIIa-4_C		7,50	19,0	15,1	11,2	20,0
VIIa-4_D		10,50	20,4	16,5	12,6	21,4
VIIa-6_A		1,50	4,5	0,6	-3,3	5,6
VIIa-6_B		4,50	6,9	2,9	-1,0	7,9
VIIa-6_C		7,50	11,1	7,2	3,3	12,1
VIIa-6_D		10,50	11,4	7,4	3,5	12,4
VIIa-7_A		1,50	7,4	3,4	-0,5	8,4
VIIa-7_B		4,50	9,3	5,3	1,4	10,3
VIIa-7_C		7,50	11,9	8,0	4,1	12,9
VIIa-7_D		10,50	12,3	8,3	4,4	13,3
VIIa-8_A		1,50	16,7	12,8	8,9	17,7
VIIa-8_A		1,50	5,9	2,0	-1,9	6,9
VIIa-8_B		4,50	18,0	14,0	10,1	19,0
VIIa-8_B		4,50	7,9	4,0	0,1	8,9
VIIa-8_C		7,50	18,5	14,5	10,6	19,5
VIIa-8_C		7,50	12,9	8,9	5,0	13,9
VIIa-8_D		10,50	18,8	14,9	11,0	19,8
VIIa-8_D		10,50	13,0	9,0	5,1	14,0
VIIa-9_A		1,50	8,9	5,0	1,1	9,9
VIIa-9_B		4,50	11,5	7,6	3,7	12,5
VIIa-9_C		7,50	17,7	13,7	9,8	18,7
VIIa-9_D		10,50	18,0	14,0	10,1	19,0
VIII-1_A		1,50	0,7	-3,2	-7,1	1,7
VIII-1_B		4,50	2,4	-1,6	-5,5	3,4
VIII-1_C		7,50	2,8	-1,2	-5,1	3,8
VIII-1_D		10,50	-1,1	-5,0	-8,9	-0,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Dorpsstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	18,2	14,2	10,3	19,2
VIII-10_B		4,50	19,3	15,4	11,5	20,3
VIII-10_C		7,50	20,3	16,4	12,5	21,3
VIII-10_D		10,50	21,6	17,7	13,8	22,6
VIII-11_A		1,50	16,6	12,7	8,8	17,6
VIII-11_B		4,50	17,6	13,7	9,8	18,6
VIII-11_C		7,50	18,5	14,6	10,7	19,5
VIII-11_D		10,50	19,5	15,5	11,6	20,5
VIII-12_A		1,50	13,4	9,5	5,6	14,4
VIII-12_B		4,50	14,9	10,9	7,0	15,9
VIII-12_C		7,50	15,9	12,0	8,1	16,9
VIII-12_D		10,50	16,7	12,7	8,8	17,7
VIII-2_A		1,50	12,3	8,4	4,5	13,3
VIII-2_B		4,50	14,6	10,7	6,8	15,6
VIII-2_C		7,50	15,0	11,0	7,1	16,0
VIII-2_D		10,50	15,0	11,0	7,1	16,0
VIII-3_A		1,50	14,1	10,1	6,2	15,1
VIII-3_B		4,50	15,5	11,6	7,7	16,5
VIII-3_C		7,50	15,8	11,9	8,0	16,8
VIII-3_D		10,50	15,9	12,0	8,1	16,9
VIII-4_A		1,50	15,6	11,6	7,7	16,6
VIII-4_B		4,50	16,9	13,0	9,1	17,9
VIII-4_C		7,50	17,2	13,3	9,4	18,2
VIII-4_D		10,50	17,2	13,3	9,4	18,2
VIII-5_A		1,50	16,7	12,7	8,8	17,7
VIII-5_B		4,50	17,6	13,6	9,7	18,6
VIII-5_C		7,50	17,2	13,2	9,3	18,2
VIII-5_D		10,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VIII-6_A		1,50	19,9	15,9	12,0	20,9
VIII-6_B		4,50	20,5	16,6	12,7	21,5
VIII-6_C		7,50	20,5	16,6	12,7	21,5
VIII-6_D		10,50	20,6	16,6	12,7	21,6
VIII-7_A		1,50	23,2	19,3	15,4	24,2
VIII-7_B		4,50	24,2	20,2	16,3	25,2
VIII-7_C		7,50	24,8	20,8	16,9	25,8
VIII-7_D		10,50	25,7	21,8	17,9	26,8
VIII-8_A		1,50	19,5	15,6	11,7	20,5
VIII-8_B		4,50	20,6	16,7	12,8	21,6
VIII-8_C		7,50	21,8	17,9	14,0	22,8
VIII-8_D		10,50	23,2	19,3	15,4	24,2
VIII-9_A		1,50	19,2	15,3	11,4	20,2
VIII-9_B		4,50	20,4	16,4	12,5	21,4
VIII-9_C		7,50	21,7	17,7	13,8	22,7
VIII-9_D		10,50	23,4	19,4	15,5	24,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	28,9	25,0	21,1	30,0
I-1_B		4,50	29,2	25,3	21,4	30,2
I-1_C		7,50	29,1	25,2	21,3	30,1
I-10_A		1,50	31,1	27,2	23,3	32,1
I-10_B		4,50	30,9	26,9	23,0	31,9
I-10_C		7,50	30,6	26,7	22,8	31,6
I-11_A		1,50	30,1	26,1	22,2	31,1
I-11_B		4,50	29,9	25,9	22,0	30,9
I-11_C		7,50	29,7	25,7	21,8	30,7
I-12_A		1,50	15,5	11,5	7,6	16,5
I-12_B		4,50	21,2	17,2	13,3	22,2
I-12_C		7,50	21,1	17,2	13,3	22,1
I-13_A		1,50	13,4	9,5	5,6	14,4
I-13_B		4,50	15,6	11,6	7,7	16,6
I-13_C		7,50	21,9	18,0	14,1	22,9
I-14_A		1,50	15,2	11,2	7,3	16,2
I-14_B		4,50	16,0	12,1	8,2	17,0
I-14_C		7,50	18,1	14,1	10,2	19,1
I-15_A		1,50	31,2	27,2	23,3	32,2
I-15_B		4,50	30,9	27,0	23,1	31,9
I-15_C		7,50	30,7	26,8	22,9	31,7
I-2_A		1,50	29,0	25,1	21,2	30,0
I-2_B		4,50	29,0	25,1	21,2	30,0
I-2_C		7,50	28,8	24,9	21,0	29,8
I-3_A		1,50	22,0	18,0	14,1	23,0
I-3_B		4,50	22,4	18,5	14,6	23,4
I-3_C		7,50	22,6	18,6	14,7	23,6
I-4_A		1,50	14,7	10,7	6,8	15,7
I-4_B		4,50	16,8	12,8	8,9	17,8
I-4_C		7,50	23,1	19,1	15,2	24,1
I-5_A		1,50	12,3	8,4	4,5	13,3
I-5_B		4,50	14,7	10,7	6,8	15,7
I-5_C		7,50	17,6	13,7	9,8	18,6
I-6_A		1,50	10,5	6,5	2,7	11,5
I-6_B		4,50	12,4	8,5	4,6	13,4
I-6_C		7,50	13,9	9,9	6,0	14,9
I-7_A		1,50	11,9	8,0	4,1	12,9
I-7_B		4,50	13,7	9,7	5,8	14,7
I-7_C		7,50	16,9	13,0	9,1	17,9
I-8_A		1,50	12,5	8,6	4,7	13,5
I-8_B		4,50	13,9	10,0	6,1	14,9
I-8_C		7,50	17,0	13,1	9,2	18,0
I-9_A		1,50	17,8	13,9	10,0	18,8
I-9_B		4,50	18,3	14,3	10,5	19,3
I-9_C		7,50	19,3	15,3	11,4	20,3
II-1_A		1,50	31,0	27,1	23,2	32,0
II-1_B		4,50	30,8	26,8	22,9	31,8
II-1_C		7,50	30,6	26,6	22,8	31,6
II-1_D		10,50	29,1	25,1	21,2	30,1
II-10_A		1,50	14,2	10,3	6,4	15,2
II-10_B		4,50	15,1	11,1	7,2	16,1
II-10_C		7,50	17,4	13,5	9,6	18,4
II-10_D		10,50	21,0	17,0	13,1	22,0
II-2_A		1,50	31,4	27,5	23,6	32,4
II-2_B		4,50	31,2	27,3	23,4	32,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	31,3	27,4	23,5	32,3
II-2_D		10,50	30,0	26,1	22,2	31,0
II-3_A		1,50	31,6	27,6	23,7	32,6
II-3_B		4,50	31,3	27,4	23,5	32,4
II-3_C		7,50	31,6	27,6	23,7	32,6
II-3_D		10,50	30,8	26,9	23,0	31,8
II-4_A		1,50	19,0	15,1	11,2	20,0
II-4_B		4,50	20,0	16,1	12,2	21,0
II-4_C		7,50	22,6	18,6	14,7	23,6
II-4_D		10,50	23,7	19,8	15,9	24,8
II-5_A		1,50	11,7	7,8	3,9	12,7
II-5_B		4,50	13,3	9,3	5,4	14,3
II-5_C		7,50	16,7	12,8	8,9	17,7
II-5_D		10,50	20,6	16,6	12,7	21,6
II-6_A		1,50	6,8	2,9	-1,0	7,8
II-6_B		4,50	9,3	5,4	1,5	10,3
II-6_C		7,50	12,3	8,3	4,4	13,3
II-6_D		10,50	13,9	9,9	6,0	14,9
II-7_A		1,50	10,3	6,3	2,4	11,3
II-7_B		4,50	12,6	8,6	4,8	13,6
II-7_C		7,50	14,4	10,4	6,5	15,4
II-7_D		10,50	15,5	11,5	7,6	16,5
II-8_A		1,50	9,6	5,6	1,7	10,6
II-8_B		4,50	12,2	8,3	4,4	13,3
II-8_C		7,50	17,2	13,3	9,4	18,2
II-8_D		10,50	13,4	9,5	5,6	14,4
II-9_A		1,50	9,5	5,5	1,6	10,5
II-9_B		4,50	12,5	8,5	4,6	13,5
II-9_C		7,50	17,6	13,6	9,7	18,6
II-9_D		10,50	20,0	16,0	12,1	21,0
IIa-1_A		1,50	15,8	11,8	7,9	16,8
IIa-1_B		4,50	17,2	13,3	9,4	18,2
IIa-1_C		7,50	18,7	14,8	10,9	19,7
IIa-1_D		10,50	14,3	10,3	6,4	15,3
IIa-2_A		1,50	15,9	11,9	8,0	16,9
IIa-2_B		4,50	18,1	14,1	10,2	19,1
IIa-2_C		7,50	21,0	17,1	13,2	22,0
IIa-2_D		10,50	19,2	15,2	11,3	20,2
IIa-3_A		1,50	13,7	9,7	5,9	14,7
IIa-3_B		4,50	16,2	12,2	8,3	17,2
IIa-3_C		7,50	19,9	16,0	12,1	20,9
IIa-3_D		10,50	20,2	16,2	12,3	21,2
IIa-4_A		1,50	18,2	14,2	10,3	19,2
IIa-4_B		4,50	20,9	16,9	13,0	21,9
IIa-4_C		7,50	22,4	18,5	14,6	23,4
IIa-4_D		10,50	23,7	19,7	15,8	24,7
IIa-5_A		1,50	17,1	13,2	9,3	18,1
IIa-5_B		4,50	18,6	14,7	10,8	19,6
IIa-5_C		7,50	20,5	16,6	12,7	21,6
IIa-5_D		10,50	23,1	19,2	15,3	24,1
IIa-6_A		1,50	13,8	9,9	6,0	14,8
IIa-6_B		4,50	14,7	10,8	6,9	15,7
IIa-6_C		7,50	15,4	11,4	7,5	16,4
IIa-6_D		10,50	16,1	12,1	8,2	17,1
IIa-7_A		1,50	13,6	9,6	5,7	14,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IIa-7_B		4,50	15,4	11,5	7,6	16,4
IIa-7_C		7,50	16,9	12,9	9,1	17,9
IIa-7_D		10,50	12,6	8,6	4,7	13,6
III-1_A		1,50	33,3	29,3	25,4	34,3
III-1_B		4,50	33,1	29,1	25,2	34,1
III-1_C		7,50	33,1	29,2	25,3	34,1
III-1_D		10,50	32,8	28,9	25,0	33,8
III-1_E		13,50	32,2	28,2	24,3	33,2
III-11_A		13,50	13,9	10,0	6,1	14,9
III-12_A		13,50	17,3	13,3	9,4	18,3
III-13_A		1,50	9,3	5,4	1,5	10,3
III-13_A		13,50	22,8	18,9	15,0	23,8
III-13_B		4,50	10,8	6,9	3,0	11,9
III-13_C		7,50	13,6	9,7	5,8	14,6
III-13_D		10,50	15,9	11,9	8,0	16,9
III-14_A		1,50	9,2	5,2	1,3	10,2
III-14_B		4,50	10,1	6,2	2,3	11,1
III-14_C		7,50	13,1	9,1	5,2	14,1
III-14_D		10,50	14,6	10,7	6,8	15,6
III-2_A		1,50	31,9	28,0	24,1	32,9
III-2_B		4,50	31,7	27,7	23,8	32,7
III-2_C		7,50	31,8	27,9	24,0	32,8
III-2_D		10,50	30,9	27,0	23,1	31,9
III-2_E		13,50	30,6	26,7	22,8	31,6
III-3_A		1,50	25,5	21,5	17,6	26,5
III-3_B		4,50	25,2	21,3	17,4	26,2
III-3_C		7,50	25,1	21,1	17,2	26,1
III-3_D		10,50	24,7	20,8	16,9	25,7
III-3_E		13,50	16,9	12,9	9,0	17,9
III-4_A		1,50	12,8	8,8	4,9	13,8
III-4_B		4,50	18,4	14,4	10,5	19,4
III-4_C		7,50	20,7	16,7	12,8	21,7
III-4_D		10,50	11,7	7,8	3,9	12,7
III-5_A		1,50	10,2	6,3	2,4	11,2
III-5_B		4,50	11,2	7,2	3,3	12,2
III-5_C		7,50	12,4	8,4	4,5	13,4
III-5_D		10,50	14,6	10,6	6,7	15,6
III-6_A		1,50	17,7	13,7	9,8	18,7
III-6_B		4,50	19,1	15,1	11,2	20,1
III-6_C		7,50	20,4	16,4	12,5	21,4
III-6_D		10,50	22,2	18,2	14,3	23,2
III-7_A		1,50	20,4	16,4	12,5	21,4
III-7_B		4,50	21,3	17,4	13,5	22,3
III-7_C		7,50	22,7	18,7	14,8	23,7
III-7_D		10,50	24,1	20,2	16,3	25,1
III-7_E		13,50	26,5	22,6	18,7	27,6
III-8_A		1,50	32,4	28,4	24,5	33,4
III-8_B		4,50	32,1	28,2	24,3	33,1
III-8_C		7,50	32,4	28,4	24,5	33,4
III-8_D		10,50	32,4	28,5	24,6	33,4
III-8_E		13,50	32,7	28,7	24,8	33,7
III-9_A		1,50	16,4	12,4	8,5	17,4
III-9_B		4,50	17,6	13,7	9,8	18,6
III-9_C		7,50	19,5	15,6	11,7	20,6
III-9_D		10,50	22,1	18,1	14,2	23,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	25,9	21,9	18,0	26,9
IV-1_A		1,50	35,3	31,4	27,5	36,3
IV-1_B		4,50	35,2	31,3	27,4	36,3
IV-1_C		7,50	35,1	31,1	27,2	36,1
IV-1_D		10,50	35,0	31,0	27,1	36,0
IV-1_E		13,50	35,2	31,3	27,4	36,2
IV-10_A		1,50	12,2	8,3	4,4	13,2
IV-10_B		4,50	13,7	9,8	5,9	14,7
IV-10_C		7,50	15,8	11,8	7,9	16,8
IV-10_D		10,50	18,4	14,5	10,6	19,4
IV-10_E		13,50	20,7	16,8	12,9	21,7
IV-11_A		13,50	22,6	18,7	14,8	23,6
IV-12_A		13,50	19,8	15,8	11,9	20,8
IV-13_A		13,50	31,4	27,5	23,6	32,4
IV-14_A		1,50	34,6	30,7	26,8	35,6
IV-14_B		4,50	34,5	30,5	26,6	35,5
IV-14_C		7,50	34,2	30,3	26,4	35,2
IV-14_D		10,50	34,0	30,1	26,2	35,0
IV-14_E		13,50	34,2	30,2	26,3	35,2
IV-2_A		1,50	33,9	30,0	26,1	34,9
IV-2_B		4,50	33,8	29,9	26,0	34,8
IV-2_C		7,50	33,9	29,9	26,0	34,9
IV-2_D		10,50	33,7	29,7	25,8	34,7
IV-2_E		13,50	33,5	29,6	25,7	34,5
IV-3_A		1,50	23,5	19,6	15,7	24,5
IV-3_B		4,50	23,4	19,4	15,5	24,4
IV-3_C		7,50	23,3	19,4	15,5	24,4
IV-3_D		10,50	23,3	19,3	15,4	24,3
IV-3_E		13,50	15,6	11,6	7,7	16,6
IV-4_A		1,50	12,0	8,0	4,1	13,0
IV-4_B		4,50	13,4	9,5	5,6	14,4
IV-4_C		7,50	15,5	11,5	7,6	16,5
IV-4_D		10,50	18,1	14,1	10,2	19,1
IV-4_E		13,50	20,6	16,6	12,7	21,6
IV-5_A		1,50	12,7	8,8	4,9	13,7
IV-5_B		4,50	14,4	10,4	6,5	15,4
IV-5_C		7,50	16,6	12,6	8,7	17,6
IV-5_D		10,50	19,2	15,2	11,3	20,2
IV-6_A		1,50	10,7	6,7	2,8	11,7
IV-6_B		4,50	12,8	8,9	5,0	13,8
IV-6_C		7,50	16,0	12,0	8,1	17,0
IV-6_D		10,50	19,5	15,6	11,7	20,5
IV-7_A		1,50	14,0	10,0	6,1	15,0
IV-7_B		4,50	15,3	11,3	7,4	16,3
IV-7_C		7,50	18,6	14,6	10,7	19,6
IV-7_D		10,50	24,8	20,8	16,9	25,8
IV-8_A		1,50	18,8	14,8	10,9	19,8
IV-8_B		4,50	20,3	16,3	12,4	21,3
IV-8_C		7,50	21,7	17,8	13,9	22,7
IV-8_D		10,50	25,8	21,8	17,9	26,8
IV-9_A		1,50	32,1	28,1	24,2	33,1
IV-9_B		4,50	31,7	27,8	23,9	32,7
IV-9_C		7,50	31,6	27,6	23,7	32,6
IV-9_D		10,50	32,2	28,2	24,3	33,2
IV-9_E		13,50	34,9	30,9	27,0	35,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	35,7	31,8	27,9	36,7
V-1_B		4,50	35,6	31,6	27,7	36,6
V-1_C		7,50	35,3	31,3	27,4	36,3
V-1_D		10,50	35,4	31,5	27,6	36,4
V-10_A		1,50	20,9	16,9	13,0	21,9
V-10_B		4,50	22,5	18,6	14,7	23,5
V-10_C		7,50	23,9	20,0	16,1	24,9
V-10_D		10,50	28,0	24,0	20,1	29,0
V-2_A		1,50	37,3	33,4	29,5	38,3
V-2_B		4,50	36,9	33,0	29,1	37,9
V-2_C		7,50	36,5	32,5	28,6	37,5
V-2_D		10,50	36,6	32,6	28,7	37,6
V-3_A		1,50	30,7	26,7	22,8	31,7
V-3_B		4,50	30,1	26,2	22,3	31,1
V-3_C		7,50	29,6	25,7	21,8	30,6
V-3_D		10,50	29,4	25,5	21,6	30,4
V-4_A		1,50	13,2	9,2	5,3	14,2
V-4_B		4,50	14,5	10,6	6,7	15,5
V-4_C		7,50	17,8	13,8	9,9	18,8
V-4_D		10,50	23,4	19,5	15,6	24,4
V-5_A		1,50	11,4	7,5	3,6	12,4
V-5_B		4,50	13,5	9,5	5,6	14,5
V-5_C		7,50	16,5	12,6	8,7	17,5
V-5_D		10,50	19,6	15,7	11,8	20,6
V-6_A		1,50	37,4	33,5	29,6	38,4
V-6_B		4,50	36,9	32,9	29,0	37,9
V-6_C		7,50	36,4	32,4	28,5	37,4
V-6_D		10,50	36,8	32,8	29,0	37,8
V-7_A		1,50	16,7	12,8	8,9	17,7
V-7_B		4,50	18,3	14,4	10,5	19,3
V-7_C		7,50	21,2	17,3	13,4	22,2
V-7_D		10,50	26,1	22,2	18,3	27,2
V-8_A		1,50	12,5	8,6	4,7	13,5
V-8_B		4,50	13,9	9,9	6,0	14,9
V-8_C		7,50	16,8	12,8	8,9	17,8
V-8_D		10,50	21,9	17,9	14,0	22,9
V-9_A		1,50	16,3	12,4	8,5	17,3
V-9_B		4,50	17,9	14,0	10,1	18,9
V-9_C		7,50	20,6	16,7	12,8	21,6
V-9_D		10,50	26,4	22,5	18,6	27,4
VI-1_A		1,50	39,8	35,9	32,0	40,8
VI-1_B		4,50	39,1	35,2	31,3	40,1
VI-1_C		7,50	39,0	35,0	31,1	40,0
VI-1_D		10,50	39,5	35,6	31,7	40,5
VI-10_A		1,50	12,6	8,7	4,8	13,6
VI-10_B		4,50	13,9	9,9	6,0	14,9
VI-10_C		7,50	16,9	13,0	9,1	18,0
VI-10_D		10,50	23,4	19,4	15,5	24,4
VI-11_A		1,50	19,9	16,0	12,1	20,9
VI-11_B		4,50	21,4	17,5	13,6	22,5
VI-11_C		7,50	23,6	19,7	15,8	24,6
VI-11_D		10,50	28,5	24,6	20,7	29,5
VI-2_A		1,50	38,4	34,4	30,5	39,4
VI-2_B		4,50	37,8	33,9	30,0	38,8
VI-2_C		7,50	37,4	33,5	29,6	38,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	37,8	33,8	29,9	38,8
VI -3_A		1,50	9,3	5,4	1,5	10,3
VI -3_B		4,50	9,8	5,9	2,0	10,8
VI -3_C		7,50	10,9	7,0	3,1	12,0
VI -3_D		10,50	14,0	10,1	6,2	15,0
VI -4_A		1,50	14,1	10,2	6,3	15,1
VI -4_B		4,50	15,3	11,3	7,4	16,3
VI -4_C		7,50	18,3	14,3	10,4	19,3
VI -4_D		10,50	24,6	20,7	16,8	25,6
VI -5_A		1,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VI -5_B		4,50	15,4	11,5	7,6	16,4
VI -5_C		7,50	18,5	14,6	10,7	19,5
VI -5_D		10,50	24,6	20,6	16,7	25,6
VI -6_A		1,50	11,8	7,9	4,0	12,8
VI -6_B		4,50	13,8	9,9	6,0	14,8
VI -6_C		7,50	16,7	12,8	8,9	17,7
VI -6_D		10,50	19,5	15,6	11,7	20,5
VI -7_A		1,50	18,4	14,5	10,6	19,4
VI -7_B		4,50	20,4	16,4	12,5	21,4
VI -7_C		7,50	22,8	18,9	15,0	23,8
VI -7_D		10,50	26,6	22,7	18,8	27,6
VI -8_A		1,50	19,6	15,6	11,7	20,6
VI -8_B		4,50	21,1	17,2	13,3	22,1
VI -8_C		7,50	23,6	19,7	15,8	24,6
VI -8_D		10,50	28,5	24,5	20,6	29,5
VI -9_A		1,50	39,7	35,7	31,8	40,7
VI -9_B		4,50	39,0	35,0	31,1	40,0
VI -9_C		7,50	38,9	34,9	31,0	39,9
VI -9_D		10,50	39,4	35,5	31,6	40,4
VII -1_A		1,50	41,1	37,2	33,3	42,1
VII -1_B		4,50	40,6	36,7	32,8	41,6
VII -1_C		7,50	41,0	37,1	33,2	42,0
VII -1_D		10,50	41,7	37,7	33,8	42,7
VII -10_A		1,50	40,6	36,7	32,8	41,6
VII -10_B		4,50	40,3	36,3	32,4	41,3
VII -10_C		7,50	40,7	36,7	32,8	41,7
VII -10_D		10,50	41,4	37,4	33,5	42,4
VII -11_A		1,50	32,7	28,7	24,8	33,7
VII -11_B		4,50	32,1	28,1	24,2	33,1
VII -11_C		7,50	31,5	27,6	23,7	32,5
VII -11_D		10,50	32,3	28,3	24,4	33,3
VII -12_A		1,50	16,1	12,2	8,3	17,1
VII -12_B		4,50	18,0	14,0	10,1	19,0
VII -12_C		7,50	20,7	16,7	12,8	21,7
VII -12_D		10,50	23,6	19,6	15,7	24,6
VII -2_A		1,50	40,2	36,3	32,4	41,2
VII -2_B		4,50	39,5	35,5	31,6	40,5
VII -2_C		7,50	39,6	35,6	31,7	40,6
VII -2_D		10,50	40,1	36,2	32,3	41,1
VII -3_A		1,50	5,9	1,9	-2,0	6,9
VII -3_B		4,50	8,0	4,0	0,1	9,0
VII -3_C		7,50	10,3	6,3	2,4	11,3
VII -3_D		10,50	12,6	8,7	4,8	13,6
VII -4_A		1,50	18,6	14,6	10,7	19,6
VII -4_B		4,50	20,2	16,2	12,4	21,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	22,3	18,3	14,4	23,3
VII-4_D		10,50	27,1	23,1	19,2	28,1
VII-5_A		1,50	15,2	11,2	7,3	16,2
VII-5_B		4,50	16,6	12,6	8,7	17,6
VII-5_C		7,50	19,4	15,5	11,6	20,4
VII-5_D		10,50	25,5	21,5	17,6	26,5
VII-6_A		1,50	14,7	10,8	6,9	15,7
VII-6_B		4,50	16,7	12,7	8,8	17,7
VII-6_C		7,50	18,5	14,6	10,7	19,5
VII-6_D		10,50	20,5	16,5	12,6	21,5
VII-7_A		1,50	24,3	20,3	16,4	25,3
VII-7_B		4,50	24,5	20,5	16,6	25,5
VII-7_C		7,50	26,1	22,2	18,3	27,1
VII-7_D		10,50	28,6	24,7	20,8	29,6
VII-8_A		1,50	36,6	32,6	28,7	37,6
VII-8_B		4,50	36,4	32,4	28,5	37,4
VII-8_C		7,50	36,5	32,5	28,6	37,5
VII-8_D		10,50	37,2	33,3	29,4	38,2
VII-9_A		1,50	25,8	21,8	17,9	26,8
VII-9_B		4,50	25,9	22,0	18,1	26,9
VII-9_C		7,50	26,6	22,6	18,7	27,6
VII-9_D		10,50	29,1	25,1	21,2	30,1
VIIa-1_A		1,50	43,6	39,7	35,8	44,6
VIIa-1_B		4,50	43,6	39,7	35,8	44,6
VIIa-1_C		7,50	44,4	40,4	36,5	45,4
VIIa-1_D		10,50	45,0	41,1	37,2	46,0
VIIa-10_A		1,50	43,9	40,0	36,1	44,9
VIIa-10_B		4,50	44,2	40,3	36,4	45,2
VIIa-10_C		7,50	45,0	41,1	37,2	46,0
VIIa-10_D		10,50	45,6	41,7	37,8	46,6
VIIa-2_A		1,50	17,9	14,0	10,1	18,9
VIIa-2_B		4,50	18,9	14,9	11,0	19,9
VIIa-2_C		7,50	20,1	16,2	12,3	21,1
VIIa-2_D		10,50	22,1	18,1	14,2	23,1
VIIa-3_A		1,50	37,4	33,5	29,6	38,4
VIIa-3_B		4,50	37,1	33,2	29,3	38,1
VIIa-3_C		7,50	37,1	33,2	29,3	38,1
VIIa-3_D		10,50	37,7	33,7	29,8	38,7
VIIa-4_A		1,50	19,3	15,3	11,4	20,3
VIIa-4_B		4,50	20,8	16,9	13,0	21,8
VIIa-4_C		7,50	23,3	19,4	15,5	24,3
VIIa-4_D		10,50	27,2	23,3	19,4	28,2
VIIa-6_A		1,50	36,1	32,2	28,3	37,1
VIIa-6_B		4,50	36,1	32,2	28,3	37,1
VIIa-6_C		7,50	36,2	32,2	28,3	37,2
VIIa-6_D		10,50	36,6	32,7	28,8	37,6
VIIa-7_A		1,50	37,2	33,2	29,3	38,2
VIIa-7_B		4,50	37,1	33,1	29,2	38,1
VIIa-7_C		7,50	37,2	33,2	29,3	38,2
VIIa-7_D		10,50	37,7	33,7	29,8	38,7
VIIa-8_A		1,50	17,3	13,3	9,4	18,3
VIIa-8_B		1,50	39,9	35,9	32,0	40,9
VIIa-8_C		4,50	18,9	15,0	11,1	19,9
VIIa-8_D		4,50	40,1	36,2	32,3	41,2
VIIa-8_E		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	40,6	36,7	32,8	41,6
VII a-8_D		10,50	20,6	16,7	12,8	21,6
VII a-8_D		10,50	41,3	37,3	33,4	42,3
VII a-9_A		1,50	43,5	39,5	35,6	44,5
VII a-9_B		4,50	43,7	39,8	35,9	44,8
VII a-9_C		7,50	44,5	40,6	36,7	45,5
VII a-9_D		10,50	45,1	41,2	37,3	46,2
VIII -1_A		1,50	35,0	31,0	27,1	36,0
VIII -1_B		4,50	34,9	31,0	27,1	35,9
VIII -1_C		7,50	34,9	31,0	27,1	35,9
VIII -1_D		10,50	35,2	31,2	27,3	36,2
VIII -10_A		1,50	14,9	11,0	7,1	15,9
VIII -10_B		4,50	17,0	13,0	9,1	18,0
VIII -10_C		7,50	20,3	16,3	12,4	21,3
VIII -10_D		10,50	24,9	21,0	17,1	25,9
VIII -11_A		1,50	17,4	13,5	9,6	18,4
VIII -11_B		4,50	19,3	15,4	11,5	20,3
VIII -11_C		7,50	22,6	18,7	14,8	23,6
VIII -11_D		10,50	27,3	23,4	19,5	28,3
VIII -12_A		1,50	18,7	14,7	10,8	19,7
VIII -12_B		4,50	20,4	16,4	12,5	21,4
VIII -12_C		7,50	22,8	18,9	15,0	23,9
VIII -12_D		10,50	27,7	23,7	19,9	28,7
VIII -2_A		1,50	--	--	--	--
VIII -2_B		4,50	--	--	--	--
VIII -2_C		7,50	--	--	--	--
VIII -2_D		10,50	--	--	--	--
VIII -3_A		1,50	--	--	--	--
VIII -3_B		4,50	--	--	--	--
VIII -3_C		7,50	--	--	--	--
VIII -3_D		10,50	--	--	--	--
VIII -4_A		1,50	--	--	--	--
VIII -4_B		4,50	--	--	--	--
VIII -4_C		7,50	--	--	--	--
VIII -4_D		10,50	--	--	--	--
VIII -5_A		1,50	--	--	--	--
VIII -5_B		4,50	--	--	--	--
VIII -5_C		7,50	--	--	--	--
VIII -5_D		10,50	--	--	--	--
VIII -6_A		1,50	10,9	6,9	3,0	11,9
VIII -6_B		4,50	12,7	8,7	4,9	13,7
VIII -6_C		7,50	16,0	12,0	8,1	17,0
VIII -6_D		10,50	16,5	12,5	8,6	17,5
VIII -7_A		1,50	11,3	7,4	3,5	12,3
VIII -7_B		4,50	13,4	9,5	5,6	14,4
VIII -7_C		7,50	15,6	11,6	7,7	16,6
VIII -7_D		10,50	17,2	13,3	9,4	18,2
VIII -8_A		1,50	15,7	11,7	7,8	16,7
VIII -8_B		4,50	17,6	13,6	9,7	18,6
VIII -8_C		7,50	20,4	16,5	12,6	21,4
VIII -8_D		10,50	24,8	20,8	16,9	25,8
VIII -9_A		1,50	15,1	11,2	7,3	16,1
VIII -9_B		4,50	17,2	13,3	9,4	18,2
VIII -9_C		7,50	20,6	16,6	12,7	21,6
VIII -9_D		10,50	24,7	20,7	16,8	25,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	29,5	25,5	21,6	30,5
A-1_B		4,50	29,3	25,3	21,5	30,3
A-1_C		7,50	29,1	25,2	21,3	30,1
A-1_D		10,50	27,1	23,2	19,3	28,1
A-1_E		13,50	27,3	23,4	19,5	28,3
A-1_F		16,50	27,7	23,7	19,8	28,7
A-10_A		1,50	24,1	20,1	16,2	25,1
A-10_B		4,50	24,4	20,4	16,5	25,4
A-10_C		7,50	24,3	20,4	16,5	25,3
A-10_D		10,50	16,8	12,9	9,0	17,8
A-10_E		13,50	17,0	13,0	9,1	18,0
A-10_F		16,50	17,5	13,6	9,7	18,5
A-10a_A		19,50	17,8	13,9	10,0	18,8
A-10a_B		22,50	18,1	14,1	10,2	19,1
A-1a_A		19,50	27,2	23,2	19,3	28,2
A-1a_B		22,50	26,4	22,5	18,6	27,4
A-2_A		1,50	28,4	24,5	20,6	29,4
A-2_B		4,50	28,3	24,3	20,4	29,3
A-2_C		7,50	28,5	24,6	20,7	29,5
A-2_D		10,50	27,9	23,9	20,1	28,9
A-2_E		13,50	28,0	24,1	20,2	29,0
A-2_F		16,50	28,3	24,3	20,4	29,3
A-2a_A		19,50	27,8	23,8	19,9	28,8
A-2a_B		22,50	27,4	23,4	19,5	28,4
A-3_A		1,50	28,2	24,2	20,3	29,2
A-3_B		4,50	28,0	24,1	20,2	29,0
A-3_C		7,50	28,2	24,3	20,4	29,2
A-3_D		10,50	28,4	24,4	20,5	29,4
A-3_E		13,50	28,4	24,4	20,5	29,4
A-3_F		16,50	28,5	24,6	20,7	29,5
A-3a_A		19,50	28,2	24,3	20,4	29,2
A-3a_B		22,50	27,4	23,4	19,5	28,4
A-4_A		1,50	29,3	25,3	21,4	30,3
A-4_B		4,50	29,0	25,1	21,2	30,0
A-4_C		7,50	29,0	25,1	21,2	30,0
A-4_D		10,50	29,1	25,1	21,2	30,1
A-4_E		13,50	28,9	25,0	21,1	29,9
A-4_F		16,50	29,0	25,1	21,2	30,0
A-4a_A		19,50	29,0	25,1	21,2	30,1
A-4a_B		22,50	28,4	24,4	20,5	29,4
A-5_A		1,50	13,0	9,0	5,1	14,0
A-5_B		4,50	13,3	9,4	5,5	14,3
A-5_C		7,50	13,4	9,5	5,6	14,4
A-5_D		10,50	13,7	9,7	5,8	14,7
A-5_E		13,50	14,4	10,5	6,6	15,4
A-5_F		16,50	15,0	11,1	7,2	16,0
A-5a_A		19,50	16,3	12,4	8,5	17,3
A-5a_B		22,50	17,7	13,8	9,9	18,7
A-6_A		1,50	9,2	5,3	1,4	10,2
A-6_B		4,50	9,6	5,7	1,8	10,6
A-6_C		7,50	10,5	6,5	2,6	11,5
A-6_D		10,50	10,9	6,9	3,0	11,9
A-6_E		13,50	10,7	6,7	2,8	11,7
A-6_F		16,50	8,3	4,3	0,4	9,3
A-6a_A		19,50	3,6	-0,3	-4,2	4,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	5,1	1,1	-2,8	6,1
A-7_A		1,50	8,4	4,4	0,5	9,4
A-7_B		4,50	9,0	5,1	1,2	10,0
A-7_C		7,50	9,7	5,7	1,8	10,7
A-7_D		10,50	10,9	6,9	3,0	11,9
A-7_E		13,50	10,5	6,5	2,6	11,5
A-7_F		16,50	5,4	1,4	-2,5	6,4
A-7a_A		19,50	--	--	--	--
A-7a_B		22,50	--	--	--	--
A-8_A		1,50	8,7	4,8	0,9	9,7
A-8_B		4,50	9,4	5,4	1,5	10,4
A-8_C		7,50	10,4	6,5	2,6	11,4
A-8_D		10,50	12,5	8,6	4,7	13,5
A-8_E		13,50	11,7	7,7	3,8	12,7
A-8_F		16,50	5,1	1,1	-2,8	6,1
A-8a_A		19,50	--	--	--	--
A-8a_B		22,50	--	--	--	--
A-9_A		1,50	13,2	9,3	5,4	14,2
A-9_B		4,50	15,2	11,2	7,3	16,2
A-9_C		7,50	17,7	13,7	9,8	18,7
A-9_D		10,50	20,2	16,3	12,4	21,2
A-9_E		13,50	15,0	11,0	7,1	16,0
A-9_F		16,50	16,9	12,9	9,0	17,9
A-9a_A		19,50	17,3	13,4	9,5	18,3
A-9a_B		22,50	17,3	13,3	9,4	18,3
B-1_A		1,50	28,0	24,0	20,1	29,0
B-1_B		4,50	27,8	23,9	20,0	28,8
B-1_C		7,50	28,2	24,3	20,4	29,2
B-1_D		10,50	28,7	24,8	20,9	29,7
B-1_E		13,50	28,8	24,8	20,9	29,8
B-1_F		16,50	28,9	25,0	21,1	29,9
B-1a_A		19,50	29,1	25,1	21,2	30,1
B-1a_B		22,50	28,2	24,3	20,4	29,2
B-2_A		1,50	20,1	16,2	12,3	21,1
B-2_B		4,50	21,7	17,7	13,8	22,7
B-2_C		7,50	24,7	20,8	16,9	25,7
B-2_D		10,50	26,3	22,3	18,4	27,3
B-2_E		13,50	27,2	23,2	19,3	28,2
B-2_F		16,50	27,7	23,7	19,8	28,7
B-2a_A		19,50	25,4	21,4	17,5	26,4
B-2a_B		22,50	25,3	21,4	17,5	26,3
B-3_A		1,50	20,2	16,3	12,4	21,2
B-3_B		4,50	21,5	17,5	13,6	22,5
B-3_C		7,50	24,7	20,8	16,9	25,7
B-3_D		10,50	25,9	22,0	18,1	26,9
B-3_E		13,50	26,2	22,3	18,4	27,2
B-3_F		16,50	26,3	22,4	18,5	27,3
B-3a_A		19,50	24,6	20,7	16,8	25,6
B-3a_B		22,50	21,8	17,8	13,9	22,8
B-4_A		1,50	18,6	14,6	10,7	19,6
B-4_B		4,50	19,4	15,4	11,5	20,4
B-4_C		7,50	20,0	16,0	12,2	21,0
B-4_D		10,50	20,9	17,0	13,1	21,9
B-4_E		13,50	22,3	18,4	14,5	23,3
B-4_F		16,50	22,9	19,0	15,1	23,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	21,8	17,8	13,9	22,8
B-4a_B		22,50	19,4	15,5	11,6	20,4
B-5_A		1,50	12,2	8,3	4,4	13,2
B-5_B		4,50	12,3	8,4	4,5	13,3
B-5_C		7,50	12,8	8,8	4,9	13,8
B-5_D		10,50	13,6	9,7	5,8	14,7
B-5_E		13,50	15,5	11,6	7,7	16,5
B-5_F		16,50	13,5	9,5	5,6	14,5
B-5a_A		19,50	4,6	0,7	-3,2	5,6
B-5a_B		22,50	5,8	1,9	-2,0	6,8
B-6_A		1,50	7,9	4,0	0,1	8,9
B-6_B		4,50	8,3	4,3	0,4	9,3
B-6_C		7,50	8,8	4,9	1,0	9,8
B-6_D		10,50	10,0	6,0	2,1	11,0
B-6_E		13,50	11,7	7,8	3,9	12,7
B-6_F		16,50	7,4	3,4	-0,5	8,4
B-6a_A		19,50	--	--	--	--
B-6a_B		22,50	--	--	--	--
B-7_A		1,50	8,7	4,8	0,9	9,7
B-7_B		4,50	8,6	4,7	0,8	9,6
B-7_C		7,50	8,6	4,7	0,8	9,6
B-7_D		10,50	8,3	4,4	0,5	9,3
B-7_E		13,50	7,5	3,5	-0,4	8,5
B-7_F		16,50	8,8	4,9	1,0	9,8
B-7a_A		19,50	10,9	6,9	3,0	11,9
B-7a_B		22,50	12,9	8,9	5,0	13,9
B-8_A		1,50	13,1	9,2	5,3	14,1
B-8_B		4,50	13,8	9,9	6,0	14,8
B-8_C		7,50	14,9	10,9	7,0	15,9
B-8_D		10,50	15,6	11,7	7,8	16,6
B-8_E		13,50	16,2	12,2	8,3	17,2
B-8_F		16,50	17,3	13,3	9,4	18,3
B-8a_A		19,50	17,9	13,9	10,0	18,9
B-8a_B		22,50	19,0	15,1	11,2	20,0
C-1_A		1,50	33,5	29,6	25,7	34,5
C-1_B		4,50	33,2	29,2	25,3	34,2
C-1_C		7,50	33,3	29,4	25,5	34,3
C-1_D		10,50	33,3	29,3	25,4	34,3
C-1_E		13,50	33,8	29,8	25,9	34,8
C-1_F		16,50	34,2	30,2	26,3	35,2
C-10_A		1,50	33,8	29,8	25,9	34,8
C-10_B		4,50	33,4	29,4	25,5	34,4
C-10_C		7,50	33,2	29,2	25,3	34,2
C-10_D		10,50	33,2	29,3	25,4	34,2
C-10_E		13,50	33,8	29,8	25,9	34,8
C-10_F		16,50	34,2	30,3	26,4	35,2
C-10a_A		19,50	34,0	30,0	26,1	35,0
C-10a_B		22,50	34,2	30,2	26,3	35,2
C-10a_C		25,50	34,4	30,5	26,6	35,4
C-10a_D		28,50	34,4	30,5	26,6	35,4
C-1a_A		19,50	33,7	29,7	25,8	34,7
C-1a_B		22,50	33,8	29,9	26,0	34,9
C-1a_C		25,50	33,8	29,9	26,0	34,8
C-1a_D		28,50	34,1	30,2	26,3	35,1
C-2_A		1,50	34,4	30,5	26,6	35,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	34,0	30,0	26,1	35,0
C-2_C		7,50	33,8	29,9	26,0	34,8
C-2_D		10,50	34,0	30,0	26,1	35,0
C-2_E		13,50	34,5	30,6	26,7	35,5
C-2_F		16,50	34,9	31,0	27,1	35,9
C-2a_A		19,50	34,7	30,8	26,9	35,8
C-2a_B		22,50	34,9	30,9	27,0	35,9
C-2a_C		25,50	35,2	31,3	27,4	36,2
C-2a_D		28,50	35,4	31,4	27,5	36,4
C-3_A		1,50	36,8	32,8	28,9	37,8
C-3_B		4,50	36,3	32,4	28,5	37,3
C-3_C		7,50	36,0	32,1	28,2	37,0
C-3_D		10,50	36,1	32,1	28,2	37,1
C-3_E		13,50	36,6	32,6	28,7	37,6
C-3_F		16,50	37,0	33,0	29,1	38,0
C-3a_A		19,50	36,8	32,9	29,0	37,8
C-3a_B		22,50	37,1	33,2	29,3	38,1
C-3a_C		25,50	37,0	33,1	29,2	38,0
C-3a_D		28,50	36,1	32,2	28,3	37,1
C-4_A		1,50	20,1	16,2	12,3	21,2
C-4_B		4,50	21,0	17,0	13,1	22,0
C-4_C		7,50	21,8	17,9	14,0	22,8
C-4_D		10,50	23,2	19,3	15,4	24,2
C-4_E		13,50	24,2	20,3	16,4	25,2
C-4_F		16,50	24,7	20,8	16,9	25,7
C-4a_A		19,50	23,2	19,2	15,3	24,2
C-4a_B		22,50	24,6	20,7	16,8	25,6
C-4a_C		25,50	32,9	28,9	25,0	33,9
C-4a_D		28,50	35,5	31,5	27,6	36,5
C-5_A		1,50	17,2	13,2	9,3	18,2
C-5_B		4,50	17,5	13,6	9,7	18,5
C-5_C		7,50	17,7	13,7	9,8	18,7
C-5_D		10,50	18,0	14,1	10,2	19,0
C-5_E		13,50	19,5	15,5	11,6	20,5
C-5_F		16,50	20,6	16,7	12,8	21,6
C-5a_A		19,50	16,3	12,3	8,4	17,3
C-5a_B		22,50	21,6	17,7	13,8	22,6
C-5a_C		25,50	28,0	24,1	20,2	29,0
C-5a_D		28,50	32,1	28,2	24,3	33,1
C-6_A		1,50	11,1	7,1	3,2	12,1
C-6_B		4,50	11,3	7,3	3,4	12,3
C-6_C		7,50	11,5	7,6	3,7	12,5
C-6_D		10,50	12,0	8,1	4,2	13,0
C-6_E		13,50	12,5	8,5	4,6	13,5
C-6_F		16,50	15,6	11,6	7,7	16,6
C-6a_A		19,50	2,7	-1,2	-5,1	3,8
C-6a_B		22,50	3,9	-0,1	-4,0	4,9
C-6a_C		25,50	5,2	1,2	-2,7	6,2
C-6a_D		28,50	6,6	2,6	-1,3	7,6
C-7_A		1,50	12,7	8,8	4,9	13,8
C-7_B		4,50	12,9	9,0	5,1	13,9
C-7_C		7,50	13,2	9,3	5,4	14,2
C-7_D		10,50	14,0	10,1	6,2	15,0
C-7_E		13,50	15,6	11,7	7,8	16,6
C-7_F		16,50	15,2	11,3	7,4	16,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	5,5	1,5	-2,4	6,5
C-7a_B		22,50	6,6	2,7	-1,2	7,6
C-7a_C		25,50	7,9	4,0	0,1	8,9
C-7a_D		28,50	9,3	5,4	1,5	10,3
C-8_A		1,50	8,8	4,9	1,0	9,8
C-8_B		4,50	8,6	4,7	0,8	9,7
C-8_C		7,50	8,6	4,6	0,7	9,6
C-8_D		10,50	8,6	4,6	0,7	9,6
C-8_E		13,50	8,8	4,9	1,0	9,8
C-8_F		16,50	10,1	6,2	2,3	11,1
C-8a_A		19,50	11,9	7,9	4,0	12,9
C-8a_B		22,50	14,2	10,3	6,4	15,2
C-8a_C		25,50	17,6	13,6	9,7	18,6
C-8a_D		28,50	16,4	12,4	8,5	17,4
C-9_A		1,50	22,1	18,2	14,3	23,1
C-9_B		4,50	21,9	17,9	14,0	22,9
C-9_C		7,50	21,6	17,7	13,8	22,6
C-9_D		10,50	21,4	17,5	13,6	22,4
C-9_E		13,50	21,0	17,1	13,2	22,0
C-9_F		16,50	20,8	16,9	13,0	21,8
C-9a_A		19,50	20,8	16,9	13,0	21,8
C-9a_B		22,50	21,1	17,1	13,2	22,1
C-9a_C		25,50	21,3	17,3	13,4	22,3
C-9a_D		28,50	21,5	17,6	13,7	22,5
D-1_A		1,50	37,4	33,4	29,5	38,4
D-1_B		4,50	36,9	33,0	29,1	37,9
D-1_C		7,50	36,5	32,5	28,7	37,5
D-1_D		10,50	36,6	32,6	28,7	37,6
D-1_E		13,50	37,1	33,2	29,3	38,1
D-1_F		16,50	37,5	33,6	29,7	38,5
D-10_A		1,50	32,2	28,3	24,4	33,2
D-10_B		4,50	31,7	27,8	23,9	32,7
D-10_C		7,50	31,2	27,3	23,4	32,2
D-10_D		10,50	30,9	26,9	23,0	31,9
D-10_E		13,50	31,2	27,3	23,4	32,2
D-10_F		16,50	31,5	27,6	23,7	32,5
D-10a_A		19,50	31,9	27,9	24,0	32,9
D-10a_B		22,50	32,2	28,3	24,4	33,2
D-1a_A		19,50	37,4	33,5	29,6	38,4
D-1a_B		22,50	37,8	33,8	29,9	38,8
D-2_A		1,50	37,5	33,6	29,7	38,5
D-2_B		4,50	37,0	33,1	29,2	38,0
D-2_C		7,50	36,6	32,6	28,7	37,6
D-2_D		10,50	36,7	32,8	28,9	37,7
D-2_E		13,50	37,3	33,4	29,5	38,3
D-2_F		16,50	37,8	33,8	29,9	38,8
D-2a_A		19,50	37,9	33,9	30,0	38,9
D-2a_B		22,50	38,2	34,3	30,4	39,2
D-3_A		1,50	22,0	18,1	14,2	23,0
D-3_B		4,50	24,1	20,1	16,2	25,1
D-3_C		7,50	25,9	21,9	18,0	26,9
D-3_D		10,50	29,8	25,8	21,9	30,8
D-3_E		13,50	31,3	27,4	23,5	32,3
D-3_F		16,50	30,7	26,8	22,9	31,7
D-3a_A		19,50	30,7	26,8	22,9	31,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	29,9	26,0	22,1	31,0
D-4_A		1,50	20,2	16,3	12,4	21,2
D-4_B		4,50	21,8	17,8	13,9	22,8
D-4_C		7,50	22,1	18,1	14,2	23,1
D-4_D		10,50	22,7	18,8	14,9	23,7
D-4_E		13,50	24,6	20,7	16,8	25,6
D-4_F		16,50	25,9	21,9	18,0	26,9
D-4a_A		19,50	25,1	21,2	17,3	26,1
D-4a_B		22,50	22,7	18,8	14,9	23,7
D-5_A		1,50	19,1	15,1	11,2	20,1
D-5_B		4,50	20,3	16,3	12,4	21,3
D-5_C		7,50	20,6	16,6	12,7	21,6
D-5_D		10,50	21,7	17,8	13,9	22,7
D-5_E		13,50	23,3	19,4	15,5	24,3
D-5_F		16,50	24,3	20,4	16,5	25,3
D-5a_A		19,50	20,2	16,3	12,4	21,2
D-5a_B		22,50	22,1	18,1	14,2	23,1
D-6_A		1,50	12,2	8,3	4,4	13,2
D-6_B		4,50	12,4	8,4	4,6	13,4
D-6_C		7,50	13,4	9,4	5,5	14,4
D-6_D		10,50	15,8	11,8	7,9	16,8
D-6_E		13,50	13,5	9,5	5,6	14,5
D-6_F		16,50	13,6	9,6	5,7	14,6
D-6a_A		19,50	1,8	-2,1	-6,0	2,8
D-6a_B		22,50	3,4	-0,6	-4,5	4,4
D-7_A		1,50	12,0	8,0	4,1	13,0
D-7_B		4,50	12,2	8,3	4,4	13,2
D-7_C		7,50	12,9	9,0	5,1	13,9
D-7_D		10,50	14,3	10,4	6,5	15,3
D-7_E		13,50	12,1	8,2	4,3	13,1
D-7_F		16,50	11,9	7,9	4,0	12,9
D-7a_A		19,50	--	--	--	--
D-7a_B		22,50	--	--	--	--
D-8_A		1,50	11,5	7,5	3,6	12,5
D-8_B		4,50	11,7	7,8	3,9	12,7
D-8_C		7,50	12,1	8,1	4,2	13,1
D-8_D		10,50	12,4	8,4	4,6	13,4
D-8_E		13,50	10,6	6,6	2,7	11,6
D-8_F		16,50	14,8	10,8	6,9	15,8
D-8a_A		19,50	2,7	-1,3	-5,2	3,7
D-8a_B		22,50	4,0	0,0	-3,9	5,0
D-9_A		1,50	11,5	7,5	3,6	12,5
D-9_B		4,50	11,2	7,2	3,3	12,2
D-9_C		7,50	11,0	7,0	3,1	12,0
D-9_D		10,50	10,8	6,8	2,9	11,8
D-9_E		13,50	11,1	7,2	3,3	12,2
D-9_F		16,50	12,4	8,4	4,5	13,4
D-9a_A		19,50	15,1	11,2	7,3	16,1
D-9a_B		22,50	19,4	15,4	11,6	20,4
E-1_A		1,50	37,3	33,3	29,4	38,3
E-1_B		4,50	36,7	32,8	28,9	37,7
E-1_C		7,50	36,4	32,4	28,5	37,4
E-1_D		10,50	37,2	33,3	29,4	38,2
E-1_E		13,50	37,9	34,0	30,1	38,9
E-1_F		16,50	38,4	34,4	30,5	39,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	38,5	34,5	30,6	39,5
E-1a_B		22,50	38,8	34,9	31,0	39,8
E-2_A		1,50	38,4	34,4	30,6	39,4
E-2_B		4,50	37,7	33,8	29,9	38,7
E-2_C		7,50	37,6	33,6	29,8	38,6
E-2_D		10,50	38,5	34,6	30,7	39,5
E-2_E		13,50	39,3	35,4	31,5	40,3
E-2_F		16,50	39,8	35,9	32,0	40,8
E-2a_A		19,50	40,1	36,2	32,3	41,1
E-2a_B		22,50	40,3	36,4	32,5	41,3
E-3_A		1,50	39,1	35,1	31,2	40,1
E-3_B		4,50	38,4	34,4	30,5	39,4
E-3_C		7,50	38,3	34,3	30,4	39,3
E-3_D		10,50	38,9	34,9	31,0	39,9
E-3_E		13,50	39,7	35,7	31,8	40,7
E-3_F		16,50	40,3	36,4	32,5	41,3
E-3a_A		19,50	40,7	36,8	32,9	41,7
E-3a_B		22,50	40,8	36,8	32,9	41,8
E-4_A		1,50	22,3	18,3	14,4	23,3
E-4_B		4,50	23,8	19,8	15,9	24,8
E-4_C		7,50	25,7	21,7	17,8	26,7
E-4_D		10,50	27,3	23,3	19,4	28,3
E-4_E		13,50	29,7	25,8	21,9	30,8
E-4_F		16,50	32,0	28,1	24,2	33,0
E-4a_A		19,50	32,5	28,6	24,7	33,5
E-4a_B		22,50	31,0	27,1	23,2	32,0
E-5_A		1,50	13,7	9,7	5,8	14,7
E-5_B		4,50	13,8	9,8	5,9	14,8
E-5_C		7,50	15,1	11,2	7,3	16,1
E-5_D		10,50	18,5	14,6	10,7	19,5
E-5_E		13,50	20,0	16,1	12,2	21,0
E-5_F		16,50	22,6	18,7	14,8	23,6
E-5a_A		19,50	20,3	16,3	12,4	21,3
E-5a_B		22,50	20,8	16,8	12,9	21,8
E-6_A		1,50	13,0	9,1	5,2	14,0
E-6_B		4,50	13,0	9,1	5,2	14,0
E-6_C		7,50	14,2	10,3	6,4	15,2
E-6_D		10,50	17,1	13,2	9,3	18,1
E-6_E		13,50	16,5	12,5	8,7	17,5
E-6_F		16,50	17,9	13,9	10,0	18,9
E-6a_A		19,50	-0,7	-4,7	-8,6	0,3
E-6a_B		22,50	-0,2	-4,1	-8,0	0,8
E-7_A		1,50	13,3	9,4	5,5	14,3
E-7_B		4,50	13,1	9,2	5,3	14,2
E-7_C		7,50	13,1	9,1	5,2	14,1
E-7_D		10,50	13,4	9,5	5,6	14,4
E-7_E		13,50	14,2	10,3	6,4	15,2
E-7_F		16,50	14,4	10,4	6,5	15,4
E-7a_A		19,50	17,4	13,4	9,5	18,4
E-7a_B		22,50	21,1	17,2	13,3	22,1
E-8_A		1,50	8,3	4,4	0,5	9,3
E-8_B		4,50	9,0	5,0	1,1	10,0
E-8_C		7,50	9,3	5,4	1,5	10,3
E-8_D		10,50	9,8	5,9	2,0	10,9
E-8_E		13,50	10,5	6,6	2,7	11,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	4,2	0,2	-3,7	5,2
E-8a_A		19,50	5,5	1,6	-2,4	6,5
E-8a_B		22,50	6,7	2,8	-1,1	7,7
F-1_A		1,50	41,2	37,3	33,4	42,2
F-1_B		4,50	40,5	36,5	32,6	41,5
F-1_C		7,50	40,9	36,9	33,0	41,9
F-1_D		10,50	41,6	37,6	33,7	42,6
F-1_E		13,50	42,4	38,4	34,5	43,4
F-1_F		16,50	42,8	38,9	35,0	43,9
F-10_A		1,50	16,7	12,7	8,8	17,7
F-10_B		4,50	16,9	13,0	9,1	17,9
F-10_C		7,50	18,6	14,6	10,7	19,6
F-10_D		10,50	22,2	18,3	14,4	23,2
F-10_E		13,50	23,4	19,4	15,5	24,4
F-10_F		16,50	26,4	22,4	18,5	27,4
F-10a_A		19,50	10,6	6,6	2,7	11,6
F-10a_B		22,50	8,7	4,8	0,9	9,7
F-11_A		1,50	27,6	23,7	19,8	28,7
F-11_B		4,50	27,1	23,2	19,3	28,1
F-11_C		7,50	26,6	22,6	18,7	27,6
F-11_D		10,50	26,5	22,5	18,6	27,5
F-11_E		13,50	26,8	22,9	19,0	27,8
F-11_F		16,50	27,2	23,3	19,4	28,2
F-11a_A		19,50	27,6	23,7	19,8	28,6
F-11a_B		22,50	28,1	24,1	20,2	29,1
F-12_A		1,50	35,1	31,1	27,2	36,1
F-12_B		4,50	34,4	30,5	26,6	35,4
F-12_C		7,50	33,8	29,8	26,0	34,8
F-12_D		10,50	34,1	30,1	26,2	35,1
F-12_E		13,50	34,5	30,5	26,7	35,5
F-12_F		16,50	34,9	31,0	27,1	35,9
F-12a_A		19,50	35,3	31,4	27,5	36,3
F-12a_B		22,50	35,7	31,8	27,9	36,7
F-1a_A		19,50	42,8	38,8	34,9	43,8
F-1a_B		22,50	42,6	38,6	34,7	43,6
F-2_A		1,50	42,2	38,2	34,3	43,2
F-2_B		4,50	41,9	37,9	34,0	42,9
F-2_C		7,50	42,5	38,5	34,6	43,5
F-2_D		10,50	43,2	39,3	35,4	44,2
F-2_E		13,50	43,9	40,0	36,1	44,9
F-2_F		16,50	44,2	40,2	36,3	45,2
F-2a_A		19,50	44,1	40,2	36,3	45,1
F-2a_B		22,50	44,0	40,0	36,1	45,0
F-3_A		1,50	43,0	39,1	35,2	44,0
F-3_B		4,50	43,2	39,3	35,4	44,2
F-3_C		7,50	44,0	40,1	36,2	45,0
F-3_D		10,50	44,8	40,9	37,0	45,8
F-3_E		13,50	45,3	41,3	37,4	46,3
F-3_F		16,50	45,4	41,4	37,5	46,4
F-3a_A		19,50	45,2	41,3	37,4	46,3
F-3a_B		22,50	45,1	41,2	37,3	46,1
F-4_A		1,50	44,5	40,6	36,7	45,6
F-4_B		4,50	45,1	41,2	37,3	46,1
F-4_C		7,50	46,1	42,1	38,2	47,1
F-4_D		10,50	46,6	42,7	38,8	47,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	46,9	43,0	39,1	47,9
F-4_F		16,50	46,9	43,0	39,1	47,9
F-4a_A		19,50	46,8	42,8	38,9	47,8
F-4a_B		22,50	46,7	42,8	38,9	47,7
F-5_A		1,50	45,6	41,7	37,8	46,6
F-5_B		4,50	46,2	42,2	38,3	47,2
F-5_C		7,50	47,0	43,1	39,2	48,0
F-5_D		10,50	47,5	43,6	39,7	48,5
F-5_E		13,50	47,7	43,8	39,9	48,7
F-5_F		16,50	47,3	43,4	39,5	48,3
F-5a_A		19,50	47,1	43,1	39,2	48,1
F-5a_B		22,50	47,0	43,0	39,1	48,0
F-6_A		1,50	45,9	42,0	38,1	46,9
F-6_B		4,50	46,1	42,2	38,3	47,1
F-6_C		7,50	46,9	43,0	39,1	48,0
F-6_D		10,50	47,5	43,6	39,7	48,5
F-6_E		13,50	47,8	43,8	39,9	48,8
F-6_F		16,50	46,7	42,7	38,8	47,7
F-6a_A		19,50	46,6	42,6	38,7	47,6
F-6a_B		22,50	46,5	42,5	38,6	47,5
F-7_A		1,50	45,6	41,6	37,7	46,6
F-7_B		4,50	45,8	41,8	37,9	46,8
F-7_C		7,50	46,5	42,6	38,7	47,5
F-7_D		10,50	47,2	43,3	39,4	48,2
F-7_E		13,50	45,7	41,8	37,9	46,7
F-7_F		16,50	45,9	42,0	38,1	46,9
F-7a_A		19,50	45,7	41,8	37,9	46,7
F-7a_B		22,50	45,6	41,6	37,7	46,6
F-8_A		1,50	40,9	37,0	33,1	41,9
F-8_B		4,50	41,0	37,0	33,1	42,0
F-8_C		7,50	41,7	37,7	33,8	42,7
F-8_D		10,50	42,4	38,5	34,6	43,4
F-8_E		13,50	20,0	16,1	12,2	21,0
F-8_F		16,50	24,1	20,2	16,3	25,1
F-8a_A		19,50	7,4	3,5	-0,5	8,4
F-8a_B		22,50	7,4	3,4	-0,5	8,4
F-9_A		1,50	12,0	8,1	4,2	13,0
F-9_B		4,50	13,2	9,3	5,4	14,2
F-9_C		7,50	15,2	11,2	7,3	16,2
F-9_D		10,50	16,2	12,3	8,4	17,2
F-9_E		13,50	17,0	13,0	9,1	18,0
F-9_F		16,50	18,2	14,2	10,3	19,2
F-9a_A		19,50	17,7	13,8	9,9	18,7
F-9a_B		22,50	16,4	12,4	8,5	17,4
I-1_A		1,50	28,9	25,0	21,1	30,0
I-1_B		4,50	29,2	25,3	21,4	30,2
I-1_C		7,50	29,1	25,2	21,3	30,1
I-10_A		1,50	17,8	13,8	9,9	18,8
I-10_B		4,50	18,2	14,2	10,3	19,2
I-10_C		7,50	18,8	14,8	10,9	19,8
I-11_A		1,50	28,5	24,6	20,7	29,5
I-11_B		4,50	28,3	24,4	20,5	29,4
I-11_C		7,50	28,2	24,2	20,3	29,2
I-12_A		1,50	15,5	11,5	7,6	16,5
I-12_B		4,50	21,2	17,2	13,3	22,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	21,1	17,2	13,3	22,1
I-13_A		1,50	13,3	9,4	5,5	14,4
I-13_B		4,50	15,5	11,5	7,6	16,5
I-13_C		7,50	21,7	17,7	13,8	22,7
I-14_A		1,50	13,9	10,0	6,1	14,9
I-14_B		4,50	14,6	10,6	6,7	15,6
I-14_C		7,50	15,6	11,6	7,7	16,6
I-15_A		1,50	19,3	15,3	11,4	20,3
I-15_B		4,50	19,7	15,8	11,9	20,7
I-15_C		7,50	20,3	16,3	12,4	21,3
I-2_A		1,50	29,0	25,1	21,2	30,0
I-2_B		4,50	29,0	25,1	21,2	30,0
I-2_C		7,50	28,8	24,9	21,0	29,8
I-3_A		1,50	22,0	18,0	14,1	23,0
I-3_B		4,50	22,4	18,5	14,6	23,4
I-3_C		7,50	22,6	18,6	14,7	23,6
I-4_A		1,50	12,1	8,1	4,2	13,1
I-4_B		4,50	13,8	9,9	6,0	14,8
I-4_C		7,50	18,5	14,6	10,7	19,5
I-5_A		1,50	9,9	6,0	2,1	10,9
I-5_B		4,50	11,9	8,0	4,1	12,9
I-5_C		7,50	14,9	11,0	7,1	15,9
I-6_A		1,50	7,1	3,2	-0,8	8,1
I-6_B		4,50	8,6	4,7	0,8	9,6
I-6_C		7,50	9,1	5,1	1,2	10,1
I-7_A		1,50	11,9	7,9	4,0	12,9
I-7_B		4,50	13,2	9,3	5,4	14,2
I-7_C		7,50	14,5	10,5	6,6	15,5
I-8_A		1,50	12,4	8,4	4,5	13,4
I-8_B		4,50	13,3	9,3	5,4	14,3
I-8_C		7,50	14,1	10,2	6,3	15,1
I-9_A		1,50	15,6	11,7	7,8	16,6
I-9_B		4,50	16,0	12,1	8,2	17,0
I-9_C		7,50	16,6	12,7	8,8	17,6
II-1_A		1,50	13,7	9,8	5,9	14,7
II-1_B		4,50	14,8	10,8	6,9	15,8
II-1_C		7,50	16,8	12,8	8,9	17,8
II-1_D		10,50	18,1	14,1	10,2	19,1
II-10_A		1,50	12,2	8,2	4,3	13,2
II-10_B		4,50	12,7	8,7	4,8	13,7
II-10_C		7,50	13,3	9,4	5,5	14,3
II-10_D		10,50	14,0	10,0	6,1	15,0
II-2_A		1,50	14,4	10,4	6,5	15,4
II-2_B		4,50	15,3	11,3	7,4	16,3
II-2_C		7,50	17,5	13,5	9,6	18,5
II-2_D		10,50	15,9	12,0	8,1	16,9
II-3_A		1,50	15,0	11,1	7,2	16,0
II-3_B		4,50	16,0	12,1	8,2	17,0
II-3_C		7,50	19,3	15,3	11,4	20,3
II-3_D		10,50	17,9	13,9	10,0	18,9
II-4_A		1,50	12,2	8,2	4,3	13,2
II-4_B		4,50	12,7	8,7	4,9	13,7
II-4_C		7,50	13,6	9,7	5,8	14,6
II-4_D		10,50	14,3	10,3	6,4	15,3
II-5_A		1,50	11,6	7,7	3,8	12,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	12,6	8,7	4,8	13,6
II-5_C		7,50	14,2	10,2	6,3	15,2
II-5_D		10,50	15,1	11,2	7,3	16,1
II-6_A		1,50	6,5	2,5	-1,4	7,5
II-6_B		4,50	8,6	4,7	0,8	9,6
II-6_C		7,50	10,8	6,9	3,0	11,8
II-6_D		10,50	11,2	7,2	3,3	12,2
II-7_A		1,50	6,6	2,6	-1,3	7,6
II-7_B		4,50	8,3	4,3	0,4	9,3
II-7_C		7,50	9,3	5,3	1,4	10,3
II-7_D		10,50	6,8	2,9	-1,0	7,8
II-8_A		1,50	9,4	5,5	1,6	10,4
II-8_B		4,50	10,4	6,4	2,5	11,4
II-8_C		7,50	11,2	7,2	3,3	12,2
II-8_D		10,50	13,4	9,5	5,6	14,4
II-9_A		1,50	9,2	5,2	1,3	10,2
II-9_B		4,50	11,4	7,4	3,5	12,4
II-9_C		7,50	15,4	11,4	7,5	16,4
II-9_D		10,50	20,0	16,0	12,1	21,0
IIa-1_A		1,50	10,3	6,4	2,5	11,3
IIa-1_B		4,50	10,9	7,0	3,1	11,9
IIa-1_C		7,50	10,5	6,5	2,6	11,5
IIa-1_D		10,50	7,9	4,0	0,1	8,9
IIa-2_A		1,50	11,6	7,7	3,8	12,6
IIa-2_B		4,50	12,7	8,7	4,8	13,7
IIa-2_C		7,50	13,1	9,2	5,3	14,1
IIa-2_D		10,50	12,0	8,1	4,2	13,0
IIa-3_A		1,50	11,9	7,9	4,1	12,9
IIa-3_B		4,50	12,7	8,7	4,8	13,7
IIa-3_C		7,50	13,5	9,5	5,6	14,5
IIa-3_D		10,50	14,1	10,1	6,2	15,1
IIa-4_A		1,50	14,4	10,5	6,6	15,5
IIa-4_B		4,50	15,4	11,5	7,6	16,4
IIa-4_C		7,50	15,8	11,8	7,9	16,8
IIa-4_D		10,50	15,7	11,8	7,9	16,7
IIa-5_A		1,50	15,2	11,3	7,4	16,2
IIa-5_B		4,50	15,8	11,9	8,0	16,8
IIa-5_C		7,50	16,2	12,3	8,4	17,2
IIa-5_D		10,50	16,7	12,7	8,8	17,7
IIa-6_A		1,50	11,8	7,9	4,0	12,8
IIa-6_B		4,50	12,4	8,4	4,5	13,4
IIa-6_C		7,50	12,7	8,7	4,8	13,7
IIa-6_D		10,50	13,0	9,0	5,1	14,0
IIa-7_A		1,50	9,9	5,9	2,0	10,9
IIa-7_B		4,50	10,4	6,5	2,6	11,4
IIa-7_C		7,50	10,6	6,6	2,8	11,6
IIa-7_D		10,50	2,8	-1,2	-5,1	3,8
III-1_A		1,50	15,5	11,6	7,7	16,5
III-1_B		4,50	17,4	13,5	9,6	18,4
III-1_C		7,50	19,9	16,0	12,1	20,9
III-1_D		10,50	19,1	15,1	11,2	20,1
III-1_E		13,50	17,7	13,7	9,8	18,7
III-11_A		13,50	12,9	9,0	5,1	13,9
III-12_A		13,50	11,3	7,4	3,5	12,3
III-13_A		1,50	8,8	4,8	0,9	9,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	13,9	10,0	6,1	14,9
III-13_B		4,50	9,3	5,4	1,5	10,3
III-13_C		7,50	10,5	6,6	2,7	11,5
III-13_D		10,50	10,4	6,5	2,6	11,4
III-14_A		1,50	9,1	5,1	1,2	10,1
III-14_B		4,50	9,7	5,8	1,9	10,7
III-14_C		7,50	11,3	7,4	3,5	12,3
III-14_D		10,50	11,1	7,1	3,2	12,1
III-2_A		1,50	14,2	10,3	6,4	15,3
III-2_B		4,50	15,1	11,2	7,3	16,2
III-2_C		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7
III-2_D		10,50	17,8	13,8	9,9	18,8
III-2_E		13,50	12,1	8,1	4,2	13,1
III-3_A		1,50	8,1	4,1	0,2	9,1
III-3_B		4,50	8,9	4,9	1,0	9,9
III-3_C		7,50	11,0	7,1	3,2	12,0
III-3_D		10,50	11,4	7,4	3,5	12,4
III-3_E		13,50	0,1	-3,8	-7,7	1,1
III-4_A		1,50	7,9	4,0	0,1	8,9
III-4_B		4,50	13,0	9,0	5,1	14,0
III-4_C		7,50	15,0	11,1	7,2	16,0
III-4_D		10,50	11,7	7,7	3,9	12,7
III-5_A		1,50	7,3	3,4	-0,5	8,3
III-5_B		4,50	8,2	4,3	0,4	9,2
III-5_C		7,50	9,7	5,8	1,9	10,7
III-5_D		10,50	12,8	8,8	4,9	13,8
III-6_A		1,50	15,5	11,6	7,7	16,5
III-6_B		4,50	15,9	11,9	8,0	16,9
III-6_C		7,50	16,3	12,3	8,4	17,3
III-6_D		10,50	16,9	12,9	9,0	17,9
III-7_A		1,50	18,3	14,4	10,5	19,3
III-7_B		4,50	18,9	15,0	11,1	19,9
III-7_C		7,50	19,3	15,4	11,5	20,4
III-7_D		10,50	19,6	15,7	11,8	20,6
III-7_E		13,50	19,8	15,9	12,0	20,8
III-8_A		1,50	17,9	13,9	10,0	18,9
III-8_B		4,50	18,1	14,1	10,2	19,1
III-8_C		7,50	18,2	14,3	10,4	19,2
III-8_D		10,50	18,5	14,5	10,6	19,5
III-8_E		13,50	18,9	15,0	11,1	19,9
III-9_A		1,50	15,6	11,7	7,8	16,6
III-9_B		4,50	16,0	12,0	8,1	17,0
III-9_C		7,50	16,3	12,4	8,5	17,3
III-9_D		10,50	17,0	13,0	9,1	18,0
III-9_E		13,50	17,9	14,0	10,1	19,0
IV-1_A		1,50	15,2	11,2	7,3	16,2
IV-1_B		4,50	15,0	11,1	7,2	16,0
IV-1_C		7,50	15,0	11,1	7,2	16,0
IV-1_D		10,50	15,1	11,1	7,2	16,1
IV-1_E		13,50	15,3	11,3	7,4	16,3
IV-10_A		1,50	11,1	7,2	3,3	12,1
IV-10_B		4,50	11,7	7,8	3,9	12,7
IV-10_C		7,50	12,3	8,3	4,4	13,3
IV-10_D		10,50	12,8	8,9	5,0	13,8
IV-10_E		13,50	12,1	8,2	4,3	13,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	16,3	12,3	8,4	17,3
IV-12_A		13,50	14,8	10,9	7,0	15,8
IV-13_A		13,50	18,5	14,6	10,7	19,5
IV-14_A		1,50	15,6	11,6	7,7	16,6
IV-14_B		4,50	15,7	11,8	7,9	16,7
IV-14_C		7,50	15,9	12,0	8,1	16,9
IV-14_D		10,50	16,3	12,3	8,4	17,3
IV-14_E		13,50	17,1	13,2	9,3	18,2
IV-2_A		1,50	13,5	9,5	5,6	14,5
IV-2_B		4,50	13,5	9,6	5,7	14,5
IV-2_C		7,50	13,7	9,8	5,9	14,7
IV-2_D		10,50	13,7	9,8	5,9	14,7
IV-2_E		13,50	13,7	9,8	5,9	14,7
IV-3_A		1,50	7,2	3,2	-0,7	8,2
IV-3_B		4,50	8,3	4,3	0,4	9,3
IV-3_C		7,50	9,6	5,6	1,7	10,6
IV-3_D		10,50	10,6	6,6	2,7	11,6
IV-3_E		13,50	8,1	4,1	0,2	9,1
IV-4_A		1,50	10,9	6,9	3,0	11,9
IV-4_B		4,50	11,6	7,6	3,7	12,6
IV-4_C		7,50	12,4	8,4	4,6	13,4
IV-4_D		10,50	13,0	9,1	5,2	14,0
IV-4_E		13,50	12,2	8,3	4,4	13,2
IV-5_A		1,50	11,1	7,2	3,3	12,1
IV-5_B		4,50	11,5	7,6	3,7	12,5
IV-5_C		7,50	12,0	8,0	4,1	13,0
IV-5_D		10,50	12,7	8,8	4,9	13,7
IV-6_A		1,50	8,0	4,1	0,2	9,0
IV-6_B		4,50	8,6	4,7	0,8	9,6
IV-6_C		7,50	9,5	5,6	1,7	10,5
IV-6_D		10,50	12,5	8,6	4,7	13,5
IV-7_A		1,50	13,8	9,8	5,9	14,8
IV-7_B		4,50	14,4	10,4	6,5	15,4
IV-7_C		7,50	14,8	10,9	7,0	15,8
IV-7_D		10,50	16,0	12,0	8,1	17,0
IV-8_A		1,50	14,1	10,2	6,3	15,1
IV-8_B		4,50	14,2	10,2	6,3	15,2
IV-8_C		7,50	14,2	10,3	6,4	15,2
IV-8_D		10,50	14,7	10,7	6,8	15,7
IV-9_A		1,50	14,0	10,1	6,2	15,0
IV-9_B		4,50	13,9	10,0	6,1	14,9
IV-9_C		7,50	13,9	9,9	6,0	14,9
IV-9_D		10,50	14,2	10,3	6,4	15,2
IV-9_E		13,50	15,0	11,1	7,2	16,0
V-1_A		1,50	15,9	12,0	8,1	16,9
V-1_B		4,50	15,8	11,8	7,9	16,8
V-1_C		7,50	15,7	11,8	7,9	16,7
V-1_D		10,50	15,8	11,8	7,9	16,8
V-10_A		1,50	15,6	11,7	7,8	16,6
V-10_B		4,50	15,8	11,9	8,0	16,8
V-10_C		7,50	16,3	12,3	8,4	17,3
V-10_D		10,50	17,9	14,0	10,1	18,9
V-2_A		1,50	16,9	12,9	9,0	17,9
V-2_B		4,50	17,0	13,0	9,1	18,0
V-2_C		7,50	16,9	12,9	9,0	17,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	17,0	13,0	9,1	18,0
V-3_A		1,50	10,9	7,0	3,1	12,0
V-3_B		4,50	10,8	6,9	3,0	11,8
V-3_C		7,50	11,1	7,1	3,3	12,1
V-3_D		10,50	11,7	7,7	3,8	12,7
V-4_A		1,50	13,0	9,1	5,2	14,0
V-4_B		4,50	13,5	9,5	5,6	14,5
V-4_C		7,50	14,3	10,4	6,5	15,3
V-4_D		10,50	14,6	10,7	6,8	15,6
V-5_A		1,50	9,0	5,1	1,2	10,0
V-5_B		4,50	9,2	5,3	1,4	10,2
V-5_C		7,50	9,5	5,6	1,7	10,5
V-5_D		10,50	11,6	7,6	3,7	12,6
V-6_A		1,50	15,5	11,5	7,6	16,5
V-6_B		4,50	15,4	11,5	7,6	16,4
V-6_C		7,50	16,0	12,1	8,2	17,0
V-6_D		10,50	18,0	14,1	10,2	19,0
V-7_A		1,50	15,0	11,1	7,2	16,0
V-7_B		4,50	15,7	11,7	7,8	16,7
V-7_C		7,50	16,6	12,7	8,8	17,6
V-7_D		10,50	19,7	15,7	11,8	20,7
V-8_A		1,50	11,2	7,3	3,4	12,2
V-8_B		4,50	11,4	7,5	3,6	12,4
V-8_C		7,50	12,5	8,6	4,7	13,5
V-8_D		10,50	13,7	9,7	5,8	14,7
V-9_A		1,50	15,1	11,2	7,3	16,1
V-9_B		4,50	15,6	11,7	7,8	16,6
V-9_C		7,50	16,8	12,9	9,0	17,8
V-9_D		10,50	20,3	16,4	12,5	21,4
VI-1_A		1,50	19,3	15,3	11,4	20,3
VI-1_B		4,50	20,1	16,2	12,3	21,1
VI-1_C		7,50	20,9	16,9	13,0	21,9
VI-1_D		10,50	21,9	18,0	14,1	22,9
VI-10_A		1,50	14,0	10,0	6,1	15,0
VI-10_B		4,50	13,9	10,0	6,1	14,9
VI-10_C		7,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VI-10_D		10,50	15,5	11,5	7,6	16,5
VI-11_A		1,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VI-11_B		4,50	17,5	13,6	9,7	18,5
VI-11_C		7,50	19,3	15,3	11,4	20,3
VI-11_D		10,50	22,0	18,1	14,2	23,0
VI-2_A		1,50	18,3	14,4	10,5	19,4
VI-2_B		4,50	18,2	14,3	10,4	19,2
VI-2_C		7,50	18,1	14,2	10,3	19,1
VI-2_D		10,50	18,4	14,4	10,5	19,4
VI-3_A		1,50	12,5	8,6	4,7	13,5
VI-3_B		4,50	12,4	8,4	4,5	13,4
VI-3_C		7,50	12,7	8,8	4,9	13,7
VI-3_D		10,50	13,3	9,4	5,5	14,3
VI-4_A		1,50	13,9	9,9	6,0	14,9
VI-4_B		4,50	14,1	10,1	6,2	15,1
VI-4_C		7,50	14,8	10,9	7,0	15,8
VI-4_D		10,50	15,5	11,5	7,6	16,5
VI-5_A		1,50	14,0	10,1	6,2	15,0
VI-5_B		4,50	14,4	10,4	6,5	15,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	15,3	11,4	7,5	16,4
VI-5_D		10,50	15,8	11,9	8,0	16,8
VI-6_A		1,50	10,7	6,8	2,9	11,7
VI-6_B		4,50	11,7	7,7	3,8	12,7
VI-6_C		7,50	13,3	9,3	5,4	14,3
VI-6_D		10,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VI-7_A		1,50	18,2	14,2	10,3	19,2
VI-7_B		4,50	19,8	15,9	12,0	20,8
VI-7_C		7,50	21,6	17,7	13,8	22,6
VI-7_D		10,50	23,5	19,5	15,6	24,5
VI-8_A		1,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VI-8_B		4,50	17,7	13,7	9,8	18,7
VI-8_C		7,50	19,2	15,3	11,4	20,2
VI-8_D		10,50	22,0	18,1	14,2	23,0
VI-9_A		1,50	17,8	13,8	9,9	18,8
VI-9_B		4,50	18,3	14,3	10,4	19,3
VI-9_C		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7
VI-9_D		10,50	21,3	17,4	13,5	22,3
VII-1_A		1,50	19,5	15,6	11,7	20,6
VII-1_B		4,50	19,8	15,9	12,0	20,8
VII-1_C		7,50	22,0	18,0	14,1	23,0
VII-1_D		10,50	23,7	19,7	15,8	24,7
VII-10_A		1,50	18,5	14,6	10,7	19,5
VII-10_B		4,50	19,0	15,1	11,2	20,0
VII-10_C		7,50	21,0	17,1	13,2	22,0
VII-10_D		10,50	23,7	19,8	15,9	24,7
VII-11_A		1,50	14,2	10,3	6,4	15,2
VII-11_B		4,50	14,1	10,1	6,2	15,1
VII-11_C		7,50	14,7	10,8	6,9	15,7
VII-11_D		10,50	15,7	11,7	7,8	16,7
VII-12_A		1,50	16,1	12,2	8,3	17,1
VII-12_B		4,50	18,0	14,0	10,1	19,0
VII-12_C		7,50	20,7	16,7	12,8	21,7
VII-12_D		10,50	23,6	19,6	15,7	24,6
VII-2_A		1,50	17,3	13,4	9,5	18,3
VII-2_B		4,50	17,0	13,1	9,2	18,0
VII-2_C		7,50	17,1	13,2	9,3	18,1
VII-2_D		10,50	17,7	13,8	9,9	18,7
VII-3_A		1,50	6,5	2,6	-1,3	7,5
VII-3_B		4,50	7,5	3,5	-0,4	8,4
VII-3_C		7,50	9,7	5,8	1,9	10,7
VII-3_D		10,50	10,3	6,4	2,5	11,3
VII-4_A		1,50	17,7	13,8	9,9	18,7
VII-4_B		4,50	18,8	14,9	11,0	19,8
VII-4_C		7,50	19,8	15,8	12,0	20,8
VII-4_D		10,50	21,8	17,9	14,0	22,8
VII-5_A		1,50	15,3	11,4	7,5	16,3
VII-5_B		4,50	15,8	11,9	8,0	16,8
VII-5_C		7,50	16,5	12,6	8,7	17,5
VII-5_D		10,50	17,0	13,1	9,2	18,0
VII-6_A		1,50	14,7	10,8	6,9	15,7
VII-6_B		4,50	16,7	12,7	8,8	17,7
VII-6_C		7,50	18,5	14,6	10,7	19,5
VII-6_D		10,50	20,5	16,5	12,6	21,5
VII-7_A		1,50	17,2	13,3	9,4	18,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	18,4	14,5	10,6	19,4
VII-7_C		7,50	21,3	17,4	13,5	22,3
VII-7_D		10,50	26,2	22,2	18,3	27,2
VII-8_A		1,50	18,1	14,1	10,2	19,1
VII-8_B		4,50	18,7	14,7	10,8	19,7
VII-8_C		7,50	20,8	16,9	13,0	21,8
VII-8_D		10,50	24,3	20,3	16,4	25,3
VII-9_A		1,50	18,0	14,1	10,2	19,0
VII-9_B		4,50	19,2	15,3	11,4	20,2
VII-9_C		7,50	22,4	18,5	14,6	23,4
VII-9_D		10,50	27,4	23,4	19,5	28,4
VIIa-1_A		1,50	43,6	39,7	35,8	44,6
VIIa-1_B		4,50	43,6	39,7	35,8	44,6
VIIa-1_C		7,50	44,3	40,4	36,5	45,4
VIIa-1_D		10,50	45,0	41,1	37,2	46,0
VIIa-10_A		1,50	45,6	41,6	37,7	46,6
VIIa-10_B		4,50	45,8	41,8	37,9	46,8
VIIa-10_C		7,50	46,6	42,6	38,7	47,6
VIIa-10_D		10,50	47,2	43,3	39,4	48,2
VIIa-2_A		1,50	11,8	7,9	4,0	12,8
VIIa-2_B		4,50	11,6	7,7	3,8	12,6
VIIa-2_C		7,50	11,6	7,6	3,7	12,6
VIIa-2_D		10,50	11,8	7,8	3,9	12,8
VIIa-3_A		1,50	14,1	10,2	6,3	15,1
VIIa-3_B		4,50	14,1	10,1	6,2	15,1
VIIa-3_C		7,50	14,8	10,8	6,9	15,8
VIIa-3_D		10,50	16,0	12,1	8,2	17,0
VIIa-4_A		1,50	18,9	15,0	11,1	20,0
VIIa-4_B		4,50	20,1	16,2	12,3	21,2
VIIa-4_C		7,50	21,8	17,9	14,0	22,8
VIIa-4_D		10,50	24,1	20,1	16,2	25,1
VIIa-6_A		1,50	36,1	32,2	28,3	37,1
VIIa-6_B		4,50	36,1	32,2	28,3	37,1
VIIa-6_C		7,50	36,2	32,2	28,3	37,2
VIIa-6_D		10,50	36,6	32,7	28,8	37,6
VIIa-7_A		1,50	37,2	33,2	29,3	38,2
VIIa-7_B		4,50	37,1	33,1	29,2	38,1
VIIa-7_C		7,50	37,2	33,2	29,3	38,2
VIIa-7_D		10,50	37,7	33,7	29,8	38,7
VIIa-8_A		1,50	17,3	13,3	9,4	18,3
VIIa-8_A		1,50	39,9	35,9	32,0	40,9
VIIa-8_B		4,50	18,9	15,0	11,1	19,9
VIIa-8_B		4,50	40,1	36,2	32,3	41,2
VIIa-8_C		7,50	19,7	15,8	11,9	20,7
VIIa-8_C		7,50	40,6	36,7	32,8	41,6
VIIa-8_D		10,50	20,6	16,7	12,8	21,6
VIIa-8_D		10,50	41,3	37,3	33,4	42,3
VIIa-9_A		1,50	43,5	39,5	35,6	44,5
VIIa-9_B		4,50	43,7	39,8	35,9	44,8
VIIa-9_C		7,50	44,5	40,6	36,7	45,5
VIIa-9_D		10,50	45,1	41,2	37,3	46,2
VIII-1_A		1,50	35,0	31,0	27,1	36,0
VIII-1_B		4,50	34,9	31,0	27,1	35,9
VIII-1_C		7,50	34,9	31,0	27,1	35,9
VIII-1_D		10,50	35,2	31,2	27,3	36,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Blokmergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	14,3	10,4	6,5	15,3
VIII-10_B		4,50	15,3	11,3	7,4	16,3
VIII-10_C		7,50	16,4	12,4	8,5	17,4
VIII-10_D		10,50	18,6	14,6	10,7	19,6
VIII-11_A		1,50	16,9	12,9	9,0	17,9
VIII-11_B		4,50	17,4	13,5	9,6	18,4
VIII-11_C		7,50	18,2	14,2	10,3	19,2
VIII-11_D		10,50	20,0	16,1	12,2	21,0
VIII-12_A		1,50	18,1	14,1	10,3	19,1
VIII-12_B		4,50	19,1	15,2	11,3	20,2
VIII-12_C		7,50	20,7	16,7	12,8	21,7
VIII-12_D		10,50	25,3	21,4	17,5	26,3
VIII-2_A		1,50	--	--	--	--
VIII-2_B		4,50	--	--	--	--
VIII-2_C		7,50	--	--	--	--
VIII-2_D		10,50	--	--	--	--
VIII-3_A		1,50	--	--	--	--
VIII-3_B		4,50	--	--	--	--
VIII-3_C		7,50	--	--	--	--
VIII-3_D		10,50	--	--	--	--
VIII-4_A		1,50	--	--	--	--
VIII-4_B		4,50	--	--	--	--
VIII-4_C		7,50	--	--	--	--
VIII-4_D		10,50	--	--	--	--
VIII-5_A		1,50	--	--	--	--
VIII-5_B		4,50	--	--	--	--
VIII-5_C		7,50	--	--	--	--
VIII-5_D		10,50	--	--	--	--
VIII-6_A		1,50	9,7	5,7	1,8	10,7
VIII-6_B		4,50	11,8	7,8	3,9	12,8
VIII-6_C		7,50	15,4	11,5	7,6	16,4
VIII-6_D		10,50	15,8	11,8	7,9	16,8
VIII-7_A		1,50	8,9	4,9	1,0	9,9
VIII-7_B		4,50	9,6	5,6	1,7	10,6
VIII-7_C		7,50	10,3	6,4	2,5	11,4
VIII-7_D		10,50	10,9	6,9	3,0	11,9
VIII-8_A		1,50	14,3	10,4	6,5	15,3
VIII-8_B		4,50	15,1	11,2	7,3	16,1
VIII-8_C		7,50	15,9	11,9	8,0	16,9
VIII-8_D		10,50	17,3	13,3	9,4	18,3
VIII-9_A		1,50	14,3	10,3	6,4	15,3
VIII-9_B		4,50	15,2	11,3	7,4	16,2
VIII-9_C		7,50	16,2	12,2	8,3	17,2
VIII-9_D		10,50	16,8	12,9	9,0	17,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Krijterslaan
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	13,3	10,9	4,2	14,1
I-1_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,2
I-1_C		7,50	15,0	12,6	6,0	15,9
I-10_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,5
I-10_B		4,50	15,4	13,0	6,3	16,3
I-10_C		7,50	16,5	14,1	7,4	17,3
I-11_A		1,50	15,5	13,1	6,4	16,3
I-11_B		4,50	16,7	14,3	7,7	17,6
I-11_C		7,50	18,0	15,6	8,9	18,9
I-12_A		1,50	11,8	9,4	2,8	12,7
I-12_B		4,50	13,6	11,2	4,5	14,4
I-12_C		7,50	16,5	14,1	7,5	17,4
I-13_A		1,50	12,1	9,7	3,0	12,9
I-13_B		4,50	13,6	11,2	4,6	14,5
I-13_C		7,50	16,7	14,3	7,7	17,6
I-14_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,3
I-14_B		4,50	14,1	11,7	5,1	15,0
I-14_C		7,50	15,2	12,8	6,1	16,0
I-15_A		1,50	15,4	13,0	6,3	16,2
I-15_B		4,50	16,4	14,0	7,3	17,2
I-15_C		7,50	17,5	15,1	8,4	18,3
I-2_A		1,50	13,9	11,5	4,8	14,7
I-2_B		4,50	14,9	12,5	5,8	15,7
I-2_C		7,50	15,3	12,9	6,3	16,2
I-3_A		1,50	12,8	10,4	3,7	13,7
I-3_B		4,50	14,5	12,1	5,4	15,3
I-3_C		7,50	14,0	11,6	4,9	14,9
I-4_A		1,50	12,2	9,8	3,2	13,1
I-4_B		4,50	14,2	11,8	5,2	15,1
I-4_C		7,50	16,8	14,4	7,7	17,6
I-5_A		1,50	12,4	10,0	3,3	13,2
I-5_B		4,50	14,4	12,0	5,3	15,2
I-5_C		7,50	17,5	15,1	8,5	18,4
I-6_A		1,50	16,0	13,6	6,9	16,8
I-6_B		4,50	18,2	15,8	9,1	19,0
I-6_C		7,50	19,9	17,5	10,8	20,7
I-7_A		1,50	10,8	8,4	1,8	11,7
I-7_B		4,50	12,9	10,5	3,9	13,8
I-7_C		7,50	15,6	13,2	6,6	16,5
I-8_A		1,50	9,4	7,0	0,4	10,3
I-8_B		4,50	11,4	9,0	2,3	12,2
I-8_C		7,50	14,6	12,2	5,5	15,4
I-9_A		1,50	14,3	11,9	5,2	15,1
I-9_B		4,50	15,0	12,6	5,9	15,8
I-9_C		7,50	15,9	13,4	6,8	16,7
II-1_A		1,50	13,2	10,8	4,2	14,1
II-1_B		4,50	13,8	11,4	4,8	14,7
II-1_C		7,50	14,1	11,7	5,0	15,0
II-1_D		10,50	12,5	10,1	3,4	13,4
II-10_A		1,50	14,2	11,8	5,1	15,0
II-10_B		4,50	15,1	12,7	6,1	16,0
II-10_C		7,50	16,7	14,3	7,7	17,6
II-10_D		10,50	19,7	17,3	10,6	20,5
II-2_A		1,50	13,9	11,5	4,8	14,7
II-2_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	14,8	12,4	5,7	15,6
II-2_D		10,50	14,1	11,7	5,0	15,0
II-3_A		1,50	14,2	11,7	5,1	15,0
II-3_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,1
II-3_C		7,50	14,4	12,0	5,3	15,2
II-3_D		10,50	14,5	12,1	5,4	15,4
II-4_A		1,50	14,4	12,0	5,3	15,2
II-4_B		4,50	15,1	12,7	6,1	16,0
II-4_C		7,50	16,4	14,0	7,3	17,2
II-4_D		10,50	18,7	16,3	9,6	19,5
II-5_A		1,50	10,8	8,4	1,7	11,6
II-5_B		4,50	12,6	10,2	3,6	13,5
II-5_C		7,50	15,5	13,1	6,4	16,3
II-5_D		10,50	20,1	17,7	11,0	21,0
II-6_A		1,50	14,1	11,7	5,1	15,0
II-6_B		4,50	16,9	14,5	7,8	17,8
II-6_C		7,50	19,0	16,6	10,0	19,9
II-6_D		10,50	22,5	20,1	13,4	23,3
II-7_A		1,50	14,8	12,4	5,8	15,7
II-7_B		4,50	17,1	14,7	8,0	17,9
II-7_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,7
II-7_D		10,50	22,3	19,9	13,2	23,1
II-8_A		1,50	10,1	7,7	1,1	11,0
II-8_B		4,50	12,7	10,3	3,6	13,6
II-8_C		7,50	15,8	13,4	6,7	16,7
II-8_D		10,50	7,2	4,8	-1,8	8,1
II-9_A		1,50	7,9	5,5	-1,2	8,7
II-9_B		4,50	10,6	8,1	1,5	11,4
II-9_C		7,50	14,7	12,3	5,6	15,5
II-9_D		10,50	10,0	7,6	0,9	10,8
IIa-1_A		1,50	14,8	12,4	5,7	15,6
IIa-1_B		4,50	15,5	13,1	6,4	16,3
IIa-1_C		7,50	19,8	17,4	10,7	20,6
IIa-1_D		10,50	20,1	17,7	11,1	21,0
IIa-2_A		1,50	10,2	7,8	1,1	11,0
IIa-2_B		4,50	12,7	10,3	3,6	13,5
IIa-2_C		7,50	14,8	12,4	5,7	15,6
IIa-2_D		10,50	15,8	13,4	6,8	16,7
IIa-3_A		1,50	10,5	8,1	1,4	11,3
IIa-3_B		4,50	12,6	10,2	3,5	13,4
IIa-3_C		7,50	15,5	13,1	6,4	16,3
IIa-3_D		10,50	18,6	16,2	9,5	19,5
IIa-4_A		1,50	10,3	7,9	1,2	11,1
IIa-4_B		4,50	11,8	9,4	2,8	12,7
IIa-4_C		7,50	14,3	11,9	5,2	15,2
IIa-4_D		10,50	18,1	15,6	9,0	18,9
IIa-5_A		1,50	29,1	26,7	20,0	30,0
IIa-5_B		4,50	29,5	27,1	20,4	30,4
IIa-5_C		7,50	29,8	27,4	20,7	30,6
IIa-5_D		10,50	30,2	27,8	21,2	31,1
IIa-6_A		1,50	30,8	28,4	21,8	31,7
IIa-6_B		4,50	31,2	28,8	22,1	32,0
IIa-6_C		7,50	31,6	29,2	22,5	32,4
IIa-6_D		10,50	31,6	29,2	22,5	32,5
IIa-7_A		1,50	21,5	19,1	12,4	22,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IIa-7_B		4,50	22,6	20,2	13,5	23,5
IIa-7_C		7,50	26,4	24,0	17,4	27,3
IIa-7_D		10,50	28,2	25,8	19,1	29,0
III-1_A		1,50	16,8	14,4	7,7	17,6
III-1_B		4,50	16,8	14,4	7,7	17,7
III-1_C		7,50	17,0	14,6	7,9	17,8
III-1_D		10,50	17,3	14,9	8,2	18,1
III-1_E		13,50	14,1	11,7	5,0	14,9
III-11_A		13,50	16,7	14,3	7,6	17,5
III-12_A		13,50	20,8	18,4	11,8	21,7
III-13_A		1,50	8,6	6,2	-0,4	9,5
III-13_A		13,50	28,6	26,2	19,5	29,5
III-13_B		4,50	10,3	7,9	1,2	11,1
III-13_C		7,50	13,5	11,1	4,4	14,3
III-13_D		10,50	16,3	13,9	7,3	17,2
III-14_A		1,50	9,4	7,0	0,3	10,2
III-14_B		4,50	10,8	8,4	1,8	11,7
III-14_C		7,50	13,7	11,3	4,7	14,6
III-14_D		10,50	16,1	13,7	7,0	17,0
III-2_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,3
III-2_B		4,50	13,9	11,5	4,9	14,8
III-2_C		7,50	14,0	11,6	4,9	14,8
III-2_D		10,50	14,1	11,7	5,1	15,0
III-2_E		13,50	11,2	8,8	2,1	12,1
III-3_A		1,50	9,5	7,1	0,5	10,4
III-3_B		4,50	11,0	8,6	2,0	11,9
III-3_C		7,50	13,9	11,5	4,8	14,8
III-3_D		10,50	16,4	14,0	7,3	17,2
III-3_E		13,50	16,2	13,8	7,1	17,0
III-4_A		1,50	8,5	6,1	-0,6	9,3
III-4_B		4,50	10,1	7,7	1,1	11,0
III-4_C		7,50	7,4	5,0	-1,7	8,2
III-4_D		10,50	9,7	7,3	0,7	10,6
III-5_A		1,50	23,4	21,0	14,3	24,2
III-5_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,6
III-5_C		7,50	24,3	21,9	15,2	25,1
III-5_D		10,50	25,5	23,1	16,4	26,3
III-6_A		1,50	17,9	15,5	8,8	18,7
III-6_B		4,50	19,0	16,6	9,9	19,8
III-6_C		7,50	20,8	18,3	11,7	21,6
III-6_D		10,50	23,4	21,0	14,4	24,3
III-7_A		1,50	17,4	15,0	8,3	18,3
III-7_B		4,50	17,8	15,4	8,7	18,7
III-7_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,6
III-7_D		10,50	20,2	17,8	11,2	21,1
III-7_E		13,50	22,9	20,5	13,8	23,8
III-8_A		1,50	17,0	14,5	7,9	17,8
III-8_B		4,50	17,2	14,8	8,1	18,0
III-8_C		7,50	17,9	15,5	8,8	18,7
III-8_D		10,50	19,0	16,6	9,9	19,8
III-8_E		13,50	19,9	17,5	10,8	20,7
III-9_A		1,50	15,8	13,4	6,7	16,7
III-9_B		4,50	17,6	15,2	8,5	18,5
III-9_C		7,50	19,7	17,3	10,6	20,6
III-9_D		10,50	22,6	20,2	13,5	23,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	28,6	26,1	19,5	29,4
IV-1_A		1,50	17,6	15,2	8,5	18,4
IV-1_B		4,50	18,5	16,1	9,4	19,3
IV-1_C		7,50	19,2	16,8	10,2	20,1
IV-1_D		10,50	19,1	16,7	10,0	19,9
IV-1_E		13,50	17,0	14,6	7,9	17,8
IV-10_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,4
IV-10_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,0
IV-10_C		7,50	15,2	12,8	6,1	16,1
IV-10_D		10,50	17,9	15,5	8,8	18,7
IV-10_E		13,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
IV-11_A		13,50	29,3	26,9	20,2	30,1
IV-12_A		13,50	28,0	25,6	19,0	28,9
IV-13_A		13,50	28,1	25,7	19,0	29,0
IV-14_A		1,50	16,4	14,0	7,3	17,3
IV-14_B		4,50	17,1	14,7	8,0	18,0
IV-14_C		7,50	17,8	15,4	8,7	18,6
IV-14_D		10,50	18,0	15,6	9,0	18,9
IV-14_E		13,50	16,3	13,9	7,2	17,1
IV-2_A		1,50	16,3	13,9	7,2	17,1
IV-2_B		4,50	16,7	14,3	7,7	17,6
IV-2_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,1
IV-2_D		10,50	17,5	15,1	8,4	18,3
IV-2_E		13,50	14,3	11,9	5,2	15,1
IV-3_A		1,50	11,2	8,8	2,1	12,1
IV-3_B		4,50	12,6	10,2	3,5	13,4
IV-3_C		7,50	14,2	11,8	5,1	15,1
IV-3_D		10,50	16,7	14,3	7,6	17,5
IV-3_E		13,50	20,9	18,5	11,9	21,8
IV-4_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,3
IV-4_B		4,50	13,0	10,6	4,0	13,9
IV-4_C		7,50	14,8	12,4	5,8	15,7
IV-4_D		10,50	17,7	15,3	8,6	18,5
IV-4_E		13,50	23,5	21,1	14,4	24,4
IV-5_A		1,50	23,7	21,2	14,6	24,5
IV-5_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,7
IV-5_C		7,50	24,0	21,6	14,9	24,8
IV-5_D		10,50	24,0	21,6	15,0	24,9
IV-6_A		1,50	24,7	22,3	15,7	25,6
IV-6_B		4,50	25,1	22,7	16,0	26,0
IV-6_C		7,50	25,6	23,2	16,5	26,4
IV-6_D		10,50	26,9	24,5	17,8	27,7
IV-7_A		1,50	13,7	11,3	4,6	14,6
IV-7_B		4,50	15,3	12,9	6,2	16,1
IV-7_C		7,50	18,2	15,8	9,2	19,1
IV-7_D		10,50	23,4	21,0	14,3	24,2
IV-8_A		1,50	17,4	15,0	8,3	18,2
IV-8_B		4,50	19,2	16,8	10,1	20,1
IV-8_C		7,50	20,6	18,1	11,5	21,4
IV-8_D		10,50	22,7	20,3	13,7	23,6
IV-9_A		1,50	17,6	15,2	8,5	18,5
IV-9_B		4,50	18,9	16,5	9,9	19,8
IV-9_C		7,50	20,2	17,8	11,1	21,0
IV-9_D		10,50	22,3	19,9	13,2	23,1
IV-9_E		13,50	26,7	24,3	17,6	27,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	18,1	15,7	9,0	19,0
V-1_B		4,50	19,4	16,9	10,3	20,2
V-1_C		7,50	20,7	18,3	11,6	21,5
V-1_D		10,50	20,1	17,7	11,0	20,9
V-10_A		1,50	17,7	15,3	8,6	18,6
V-10_B		4,50	19,1	16,7	10,0	19,9
V-10_C		7,50	20,9	18,5	11,8	21,8
V-10_D		10,50	23,1	20,7	14,1	24,0
V-2_A		1,50	18,2	15,8	9,2	19,1
V-2_B		4,50	19,6	17,2	10,5	20,4
V-2_C		7,50	21,5	19,1	12,5	22,4
V-2_D		10,50	20,5	18,1	11,5	21,4
V-3_A		1,50	11,8	9,4	2,7	12,6
V-3_B		4,50	13,2	10,7	4,1	14,0
V-3_C		7,50	16,1	13,7	7,0	17,0
V-3_D		10,50	21,0	18,6	11,9	21,8
V-4_A		1,50	10,5	8,1	1,5	11,4
V-4_B		4,50	11,9	9,5	2,9	12,8
V-4_C		7,50	14,9	12,5	5,8	15,7
V-4_D		10,50	20,3	17,9	11,2	21,1
V-5_A		1,50	14,1	11,7	5,0	14,9
V-5_B		4,50	16,0	13,6	7,0	16,9
V-5_C		7,50	19,0	16,6	10,0	19,9
V-5_D		10,50	24,1	21,7	15,0	24,9
V-6_A		1,50	18,6	16,2	9,5	19,4
V-6_B		4,50	19,9	17,5	10,8	20,7
V-6_C		7,50	21,9	19,5	12,9	22,8
V-6_D		10,50	22,9	20,5	13,8	23,7
V-7_A		1,50	13,7	11,3	4,6	14,5
V-7_B		4,50	15,3	12,9	6,2	16,2
V-7_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,6
V-7_D		10,50	24,2	21,8	15,1	25,0
V-8_A		1,50	11,6	9,2	2,5	12,5
V-8_B		4,50	13,1	10,7	4,0	13,9
V-8_C		7,50	16,1	13,7	7,0	16,9
V-8_D		10,50	21,2	18,8	12,1	22,0
V-9_A		1,50	15,0	12,6	6,0	15,9
V-9_B		4,50	17,4	15,0	8,3	18,3
V-9_C		7,50	19,3	16,9	10,2	20,2
V-9_D		10,50	23,3	20,9	14,2	24,1
VI-1_A		1,50	18,1	15,7	9,0	18,9
VI-1_B		4,50	19,7	17,3	10,7	20,6
VI-1_C		7,50	23,4	21,0	14,3	24,2
VI-1_D		10,50	20,9	18,5	11,9	21,8
VI-10_A		1,50	11,9	9,5	2,9	12,8
VI-10_B		4,50	13,3	10,9	4,2	14,2
VI-10_C		7,50	16,2	13,8	7,1	17,0
VI-10_D		10,50	21,3	18,9	12,2	22,1
VI-11_A		1,50	19,0	16,6	10,0	19,9
VI-11_B		4,50	20,4	18,0	11,4	21,3
VI-11_C		7,50	23,9	21,5	14,8	24,7
VI-11_D		10,50	24,4	22,0	15,3	25,2
VI-2_A		1,50	17,6	15,2	8,5	18,4
VI-2_B		4,50	18,6	16,2	9,5	19,4
VI-2_C		7,50	21,9	19,5	12,8	22,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	20,0	17,6	10,9	20,9
VI -3_A		1,50	12,6	10,2	3,5	13,4
VI -3_B		4,50	13,9	11,5	4,8	14,7
VI -3_C		7,50	16,6	14,2	7,5	17,5
VI -3_D		10,50	21,7	19,3	12,6	22,6
VI -4_A		1,50	12,2	9,8	3,2	13,1
VI -4_B		4,50	13,6	11,2	4,6	14,5
VI -4_C		7,50	16,5	14,1	7,5	17,4
VI -4_D		10,50	21,6	19,2	12,5	22,4
VI -5_A		1,50	10,7	8,3	1,7	11,6
VI -5_B		4,50	11,9	9,5	2,9	12,8
VI -5_C		7,50	14,6	12,2	5,6	15,5
VI -5_D		10,50	19,5	17,1	10,5	20,4
VI -6_A		1,50	14,5	12,1	5,4	15,3
VI -6_B		4,50	16,2	13,8	7,1	17,0
VI -6_C		7,50	19,4	17,0	10,3	20,2
VI -6_D		10,50	24,5	22,1	15,5	25,4
VI -7_A		1,50	18,6	16,1	9,5	19,4
VI -7_B		4,50	20,3	17,9	11,2	21,1
VI -7_C		7,50	22,6	20,2	13,5	23,4
VI -7_D		10,50	26,7	24,3	17,7	27,6
VI -8_A		1,50	18,4	16,0	9,3	19,2
VI -8_B		4,50	19,7	17,3	10,6	20,6
VI -8_C		7,50	22,1	19,7	13,0	23,0
VI -8_D		10,50	24,4	22,0	15,3	25,2
VI -9_A		1,50	18,8	16,4	9,7	19,6
VI -9_B		4,50	20,3	17,9	11,3	21,2
VI -9_C		7,50	24,2	21,7	15,1	25,0
VI -9_D		10,50	24,2	21,8	15,1	25,0
VII -1_A		1,50	21,6	19,2	12,5	22,4
VII -1_B		4,50	22,2	19,8	13,1	23,0
VII -1_C		7,50	23,8	21,4	14,8	24,7
VII -1_D		10,50	23,8	21,4	14,8	24,7
VII -10_A		1,50	22,0	19,6	12,9	22,9
VII -10_B		4,50	22,6	20,2	13,6	23,5
VII -10_C		7,50	24,7	22,3	15,6	25,5
VII -10_D		10,50	25,6	23,2	16,5	26,5
VII -11_A		1,50	15,1	12,6	6,0	15,9
VII -11_B		4,50	16,5	14,1	7,4	17,4
VII -11_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,6
VII -11_D		10,50	22,2	19,8	13,1	23,0
VII -12_A		1,50	16,0	13,6	7,0	16,9
VII -12_B		4,50	17,8	15,4	8,7	18,6
VII -12_C		7,50	21,0	18,6	11,9	21,8
VII -12_D		10,50	25,7	23,3	16,6	26,5
VII -2_A		1,50	17,7	15,3	8,7	18,6
VII -2_B		4,50	19,4	17,0	10,3	20,3
VII -2_C		7,50	23,4	21,0	14,3	24,2
VII -2_D		10,50	21,5	19,1	12,4	22,3
VII -3_A		1,50	14,8	12,4	5,7	15,7
VII -3_B		4,50	16,5	14,1	7,4	17,3
VII -3_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,6
VII -3_D		10,50	22,0	19,6	13,0	22,9
VII -4_A		1,50	17,7	15,3	8,6	18,6
VII -4_B		4,50	19,9	17,5	10,9	20,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	21,6	19,2	12,5	22,4
VII-4_D		10,50	25,6	23,2	16,5	26,5
VII-5_A		1,50	14,1	11,7	5,0	14,9
VII-5_B		4,50	15,4	13,0	6,3	16,2
VII-5_C		7,50	17,6	15,2	8,5	18,4
VII-5_D		10,50	21,5	19,1	12,4	22,3
VII-6_A		1,50	17,0	14,6	7,9	17,9
VII-6_B		4,50	18,6	16,2	9,6	19,5
VII-6_C		7,50	21,5	19,1	12,4	22,4
VII-6_D		10,50	25,7	23,3	16,7	26,6
VII-7_A		1,50	21,5	19,1	12,4	22,4
VII-7_B		4,50	21,8	19,4	12,8	22,7
VII-7_C		7,50	22,9	20,5	13,8	23,7
VII-7_D		10,50	26,8	24,4	17,8	27,7
VII-8_A		1,50	21,8	19,4	12,7	22,6
VII-8_B		4,50	22,6	20,2	13,5	23,4
VII-8_C		7,50	24,8	22,4	15,8	25,7
VII-8_D		10,50	26,2	23,8	17,1	27,0
VII-9_A		1,50	19,3	16,9	10,3	20,2
VII-9_B		4,50	20,4	18,0	11,4	21,3
VII-9_C		7,50	22,2	19,8	13,1	23,1
VII-9_D		10,50	26,5	24,1	17,5	27,4
VIIa-1_A		1,50	22,3	19,9	13,2	23,1
VIIa-1_B		4,50	22,9	20,5	13,8	23,8
VIIa-1_C		7,50	25,0	22,6	15,9	25,9
VIIa-1_D		10,50	24,3	21,9	15,2	25,1
VIIa-10_A		1,50	19,0	16,6	9,9	19,9
VIIa-10_B		4,50	20,0	17,6	11,0	20,9
VIIa-10_C		7,50	23,1	20,7	14,0	23,9
VIIa-10_D		10,50	20,2	17,8	11,1	21,1
VIIa-2_A		1,50	16,5	14,1	7,4	17,4
VIIa-2_B		4,50	18,7	16,3	9,6	19,5
VIIa-2_C		7,50	21,8	19,4	12,7	22,7
VIIa-2_D		10,50	22,9	20,5	13,9	23,8
VIIa-3_A		1,50	17,5	15,1	8,4	18,3
VIIa-3_B		4,50	19,4	17,0	10,3	20,3
VIIa-3_C		7,50	23,2	20,8	14,1	24,1
VIIa-3_D		10,50	24,6	22,2	15,5	25,4
VIIa-4_A		1,50	13,0	10,6	4,0	13,9
VIIa-4_B		4,50	18,2	15,8	9,1	19,0
VIIa-4_C		7,50	19,8	17,4	10,8	20,7
VIIa-4_D		10,50	21,7	19,3	12,6	22,5
VIIa-6_A		1,50	39,9	37,5	30,8	40,8
VIIa-6_B		4,50	40,6	38,2	31,5	41,4
VIIa-6_C		7,50	41,1	38,7	32,0	41,9
VIIa-6_D		10,50	41,8	39,4	32,7	42,6
VIIa-7_A		1,50	37,7	35,3	28,6	38,6
VIIa-7_B		4,50	38,4	36,0	29,3	39,2
VIIa-7_C		7,50	39,0	36,6	29,9	39,8
VIIa-7_D		10,50	39,9	37,5	30,8	40,7
VIIa-8_A		1,50	36,6	34,2	27,5	37,4
VIIa-8_B		1,50	35,4	33,0	26,4	36,3
VIIa-8_C		4,50	37,7	35,3	28,6	38,5
VIIa-8_D		4,50	35,9	33,5	26,8	36,8
VIIa-8_E		7,50	38,6	36,2	29,5	39,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	36,4	34,0	27,3	37,2
VII a-8_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,2
VII a-8_D		10,50	37,0	34,6	27,9	37,8
VII a-9_A		1,50	33,8	31,4	24,8	34,7
VII a-9_B		4,50	34,2	31,8	25,1	35,0
VII a-9_C		7,50	34,5	32,1	25,5	35,4
VII a-9_D		10,50	34,8	32,4	25,8	35,7
VIII -1_A		1,50	40,9	38,5	31,8	41,8
VIII -1_B		4,50	41,8	39,4	32,7	42,6
VIII -1_C		7,50	42,5	40,1	33,4	43,3
VIII -1_D		10,50	42,9	40,5	33,9	43,8
VIII -10_A		1,50	12,8	10,4	3,7	13,6
VIII -10_B		4,50	14,6	12,2	5,5	15,4
VIII -10_C		7,50	17,4	15,0	8,3	18,2
VIII -10_D		10,50	22,3	19,9	13,2	23,1
VIII -11_A		1,50	13,5	11,1	4,5	14,4
VIII -11_B		4,50	15,3	12,9	6,2	16,1
VIII -11_C		7,50	18,5	16,1	9,4	19,3
VIII -11_D		10,50	23,3	20,9	14,2	24,1
VIII -12_A		1,50	35,4	33,0	26,3	36,3
VIII -12_B		4,50	36,1	33,7	27,0	36,9
VIII -12_C		7,50	36,5	34,1	27,5	37,4
VIII -12_D		10,50	37,3	34,9	28,3	38,2
VIII -2_A		1,50	40,6	38,2	31,5	41,4
VIII -2_B		4,50	41,6	39,2	32,5	42,4
VIII -2_C		7,50	42,4	40,0	33,3	43,2
VIII -2_D		10,50	42,8	40,4	33,8	43,7
VIII -3_A		1,50	39,3	36,9	30,2	40,2
VIII -3_B		4,50	40,0	37,6	30,9	40,8
VIII -3_C		7,50	40,6	38,2	31,5	41,5
VIII -3_D		10,50	41,3	38,9	32,2	42,2
VIII -4_A		1,50	38,3	35,9	29,2	39,1
VIII -4_B		4,50	38,3	35,9	29,2	39,1
VIII -4_C		7,50	38,7	36,3	29,7	39,6
VIII -4_D		10,50	39,3	36,9	30,3	40,2
VIII -5_A		1,50	34,7	32,3	25,7	35,6
VIII -5_B		4,50	35,3	32,9	26,2	36,1
VIII -5_C		7,50	35,6	33,2	26,5	36,4
VIII -5_D		10,50	36,0	33,6	27,0	36,9
VIII -6_A		1,50	32,6	30,2	23,5	33,4
VIII -6_B		4,50	32,9	30,5	23,8	33,7
VIII -6_C		7,50	33,2	30,8	24,1	34,0
VIII -6_D		10,50	32,8	30,4	23,7	33,6
VIII -7_A		1,50	25,2	22,8	16,2	26,1
VIII -7_B		4,50	25,4	23,0	16,3	26,3
VIII -7_C		7,50	25,9	23,5	16,9	26,8
VIII -7_D		10,50	23,6	21,2	14,5	24,4
VIII -8_A		1,50	11,3	8,9	2,2	12,1
VIII -8_B		4,50	13,4	11,0	4,3	14,2
VIII -8_C		7,50	16,5	14,1	7,4	17,3
VIII -8_D		10,50	20,9	18,5	11,8	21,8
VIII -9_A		1,50	11,3	8,9	2,2	12,1
VIII -9_B		4,50	13,3	10,9	4,2	14,2
VIII -9_C		7,50	16,3	13,9	7,2	17,1
VIII -9_D		10,50	21,1	18,7	12,0	22,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	9,7	7,3	0,6	10,6
A-1_B		4,50	10,1	7,7	1,0	11,0
A-1_C		7,50	9,9	7,5	0,8	10,7
A-1_D		10,50	9,0	6,6	-0,1	9,8
A-1_E		13,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
A-1_F		16,50	-1,4	-3,8	-10,5	-0,6
A-10_A		1,50	11,1	8,7	2,0	11,9
A-10_B		4,50	13,5	11,1	4,4	14,3
A-10_C		7,50	16,2	13,8	7,1	17,0
A-10_D		10,50	8,5	6,1	-0,6	9,4
A-10_E		13,50	0,6	-1,8	-8,4	1,5
A-10_F		16,50	--	--	--	--
A-10a_A		19,50	--	--	--	--
A-10a_B		22,50	--	--	--	--
A-1a_A		19,50	-7,5	-9,9	-16,6	-6,7
A-1a_B		22,50	--	--	--	--
A-2_A		1,50	10,2	7,8	1,2	11,1
A-2_B		4,50	10,7	8,3	1,6	11,5
A-2_C		7,50	10,9	8,5	1,8	11,7
A-2_D		10,50	10,7	8,3	1,6	11,5
A-2_E		13,50	7,2	4,8	-1,8	8,1
A-2_F		16,50	2,1	-0,3	-7,0	3,0
A-2a_A		19,50	-7,5	-9,9	-16,6	-6,6
A-2a_B		22,50	--	--	--	--
A-3_A		1,50	10,7	8,3	1,7	11,6
A-3_B		4,50	11,2	8,8	2,2	12,1
A-3_C		7,50	11,9	9,5	2,8	12,7
A-3_D		10,50	10,4	8,0	1,3	11,2
A-3_E		13,50	8,0	5,6	-1,1	8,8
A-3_F		16,50	4,5	2,1	-4,6	5,4
A-3a_A		19,50	-4,9	-7,3	-13,9	-4,0
A-3a_B		22,50	-8,9	-11,3	-17,9	-8,0
A-4_A		1,50	11,4	9,0	2,4	12,3
A-4_B		4,50	12,3	9,9	3,2	13,1
A-4_C		7,50	13,1	10,7	4,1	14,0
A-4_D		10,50	13,6	11,2	4,5	14,4
A-4_E		13,50	14,0	11,6	4,9	14,9
A-4_F		16,50	16,8	14,4	7,7	17,6
A-4a_A		19,50	17,3	14,9	8,2	18,1
A-4a_B		22,50	17,8	15,4	8,7	18,6
A-5_A		1,50	10,8	8,4	1,7	11,6
A-5_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,5
A-5_C		7,50	12,8	10,4	3,7	13,7
A-5_D		10,50	15,0	12,6	6,0	15,9
A-5_E		13,50	18,4	16,0	9,3	19,2
A-5_F		16,50	25,3	22,9	16,2	26,2
A-5a_A		19,50	26,6	24,2	17,5	27,4
A-5a_B		22,50	26,7	24,3	17,7	27,6
A-6_A		1,50	9,9	7,5	0,9	10,8
A-6_B		4,50	11,6	9,2	2,5	12,4
A-6_C		7,50	14,4	12,0	5,3	15,3
A-6_D		10,50	15,7	13,3	6,7	16,6
A-6_E		13,50	20,1	17,7	11,0	20,9
A-6_F		16,50	24,9	22,5	15,8	25,8
A-6a_A		19,50	26,3	23,9	17,2	27,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	26,6	24,2	17,6	27,5
A-7_A		1,50	9,8	7,4	0,7	10,7
A-7_B		4,50	11,4	8,9	2,3	12,2
A-7_C		7,50	14,5	12,1	5,4	15,3
A-7_D		10,50	16,4	14,0	7,3	17,3
A-7_E		13,50	21,3	18,9	12,2	22,2
A-7_F		16,50	25,8	23,4	16,7	26,6
A-7a_A		19,50	26,5	24,1	17,4	27,3
A-7a_B		22,50	26,6	24,2	17,6	27,5
A-8_A		1,50	9,5	7,1	0,4	10,3
A-8_B		4,50	11,3	8,9	2,3	12,2
A-8_C		7,50	14,6	12,1	5,5	15,4
A-8_D		10,50	16,5	14,1	7,4	17,3
A-8_E		13,50	21,7	19,3	12,6	22,6
A-8_F		16,50	25,2	22,8	16,1	26,1
A-8a_A		19,50	25,7	23,3	16,7	26,6
A-8a_B		22,50	25,9	23,5	16,8	26,7
A-9_A		1,50	9,3	6,9	0,2	10,1
A-9_B		4,50	11,6	9,2	2,5	12,4
A-9_C		7,50	15,0	12,6	5,9	15,8
A-9_D		10,50	5,7	3,3	-3,4	6,6
A-9_E		13,50	1,3	-1,1	-7,8	2,1
A-9_F		16,50	--	--	--	--
A-9a_A		19,50	--	--	--	--
A-9a_B		22,50	--	--	--	--
B-1_A		1,50	9,1	6,7	0,0	9,9
B-1_B		4,50	9,7	7,3	0,6	10,6
B-1_C		7,50	9,9	7,5	0,8	10,7
B-1_D		10,50	10,1	7,7	1,1	11,0
B-1_E		13,50	6,9	4,5	-2,2	7,8
B-1_F		16,50	3,7	1,3	-5,4	4,6
B-1a_A		19,50	-8,4	-10,8	-17,5	-7,5
B-1a_B		22,50	--	--	--	--
B-2_A		1,50	13,0	10,6	4,0	13,9
B-2_B		4,50	13,3	10,9	4,2	14,2
B-2_C		7,50	13,4	11,0	4,4	14,3
B-2_D		10,50	13,4	11,0	4,4	14,3
B-2_E		13,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
B-2_F		16,50	6,7	4,3	-2,4	7,6
B-2a_A		19,50	5,6	3,2	-3,4	6,5
B-2a_B		22,50	3,4	1,0	-5,7	4,3
B-3_A		1,50	14,4	12,0	5,3	15,2
B-3_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
B-3_C		7,50	15,5	13,1	6,5	16,4
B-3_D		10,50	16,5	14,1	7,5	17,4
B-3_E		13,50	17,6	15,2	8,5	18,4
B-3_F		16,50	23,9	21,5	14,8	24,7
B-3a_A		19,50	25,4	23,0	16,3	26,2
B-3a_B		22,50	25,9	23,5	16,8	26,8
B-4_A		1,50	14,4	12,0	5,3	15,2
B-4_B		4,50	14,8	12,4	5,8	15,7
B-4_C		7,50	15,6	13,2	6,6	16,5
B-4_D		10,50	17,2	14,8	8,1	18,0
B-4_E		13,50	19,2	16,8	10,1	20,1
B-4_F		16,50	25,6	23,2	16,6	26,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	27,1	24,7	18,0	27,9
B-4a_B		22,50	27,8	25,4	18,7	28,6
B-5_A		1,50	11,3	8,9	2,2	12,2
B-5_B		4,50	12,9	10,5	3,9	13,8
B-5_C		7,50	15,1	12,7	6,0	15,9
B-5_D		10,50	18,4	16,0	9,3	19,2
B-5_E		13,50	20,1	17,7	11,1	21,0
B-5_F		16,50	25,0	22,6	16,0	25,9
B-5a_A		19,50	26,5	24,1	17,5	27,4
B-5a_B		22,50	27,2	24,8	18,2	28,1
B-6_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,3
B-6_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,1
B-6_C		7,50	15,4	13,0	6,3	16,2
B-6_D		10,50	19,1	16,7	10,0	19,9
B-6_E		13,50	18,5	16,1	9,4	19,3
B-6_F		16,50	25,5	23,1	16,4	26,4
B-6a_A		19,50	27,0	24,6	17,9	27,9
B-6a_B		22,50	27,4	25,0	18,3	28,2
B-7_A		1,50	9,9	7,5	0,8	10,7
B-7_B		4,50	12,0	9,6	2,9	12,8
B-7_C		7,50	14,1	11,7	5,0	14,9
B-7_D		10,50	17,4	15,0	8,3	18,2
B-7_E		13,50	13,2	10,8	4,1	14,0
B-7_F		16,50	13,7	11,3	4,6	14,5
B-7a_A		19,50	13,7	11,3	4,6	14,5
B-7a_B		22,50	13,6	11,2	4,5	14,5
B-8_A		1,50	6,7	4,3	-2,4	7,5
B-8_B		4,50	7,3	4,9	-1,8	8,1
B-8_C		7,50	8,2	5,8	-0,9	9,1
B-8_D		10,50	10,3	7,9	1,2	11,1
B-8_E		13,50	13,3	10,9	4,2	14,1
B-8_F		16,50	19,0	16,6	9,9	19,8
B-8a_A		19,50	21,0	18,6	11,9	21,8
B-8a_B		22,50	22,1	19,7	13,0	23,0
C-1_A		1,50	13,1	10,7	4,0	13,9
C-1_B		4,50	14,2	11,8	5,1	15,1
C-1_C		7,50	14,6	12,2	5,5	15,4
C-1_D		10,50	14,7	12,3	5,7	15,6
C-1_E		13,50	9,8	7,4	0,8	10,7
C-1_F		16,50	6,0	3,6	-3,1	6,9
C-10_A		1,50	12,4	10,0	3,3	13,3
C-10_B		4,50	13,1	10,7	4,1	14,0
C-10_C		7,50	13,9	11,5	4,9	14,8
C-10_D		10,50	14,3	11,9	5,2	15,1
C-10_E		13,50	10,5	8,1	1,4	11,3
C-10_F		16,50	5,4	3,0	-3,7	6,3
C-10a_A		19,50	5,4	3,0	-3,6	6,3
C-10a_B		22,50	4,4	2,0	-4,7	5,2
C-10a_C		25,50	1,3	-1,1	-7,8	2,2
C-10a_D		28,50	-8,9	-11,3	-18,0	-8,0
C-1a_A		19,50	6,0	3,6	-3,1	6,8
C-1a_B		22,50	5,5	3,1	-3,6	6,3
C-1a_C		25,50	5,4	3,0	-3,7	6,2
C-1a_D		28,50	-8,7	-11,1	-17,8	-7,9
C-2_A		1,50	12,9	10,5	3,8	13,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	13,4	11,0	4,3	14,2
C-2_C		7,50	14,2	11,8	5,2	15,1
C-2_D		10,50	14,3	11,9	5,3	15,2
C-2_E		13,50	10,9	8,5	1,8	11,8
C-2_F		16,50	4,8	2,4	-4,3	5,7
C-2a_A		19,50	4,9	2,5	-4,2	5,8
C-2a_B		22,50	-5,2	-7,6	-14,2	-4,3
C-2a_C		25,50	-5,0	-7,4	-14,0	-4,1
C-2a_D		28,50	--	--	--	--
C-3_A		1,50	14,2	11,8	5,2	15,1
C-3_B		4,50	14,7	12,3	5,6	15,5
C-3_C		7,50	15,4	13,0	6,3	16,2
C-3_D		10,50	14,6	12,2	5,5	15,5
C-3_E		13,50	11,5	9,1	2,4	12,4
C-3_F		16,50	9,2	6,8	0,2	10,1
C-3a_A		19,50	12,2	9,8	3,1	13,0
C-3a_B		22,50	18,1	15,7	9,0	18,9
C-3a_C		25,50	25,9	23,5	16,8	26,7
C-3a_D		28,50	28,6	26,2	19,5	29,4
C-4_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,5
C-4_B		4,50	15,3	12,9	6,2	16,2
C-4_C		7,50	16,0	13,6	6,9	16,8
C-4_D		10,50	15,0	12,6	6,0	15,9
C-4_E		13,50	12,5	10,1	3,4	13,4
C-4_F		16,50	8,9	6,5	-0,2	9,8
C-4a_A		19,50	11,6	9,2	2,6	12,5
C-4a_B		22,50	18,0	15,6	8,9	18,9
C-4a_C		25,50	27,7	25,3	18,6	28,5
C-4a_D		28,50	29,7	27,3	20,6	30,5
C-5_A		1,50	14,0	11,6	4,9	14,8
C-5_B		4,50	14,7	12,3	5,6	15,6
C-5_C		7,50	15,7	13,3	6,6	16,5
C-5_D		10,50	16,3	13,9	7,3	17,2
C-5_E		13,50	18,8	16,4	9,7	19,6
C-5_F		16,50	25,0	22,6	15,9	25,8
C-5a_A		19,50	27,0	24,6	17,9	27,9
C-5a_B		22,50	28,0	25,6	18,9	28,8
C-5a_C		25,50	29,1	26,7	20,0	29,9
C-5a_D		28,50	29,8	27,4	20,8	30,7
C-6_A		1,50	11,4	9,0	2,3	12,2
C-6_B		4,50	12,5	10,1	3,4	13,4
C-6_C		7,50	14,6	12,2	5,5	15,4
C-6_D		10,50	17,5	15,1	8,4	18,4
C-6_E		13,50	21,2	18,8	12,2	22,1
C-6_F		16,50	27,7	25,3	18,7	28,6
C-6a_A		19,50	27,8	25,4	18,8	28,7
C-6a_B		22,50	28,6	26,2	19,5	29,4
C-6a_C		25,50	29,1	26,7	20,0	30,0
C-6a_D		28,50	29,7	27,3	20,7	30,6
C-7_A		1,50	12,2	9,8	3,1	13,0
C-7_B		4,50	13,6	11,2	4,5	14,5
C-7_C		7,50	15,6	13,2	6,5	16,4
C-7_D		10,50	18,4	16,0	9,4	19,3
C-7_E		13,50	22,4	20,0	13,3	23,2
C-7_F		16,50	26,5	24,1	17,5	27,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	27,2	24,8	18,2	28,1
C-7a_B		22,50	28,0	25,6	19,0	28,9
C-7a_C		25,50	28,6	26,2	19,5	29,4
C-7a_D		28,50	29,2	26,8	20,1	30,0
C-8_A		1,50	10,2	7,8	1,2	11,1
C-8_B		4,50	11,8	9,4	2,8	12,7
C-8_C		7,50	13,6	11,2	4,5	14,4
C-8_D		10,50	16,1	13,7	7,1	17,0
C-8_E		13,50	17,6	15,2	8,5	18,4
C-8_F		16,50	12,9	10,5	3,8	13,8
C-8a_A		19,50	13,8	11,4	4,7	14,6
C-8a_B		22,50	13,8	11,4	4,7	14,6
C-8a_C		25,50	13,8	11,4	4,7	14,6
C-8a_D		28,50	13,9	11,5	4,9	14,8
C-9_A		1,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
C-9_B		4,50	9,4	7,0	0,3	10,2
C-9_C		7,50	10,7	8,3	1,6	11,6
C-9_D		10,50	12,5	10,1	3,4	13,4
C-9_E		13,50	14,9	12,5	5,9	15,8
C-9_F		16,50	20,5	18,1	11,4	21,3
C-9a_A		19,50	22,2	19,8	13,1	23,1
C-9a_B		22,50	23,2	20,8	14,2	24,1
C-9a_C		25,50	24,2	21,8	15,1	25,0
C-9a_D		28,50	14,4	12,0	5,3	15,3
D-1_A		1,50	13,6	11,2	4,5	14,4
D-1_B		4,50	14,6	12,2	5,5	15,4
D-1_C		7,50	15,3	12,9	6,2	16,1
D-1_D		10,50	15,2	12,8	6,1	16,0
D-1_E		13,50	12,8	10,4	3,7	13,6
D-1_F		16,50	7,2	4,8	-1,9	8,0
D-10_A		1,50	10,4	8,0	1,3	11,2
D-10_B		4,50	11,2	8,8	2,1	12,0
D-10_C		7,50	12,0	9,6	2,9	12,8
D-10_D		10,50	13,0	10,6	3,9	13,9
D-10_E		13,50	13,6	11,2	4,6	14,5
D-10_F		16,50	17,2	14,8	8,2	18,1
D-10a_A		19,50	18,5	16,1	9,4	19,4
D-10a_B		22,50	20,9	18,5	11,8	21,8
D-1a_A		19,50	7,2	4,8	-1,9	8,0
D-1a_B		22,50	3,7	1,3	-5,3	4,6
D-2_A		1,50	15,3	12,9	6,2	16,1
D-2_B		4,50	16,5	14,1	7,4	17,3
D-2_C		7,50	18,6	16,2	9,6	19,5
D-2_D		10,50	18,2	15,8	9,1	19,0
D-2_E		13,50	16,4	14,0	7,3	17,3
D-2_F		16,50	9,1	6,7	0,0	10,0
D-2a_A		19,50	8,8	6,4	-0,3	9,7
D-2a_B		22,50	6,4	4,0	-2,7	7,2
D-3_A		1,50	14,9	12,5	5,8	15,7
D-3_B		4,50	16,6	14,2	7,5	17,4
D-3_C		7,50	19,5	17,1	10,4	20,3
D-3_D		10,50	19,2	16,8	10,2	20,1
D-3_E		13,50	18,9	16,5	9,8	19,8
D-3_F		16,50	12,5	10,0	3,4	13,3
D-3a_A		19,50	9,2	6,8	0,1	10,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
D-4_A		1,50	14,6	12,2	5,5	15,5
D-4_B		4,50	16,0	13,6	6,9	16,8
D-4_C		7,50	19,3	16,9	10,3	20,2
D-4_D		10,50	20,5	18,1	11,5	21,4
D-4_E		13,50	23,1	20,7	14,0	24,0
D-4_F		16,50	25,8	23,4	16,8	26,7
D-4a_A		19,50	27,0	24,6	17,9	27,8
D-4a_B		22,50	27,5	25,1	18,4	28,3
D-5_A		1,50	14,3	11,9	5,2	15,1
D-5_B		4,50	15,9	13,5	6,8	16,7
D-5_C		7,50	19,4	17,0	10,3	20,2
D-5_D		10,50	21,5	19,1	12,4	22,4
D-5_E		13,50	25,7	23,3	16,6	26,5
D-5_F		16,50	28,2	25,8	19,1	29,0
D-5a_A		19,50	29,3	26,9	20,3	30,2
D-5a_B		22,50	30,2	27,8	21,2	31,1
D-6_A		1,50	12,5	10,1	3,4	13,3
D-6_B		4,50	13,9	11,4	4,8	14,7
D-6_C		7,50	17,0	14,6	8,0	17,9
D-6_D		10,50	22,5	20,1	13,4	23,3
D-6_E		13,50	27,7	25,3	18,6	28,5
D-6_F		16,50	29,8	27,4	20,7	30,7
D-6a_A		19,50	29,8	27,4	20,7	30,6
D-6a_B		22,50	30,3	27,9	21,2	31,1
D-7_A		1,50	12,1	9,7	3,0	12,9
D-7_B		4,50	13,2	10,8	4,2	14,1
D-7_C		7,50	16,0	13,5	6,9	16,8
D-7_D		10,50	21,0	18,6	12,0	21,9
D-7_E		13,50	27,0	24,6	18,0	27,9
D-7_F		16,50	30,1	27,7	21,0	30,9
D-7a_A		19,50	29,1	26,7	20,0	30,0
D-7a_B		22,50	29,9	27,5	20,8	30,7
D-8_A		1,50	11,7	9,3	2,6	12,5
D-8_B		4,50	12,9	10,5	3,8	13,7
D-8_C		7,50	15,4	13,0	6,4	16,3
D-8_D		10,50	18,4	16,0	9,3	19,3
D-8_E		13,50	23,3	20,9	14,2	24,1
D-8_F		16,50	28,9	26,5	19,8	29,7
D-8a_A		19,50	29,0	26,6	19,9	29,8
D-8a_B		22,50	29,8	27,4	20,8	30,7
D-9_A		1,50	10,7	8,3	1,6	11,5
D-9_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,5
D-9_C		7,50	13,3	10,9	4,3	14,2
D-9_D		10,50	15,5	13,1	6,4	16,4
D-9_E		13,50	18,9	16,5	9,8	19,7
D-9_F		16,50	23,6	21,2	14,6	24,5
D-9a_A		19,50	16,3	13,9	7,3	17,2
D-9a_B		22,50	16,6	14,2	7,5	17,5
E-1_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,6
E-1_B		4,50	16,5	14,1	7,5	17,4
E-1_C		7,50	19,6	17,2	10,6	20,5
E-1_D		10,50	19,5	17,1	10,5	20,4
E-1_E		13,50	18,6	16,2	9,5	19,4
E-1_F		16,50	6,9	4,5	-2,1	7,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	7,3	4,9	-1,7	8,2
E-1a_B		22,50	5,5	3,1	-3,6	6,4
E-2_A		1,50	14,5	12,1	5,4	15,3
E-2_B		4,50	16,1	13,7	7,0	16,9
E-2_C		7,50	19,0	16,6	9,9	19,8
E-2_D		10,50	19,0	16,6	9,9	19,8
E-2_E		13,50	15,5	13,1	6,5	16,4
E-2_F		16,50	-2,6	-5,0	-11,6	-1,7
E-2a_A		19,50	-2,4	-4,8	-11,5	-1,6
E-2a_B		22,50	-7,4	-9,8	-16,5	-6,6
E-3_A		1,50	16,5	14,1	7,4	17,3
E-3_B		4,50	18,3	15,9	9,3	19,2
E-3_C		7,50	21,1	18,7	12,1	22,0
E-3_D		10,50	21,9	19,5	12,8	22,7
E-3_E		13,50	21,9	19,5	12,8	22,7
E-3_F		16,50	25,1	22,7	16,0	25,9
E-3a_A		19,50	26,9	24,5	17,9	27,8
E-3a_B		22,50	28,3	25,9	19,2	29,1
E-4_A		1,50	16,5	14,1	7,4	17,3
E-4_B		4,50	18,4	16,0	9,3	19,2
E-4_C		7,50	22,6	20,2	13,5	23,4
E-4_D		10,50	22,1	19,7	13,0	22,9
E-4_E		13,50	24,2	21,8	15,2	25,1
E-4_F		16,50	27,3	24,9	18,3	28,2
E-4a_A		19,50	29,0	26,6	20,0	29,9
E-4a_B		22,50	30,5	28,1	21,4	31,3
E-5_A		1,50	13,4	11,0	4,4	14,3
E-5_B		4,50	14,8	12,4	5,7	15,6
E-5_C		7,50	18,0	15,6	8,9	18,8
E-5_D		10,50	23,2	20,8	14,2	24,1
E-5_E		13,50	28,8	26,4	19,8	29,7
E-5_F		16,50	30,3	27,9	21,2	31,1
E-5a_A		19,50	30,9	28,5	21,9	31,8
E-5a_B		22,50	31,9	29,5	22,8	32,7
E-6_A		1,50	12,7	10,3	3,7	13,6
E-6_B		4,50	14,2	11,8	5,2	15,1
E-6_C		7,50	17,6	15,2	8,5	18,5
E-6_D		10,50	22,9	20,5	13,8	23,7
E-6_E		13,50	28,4	26,0	19,4	29,3
E-6_F		16,50	30,2	27,8	21,1	31,0
E-6a_A		19,50	31,0	28,6	21,9	31,9
E-6a_B		22,50	31,3	28,9	22,3	32,2
E-7_A		1,50	10,1	7,7	1,0	10,9
E-7_B		4,50	12,0	9,6	2,9	12,8
E-7_C		7,50	15,4	13,0	6,4	16,3
E-7_D		10,50	19,6	17,2	10,6	20,5
E-7_E		13,50	24,8	22,4	15,7	25,6
E-7_F		16,50	24,0	21,6	15,0	24,9
E-7a_A		19,50	23,2	20,8	14,2	24,1
E-7a_B		22,50	7,4	5,0	-1,7	8,2
E-8_A		1,50	10,9	8,5	1,8	11,7
E-8_B		4,50	11,9	9,5	2,8	12,7
E-8_C		7,50	13,9	11,5	4,9	14,8
E-8_D		10,50	17,2	14,8	8,1	18,1
E-8_E		13,50	21,8	19,4	12,7	22,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	25,3	22,9	16,3	26,2
E-8a_A		19,50	26,5	24,0	17,4	27,3
E-8a_B		22,50	27,0	24,6	17,9	27,9
F-1_A		1,50	13,9	11,5	4,8	14,7
F-1_B		4,50	15,7	13,3	6,6	16,6
F-1_C		7,50	19,0	16,6	9,9	19,8
F-1_D		10,50	20,0	17,6	11,0	20,9
F-1_E		13,50	18,9	16,5	9,9	19,8
F-1_F		16,50	4,8	2,4	-4,3	5,7
F-10_A		1,50	14,1	11,7	5,0	14,9
F-10_B		4,50	15,3	12,9	6,3	16,2
F-10_C		7,50	18,6	16,2	9,5	19,4
F-10_D		10,50	23,7	21,3	14,6	24,5
F-10_E		13,50	28,5	26,1	19,5	29,4
F-10_F		16,50	31,0	28,6	21,9	31,9
F-10a_A		19,50	32,7	30,3	23,7	33,6
F-10a_B		22,50	34,6	32,2	25,5	35,4
F-11_A		1,50	14,0	11,6	5,0	14,9
F-11_B		4,50	15,8	13,4	6,8	16,7
F-11_C		7,50	18,9	16,5	9,8	19,8
F-11_D		10,50	21,9	19,5	12,8	22,7
F-11_E		13,50	25,0	22,6	15,9	25,8
F-11_F		16,50	24,0	21,6	14,9	24,9
F-11a_A		19,50	17,4	15,0	8,4	18,3
F-11a_B		22,50	14,6	12,2	5,5	15,5
F-12_A		1,50	12,8	10,4	3,7	13,7
F-12_B		4,50	14,1	11,7	5,0	14,9
F-12_C		7,50	16,3	13,9	7,2	17,1
F-12_D		10,50	18,5	16,1	9,4	19,3
F-12_E		13,50	23,2	20,8	14,1	24,1
F-12_F		16,50	22,6	20,2	13,5	23,4
F-12a_A		19,50	10,2	7,8	1,1	11,1
F-12a_B		22,50	12,0	9,6	3,0	12,9
F-1a_A		19,50	5,4	3,0	-3,7	6,2
F-1a_B		22,50	3,4	1,0	-5,7	4,2
F-2_A		1,50	13,8	11,4	4,8	14,7
F-2_B		4,50	15,9	13,5	6,8	16,7
F-2_C		7,50	19,6	17,2	10,5	20,4
F-2_D		10,50	21,7	19,3	12,7	22,6
F-2_E		13,50	20,3	17,9	11,3	21,2
F-2_F		16,50	6,9	4,5	-2,1	7,8
F-2a_A		19,50	7,3	4,9	-1,8	8,2
F-2a_B		22,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
F-3_A		1,50	22,3	19,9	13,2	23,2
F-3_B		4,50	22,5	20,1	13,4	23,4
F-3_C		7,50	23,3	20,9	14,2	24,1
F-3_D		10,50	24,6	22,2	15,5	25,5
F-3_E		13,50	19,8	17,4	10,7	20,6
F-3_F		16,50	4,9	2,5	-4,2	5,8
F-3a_A		19,50	4,9	2,5	-4,2	5,8
F-3a_B		22,50	4,9	2,5	-4,1	5,8
F-4_A		1,50	23,6	21,2	14,5	24,5
F-4_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,6
F-4_C		7,50	24,5	22,1	15,4	25,4
F-4_D		10,50	25,5	23,1	16,5	26,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	19,2	16,8	10,1	20,0
F-4_F		16,50	6,2	3,8	-2,9	7,0
F-4a_A		19,50	6,2	3,8	-2,9	7,0
F-4a_B		22,50	6,2	3,8	-2,9	7,0
F-5_A		1,50	23,5	21,1	14,4	24,3
F-5_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,7
F-5_C		7,50	25,3	22,9	16,3	26,2
F-5_D		10,50	26,8	24,4	17,7	27,6
F-5_E		13,50	29,6	27,2	20,6	30,5
F-5_F		16,50	32,0	29,6	22,9	32,9
F-5a_A		19,50	32,8	30,4	23,7	33,6
F-5a_B		22,50	33,2	30,8	24,1	34,0
F-6_A		1,50	23,5	21,1	14,5	24,4
F-6_B		4,50	23,9	21,5	14,8	24,8
F-6_C		7,50	25,9	23,5	16,8	26,7
F-6_D		10,50	26,9	24,5	17,8	27,7
F-6_E		13,50	30,9	28,5	21,8	31,7
F-6_F		16,50	32,8	30,4	23,8	33,7
F-6a_A		19,50	33,5	31,1	24,4	34,4
F-6a_B		22,50	33,8	31,4	24,8	34,7
F-7_A		1,50	23,0	20,6	13,9	23,8
F-7_B		4,50	23,2	20,8	14,1	24,0
F-7_C		7,50	25,0	22,6	16,0	25,9
F-7_D		10,50	25,5	23,1	16,4	26,3
F-7_E		13,50	32,0	29,6	23,0	32,9
F-7_F		16,50	34,0	31,6	24,9	34,8
F-7a_A		19,50	34,6	32,2	25,5	35,5
F-7a_B		22,50	34,9	32,5	25,8	35,7
F-8_A		1,50	14,5	12,1	5,5	15,4
F-8_B		4,50	16,1	13,7	7,0	17,0
F-8_C		7,50	18,5	16,1	9,4	19,4
F-8_D		10,50	22,9	20,5	13,8	23,7
F-8_E		13,50	31,6	29,2	22,5	32,4
F-8_F		16,50	34,7	32,3	25,6	35,5
F-8a_A		19,50	35,4	33,0	26,3	36,3
F-8a_B		22,50	35,5	33,1	26,5	36,4
F-9_A		1,50	15,0	12,6	6,0	15,9
F-9_B		4,50	16,9	14,5	7,9	17,8
F-9_C		7,50	19,8	17,4	10,8	20,7
F-9_D		10,50	23,6	21,2	14,6	24,5
F-9_E		13,50	28,2	25,8	19,1	29,1
F-9_F		16,50	31,9	29,5	22,8	32,7
F-9a_A		19,50	34,3	31,9	25,2	35,2
F-9a_B		22,50	34,7	32,3	25,6	35,6
I-1_A		1,50	9,2	6,8	0,1	10,0
I-1_B		4,50	9,9	7,5	0,8	10,7
I-1_C		7,50	10,2	7,8	1,1	11,1
I-10_A		1,50	11,0	8,6	1,9	11,8
I-10_B		4,50	11,9	9,5	2,8	12,7
I-10_C		7,50	13,8	11,4	4,8	14,7
I-11_A		1,50	12,1	9,7	3,0	12,9
I-11_B		4,50	13,2	10,8	4,2	14,1
I-11_C		7,50	14,9	12,5	5,8	15,7
I-12_A		1,50	11,7	9,3	2,7	12,6
I-12_B		4,50	13,5	11,1	4,4	14,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	16,5	14,1	7,4	17,3
I-13_A		1,50	11,9	9,5	2,8	12,7
I-13_B		4,50	13,5	11,1	4,4	14,3
I-13_C		7,50	16,6	14,2	7,6	17,5
I-14_A		1,50	10,3	7,9	1,2	11,1
I-14_B		4,50	11,1	8,7	2,0	12,0
I-14_C		7,50	13,0	10,6	4,0	13,9
I-15_A		1,50	12,4	10,0	3,4	13,3
I-15_B		4,50	13,6	11,2	4,5	14,4
I-15_C		7,50	15,5	13,1	6,4	16,4
I-2_A		1,50	9,6	7,2	0,5	10,5
I-2_B		4,50	10,3	7,9	1,2	11,1
I-2_C		7,50	10,7	8,3	1,6	11,5
I-3_A		1,50	12,6	10,2	3,5	13,4
I-3_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,1
I-3_C		7,50	13,8	11,4	4,7	14,6
I-4_A		1,50	12,1	9,7	3,0	13,0
I-4_B		4,50	14,2	11,8	5,1	15,0
I-4_C		7,50	16,7	14,3	7,7	17,6
I-5_A		1,50	12,3	9,9	3,2	13,1
I-5_B		4,50	14,3	11,9	5,3	15,2
I-5_C		7,50	17,5	15,1	8,4	18,4
I-6_A		1,50	16,0	13,6	6,9	16,8
I-6_B		4,50	18,2	15,8	9,1	19,0
I-6_C		7,50	19,9	17,5	10,8	20,7
I-7_A		1,50	10,9	8,5	1,9	11,8
I-7_B		4,50	12,8	10,4	3,7	13,6
I-7_C		7,50	15,2	12,8	6,1	16,0
I-8_A		1,50	9,6	7,2	0,6	10,5
I-8_B		4,50	11,4	9,0	2,3	12,3
I-8_C		7,50	14,3	11,9	5,2	15,1
I-9_A		1,50	10,9	8,5	1,8	11,7
I-9_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,5
I-9_C		7,50	13,3	10,8	4,2	14,1
II-1_A		1,50	7,9	5,5	-1,2	8,7
II-1_B		4,50	8,3	5,9	-0,8	9,1
II-1_C		7,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
II-1_D		10,50	8,0	5,6	-1,1	8,8
II-10_A		1,50	11,1	8,7	2,1	12,0
II-10_B		4,50	12,3	9,9	3,2	13,1
II-10_C		7,50	15,1	12,7	6,0	16,0
II-10_D		10,50	19,2	16,8	10,1	20,0
II-2_A		1,50	5,9	3,5	-3,2	6,7
II-2_B		4,50	7,3	4,8	-1,8	8,1
II-2_C		7,50	9,8	7,4	0,7	10,7
II-2_D		10,50	12,9	10,5	3,8	13,7
II-3_A		1,50	6,4	4,0	-2,7	7,2
II-3_B		4,50	7,2	4,8	-1,9	8,0
II-3_C		7,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
II-3_D		10,50	11,6	9,2	2,5	12,4
II-4_A		1,50	9,6	7,2	0,5	10,4
II-4_B		4,50	10,9	8,5	1,9	11,8
II-4_C		7,50	13,8	11,4	4,7	14,7
II-4_D		10,50	17,5	15,1	8,5	18,4
II-5_A		1,50	11,2	8,8	2,1	12,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	12,7	10,3	3,7	13,6
II-5_C		7,50	15,8	13,4	6,7	16,6
II-5_D		10,50	20,3	17,9	11,2	21,1
II-6_A		1,50	14,1	11,7	5,1	15,0
II-6_B		4,50	16,9	14,5	7,8	17,8
II-6_C		7,50	19,0	16,6	10,0	19,9
II-6_D		10,50	22,5	20,1	13,4	23,3
II-7_A		1,50	14,8	12,4	5,8	15,7
II-7_B		4,50	17,1	14,7	8,0	17,9
II-7_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,7
II-7_D		10,50	22,3	19,9	13,2	23,1
II-8_A		1,50	10,2	7,8	1,1	11,0
II-8_B		4,50	12,7	10,3	3,6	13,5
II-8_C		7,50	15,7	13,3	6,6	16,5
II-8_D		10,50	5,9	3,5	-3,2	6,8
II-9_A		1,50	7,9	5,5	-1,2	8,8
II-9_B		4,50	10,5	8,1	1,5	11,4
II-9_C		7,50	14,5	12,1	5,5	15,4
II-9_D		10,50	9,4	7,0	0,3	10,3
IIa-1_A		1,50	14,8	12,4	5,7	15,6
IIa-1_B		4,50	15,4	13,0	6,4	16,3
IIa-1_C		7,50	19,8	17,4	10,7	20,6
IIa-1_D		10,50	20,1	17,7	11,0	21,0
IIa-2_A		1,50	10,7	8,3	1,7	11,6
IIa-2_B		4,50	12,8	10,4	3,7	13,6
IIa-2_C		7,50	14,4	12,0	5,4	15,3
IIa-2_D		10,50	16,0	13,6	6,9	16,9
IIa-3_A		1,50	11,2	8,8	2,2	12,1
IIa-3_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,0
IIa-3_C		7,50	15,6	13,2	6,6	16,5
IIa-3_D		10,50	18,6	16,2	9,5	19,4
IIa-4_A		1,50	10,6	8,2	1,6	11,5
IIa-4_B		4,50	12,1	9,7	3,0	12,9
IIa-4_C		7,50	14,0	11,6	4,9	14,8
IIa-4_D		10,50	16,4	14,0	7,4	17,3
IIa-5_A		1,50	29,0	26,6	20,0	29,9
IIa-5_B		4,50	29,4	27,0	20,4	30,3
IIa-5_C		7,50	29,7	27,3	20,6	30,5
IIa-5_D		10,50	30,1	27,7	21,0	31,0
IIa-6_A		1,50	30,8	28,4	21,8	31,7
IIa-6_B		4,50	31,2	28,8	22,1	32,0
IIa-6_C		7,50	31,6	29,2	22,5	32,4
IIa-6_D		10,50	31,6	29,2	22,5	32,5
IIa-7_A		1,50	21,5	19,1	12,4	22,3
IIa-7_B		4,50	22,6	20,2	13,5	23,5
IIa-7_C		7,50	26,4	24,0	17,4	27,3
IIa-7_D		10,50	28,2	25,8	19,1	29,0
III-1_A		1,50	12,5	10,1	3,5	13,4
III-1_B		4,50	12,9	10,5	3,8	13,8
III-1_C		7,50	13,7	11,3	4,6	14,6
III-1_D		10,50	14,4	12,0	5,3	15,2
III-1_E		13,50	13,4	11,0	4,3	14,2
III-11_A		13,50	16,6	14,2	7,5	17,5
III-12_A		13,50	20,8	18,4	11,8	21,7
III-13_A		1,50	8,4	6,0	-0,6	9,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	28,6	26,2	19,5	29,5
III-13_B		4,50	10,1	7,7	1,0	11,0
III-13_C		7,50	13,4	11,0	4,3	14,2
III-13_D		10,50	16,2	13,8	7,1	17,0
III-14_A		1,50	8,4	6,0	-0,6	9,3
III-14_B		4,50	10,1	7,7	1,1	11,0
III-14_C		7,50	13,4	11,0	4,3	14,2
III-14_D		10,50	15,9	13,5	6,8	16,7
III-2_A		1,50	8,0	5,6	-1,0	8,9
III-2_B		4,50	9,1	6,7	0,1	10,0
III-2_C		7,50	11,1	8,7	2,0	12,0
III-2_D		10,50	12,9	10,5	3,9	13,8
III-2_E		13,50	15,9	13,5	6,9	16,8
III-3_A		1,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
III-3_B		4,50	10,5	8,1	1,4	11,3
III-3_C		7,50	13,6	11,2	4,5	14,5
III-3_D		10,50	16,2	13,8	7,1	17,1
III-3_E		13,50	16,0	13,6	6,9	16,8
III-4_A		1,50	8,5	6,1	-0,6	9,3
III-4_B		4,50	10,1	7,7	1,1	11,0
III-4_C		7,50	7,4	5,0	-1,7	8,2
III-4_D		10,50	9,1	6,7	0,0	9,9
III-5_A		1,50	23,4	21,0	14,3	24,2
III-5_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,6
III-5_C		7,50	24,3	21,9	15,2	25,1
III-5_D		10,50	25,5	23,1	16,4	26,3
III-6_A		1,50	16,0	13,6	6,9	16,8
III-6_B		4,50	17,6	15,2	8,5	18,4
III-6_C		7,50	19,6	17,2	10,5	20,5
III-6_D		10,50	22,8	20,4	13,7	23,6
III-7_A		1,50	14,1	11,7	5,0	15,0
III-7_B		4,50	15,3	12,9	6,2	16,1
III-7_C		7,50	16,9	14,5	7,9	17,8
III-7_D		10,50	19,4	17,0	10,4	20,3
III-7_E		13,50	23,5	21,1	14,4	24,4
III-8_A		1,50	14,4	12,0	5,4	15,3
III-8_B		4,50	15,2	12,8	6,1	16,0
III-8_C		7,50	16,4	13,9	7,3	17,2
III-8_D		10,50	18,4	16,0	9,4	19,3
III-8_E		13,50	21,0	18,6	11,9	21,8
III-9_A		1,50	16,0	13,6	6,9	16,8
III-9_B		4,50	17,8	15,4	8,7	18,6
III-9_C		7,50	19,9	17,5	10,8	20,7
III-9_D		10,50	22,7	20,3	13,6	23,6
III-9_E		13,50	28,6	26,2	19,5	29,4
IV-1_A		1,50	8,2	5,8	-0,8	9,1
IV-1_B		4,50	9,3	6,9	0,2	10,1
IV-1_C		7,50	11,7	9,3	2,7	12,6
IV-1_D		10,50	15,6	13,2	6,5	16,4
IV-1_E		13,50	19,3	16,9	10,3	20,2
IV-10_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,4
IV-10_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,0
IV-10_C		7,50	15,2	12,8	6,1	16,1
IV-10_D		10,50	17,9	15,5	8,8	18,7
IV-10_E		13,50	8,0	5,6	-1,1	8,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	29,3	26,9	20,2	30,1
IV-12_A		13,50	28,0	25,6	19,0	28,9
IV-13_A		13,50	28,1	25,7	19,0	28,9
IV-14_A		1,50	11,8	9,4	2,8	12,7
IV-14_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,1
IV-14_C		7,50	14,6	12,2	5,6	15,5
IV-14_D		10,50	16,0	13,6	6,9	16,8
IV-14_E		13,50	17,7	15,3	8,6	18,6
IV-2_A		1,50	9,4	7,0	0,3	10,2
IV-2_B		4,50	10,6	8,2	1,5	11,5
IV-2_C		7,50	11,8	9,4	2,7	12,6
IV-2_D		10,50	13,8	11,4	4,8	14,7
IV-2_E		13,50	17,3	14,9	8,2	18,1
IV-3_A		1,50	10,7	8,3	1,6	11,6
IV-3_B		4,50	12,2	9,8	3,1	13,1
IV-3_C		7,50	14,0	11,6	4,9	14,8
IV-3_D		10,50	16,5	14,1	7,5	17,4
IV-3_E		13,50	20,9	18,5	11,8	21,7
IV-4_A		1,50	11,2	8,8	2,1	12,0
IV-4_B		4,50	12,9	10,4	3,8	13,7
IV-4_C		7,50	14,7	12,3	5,7	15,6
IV-4_D		10,50	17,6	15,2	8,6	18,5
IV-4_E		13,50	23,5	21,1	14,4	24,4
IV-5_A		1,50	23,6	21,2	14,6	24,5
IV-5_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,7
IV-5_C		7,50	24,0	21,6	14,9	24,8
IV-5_D		10,50	24,0	21,6	15,0	24,9
IV-6_A		1,50	24,7	22,3	15,7	25,6
IV-6_B		4,50	25,1	22,7	16,0	26,0
IV-6_C		7,50	25,6	23,2	16,5	26,4
IV-6_D		10,50	26,9	24,5	17,8	27,7
IV-7_A		1,50	12,6	10,2	3,5	13,4
IV-7_B		4,50	13,9	11,5	4,9	14,8
IV-7_C		7,50	16,8	14,4	7,7	17,7
IV-7_D		10,50	22,4	20,0	13,3	23,3
IV-8_A		1,50	11,6	9,2	2,5	12,5
IV-8_B		4,50	12,7	10,3	3,6	13,5
IV-8_C		7,50	15,5	13,1	6,4	16,4
IV-8_D		10,50	21,2	18,8	12,1	22,0
IV-9_A		1,50	11,9	9,5	2,8	12,8
IV-9_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,0
IV-9_C		7,50	16,2	13,8	7,1	17,1
IV-9_D		10,50	21,3	18,9	12,2	22,1
IV-9_E		13,50	27,6	25,2	18,5	28,5
V-1_A		1,50	9,6	7,2	0,5	10,4
V-1_B		4,50	10,8	8,4	1,7	11,6
V-1_C		7,50	13,6	11,2	4,5	14,4
V-1_D		10,50	17,3	14,9	8,3	18,2
V-10_A		1,50	13,1	10,7	4,0	13,9
V-10_B		4,50	14,2	11,8	5,1	15,0
V-10_C		7,50	16,9	14,5	7,9	17,8
V-10_D		10,50	22,4	20,0	13,3	23,2
V-2_A		1,50	10,0	7,6	1,0	10,9
V-2_B		4,50	11,1	8,7	2,0	11,9
V-2_C		7,50	12,6	10,2	3,5	13,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	13,3	10,9	4,2	14,1
V-3_A		1,50	11,1	8,7	2,0	12,0
V-3_B		4,50	12,6	10,2	3,6	13,5
V-3_C		7,50	15,8	13,4	6,8	16,7
V-3_D		10,50	20,9	18,5	11,8	21,7
V-4_A		1,50	9,9	7,5	0,9	10,8
V-4_B		4,50	11,5	9,1	2,4	12,3
V-4_C		7,50	14,7	12,3	5,6	15,5
V-4_D		10,50	20,2	17,8	11,1	21,0
V-5_A		1,50	14,1	11,7	5,0	14,9
V-5_B		4,50	16,0	13,6	7,0	16,9
V-5_C		7,50	19,0	16,6	10,0	19,9
V-5_D		10,50	24,1	21,7	15,0	24,9
V-6_A		1,50	12,5	10,1	3,5	13,4
V-6_B		4,50	13,6	11,2	4,6	14,5
V-6_C		7,50	16,5	14,1	7,5	17,4
V-6_D		10,50	21,5	19,1	12,4	22,3
V-7_A		1,50	13,7	11,3	4,6	14,5
V-7_B		4,50	15,2	12,8	6,1	16,0
V-7_C		7,50	18,0	15,6	8,9	18,8
V-7_D		10,50	23,7	21,3	14,6	24,6
V-8_A		1,50	11,2	8,8	2,2	12,1
V-8_B		4,50	12,8	10,4	3,7	13,6
V-8_C		7,50	15,9	13,5	6,9	16,8
V-8_D		10,50	21,1	18,7	12,0	22,0
V-9_A		1,50	13,0	10,6	3,9	13,8
V-9_B		4,50	14,1	11,7	5,0	15,0
V-9_C		7,50	16,9	14,5	7,8	17,7
V-9_D		10,50	22,5	20,1	13,5	23,4
VI-1_A		1,50	12,9	10,5	3,8	13,8
VI-1_B		4,50	14,5	12,1	5,4	15,3
VI-1_C		7,50	18,7	16,3	9,6	19,5
VI-1_D		10,50	18,6	16,2	9,6	19,5
VI-10_A		1,50	11,6	9,2	2,5	12,4
VI-10_B		4,50	13,0	10,6	3,9	13,9
VI-10_C		7,50	16,0	13,6	7,0	16,9
VI-10_D		10,50	21,2	18,8	12,1	22,0
VI-11_A		1,50	15,4	13,0	6,4	16,3
VI-11_B		4,50	17,0	14,6	7,9	17,8
VI-11_C		7,50	20,4	18,0	11,4	21,3
VI-11_D		10,50	23,4	21,0	14,3	24,3
VI-2_A		1,50	10,8	8,4	1,7	11,6
VI-2_B		4,50	12,1	9,7	3,0	12,9
VI-2_C		7,50	15,1	12,7	6,0	15,9
VI-2_D		10,50	19,5	17,1	10,4	20,3
VI-3_A		1,50	11,8	9,4	2,7	12,6
VI-3_B		4,50	13,2	10,8	4,2	14,1
VI-3_C		7,50	16,3	13,9	7,2	17,1
VI-3_D		10,50	21,6	19,2	12,5	22,5
VI-4_A		1,50	11,8	9,4	2,7	12,7
VI-4_B		4,50	13,3	10,9	4,3	14,2
VI-4_C		7,50	16,4	14,0	7,3	17,2
VI-4_D		10,50	21,5	19,1	12,5	22,4
VI-5_A		1,50	10,1	7,7	1,1	11,0
VI-5_B		4,50	11,5	9,1	2,4	12,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	14,4	12,0	5,3	15,2
VI-5_D		10,50	19,4	17,0	10,4	20,3
VI-6_A		1,50	14,5	12,1	5,4	15,3
VI-6_B		4,50	16,2	13,8	7,1	17,0
VI-6_C		7,50	19,4	17,0	10,3	20,2
VI-6_D		10,50	24,5	22,1	15,5	25,4
VI-7_A		1,50	17,5	15,1	8,4	18,4
VI-7_B		4,50	19,0	16,6	9,9	19,8
VI-7_C		7,50	21,8	19,4	12,7	22,6
VI-7_D		10,50	26,3	23,9	17,2	27,1
VI-8_A		1,50	15,5	13,0	6,4	16,3
VI-8_B		4,50	17,1	14,7	8,0	17,9
VI-8_C		7,50	19,8	17,4	10,7	20,6
VI-8_D		10,50	23,4	21,0	14,4	24,3
VI-9_A		1,50	15,3	12,9	6,2	16,1
VI-9_B		4,50	16,9	14,5	7,8	17,7
VI-9_C		7,50	21,0	18,6	11,9	21,8
VI-9_D		10,50	23,4	21,0	14,3	24,3
VII-1_A		1,50	12,9	10,5	3,8	13,8
VII-1_B		4,50	14,5	12,1	5,4	15,3
VII-1_C		7,50	17,0	14,6	7,9	17,8
VII-1_D		10,50	20,6	18,2	11,6	21,5
VII-10_A		1,50	15,5	13,1	6,4	16,4
VII-10_B		4,50	17,2	14,8	8,1	18,1
VII-10_C		7,50	19,9	17,5	10,8	20,7
VII-10_D		10,50	23,3	20,9	14,3	24,2
VII-11_A		1,50	13,6	11,2	4,5	14,4
VII-11_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VII-11_C		7,50	17,8	15,4	8,7	18,6
VII-11_D		10,50	21,8	19,4	12,8	22,7
VII-12_A		1,50	16,0	13,6	7,0	16,9
VII-12_B		4,50	17,8	15,4	8,7	18,6
VII-12_C		7,50	21,0	18,6	11,9	21,8
VII-12_D		10,50	25,7	23,3	16,6	26,5
VII-2_A		1,50	10,8	8,4	1,7	11,6
VII-2_B		4,50	11,9	9,5	2,9	12,8
VII-2_C		7,50	14,4	12,0	5,4	15,3
VII-2_D		10,50	19,1	16,7	10,1	20,0
VII-3_A		1,50	13,4	11,0	4,3	14,2
VII-3_B		4,50	14,8	12,4	5,7	15,6
VII-3_C		7,50	17,7	15,3	8,6	18,5
VII-3_D		10,50	21,7	19,3	12,6	22,5
VII-4_A		1,50	15,8	13,4	6,7	16,7
VII-4_B		4,50	17,5	15,1	8,4	18,3
VII-4_C		7,50	19,8	17,4	10,7	20,6
VII-4_D		10,50	24,7	22,3	15,7	25,6
VII-5_A		1,50	13,3	10,9	4,3	14,2
VII-5_B		4,50	14,7	12,3	5,7	15,6
VII-5_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,0
VII-5_D		10,50	21,2	18,8	12,2	22,1
VII-6_A		1,50	17,0	14,6	7,9	17,9
VII-6_B		4,50	18,6	16,2	9,6	19,5
VII-6_C		7,50	21,5	19,1	12,4	22,4
VII-6_D		10,50	25,7	23,3	16,7	26,6
VII-7_A		1,50	15,5	13,1	6,5	16,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	16,9	14,5	7,8	17,7
VII-7_C		7,50	19,9	17,5	10,8	20,8
VII-7_D		10,50	25,9	23,5	16,8	26,7
VII-8_A		1,50	14,8	12,4	5,7	15,6
VII-8_B		4,50	16,4	14,0	7,3	17,3
VII-8_C		7,50	19,1	16,7	10,0	20,0
VII-8_D		10,50	23,0	20,6	13,9	23,8
VII-9_A		1,50	16,3	13,9	7,2	17,1
VII-9_B		4,50	17,9	15,5	8,8	18,7
VII-9_C		7,50	20,9	18,5	11,8	21,8
VII-9_D		10,50	26,2	23,8	17,2	27,1
VIIa-1_A		1,50	21,6	19,2	12,5	22,5
VIIa-1_B		4,50	21,7	19,3	12,6	22,5
VIIa-1_C		7,50	23,0	20,6	13,9	23,9
VIIa-1_D		10,50	22,5	20,1	13,4	23,3
VIIa-10_A		1,50	18,5	16,1	9,4	19,3
VIIa-10_B		4,50	19,2	16,8	10,1	20,0
VIIa-10_C		7,50	22,6	20,2	13,5	23,4
VIIa-10_D		10,50	18,7	16,3	9,7	19,6
VIIa-2_A		1,50	14,0	11,6	4,9	14,8
VIIa-2_B		4,50	15,5	13,1	6,4	16,3
VIIa-2_C		7,50	18,3	15,9	9,2	19,1
VIIa-2_D		10,50	21,7	19,3	12,6	22,5
VIIa-3_A		1,50	16,2	13,8	7,1	17,0
VIIa-3_B		4,50	18,1	15,7	9,0	18,9
VIIa-3_C		7,50	20,6	18,2	11,5	21,4
VIIa-3_D		10,50	23,6	21,2	14,6	24,5
VIIa-4_A		1,50	10,5	8,1	1,4	11,3
VIIa-4_B		4,50	12,4	10,0	3,3	13,2
VIIa-4_C		7,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VIIa-4_D		10,50	18,9	16,5	9,9	19,8
VIIa-6_A		1,50	39,9	37,5	30,8	40,8
VIIa-6_B		4,50	40,6	38,2	31,5	41,4
VIIa-6_C		7,50	41,1	38,7	32,0	41,9
VIIa-6_D		10,50	41,8	39,4	32,7	42,6
VIIa-7_A		1,50	37,7	35,3	28,6	38,6
VIIa-7_B		4,50	38,4	36,0	29,3	39,2
VIIa-7_C		7,50	39,0	36,6	29,9	39,8
VIIa-7_D		10,50	39,9	37,5	30,8	40,7
VIIa-8_A		1,50	36,6	34,2	27,5	37,4
VIIa-8_A		1,50	35,4	33,0	26,4	36,3
VIIa-8_B		4,50	37,7	35,3	28,6	38,5
VIIa-8_B		4,50	35,9	33,5	26,8	36,8
VIIa-8_C		7,50	38,6	36,2	29,5	39,4
VIIa-8_C		7,50	36,4	34,0	27,3	37,2
VIIa-8_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,2
VIIa-8_D		10,50	37,0	34,6	27,9	37,8
VIIa-9_A		1,50	33,8	31,4	24,8	34,7
VIIa-9_B		4,50	34,2	31,8	25,1	35,0
VIIa-9_C		7,50	34,5	32,1	25,5	35,4
VIIa-9_D		10,50	34,8	32,4	25,8	35,7
VIII-1_A		1,50	40,9	38,5	31,8	41,8
VIII-1_B		4,50	41,8	39,4	32,7	42,6
VIII-1_C		7,50	42,5	40,1	33,4	43,3
VIII-1_D		10,50	42,9	40,5	33,9	43,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Krijterslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	12,7	10,3	3,6	13,5
VIII-10_B		4,50	14,6	12,2	5,5	15,4
VIII-10_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,0
VIII-10_D		10,50	21,3	18,9	12,3	22,2
VIII-11_A		1,50	13,7	11,3	4,6	14,5
VIII-11_B		4,50	15,4	13,0	6,3	16,2
VIII-11_C		7,50	18,5	16,1	9,5	19,4
VIII-11_D		10,50	22,7	20,3	13,6	23,5
VIII-12_A		1,50	35,4	33,0	26,3	36,3
VIII-12_B		4,50	36,1	33,7	27,0	36,9
VIII-12_C		7,50	36,5	34,1	27,5	37,4
VIII-12_D		10,50	37,4	34,9	28,3	38,2
VIII-2_A		1,50	40,6	38,2	31,5	41,4
VIII-2_B		4,50	41,6	39,2	32,5	42,4
VIII-2_C		7,50	42,4	40,0	33,3	43,2
VIII-2_D		10,50	42,8	40,4	33,8	43,7
VIII-3_A		1,50	39,3	36,9	30,2	40,2
VIII-3_B		4,50	40,0	37,6	30,9	40,8
VIII-3_C		7,50	40,6	38,2	31,5	41,5
VIII-3_D		10,50	41,3	38,9	32,2	42,2
VIII-4_A		1,50	38,3	35,9	29,2	39,1
VIII-4_B		4,50	38,3	35,9	29,2	39,1
VIII-4_C		7,50	38,7	36,3	29,7	39,6
VIII-4_D		10,50	39,3	36,9	30,3	40,2
VIII-5_A		1,50	34,7	32,3	25,7	35,6
VIII-5_B		4,50	35,3	32,9	26,2	36,1
VIII-5_C		7,50	35,6	33,2	26,5	36,4
VIII-5_D		10,50	36,0	33,6	27,0	36,9
VIII-6_A		1,50	32,6	30,2	23,5	33,4
VIII-6_B		4,50	32,9	30,5	23,8	33,7
VIII-6_C		7,50	33,2	30,8	24,1	34,0
VIII-6_D		10,50	32,8	30,4	23,7	33,6
VIII-7_A		1,50	25,2	22,8	16,2	26,1
VIII-7_B		4,50	25,4	23,0	16,3	26,2
VIII-7_C		7,50	25,9	23,5	16,9	26,8
VIII-7_D		10,50	23,6	21,2	14,5	24,4
VIII-8_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,3
VIII-8_B		4,50	13,5	11,1	4,4	14,4
VIII-8_C		7,50	16,4	14,0	7,4	17,3
VIII-8_D		10,50	20,4	18,0	11,3	21,2
VIII-9_A		1,50	11,7	9,3	2,6	12,5
VIII-9_B		4,50	13,6	11,2	4,6	14,5
VIII-9_C		7,50	16,4	14,0	7,3	17,2
VIII-9_D		10,50	20,3	17,9	11,2	21,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	55,5	51,5	47,6	56,5
I-1_B		4,50	56,7	52,8	48,9	57,7
I-1_C		7,50	56,8	52,9	49,0	57,8
I-10_A		1,50	50,3	46,3	42,4	51,3
I-10_B		4,50	50,5	46,6	42,7	51,5
I-10_C		7,50	51,1	47,2	43,3	52,1
I-11_A		1,50	53,2	49,2	45,3	54,2
I-11_B		4,50	54,1	50,2	46,3	55,1
I-11_C		7,50	54,4	50,4	46,5	55,4
I-12_A		1,50	45,5	41,6	37,7	46,5
I-12_B		4,50	47,3	43,3	39,4	48,3
I-12_C		7,50	48,8	44,9	41,0	49,8
I-13_A		1,50	44,2	40,3	36,4	45,2
I-13_B		4,50	45,7	41,7	37,8	46,7
I-13_C		7,50	47,5	43,5	39,6	48,5
I-14_A		1,50	45,2	41,3	37,4	46,2
I-14_B		4,50	45,8	41,8	37,9	46,8
I-14_C		7,50	46,7	42,7	38,8	47,7
I-15_A		1,50	51,6	47,7	43,8	52,6
I-15_B		4,50	52,2	48,2	44,3	53,2
I-15_C		7,50	52,7	48,7	44,8	53,7
I-2_A		1,50	55,5	51,5	47,6	56,5
I-2_B		4,50	56,7	52,8	48,9	57,7
I-2_C		7,50	56,9	52,9	49,0	57,9
I-3_A		1,50	51,6	47,6	43,7	52,6
I-3_B		4,50	53,1	49,1	45,2	54,1
I-3_C		7,50	53,2	49,2	45,3	54,2
I-4_A		1,50	43,2	39,2	35,3	44,2
I-4_B		4,50	44,3	40,3	36,4	45,3
I-4_C		7,50	45,9	41,9	38,0	46,9
I-5_A		1,50	38,9	34,9	31,0	39,9
I-5_B		4,50	39,7	35,7	31,8	40,7
I-5_C		7,50	41,3	37,4	33,5	42,3
I-6_A		1,50	27,3	23,3	19,4	28,3
I-6_B		4,50	28,3	24,4	20,5	29,3
I-6_C		7,50	28,7	24,8	20,9	29,7
I-7_A		1,50	38,9	34,9	31,0	39,9
I-7_B		4,50	38,8	34,8	30,9	39,8
I-7_C		7,50	39,5	35,6	31,7	40,5
I-8_A		1,50	40,3	36,4	32,5	41,3
I-8_B		4,50	40,8	36,9	33,0	41,8
I-8_C		7,50	41,7	37,7	33,8	42,7
I-9_A		1,50	47,4	43,4	39,5	48,4
I-9_B		4,50	47,8	43,8	39,9	48,8
I-9_C		7,50	48,6	44,7	40,8	49,6
II-1_A		1,50	51,4	47,5	43,6	52,4
II-1_B		4,50	51,8	47,8	43,9	52,8
II-1_C		7,50	52,6	48,6	44,7	53,6
II-1_D		10,50	52,6	48,7	44,8	53,6
II-10_A		1,50	45,2	41,2	37,3	46,2
II-10_B		4,50	45,7	41,8	37,9	46,7
II-10_C		7,50	46,6	42,6	38,7	47,6
II-10_D		10,50	47,4	43,5	39,6	48,4
II-2_A		1,50	51,6	47,7	43,8	52,6
II-2_B		4,50	51,9	48,0	44,1	52,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7
II-2_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
II-3_A		1,50	51,6	47,7	43,8	52,6
II-3_B		4,50	51,9	48,0	44,1	52,9
II-3_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7
II-3_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
II-4_A		1,50	47,5	43,5	39,6	48,5
II-4_B		4,50	47,8	43,8	39,9	48,8
II-4_C		7,50	48,6	44,6	40,7	49,6
II-4_D		10,50	49,2	45,3	41,4	50,2
II-5_A		1,50	40,0	36,1	32,2	41,0
II-5_B		4,50	39,9	36,0	32,1	40,9
II-5_C		7,50	40,7	36,7	32,8	41,7
II-5_D		10,50	41,7	37,8	33,9	42,7
II-6_A		1,50	27,6	23,7	19,8	28,6
II-6_B		4,50	28,8	24,9	21,0	29,9
II-6_C		7,50	29,8	25,8	21,9	30,8
II-6_D		10,50	31,4	27,5	23,6	32,4
II-7_A		1,50	25,0	21,1	17,2	26,0
II-7_B		4,50	26,7	22,7	18,8	27,7
II-7_C		7,50	27,8	23,9	20,0	28,8
II-7_D		10,50	29,2	25,3	21,4	30,2
II-8_A		1,50	40,0	36,1	32,2	41,0
II-8_B		4,50	40,1	36,1	32,2	41,1
II-8_C		7,50	41,2	37,3	33,4	42,2
II-8_D		10,50	43,2	39,2	35,3	44,2
II-9_A		1,50	45,6	41,7	37,8	46,6
II-9_B		4,50	46,1	42,2	38,3	47,1
II-9_C		7,50	47,2	43,3	39,4	48,2
II-9_D		10,50	47,2	43,2	39,3	48,2
IIa-1_A		1,50	32,2	28,2	24,3	33,2
IIa-1_B		4,50	33,5	29,6	25,7	34,5
IIa-1_C		7,50	35,9	32,0	28,1	36,9
IIa-1_D		10,50	37,6	33,7	29,8	38,6
IIa-2_A		1,50	32,0	28,1	24,2	33,0
IIa-2_B		4,50	34,1	30,1	26,2	35,1
IIa-2_C		7,50	36,7	32,7	28,8	37,7
IIa-2_D		10,50	38,3	34,3	30,4	39,3
IIa-3_A		1,50	33,6	29,7	25,8	34,6
IIa-3_B		4,50	35,0	31,0	27,1	36,0
IIa-3_C		7,50	36,5	32,6	28,7	37,5
IIa-3_D		10,50	38,2	34,3	30,4	39,2
IIa-4_A		1,50	31,6	27,7	23,8	32,6
IIa-4_B		4,50	33,6	29,7	25,8	34,6
IIa-4_C		7,50	35,2	31,2	27,3	36,2
IIa-4_D		10,50	36,8	32,9	29,0	37,8
IIa-5_A		1,50	39,5	35,5	31,6	40,5
IIa-5_B		4,50	39,0	35,1	31,2	40,0
IIa-5_C		7,50	38,9	35,0	31,1	39,9
IIa-5_D		10,50	39,5	35,6	31,7	40,5
IIa-6_A		1,50	29,7	25,7	21,8	30,7
IIa-6_B		4,50	30,8	26,9	23,0	31,8
IIa-6_C		7,50	31,3	27,3	23,4	32,3
IIa-6_D		10,50	29,7	25,7	21,8	30,7
IIa-7_A		1,50	30,6	26,6	22,7	31,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I1a-7_B		4,50	31,0	27,0	23,1	32,0
I1a-7_C		7,50	32,1	28,1	24,2	33,1
I1a-7_D		10,50	32,1	28,2	24,3	33,1
I11-1_A		1,50	51,7	47,8	43,9	52,7
I11-1_B		4,50	52,0	48,0	44,1	53,0
I11-1_C		7,50	52,7	48,7	44,8	53,7
I11-1_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
I11-1_E		13,50	53,3	49,3	45,4	54,3
I11-11_A		13,50	39,1	35,1	31,2	40,1
I11-12_A		13,50	29,9	25,9	22,0	30,9
I11-13_A		1,50	45,3	41,3	37,4	46,3
I11-13_B		13,50	30,2	26,2	22,3	31,2
I11-13_C		4,50	45,7	41,7	37,8	46,7
I11-13_D		7,50	46,5	42,5	38,6	47,5
I11-13_E		10,50	47,4	43,5	39,6	48,4
I11-14_A		1,50	47,2	43,3	39,4	48,2
I11-14_B		4,50	47,6	43,6	39,7	48,6
I11-14_C		7,50	48,4	44,4	40,5	49,4
I11-14_D		10,50	49,1	45,1	41,2	50,1
I11-2_A		1,50	51,6	47,7	43,8	52,6
I11-2_B		4,50	51,9	48,0	44,1	52,9
I11-2_C		7,50	52,7	48,7	44,8	53,7
I11-2_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
I11-2_E		13,50	53,3	49,3	45,4	54,3
I11-3_A		1,50	48,2	44,3	40,4	49,2
I11-3_B		4,50	48,6	44,7	40,8	49,6
I11-3_C		7,50	49,4	45,5	41,6	50,4
I11-3_D		10,50	50,0	46,0	42,1	51,0
I11-3_E		13,50	50,2	46,3	42,4	51,2
I11-4_A		1,50	37,9	34,0	30,1	38,9
I11-4_B		4,50	37,7	33,8	29,9	38,7
I11-4_C		7,50	38,5	34,6	30,7	39,5
I11-4_D		10,50	39,2	35,3	31,4	40,2
I11-5_A		1,50	33,0	29,0	25,1	34,0
I11-5_B		4,50	32,7	28,8	24,9	33,7
I11-5_C		7,50	32,9	29,0	25,1	33,9
I11-5_D		10,50	33,6	29,6	25,7	34,6
I11-6_A		1,50	40,9	37,0	33,1	41,9
I11-6_B		4,50	40,3	36,3	32,4	41,3
I11-6_C		7,50	40,3	36,4	32,5	41,3
I11-6_D		10,50	41,0	37,1	33,2	42,0
I11-7_A		1,50	45,8	41,8	37,9	46,8
I11-7_B		4,50	45,8	41,8	37,9	46,8
I11-7_C		7,50	46,3	42,4	38,5	47,3
I11-7_D		10,50	47,0	43,1	39,2	48,0
I11-7_E		13,50	47,5	43,6	39,7	48,5
I11-8_A		1,50	48,1	44,2	40,3	49,1
I11-8_B		4,50	48,3	44,3	40,4	49,3
I11-8_C		7,50	48,8	44,9	41,0	49,8
I11-8_D		10,50	49,4	45,4	41,5	50,4
I11-8_E		13,50	49,5	45,6	41,7	50,5
I11-9_A		1,50	33,9	29,9	26,0	34,9
I11-9_B		4,50	33,6	29,7	25,8	34,6
I11-9_C		7,50	34,0	30,1	26,2	35,0
I11-9_D		10,50	35,2	31,2	27,3	36,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	37,8	33,8	29,9	38,8
IV-1_A		1,50	51,7	47,8	43,9	52,7
IV-1_B		4,50	52,0	48,1	44,2	53,0
IV-1_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7
IV-1_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
IV-1_E		13,50	53,2	49,3	45,4	54,2
IV-10_A		1,50	34,6	30,6	26,7	35,6
IV-10_B		4,50	34,1	30,2	26,3	35,1
IV-10_C		7,50	34,5	30,5	26,6	35,5
IV-10_D		10,50	35,6	31,7	27,8	36,6
IV-10_E		13,50	37,8	33,8	29,9	38,8
IV-11_A		13,50	29,7	25,7	21,8	30,7
IV-12_A		13,50	32,5	28,5	24,6	33,5
IV-13_A		13,50	40,4	36,5	32,6	41,4
IV-14_A		1,50	51,8	47,8	43,9	52,8
IV-14_B		4,50	52,0	48,1	44,2	53,0
IV-14_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7
IV-14_D		10,50	53,1	49,1	45,2	54,1
IV-14_E		13,50	53,2	49,3	45,4	54,2
IV-2_A		1,50	51,8	47,8	43,9	52,8
IV-2_B		4,50	52,0	48,0	44,1	53,0
IV-2_C		7,50	52,7	48,7	44,8	53,7
IV-2_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
IV-2_E		13,50	53,2	49,3	45,4	54,2
IV-3_A		1,50	48,5	44,5	40,6	49,5
IV-3_B		4,50	48,6	44,7	40,8	49,6
IV-3_C		7,50	49,2	45,3	41,4	50,2
IV-3_D		10,50	49,8	45,8	41,9	50,8
IV-3_E		13,50	50,0	46,0	42,1	51,0
IV-4_A		1,50	45,8	41,8	37,9	46,8
IV-4_B		4,50	45,6	41,7	37,8	46,6
IV-4_C		7,50	46,1	42,2	38,3	47,1
IV-4_D		10,50	46,9	42,9	39,0	47,9
IV-4_E		13,50	47,5	43,5	39,6	48,5
IV-5_A		1,50	41,0	37,1	33,2	42,0
IV-5_B		4,50	40,4	36,4	32,5	41,4
IV-5_C		7,50	40,5	36,5	32,6	41,5
IV-5_D		10,50	41,2	37,2	33,3	42,2
IV-6_A		1,50	26,3	22,4	18,5	27,3
IV-6_B		4,50	27,4	23,4	19,5	28,4
IV-6_C		7,50	28,7	24,7	20,8	29,7
IV-6_D		10,50	30,0	26,1	22,2	31,0
IV-7_A		1,50	37,8	33,8	29,9	38,8
IV-7_B		4,50	37,2	33,2	29,3	38,2
IV-7_C		7,50	37,6	33,7	29,8	38,6
IV-7_D		10,50	39,2	35,3	31,4	40,2
IV-8_A		1,50	44,7	40,7	36,8	45,7
IV-8_B		4,50	45,3	41,3	37,4	46,3
IV-8_C		7,50	46,1	42,2	38,3	47,1
IV-8_D		10,50	47,0	43,1	39,2	48,0
IV-9_A		1,50	48,8	44,8	40,9	49,8
IV-9_B		4,50	49,0	45,0	41,1	50,0
IV-9_C		7,50	49,6	45,6	41,7	50,6
IV-9_D		10,50	50,0	46,1	42,2	51,0
IV-9_E		13,50	50,0	46,1	42,2	51,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	51,9	47,9	44,0	52,9
V-1_B		4,50	52,1	48,2	44,3	53,1
V-1_C		7,50	52,8	48,8	44,9	53,8
V-1_D		10,50	53,2	49,2	45,3	54,2
V-10_A		1,50	44,2	40,3	36,4	45,2
V-10_B		4,50	44,9	41,0	37,1	45,9
V-10_C		7,50	45,8	41,9	38,0	46,8
V-10_D		10,50	46,8	42,9	39,0	47,8
V-2_A		1,50	51,8	47,8	43,9	52,8
V-2_B		4,50	52,0	48,1	44,2	53,0
V-2_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7
V-2_D		10,50	53,1	49,1	45,2	54,1
V-3_A		1,50	48,1	44,2	40,3	49,1
V-3_B		4,50	48,3	44,4	40,5	49,3
V-3_C		7,50	49,0	45,1	41,2	50,0
V-3_D		10,50	49,6	45,6	41,7	50,6
V-4_A		1,50	38,3	34,4	30,5	39,3
V-4_B		4,50	37,7	33,7	29,8	38,7
V-4_C		7,50	38,0	34,1	30,2	39,0
V-4_D		10,50	39,3	35,3	31,4	40,3
V-5_A		1,50	27,9	24,0	20,1	28,9
V-5_B		4,50	28,9	24,9	21,0	29,9
V-5_C		7,50	30,0	26,0	22,1	31,0
V-5_D		10,50	31,3	27,3	23,4	32,3
V-6_A		1,50	48,7	44,7	40,8	49,7
V-6_B		4,50	48,8	44,9	41,0	49,8
V-6_C		7,50	49,5	45,5	41,6	50,5
V-6_D		10,50	49,9	46,0	42,1	50,9
V-7_A		1,50	36,7	32,8	28,9	37,7
V-7_B		4,50	36,2	32,2	28,3	37,2
V-7_C		7,50	36,7	32,7	28,8	37,7
V-7_D		10,50	38,4	34,5	30,6	39,4
V-8_A		1,50	44,8	40,8	36,9	45,8
V-8_B		4,50	45,3	41,4	37,5	46,3
V-8_C		7,50	46,2	42,2	38,3	47,2
V-8_D		10,50	47,0	43,1	39,2	48,0
V-9_A		1,50	38,5	34,6	30,7	39,5
V-9_B		4,50	39,0	35,0	31,1	40,0
V-9_C		7,50	39,8	35,9	32,0	40,8
V-9_D		10,50	41,4	37,5	33,6	42,4
VI-1_A		1,50	51,7	47,7	43,8	52,7
VI-1_B		4,50	51,9	47,9	44,0	52,9
VI-1_C		7,50	52,6	48,6	44,7	53,6
VI-1_D		10,50	53,0	49,1	45,2	54,0
VI-10_A		1,50	44,3	40,4	36,5	45,3
VI-10_B		4,50	45,0	41,0	37,1	46,0
VI-10_C		7,50	45,9	42,0	38,1	46,9
VI-10_D		10,50	46,9	42,9	39,0	47,9
VI-11_A		1,50	44,7	40,8	36,9	45,7
VI-11_B		4,50	45,2	41,2	37,3	46,2
VI-11_C		7,50	46,1	42,1	38,2	47,1
VI-11_D		10,50	47,1	43,2	39,3	48,1
VI-2_A		1,50	51,8	47,8	43,9	52,8
VI-2_B		4,50	52,0	48,1	44,2	53,0
VI-2_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	53,1	49,2	45,3	54,1
VI -3_A		1,50	48,5	44,5	40,6	49,5
VI -3_B		4,50	48,7	44,8	40,9	49,7
VI -3_C		7,50	49,4	45,5	41,6	50,4
VI -3_D		10,50	49,9	46,0	42,1	50,9
VI -4_A		1,50	39,3	35,3	31,4	40,3
VI -4_B		4,50	39,5	35,5	31,6	40,5
VI -4_C		7,50	40,2	36,2	32,3	41,2
VI -4_D		10,50	41,7	37,7	33,8	42,7
VI -5_A		1,50	37,3	33,3	29,4	38,3
VI -5_B		4,50	36,7	32,7	28,8	37,7
VI -5_C		7,50	37,2	33,2	29,3	38,2
VI -5_D		10,50	38,8	34,8	30,9	39,8
VI -6_A		1,50	31,7	27,8	23,9	32,7
VI -6_B		4,50	32,2	28,2	24,3	33,2
VI -6_C		7,50	33,0	29,0	25,1	34,0
VI -6_D		10,50	34,2	30,2	26,3	35,2
VI -7_A		1,50	38,8	34,8	30,9	39,8
VI -7_B		4,50	38,5	34,6	30,7	39,5
VI -7_C		7,50	38,9	35,0	31,1	39,9
VI -7_D		10,50	40,1	36,1	32,2	41,1
VI -8_A		1,50	42,1	38,1	34,2	43,1
VI -8_B		4,50	42,5	38,6	34,7	43,5
VI -8_C		7,50	43,5	39,5	35,6	44,5
VI -8_D		10,50	44,7	40,7	36,8	45,7
VI -9_A		1,50	48,1	44,1	40,2	49,1
VI -9_B		4,50	48,1	44,1	40,2	49,1
VI -9_C		7,50	48,8	44,9	41,0	49,8
VI -9_D		10,50	49,4	45,5	41,6	50,4
VII -1_A		1,50	51,2	47,2	43,3	52,2
VII -1_B		4,50	51,4	47,5	43,6	52,4
VII -1_C		7,50	52,1	48,2	44,3	53,1
VII -1_D		10,50	52,7	48,8	44,9	53,7
VII -10_A		1,50	47,6	43,7	39,8	48,6
VII -10_B		4,50	48,0	44,1	40,2	49,0
VII -10_C		7,50	48,7	44,8	40,9	49,8
VII -10_D		10,50	49,6	45,6	41,7	50,6
VII -11_A		1,50	45,5	41,5	37,6	46,5
VII -11_B		4,50	45,8	41,9	38,0	46,8
VII -11_C		7,50	46,7	42,7	38,8	47,7
VII -11_D		10,50	47,5	43,6	39,7	48,5
VII -12_A		1,50	31,7	27,7	23,8	32,7
VII -12_B		4,50	32,2	28,2	24,3	33,2
VII -12_C		7,50	32,7	28,8	24,9	33,7
VII -12_D		10,50	34,6	30,7	26,8	35,7
VII -2_A		1,50	51,6	47,6	43,7	52,6
VII -2_B		4,50	51,7	47,8	43,9	52,7
VII -2_C		7,50	52,4	48,5	44,6	53,4
VII -2_D		10,50	53,0	49,0	45,1	54,0
VII -3_A		1,50	48,4	44,4	40,5	49,4
VII -3_B		4,50	48,6	44,7	40,8	49,6
VII -3_C		7,50	49,3	45,4	41,5	50,3
VII -3_D		10,50	49,9	45,9	42,0	50,9
VII -4_A		1,50	39,0	35,0	31,1	40,0
VII -4_B		4,50	38,4	34,4	30,5	39,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	38,8	34,9	31,0	39,8
VII-4_D		10,50	40,4	36,4	32,5	41,4
VII-5_A		1,50	38,8	34,9	31,0	39,8
VII-5_B		4,50	38,1	34,2	30,3	39,1
VII-5_C		7,50	38,6	34,7	30,8	39,6
VII-5_D		10,50	40,2	36,2	32,3	41,2
VII-6_A		1,50	34,3	30,3	26,4	35,3
VII-6_B		4,50	34,6	30,6	26,7	35,6
VII-6_C		7,50	35,2	31,3	27,4	36,2
VII-6_D		10,50	36,3	32,3	28,4	37,3
VII-7_A		1,50	39,7	35,8	31,9	40,7
VII-7_B		4,50	39,7	35,8	31,9	40,7
VII-7_C		7,50	40,4	36,4	32,5	41,4
VII-7_D		10,50	41,7	37,7	33,8	42,7
VII-8_A		1,50	46,1	42,1	38,2	47,1
VII-8_B		4,50	46,5	42,6	38,7	47,5
VII-8_C		7,50	47,3	43,4	39,5	48,3
VII-8_D		10,50	48,2	44,3	40,4	49,2
VII-9_A		1,50	40,2	36,2	32,3	41,2
VII-9_B		4,50	39,7	35,7	31,8	40,7
VII-9_C		7,50	40,6	36,6	32,7	41,6
VII-9_D		10,50	42,0	38,0	34,1	43,0
VIIa-1_A		1,50	51,8	47,9	44,0	52,8
VIIa-1_B		4,50	52,5	48,5	44,6	53,5
VIIa-1_C		7,50	53,4	49,4	45,5	54,4
VIIa-1_D		10,50	53,7	49,7	45,8	54,7
VIIa-10_A		1,50	51,9	47,9	44,0	52,9
VIIa-10_B		4,50	52,7	48,7	44,8	53,7
VIIa-10_C		7,50	53,5	49,5	45,6	54,5
VIIa-10_D		10,50	53,7	49,8	45,9	54,7
VIIa-2_A		1,50	49,7	45,7	41,8	50,7
VIIa-2_B		4,50	50,0	46,0	42,1	51,0
VIIa-2_C		7,50	50,7	46,7	42,8	51,7
VIIa-2_D		10,50	51,2	47,2	43,3	52,2
VIIa-3_A		1,50	44,7	40,7	36,8	45,7
VIIa-3_B		4,50	45,0	41,1	37,2	46,0
VIIa-3_C		7,50	45,8	41,8	37,9	46,8
VIIa-3_D		10,50	46,7	42,8	38,9	47,7
VIIa-4_A		1,50	35,8	31,8	27,9	36,8
VIIa-4_B		4,50	36,2	32,3	28,4	37,2
VIIa-4_C		7,50	37,0	33,1	29,2	38,0
VIIa-4_D		10,50	38,7	34,8	30,9	39,7
VIIa-6_A		1,50	46,6	42,6	38,7	47,6
VIIa-6_B		4,50	47,7	43,7	39,8	48,7
VIIa-6_C		7,50	48,6	44,6	40,7	49,6
VIIa-6_D		10,50	48,9	45,0	41,1	49,9
VIIa-7_A		1,50	47,1	43,2	39,3	48,1
VIIa-7_B		4,50	48,3	44,4	40,5	49,3
VIIa-7_C		7,50	49,2	45,3	41,4	50,2
VIIa-7_D		10,50	49,6	45,6	41,7	50,6
VIIa-8_A		1,50	42,2	38,3	34,4	43,2
VIIa-8_B		1,50	49,0	45,0	41,1	50,0
VIIa-8_C		4,50	43,3	39,4	35,5	44,3
VIIa-8_D		4,50	50,3	46,4	42,5	51,3
VIIa-8_E		7,50	44,2	40,3	36,4	45,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

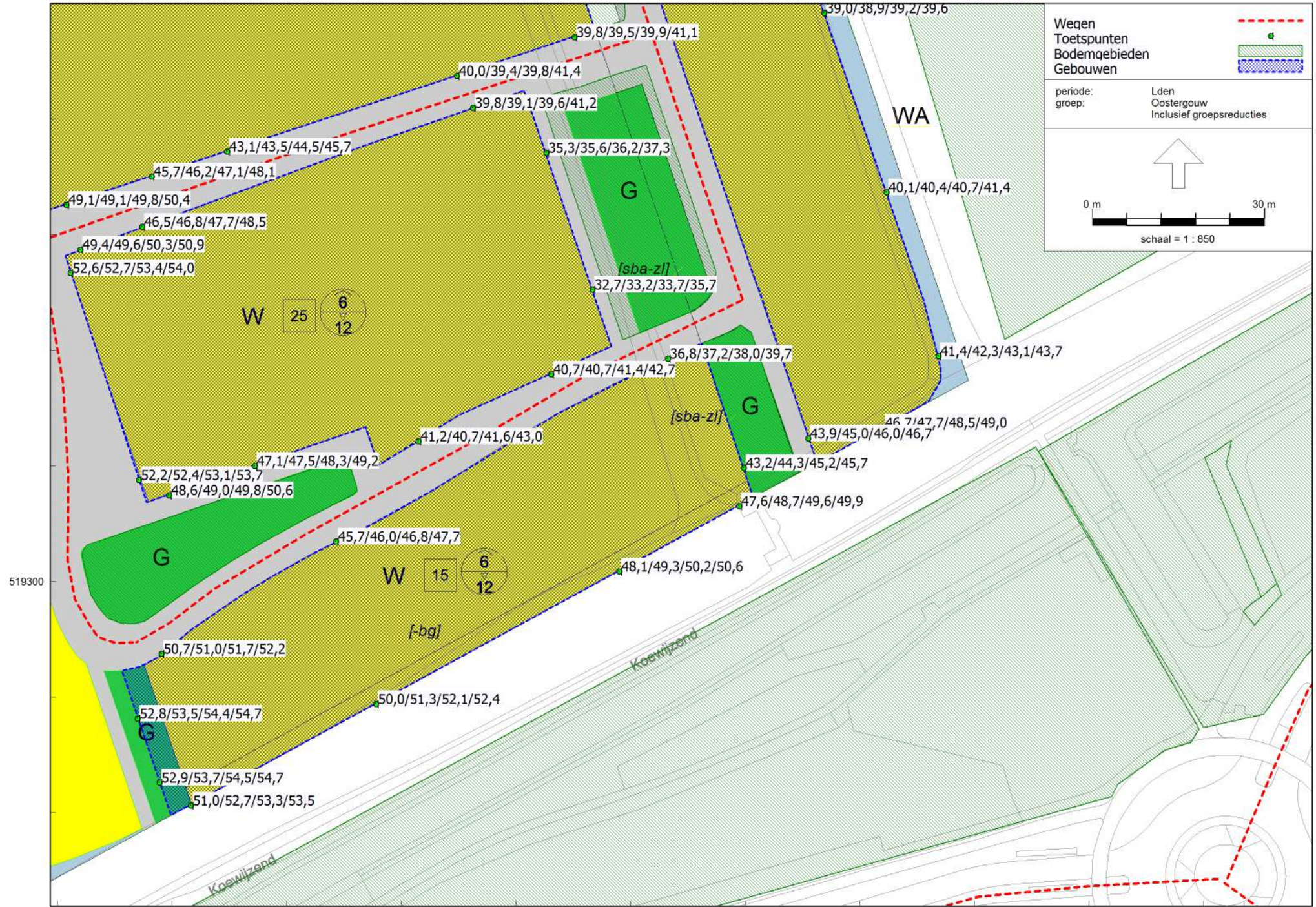
Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	51,1	47,2	43,3	52,1
VII a-8_D		10,50	44,7	40,8	36,9	45,7
VII a-8_D		10,50	51,4	47,5	43,6	52,4
VII a-9_A		1,50	50,0	46,1	42,2	51,0
VII a-9_B		4,50	51,7	47,7	43,8	52,7
VII a-9_C		7,50	52,3	48,4	44,5	53,3
VII a-9_D		10,50	52,5	48,5	44,6	53,5
VIII -1_A		1,50	45,7	41,7	37,8	46,7
VIII -1_B		4,50	46,7	42,7	38,8	47,7
VIII -1_C		7,50	47,5	43,6	39,7	48,5
VIII -1_D		10,50	48,0	44,0	40,1	49,0
VIII -10_A		1,50	37,5	33,5	29,6	38,5
VIII -10_B		4,50	37,2	33,2	29,3	38,2
VIII -10_C		7,50	37,8	33,8	29,9	38,8
VIII -10_D		10,50	39,3	35,3	31,4	40,3
VIII -11_A		1,50	32,6	28,6	24,7	33,6
VIII -11_B		4,50	33,1	29,2	25,3	34,1
VIII -11_C		7,50	34,8	30,8	26,9	35,8
VIII -11_D		10,50	37,3	33,3	29,4	38,3
VIII -12_A		1,50	42,9	38,9	35,0	43,9
VIII -12_B		4,50	44,0	40,1	36,2	45,0
VIII -12_C		7,50	45,0	41,1	37,2	46,0
VIII -12_D		10,50	45,7	41,7	37,8	46,7
VIII -2_A		1,50	40,4	36,5	32,6	41,4
VIII -2_B		4,50	41,3	37,4	33,5	42,3
VIII -2_C		7,50	42,0	38,1	34,2	43,1
VIII -2_D		10,50	42,7	38,7	34,8	43,7
VIII -3_A		1,50	39,1	35,1	31,2	40,1
VIII -3_B		4,50	39,4	35,5	31,6	40,4
VIII -3_C		7,50	39,7	35,8	31,9	40,7
VIII -3_D		10,50	40,4	36,4	32,5	41,4
VIII -4_A		1,50	38,0	34,0	30,1	39,0
VIII -4_B		4,50	37,9	34,0	30,1	38,9
VIII -4_C		7,50	38,2	34,2	30,3	39,2
VIII -4_D		10,50	38,6	34,7	30,8	39,6
VIII -5_A		1,50	35,1	31,1	27,2	36,1
VIII -5_B		4,50	35,0	31,1	27,2	36,0
VIII -5_C		7,50	34,9	31,0	27,1	35,9
VIII -5_D		10,50	35,0	31,0	27,1	36,0
VIII -6_A		1,50	33,0	29,1	25,2	34,0
VIII -6_B		4,50	33,1	29,2	25,3	34,1
VIII -6_C		7,50	33,1	29,2	25,3	34,1
VIII -6_D		10,50	33,0	29,0	25,1	34,0
VIII -7_A		1,50	39,4	35,5	31,6	40,4
VIII -7_B		4,50	39,0	35,0	31,1	40,0
VIII -7_C		7,50	38,9	34,9	31,0	39,9
VIII -7_D		10,50	39,5	35,5	31,6	40,5
VIII -8_A		1,50	30,1	26,1	22,2	31,1
VIII -8_B		4,50	31,3	27,3	23,4	32,3
VIII -8_C		7,50	33,5	29,6	25,7	34,5
VIII -8_D		10,50	36,4	32,5	28,6	37,4
VIII -9_A		1,50	30,7	26,8	22,9	31,7
VIII -9_B		4,50	31,8	27,9	24,0	32,8
VIII -9_C		7,50	33,9	30,0	26,1	34,9
VIII -9_D		10,50	36,7	32,8	28,9	37,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen







Wegen
Toetspunten
Bodemgebieden
Gebouwen

periode:
groep: Lden
Oostergouw
Inclusief groepsreducties

0 m 30 m
schaal = 1 : 850

519300

133400

133500

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	54,6	50,6	46,7	55,6
A-1_B		4,50	55,8	51,9	48,0	56,8
A-1_C		7,50	56,2	52,2	48,3	57,2
A-1_D		10,50	56,3	52,3	48,4	57,3
A-1_E		13,50	56,3	52,3	48,4	57,3
A-1_F		16,50	56,2	52,3	48,4	57,2
A-10_A		1,50	50,9	47,0	43,1	51,9
A-10_B		4,50	52,1	48,1	44,2	53,1
A-10_C		7,50	52,5	48,6	44,7	53,5
A-10_D		10,50	52,8	48,8	44,9	53,8
A-10_E		13,50	52,7	48,8	44,9	53,7
A-10_F		16,50	52,5	48,5	44,6	53,5
A-10a_A		19,50	52,2	48,3	44,4	53,2
A-10a_B		22,50	51,9	47,9	44,0	52,9
A-1a_A		19,50	56,0	52,1	48,2	57,0
A-1a_B		22,50	55,8	51,9	48,0	56,8
A-2_A		1,50	54,8	50,8	46,9	55,8
A-2_B		4,50	56,0	52,1	48,2	57,0
A-2_C		7,50	56,4	52,4	48,5	57,4
A-2_D		10,50	56,5	52,5	48,6	57,5
A-2_E		13,50	56,5	52,6	48,7	57,5
A-2_F		16,50	56,4	52,5	48,6	57,4
A-2a_A		19,50	56,3	52,3	48,4	57,3
A-2a_B		22,50	56,0	52,1	48,2	57,0
A-3_A		1,50	55,0	51,1	47,2	56,0
A-3_B		4,50	56,3	52,3	48,4	57,3
A-3_C		7,50	56,6	52,6	48,7	57,6
A-3_D		10,50	56,7	52,8	48,9	57,7
A-3_E		13,50	56,7	52,8	48,9	57,7
A-3_F		16,50	56,6	52,7	48,8	57,6
A-3a_A		19,50	56,4	52,5	48,6	57,4
A-3a_B		22,50	56,2	52,2	48,3	57,2
A-4_A		1,50	52,4	48,4	44,5	53,4
A-4_B		4,50	53,6	49,7	45,8	54,6
A-4_C		7,50	53,9	50,0	46,1	54,9
A-4_D		10,50	54,0	50,1	46,2	55,0
A-4_E		13,50	54,0	50,1	46,2	55,0
A-4_F		16,50	53,9	49,9	46,0	54,9
A-4a_A		19,50	53,7	49,8	45,9	54,7
A-4a_B		22,50	53,6	49,6	45,7	54,6
A-5_A		1,50	48,0	44,1	40,2	49,0
A-5_B		4,50	49,1	45,2	41,3	50,1
A-5_C		7,50	50,1	46,1	42,2	51,1
A-5_D		10,50	50,2	46,3	42,4	51,2
A-5_E		13,50	50,3	46,3	42,4	51,3
A-5_F		16,50	50,2	46,3	42,4	51,2
A-5a_A		19,50	49,9	45,9	42,0	50,9
A-5a_B		22,50	49,8	45,9	42,0	50,8
A-6_A		1,50	26,5	22,6	18,7	27,5
A-6_B		4,50	27,4	23,4	19,5	28,4
A-6_C		7,50	28,7	24,8	20,9	29,7
A-6_D		10,50	31,4	27,4	23,5	32,4
A-6_E		13,50	35,2	31,3	27,4	36,2
A-6_F		16,50	28,4	24,5	20,6	29,4
A-6a_A		19,50	25,9	22,0	18,1	26,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	26,1	22,1	18,2	27,1
A-7_A		1,50	27,3	23,3	19,4	28,3
A-7_B		4,50	28,3	24,4	20,5	29,3
A-7_C		7,50	30,0	26,0	22,1	31,0
A-7_D		10,50	32,3	28,3	24,4	33,3
A-7_E		13,50	28,2	24,2	20,3	29,2
A-7_F		16,50	26,8	22,8	18,9	27,8
A-7a_A		19,50	24,1	20,1	16,2	25,1
A-7a_B		22,50	25,1	21,1	17,2	26,1
A-8_A		1,50	40,9	37,0	33,1	41,9
A-8_B		4,50	42,0	38,1	34,2	43,0
A-8_C		7,50	43,1	39,2	35,3	44,1
A-8_D		10,50	43,9	40,0	36,1	44,9
A-8_E		13,50	27,3	23,3	19,4	28,3
A-8_F		16,50	25,5	21,6	17,7	26,5
A-8a_A		19,50	23,3	19,4	15,5	24,3
A-8a_B		22,50	23,3	19,4	15,5	24,3
A-9_A		1,50	48,7	44,7	40,8	49,7
A-9_B		4,50	49,5	45,6	41,7	50,5
A-9_C		7,50	50,6	46,6	42,7	51,6
A-9_D		10,50	51,1	47,2	43,3	52,1
A-9_E		13,50	51,0	47,1	43,2	52,0
A-9_F		16,50	50,0	46,1	42,2	51,0
A-9a_A		19,50	50,1	46,2	42,3	51,1
A-9a_B		22,50	50,1	46,2	42,3	51,1
B-1_A		1,50	54,9	50,9	47,0	55,9
B-1_B		4,50	56,1	52,1	48,2	57,1
B-1_C		7,50	56,4	52,5	48,6	57,4
B-1_D		10,50	56,6	52,6	48,7	57,6
B-1_E		13,50	56,6	52,6	48,7	57,6
B-1_F		16,50	56,5	52,5	48,6	57,5
B-1a_A		19,50	56,3	52,4	48,5	57,3
B-1a_B		22,50	56,1	52,2	48,3	57,1
B-2_A		1,50	54,7	50,7	46,8	55,7
B-2_B		4,50	55,9	51,9	48,0	56,9
B-2_C		7,50	56,2	52,2	48,3	57,2
B-2_D		10,50	56,3	52,3	48,4	57,3
B-2_E		13,50	56,3	52,3	48,4	57,3
B-2_F		16,50	56,2	52,3	48,4	57,2
B-2a_A		19,50	56,1	52,1	48,2	57,1
B-2a_B		22,50	55,9	52,0	48,1	56,9
B-3_A		1,50	51,2	47,3	43,4	52,2
B-3_B		4,50	52,4	48,4	44,5	53,4
B-3_C		7,50	52,7	48,8	44,9	53,7
B-3_D		10,50	52,7	48,8	44,9	53,7
B-3_E		13,50	52,7	48,7	44,8	53,7
B-3_F		16,50	52,6	48,7	44,8	53,6
B-3a_A		19,50	52,5	48,6	44,7	53,5
B-3a_B		22,50	52,4	48,5	44,6	53,4
B-4_A		1,50	48,2	44,2	40,3	49,2
B-4_B		4,50	49,2	45,2	41,3	50,2
B-4_C		7,50	50,0	46,1	42,2	51,0
B-4_D		10,50	50,2	46,3	42,4	51,2
B-4_E		13,50	50,2	46,2	42,3	51,2
B-4_F		16,50	50,1	46,2	42,3	51,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	50,1	46,1	42,2	51,1
B-4a_B		22,50	50,0	46,0	42,1	51,0
B-5_A		1,50	36,7	32,8	28,9	37,7
B-5_B		4,50	37,7	33,7	29,8	38,7
B-5_C		7,50	38,6	34,6	30,7	39,6
B-5_D		10,50	39,4	35,5	31,6	40,4
B-5_E		13,50	39,5	35,5	31,6	40,5
B-5_F		16,50	39,7	35,7	31,8	40,7
B-5a_A		19,50	28,8	24,9	21,0	29,8
B-5a_B		22,50	29,0	25,0	21,1	30,0
B-6_A		1,50	37,5	33,5	29,6	38,5
B-6_B		4,50	38,4	34,5	30,6	39,4
B-6_C		7,50	39,4	35,5	31,6	40,4
B-6_D		10,50	40,1	36,2	32,3	41,1
B-6_E		13,50	40,3	36,4	32,5	41,3
B-6_F		16,50	40,2	36,2	32,3	41,2
B-6a_A		19,50	26,1	22,2	18,3	27,1
B-6a_B		22,50	25,9	22,0	18,1	26,9
B-7_A		1,50	48,6	44,7	40,8	49,6
B-7_B		4,50	49,7	45,7	41,8	50,7
B-7_C		7,50	50,6	46,7	42,8	51,6
B-7_D		10,50	50,8	46,9	43,0	51,8
B-7_E		13,50	50,9	47,0	43,1	51,9
B-7_F		16,50	50,9	46,9	43,0	51,9
B-7a_A		19,50	50,2	46,2	42,3	51,2
B-7a_B		22,50	50,1	46,1	42,2	51,1
B-8_A		1,50	52,1	48,2	44,3	53,1
B-8_B		4,50	53,3	49,3	45,4	54,3
B-8_C		7,50	53,7	49,7	45,8	54,7
B-8_D		10,50	53,9	50,0	46,1	54,9
B-8_E		13,50	54,0	50,1	46,2	55,0
B-8_F		16,50	53,9	49,9	46,0	54,9
B-8a_A		19,50	53,7	49,7	45,8	54,7
B-8a_B		22,50	53,3	49,3	45,4	54,3
C-1_A		1,50	56,8	52,9	49,0	57,8
C-1_B		4,50	57,8	53,9	50,0	58,8
C-1_C		7,50	58,0	54,0	50,1	59,0
C-1_D		10,50	57,9	54,0	50,1	58,9
C-1_E		13,50	57,9	53,9	50,0	58,9
C-1_F		16,50	57,7	53,7	49,8	58,7
C-10_A		1,50	56,9	52,9	49,0	57,9
C-10_B		4,50	57,9	53,9	50,0	58,9
C-10_C		7,50	58,0	54,1	50,2	59,0
C-10_D		10,50	58,0	54,0	50,1	59,0
C-10_E		13,50	57,9	53,9	50,0	58,9
C-10_F		16,50	57,7	53,8	49,9	58,7
C-10a_A		19,50	57,5	53,6	49,7	58,5
C-10a_B		22,50	57,3	53,3	49,4	58,3
C-10a_C		25,50	56,9	53,0	49,1	57,9
C-10a_D		28,50	56,6	52,6	48,7	57,6
C-1a_A		19,50	57,5	53,6	49,7	58,5
C-1a_B		22,50	57,2	53,3	49,4	58,2
C-1a_C		25,50	56,9	53,0	49,1	57,9
C-1a_D		28,50	56,6	52,6	48,7	57,6
C-2_A		1,50	56,9	53,0	49,1	57,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	58,0	54,0	50,1	59,0
C-2_C		7,50	58,1	54,1	50,2	59,1
C-2_D		10,50	58,0	54,1	50,2	59,0
C-2_E		13,50	58,0	54,0	50,1	59,0
C-2_F		16,50	57,8	53,8	49,9	58,8
C-2a_A		19,50	57,6	53,6	49,7	58,6
C-2a_B		22,50	57,3	53,4	49,5	58,3
C-2a_C		25,50	57,0	53,0	49,1	58,0
C-2a_D		28,50	56,7	52,7	48,8	57,7
C-3_A		1,50	53,8	49,9	46,0	54,8
C-3_B		4,50	54,8	50,8	46,9	55,8
C-3_C		7,50	55,0	51,0	47,1	56,0
C-3_D		10,50	55,0	51,1	47,2	56,0
C-3_E		13,50	55,0	51,1	47,2	56,0
C-3_F		16,50	55,0	51,0	47,1	56,0
C-3a_A		19,50	54,8	50,9	47,0	55,8
C-3a_B		22,50	54,6	50,7	46,8	55,6
C-3a_C		25,50	54,3	50,4	46,5	55,3
C-3a_D		28,50	53,4	49,4	45,5	54,4
C-4_A		1,50	48,5	44,6	40,7	49,5
C-4_B		4,50	50,1	46,1	42,2	51,1
C-4_C		7,50	50,4	46,4	42,5	51,4
C-4_D		10,50	50,2	46,3	42,4	51,2
C-4_E		13,50	50,2	46,3	42,4	51,2
C-4_F		16,50	50,1	46,2	42,3	51,1
C-4a_A		19,50	50,0	46,0	42,1	51,0
C-4a_B		22,50	49,8	45,8	41,9	50,8
C-4a_C		25,50	49,9	45,9	42,0	50,9
C-4a_D		28,50	51,1	47,2	43,3	52,1
C-5_A		1,50	45,0	41,0	37,1	46,0
C-5_B		4,50	46,2	42,3	38,4	47,2
C-5_C		7,50	47,0	43,1	39,2	48,0
C-5_D		10,50	46,9	42,9	39,0	47,9
C-5_E		13,50	46,8	42,9	39,0	47,8
C-5_F		16,50	46,8	42,8	38,9	47,8
C-5a_A		19,50	45,9	42,0	38,1	46,9
C-5a_B		22,50	45,9	41,9	38,0	46,9
C-5a_C		25,50	46,0	42,1	38,2	47,0
C-5a_D		28,50	46,8	42,8	38,9	47,8
C-6_A		1,50	33,7	29,7	25,8	34,7
C-6_B		4,50	33,9	30,0	26,1	34,9
C-6_C		7,50	34,7	30,7	26,8	35,7
C-6_D		10,50	35,6	31,6	27,7	36,6
C-6_E		13,50	36,2	32,3	28,4	37,2
C-6_F		16,50	36,2	32,3	28,4	37,2
C-6a_A		19,50	29,0	25,1	21,2	30,0
C-6a_B		22,50	30,6	26,6	22,7	31,6
C-6a_C		25,50	31,5	27,5	23,6	32,5
C-6a_D		28,50	32,1	28,2	24,3	33,1
C-7_A		1,50	26,3	22,3	18,4	27,3
C-7_B		4,50	26,5	22,5	18,7	27,5
C-7_C		7,50	27,1	23,2	19,3	28,1
C-7_D		10,50	28,1	24,2	20,3	29,1
C-7_E		13,50	28,9	25,0	21,1	29,9
C-7_F		16,50	29,5	25,5	21,6	30,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	28,7	24,8	20,9	29,7
C-7a_B		22,50	29,9	25,9	22,0	30,9
C-7a_C		25,50	30,8	26,8	22,9	31,8
C-7a_D		28,50	31,2	27,3	23,4	32,2
C-8_A		1,50	48,6	44,7	40,8	49,6
C-8_B		4,50	49,7	45,8	41,9	50,7
C-8_C		7,50	50,5	46,6	42,7	51,5
C-8_D		10,50	50,7	46,7	42,8	51,7
C-8_E		13,50	50,7	46,8	42,9	51,7
C-8_F		16,50	50,7	46,7	42,8	51,7
C-8a_A		19,50	50,5	46,6	42,7	51,5
C-8a_B		22,50	50,4	46,4	42,5	51,4
C-8a_C		25,50	50,2	46,3	42,4	51,3
C-8a_D		28,50	50,1	46,1	42,2	51,1
C-9_A		1,50	53,5	49,5	45,6	54,5
C-9_B		4,50	54,5	50,5	46,6	55,5
C-9_C		7,50	54,6	50,7	46,8	55,6
C-9_D		10,50	54,7	50,8	46,9	55,7
C-9_E		13,50	54,7	50,8	46,9	55,7
C-9_F		16,50	54,6	50,7	46,8	55,6
C-9a_A		19,50	54,5	50,5	46,6	55,5
C-9a_B		22,50	54,3	50,3	46,4	55,3
C-9a_C		25,50	54,0	50,0	46,1	55,0
C-9a_D		28,50	53,8	49,8	45,9	54,8
D-1_A		1,50	54,7	50,7	46,8	55,7
D-1_B		4,50	55,9	52,0	48,1	56,9
D-1_C		7,50	56,2	52,2	48,3	57,2
D-1_D		10,50	56,2	52,3	48,4	57,2
D-1_E		13,50	56,2	52,2	48,3	57,2
D-1_F		16,50	56,1	52,2	48,3	57,1
D-10_A		1,50	50,7	46,7	42,8	51,7
D-10_B		4,50	52,0	48,1	44,2	53,0
D-10_C		7,50	52,3	48,4	44,5	53,3
D-10_D		10,50	52,5	48,5	44,6	53,5
D-10_E		13,50	52,4	48,4	44,5	53,4
D-10_F		16,50	52,3	48,4	44,5	53,3
D-10a_A		19,50	52,2	48,3	44,4	53,2
D-10a_B		22,50	52,1	48,2	44,3	53,1
D-1a_A		19,50	56,0	52,1	48,2	57,0
D-1a_B		22,50	55,9	51,9	48,0	56,9
D-2_A		1,50	54,5	50,6	46,7	55,5
D-2_B		4,50	55,8	51,8	47,9	56,8
D-2_C		7,50	56,1	52,1	48,2	57,1
D-2_D		10,50	56,1	52,2	48,3	57,1
D-2_E		13,50	56,1	52,2	48,3	57,1
D-2_F		16,50	56,1	52,1	48,2	57,1
D-2a_A		19,50	55,9	52,0	48,1	56,9
D-2a_B		22,50	55,8	51,9	48,0	56,8
D-3_A		1,50	53,6	49,6	45,7	54,6
D-3_B		4,50	54,9	51,0	47,1	55,9
D-3_C		7,50	55,2	51,3	47,4	56,2
D-3_D		10,50	55,3	51,3	47,4	56,3
D-3_E		13,50	55,3	51,4	47,5	56,3
D-3_F		16,50	55,2	51,3	47,4	56,2
D-3a_A		19,50	55,1	51,2	47,3	56,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	55,0	51,1	47,2	56,0
D-4_A		1,50	48,4	44,4	40,5	49,4
D-4_B		4,50	49,6	45,7	41,8	50,6
D-4_C		7,50	50,0	46,1	42,2	51,0
D-4_D		10,50	50,2	46,3	42,4	51,2
D-4_E		13,50	50,3	46,4	42,5	51,3
D-4_F		16,50	50,2	46,2	42,3	51,2
D-4a_A		19,50	50,0	46,0	42,1	51,0
D-4a_B		22,50	49,9	46,0	42,1	50,9
D-5_A		1,50	44,7	40,7	36,8	45,7
D-5_B		4,50	45,7	41,7	37,8	46,7
D-5_C		7,50	46,6	42,7	38,8	47,6
D-5_D		10,50	47,0	43,1	39,2	48,0
D-5_E		13,50	47,1	43,2	39,3	48,1
D-5_F		16,50	46,6	42,7	38,8	47,6
D-5a_A		19,50	46,6	42,7	38,8	47,6
D-5a_B		22,50	46,6	42,7	38,8	47,6
D-6_A		1,50	28,2	24,3	20,4	29,2
D-6_B		4,50	28,4	24,5	20,6	29,4
D-6_C		7,50	29,2	25,2	21,3	30,2
D-6_D		10,50	30,5	26,6	22,7	31,5
D-6_E		13,50	29,9	26,0	22,1	30,9
D-6_F		16,50	30,9	27,0	23,1	31,9
D-6a_A		19,50	31,6	27,6	23,7	32,6
D-6a_B		22,50	32,6	28,7	24,8	33,6
D-7_A		1,50	28,8	24,8	20,9	29,8
D-7_B		4,50	28,8	24,8	20,9	29,8
D-7_C		7,50	29,2	25,3	21,4	30,2
D-7_D		10,50	30,4	26,4	22,5	31,4
D-7_E		13,50	31,1	27,1	23,2	32,1
D-7_F		16,50	31,2	27,2	23,3	32,2
D-7a_A		19,50	31,1	27,2	23,3	32,1
D-7a_B		22,50	32,0	28,1	24,2	33,1
D-8_A		1,50	27,3	23,3	19,4	28,3
D-8_B		4,50	27,8	23,9	20,0	28,8
D-8_C		7,50	28,8	24,8	20,9	29,8
D-8_D		10,50	29,9	26,0	22,1	30,9
D-8_E		13,50	30,7	26,7	22,8	31,7
D-8_F		16,50	31,0	27,1	23,2	32,0
D-8a_A		19,50	30,0	26,0	22,1	31,0
D-8a_B		22,50	31,5	27,6	23,7	32,5
D-9_A		1,50	45,1	41,2	37,3	46,1
D-9_B		4,50	46,5	42,6	38,7	47,5
D-9_C		7,50	47,4	43,4	39,5	48,4
D-9_D		10,50	47,4	43,5	39,6	48,4
D-9_E		13,50	47,4	43,5	39,6	48,4
D-9_F		16,50	47,4	43,4	39,5	48,4
D-9a_A		19,50	47,3	43,3	39,4	48,3
D-9a_B		22,50	47,2	43,3	39,4	48,2
E-1_A		1,50	55,5	51,6	47,7	56,5
E-1_B		4,50	56,7	52,7	48,8	57,7
E-1_C		7,50	56,9	53,0	49,1	57,9
E-1_D		10,50	57,0	53,0	49,1	58,0
E-1_E		13,50	57,0	53,1	49,2	58,0
E-1_F		16,50	56,9	53,0	49,1	57,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	56,8	52,8	48,9	57,8
E-1a_B		22,50	56,6	52,7	48,8	57,6
E-2_A		1,50	56,3	52,3	48,4	57,3
E-2_B		4,50	57,4	53,5	49,6	58,4
E-2_C		7,50	57,6	53,6	49,7	58,6
E-2_D		10,50	57,6	53,7	49,8	58,6
E-2_E		13,50	57,6	53,6	49,7	58,6
E-2_F		16,50	57,5	53,5	49,6	58,5
E-2a_A		19,50	57,3	53,3	49,4	58,3
E-2a_B		22,50	57,0	53,1	49,2	58,0
E-3_A		1,50	53,4	49,4	45,5	54,4
E-3_B		4,50	54,5	50,5	46,6	55,5
E-3_C		7,50	54,7	50,8	46,9	55,7
E-3_D		10,50	54,8	50,9	47,0	55,8
E-3_E		13,50	54,8	50,9	47,0	55,8
E-3_F		16,50	54,7	50,8	46,9	55,7
E-3a_A		19,50	54,4	50,5	46,6	55,4
E-3a_B		22,50	54,3	50,3	46,4	55,3
E-4_A		1,50	50,2	46,2	42,3	51,2
E-4_B		4,50	50,9	46,9	43,0	51,9
E-4_C		7,50	51,7	47,8	43,9	52,7
E-4_D		10,50	52,1	48,1	44,2	53,1
E-4_E		13,50	52,2	48,3	44,4	53,2
E-4_F		16,50	51,8	47,9	44,0	52,8
E-4a_A		19,50	51,8	47,9	44,0	52,8
E-4a_B		22,50	51,7	47,8	43,9	52,7
E-5_A		1,50	40,9	36,9	33,0	41,9
E-5_B		4,50	41,8	37,9	34,0	42,8
E-5_C		7,50	42,8	38,8	34,9	43,8
E-5_D		10,50	43,6	39,6	35,7	44,6
E-5_E		13,50	32,7	28,8	24,9	33,7
E-5_F		16,50	35,0	31,1	27,2	36,0
E-5a_A		19,50	36,7	32,7	28,8	37,7
E-5a_B		22,50	37,3	33,4	29,5	38,3
E-6_A		1,50	33,8	29,9	26,0	34,8
E-6_B		4,50	34,8	30,8	26,9	35,8
E-6_C		7,50	35,9	31,9	28,0	36,9
E-6_D		10,50	36,8	32,8	28,9	37,8
E-6_E		13,50	30,9	27,0	23,1	31,9
E-6_F		16,50	34,0	30,1	26,2	35,0
E-6a_A		19,50	35,6	31,7	27,8	36,6
E-6a_B		22,50	36,5	32,6	28,7	37,5
E-7_A		1,50	43,7	39,8	35,9	44,7
E-7_B		4,50	44,8	40,9	37,0	45,8
E-7_C		7,50	45,8	41,9	38,0	46,8
E-7_D		10,50	45,8	41,9	38,0	46,8
E-7_E		13,50	45,7	41,7	37,8	46,7
E-7_F		16,50	44,7	40,7	36,8	45,7
E-7a_A		19,50	44,5	40,6	36,7	45,5
E-7a_B		22,50	44,4	40,5	36,6	45,4
E-8_A		1,50	51,7	47,7	43,8	52,7
E-8_B		4,50	52,8	48,8	44,9	53,8
E-8_C		7,50	53,3	49,3	45,4	54,3
E-8_D		10,50	53,4	49,4	45,5	54,4
E-8_E		13,50	53,4	49,5	45,6	54,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	53,4	49,5	45,6	54,4
E-8a_A		19,50	53,2	49,3	45,4	54,2
E-8a_B		22,50	53,1	49,2	45,3	54,1
F-1_A		1,50	55,6	51,7	47,8	56,6
F-1_B		4,50	56,8	52,9	49,0	57,8
F-1_C		7,50	57,1	53,2	49,3	58,1
F-1_D		10,50	57,2	53,3	49,4	58,2
F-1_E		13,50	57,2	53,3	49,4	58,2
F-1_F		16,50	57,1	53,1	49,2	58,1
F-10_A		1,50	39,7	35,7	31,8	40,7
F-10_B		4,50	40,2	36,3	32,4	41,2
F-10_C		7,50	41,1	37,2	33,3	42,1
F-10_D		10,50	42,1	38,1	34,2	43,1
F-10_E		13,50	38,1	34,2	30,3	39,1
F-10_F		16,50	40,2	36,3	32,4	41,2
F-10a_A		19,50	41,3	37,3	33,4	42,3
F-10a_B		22,50	42,4	38,4	34,5	43,4
F-11_A		1,50	48,7	44,7	40,8	49,7
F-11_B		4,50	49,4	45,5	41,6	50,4
F-11_C		7,50	50,4	46,4	42,5	51,4
F-11_D		10,50	50,7	46,7	42,8	51,7
F-11_E		13,50	50,8	46,9	43,0	51,8
F-11_F		16,50	50,8	46,8	42,9	51,8
F-11a_A		19,50	50,7	46,8	42,9	51,7
F-11a_B		22,50	50,6	46,7	42,8	51,6
F-12_A		1,50	52,9	48,9	45,0	53,9
F-12_B		4,50	54,0	50,0	46,1	55,0
F-12_C		7,50	54,2	50,3	46,4	55,2
F-12_D		10,50	54,4	50,4	46,5	55,4
F-12_E		13,50	54,4	50,5	46,6	55,4
F-12_F		16,50	54,4	50,4	46,5	55,4
F-12a_A		19,50	54,1	50,2	46,3	55,1
F-12a_B		22,50	54,0	50,1	46,2	55,0
F-1a_A		19,50	56,9	53,0	49,1	57,9
F-1a_B		22,50	56,8	52,8	48,9	57,8
F-2_A		1,50	55,4	51,4	47,5	56,4
F-2_B		4,50	56,7	52,7	48,8	57,7
F-2_C		7,50	57,0	53,0	49,1	58,0
F-2_D		10,50	57,1	53,2	49,3	58,1
F-2_E		13,50	57,1	53,1	49,2	58,1
F-2_F		16,50	57,0	53,0	49,1	58,0
F-2a_A		19,50	56,8	52,9	49,0	57,8
F-2a_B		22,50	56,6	52,7	48,8	57,6
F-3_A		1,50	55,0	51,1	47,2	56,0
F-3_B		4,50	56,4	52,4	48,5	57,4
F-3_C		7,50	56,7	52,8	48,9	57,7
F-3_D		10,50	56,8	52,9	49,0	57,8
F-3_E		13,50	56,8	52,8	48,9	57,8
F-3_F		16,50	56,7	52,7	48,8	57,7
F-3a_A		19,50	56,6	52,6	48,7	57,6
F-3a_B		22,50	56,4	52,5	48,6	57,4
F-4_A		1,50	54,8	50,9	47,0	55,8
F-4_B		4,50	56,2	52,3	48,4	57,2
F-4_C		7,50	56,5	52,6	48,7	57,5
F-4_D		10,50	56,6	52,7	48,8	57,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	56,6	52,6	48,7	57,6
F-4_F		16,50	56,5	52,5	48,6	57,5
F-4a_A		19,50	56,4	52,4	48,5	57,4
F-4a_B		22,50	56,3	52,3	48,4	57,3
F-5_A		1,50	52,4	48,4	44,5	53,4
F-5_B		4,50	53,9	49,9	46,0	54,9
F-5_C		7,50	54,3	50,4	46,5	55,3
F-5_D		10,50	54,5	50,5	46,6	55,5
F-5_E		13,50	54,5	50,5	46,6	55,5
F-5_F		16,50	54,4	50,5	46,6	55,4
F-5a_A		19,50	54,0	50,0	46,1	55,0
F-5a_B		22,50	53,8	49,9	46,0	54,8
F-6_A		1,50	51,3	47,4	43,5	52,3
F-6_B		4,50	52,6	48,7	44,8	53,6
F-6_C		7,50	53,5	49,5	45,6	54,5
F-6_D		10,50	53,7	49,8	45,9	54,7
F-6_E		13,50	53,8	49,8	45,9	54,8
F-6_F		16,50	53,3	49,4	45,5	54,3
F-6a_A		19,50	53,2	49,3	45,4	54,2
F-6a_B		22,50	53,1	49,1	45,2	54,1
F-7_A		1,50	50,4	46,4	42,5	51,4
F-7_B		4,50	51,7	47,7	43,8	52,7
F-7_C		7,50	52,8	48,8	44,9	53,8
F-7_D		10,50	52,9	49,0	45,1	53,9
F-7_E		13,50	52,2	48,2	44,3	53,2
F-7_F		16,50	52,4	48,4	44,5	53,4
F-7a_A		19,50	52,4	48,4	44,5	53,4
F-7a_B		22,50	52,2	48,3	44,4	53,2
F-8_A		1,50	44,4	40,5	36,6	45,4
F-8_B		4,50	45,7	41,7	37,8	46,7
F-8_C		7,50	46,8	42,8	38,9	47,8
F-8_D		10,50	47,1	43,1	39,2	48,1
F-8_E		13,50	45,7	41,7	37,8	46,7
F-8_F		16,50	46,8	42,8	38,9	47,8
F-8a_A		19,50	47,5	43,6	39,7	48,5
F-8a_B		22,50	47,5	43,6	39,7	48,5
F-9_A		1,50	36,7	32,8	28,9	37,7
F-9_B		4,50	37,2	33,3	29,4	38,2
F-9_C		7,50	38,0	34,1	30,2	39,0
F-9_D		10,50	39,0	35,1	31,2	40,0
F-9_E		13,50	40,2	36,3	32,4	41,2
F-9_F		16,50	41,8	37,8	33,9	42,8
F-9a_A		19,50	43,3	39,3	35,4	44,3
F-9a_B		22,50	44,9	40,9	37,0	45,9
I-1_A		1,50	55,5	51,5	47,6	56,5
I-1_B		4,50	56,7	52,8	48,9	57,7
I-1_C		7,50	56,8	52,9	49,0	57,8
I-10_A		1,50	47,8	43,9	40,0	48,8
I-10_B		4,50	48,6	44,6	40,7	49,6
I-10_C		7,50	49,5	45,6	41,7	50,5
I-11_A		1,50	52,9	48,9	45,0	53,9
I-11_B		4,50	53,9	50,0	46,1	54,9
I-11_C		7,50	54,2	50,2	46,3	55,2
I-12_A		1,50	45,5	41,5	37,6	46,5
I-12_B		4,50	47,2	43,3	39,4	48,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	48,8	44,9	41,0	49,8
I-13_A		1,50	44,2	40,3	36,4	45,2
I-13_B		4,50	45,7	41,7	37,8	46,7
I-13_C		7,50	47,5	43,5	39,6	48,5
I-14_A		1,50	45,2	41,2	37,3	46,2
I-14_B		4,50	45,7	41,7	37,8	46,7
I-14_C		7,50	46,6	42,6	38,7	47,6
I-15_A		1,50	50,1	46,2	42,3	51,1
I-15_B		4,50	51,0	47,1	43,2	52,1
I-15_C		7,50	51,7	47,7	43,8	52,7
I-2_A		1,50	55,5	51,5	47,6	56,5
I-2_B		4,50	56,7	52,8	48,9	57,7
I-2_C		7,50	56,9	52,9	49,0	57,9
I-3_A		1,50	51,6	47,6	43,7	52,6
I-3_B		4,50	53,1	49,1	45,2	54,1
I-3_C		7,50	53,2	49,2	45,3	54,2
I-4_A		1,50	43,1	39,2	35,3	44,1
I-4_B		4,50	44,2	40,3	36,4	45,2
I-4_C		7,50	45,7	41,8	37,9	46,7
I-5_A		1,50	38,7	34,8	30,9	39,7
I-5_B		4,50	39,5	35,5	31,6	40,5
I-5_C		7,50	41,1	37,2	33,3	42,1
I-6_A		1,50	26,5	22,5	18,6	27,5
I-6_B		4,50	27,5	23,5	19,6	28,5
I-6_C		7,50	27,8	23,8	19,9	28,8
I-7_A		1,50	38,9	34,9	31,0	39,9
I-7_B		4,50	38,7	34,7	30,8	39,7
I-7_C		7,50	39,3	35,3	31,4	40,3
I-8_A		1,50	40,3	36,4	32,5	41,3
I-8_B		4,50	40,8	36,8	32,9	41,8
I-8_C		7,50	41,6	37,6	33,7	42,6
I-9_A		1,50	46,4	42,5	38,6	47,4
I-9_B		4,50	46,9	43,0	39,1	47,9
I-9_C		7,50	47,9	43,9	40,0	48,9
II-1_A		1,50	48,9	45,0	41,1	49,9
II-1_B		4,50	49,8	45,8	41,9	50,8
II-1_C		7,50	50,9	47,0	43,1	51,9
II-1_D		10,50	51,4	47,5	43,6	52,4
II-10_A		1,50	38,8	34,8	30,9	39,8
II-10_B		4,50	39,4	35,4	31,5	40,4
II-10_C		7,50	40,2	36,3	32,4	41,2
II-10_D		10,50	41,1	37,1	33,2	42,1
II-2_A		1,50	43,2	39,3	35,4	44,2
II-2_B		4,50	43,5	39,5	35,6	44,5
II-2_C		7,50	44,5	40,5	36,6	45,5
II-2_D		10,50	45,7	41,8	37,9	46,7
II-3_A		1,50	34,9	30,9	27,0	35,9
II-3_B		4,50	35,9	31,9	28,0	36,9
II-3_C		7,50	38,0	34,1	30,2	39,0
II-3_D		10,50	39,4	35,5	31,6	40,4
II-4_A		1,50	38,6	34,7	30,8	39,6
II-4_B		4,50	39,5	35,6	31,7	40,5
II-4_C		7,50	40,5	36,5	32,6	41,5
II-4_D		10,50	41,3	37,3	33,4	42,3
II-5_A		1,50	31,8	27,9	24,0	32,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	31,9	28,0	24,1	32,9
II-5_C		7,50	32,9	28,9	25,0	33,9
II-5_D		10,50	34,3	30,4	26,5	35,4
II-6_A		1,50	24,1	20,1	16,2	25,1
II-6_B		4,50	25,6	21,6	17,7	26,6
II-6_C		7,50	27,0	23,1	19,2	28,0
II-6_D		10,50	29,4	25,5	21,6	30,4
II-7_A		1,50	23,1	19,2	15,3	24,1
II-7_B		4,50	24,6	20,6	16,7	25,6
II-7_C		7,50	25,7	21,7	17,8	26,7
II-7_D		10,50	26,9	23,0	19,1	27,9
II-8_A		1,50	40,0	36,1	32,2	41,0
II-8_B		4,50	40,0	36,1	32,2	41,0
II-8_C		7,50	41,1	37,1	33,2	42,1
II-8_D		10,50	43,1	39,1	35,2	44,1
II-9_A		1,50	44,3	40,3	36,4	45,3
II-9_B		4,50	45,1	41,2	37,3	46,1
II-9_C		7,50	46,3	42,4	38,5	47,3
II-9_D		10,50	47,2	43,2	39,3	48,2
IIa-1_A		1,50	31,5	27,5	23,6	32,5
IIa-1_B		4,50	32,8	28,8	24,9	33,8
IIa-1_C		7,50	35,3	31,4	27,5	36,3
IIa-1_D		10,50	37,0	33,1	29,2	38,0
IIa-2_A		1,50	30,6	26,7	22,8	31,6
IIa-2_B		4,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IIa-2_C		7,50	35,1	31,2	27,3	36,1
IIa-2_D		10,50	36,9	32,9	29,0	37,9
IIa-3_A		1,50	30,4	26,5	22,6	31,4
IIa-3_B		4,50	32,0	28,0	24,1	33,0
IIa-3_C		7,50	33,6	29,7	25,8	34,6
IIa-3_D		10,50	35,7	31,7	27,8	36,7
IIa-4_A		1,50	30,2	26,3	22,4	31,2
IIa-4_B		4,50	31,3	27,4	23,5	32,3
IIa-4_C		7,50	32,4	28,4	24,5	33,4
IIa-4_D		10,50	34,0	30,0	26,1	35,0
IIa-5_A		1,50	37,3	33,3	29,4	38,3
IIa-5_B		4,50	36,8	32,9	29,0	37,8
IIa-5_C		7,50	36,6	32,7	28,8	37,6
IIa-5_D		10,50	37,1	33,1	29,2	38,1
IIa-6_A		1,50	29,2	25,3	21,4	30,2
IIa-6_B		4,50	30,3	26,4	22,5	31,3
IIa-6_C		7,50	30,8	26,9	23,0	31,8
IIa-6_D		10,50	29,2	25,2	21,3	30,2
IIa-7_A		1,50	29,9	26,0	22,1	30,9
IIa-7_B		4,50	30,2	26,2	22,3	31,2
IIa-7_C		7,50	31,2	27,3	23,4	32,2
IIa-7_D		10,50	31,6	27,7	23,8	32,6
III-1_A		1,50	44,0	40,0	36,1	45,0
III-1_B		4,50	44,8	40,8	36,9	45,8
III-1_C		7,50	45,8	41,9	38,0	46,8
III-1_D		10,50	46,4	42,4	38,5	47,4
III-1_E		13,50	46,3	42,4	38,5	47,3
III-11_A		13,50	36,7	32,7	28,8	37,7
III-12_A		13,50	28,3	24,3	20,4	29,3
III-13_A		1,50	27,0	23,0	19,1	28,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	28,9	25,0	21,1	29,9
III-13_B		4,50	27,4	23,5	19,6	28,4
III-13_C		7,50	28,9	25,0	21,1	30,0
III-13_D		10,50	32,3	28,4	24,5	33,3
III-14_A		1,50	33,6	29,7	25,8	34,6
III-14_B		4,50	34,0	30,1	26,2	35,0
III-14_C		7,50	35,0	31,1	27,2	36,0
III-14_D		10,50	36,2	32,2	28,3	37,2
III-2_A		1,50	45,9	41,9	38,0	46,9
III-2_B		4,50	46,9	42,9	39,0	47,9
III-2_C		7,50	48,1	44,2	40,3	49,1
III-2_D		10,50	48,4	44,5	40,6	49,4
III-2_E		13,50	48,4	44,4	40,5	49,4
III-3_A		1,50	33,8	29,8	25,9	34,8
III-3_B		4,50	34,2	30,3	26,4	35,2
III-3_C		7,50	35,3	31,4	27,5	36,3
III-3_D		10,50	36,1	32,1	28,2	37,1
III-3_E		13,50	38,2	34,3	30,4	39,2
III-4_A		1,50	31,0	27,1	23,2	32,0
III-4_B		4,50	31,5	27,6	23,7	32,5
III-4_C		7,50	33,3	29,4	25,5	34,3
III-4_D		10,50	34,5	30,5	26,6	35,5
III-5_A		1,50	24,8	20,9	17,0	25,8
III-5_B		4,50	25,6	21,7	17,8	26,6
III-5_C		7,50	27,0	23,1	19,2	28,0
III-5_D		10,50	28,0	24,0	20,1	29,0
III-6_A		1,50	36,6	32,7	28,8	37,6
III-6_B		4,50	35,9	32,0	28,1	36,9
III-6_C		7,50	36,1	32,1	28,2	37,1
III-6_D		10,50	36,6	32,7	28,8	37,6
III-7_A		1,50	41,1	37,2	33,3	42,1
III-7_B		4,50	41,9	37,9	34,0	42,9
III-7_C		7,50	42,7	38,7	34,8	43,7
III-7_D		10,50	43,5	39,5	35,6	44,5
III-7_E		13,50	43,7	39,8	35,9	44,7
III-8_A		1,50	44,2	40,3	36,4	45,2
III-8_B		4,50	45,1	41,2	37,3	46,1
III-8_C		7,50	46,1	42,1	38,2	47,1
III-8_D		10,50	46,7	42,7	38,8	47,7
III-8_E		13,50	46,6	42,7	38,8	47,6
III-9_A		1,50	28,9	25,0	21,1	29,9
III-9_B		4,50	29,1	25,1	21,2	30,1
III-9_C		7,50	29,4	25,4	21,5	30,4
III-9_D		10,50	29,6	25,7	21,8	30,6
III-9_E		13,50	31,9	27,9	24,0	32,9
IV-1_A		1,50	29,4	25,4	21,5	30,4
IV-1_B		4,50	29,6	25,6	21,7	30,6
IV-1_C		7,50	30,2	26,3	22,4	31,2
IV-1_D		10,50	30,8	26,8	22,9	31,8
IV-1_E		13,50	31,2	27,2	23,3	32,2
IV-10_A		1,50	27,2	23,3	19,4	28,2
IV-10_B		4,50	27,7	23,7	19,8	28,7
IV-10_C		7,50	28,5	24,6	20,7	29,5
IV-10_D		10,50	29,7	25,8	21,9	30,7
IV-10_E		13,50	32,3	28,4	24,5	33,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	27,3	23,3	19,4	28,3
IV-12_A		13,50	29,3	25,3	21,4	30,3
IV-13_A		13,50	30,2	26,3	22,4	31,2
IV-14_A		1,50	41,7	37,7	33,8	42,7
IV-14_B		4,50	42,5	38,5	34,6	43,5
IV-14_C		7,50	43,5	39,6	35,7	44,5
IV-14_D		10,50	43,6	39,7	35,8	44,6
IV-14_E		13,50	43,5	39,6	35,7	44,5
IV-2_A		1,50	42,1	38,1	34,2	43,1
IV-2_B		4,50	42,6	38,6	34,7	43,6
IV-2_C		7,50	43,4	39,4	35,5	44,4
IV-2_D		10,50	44,1	40,2	36,3	45,1
IV-2_E		13,50	44,3	40,3	36,4	45,3
IV-3_A		1,50	44,1	40,2	36,3	45,1
IV-3_B		4,50	44,8	40,9	37,0	45,8
IV-3_C		7,50	45,8	41,8	37,9	46,8
IV-3_D		10,50	46,4	42,4	38,5	47,4
IV-3_E		13,50	46,5	42,5	38,6	47,5
IV-4_A		1,50	41,1	37,2	33,3	42,1
IV-4_B		4,50	41,6	37,7	33,8	42,6
IV-4_C		7,50	42,4	38,5	34,6	43,4
IV-4_D		10,50	43,2	39,3	35,4	44,2
IV-4_E		13,50	43,6	39,7	35,8	44,6
IV-5_A		1,50	37,1	33,1	29,2	38,1
IV-5_B		4,50	36,4	32,5	28,6	37,4
IV-5_C		7,50	36,6	32,7	28,8	37,6
IV-5_D		10,50	37,4	33,4	29,5	38,4
IV-6_A		1,50	25,6	21,6	17,7	26,6
IV-6_B		4,50	26,2	22,2	18,3	27,2
IV-6_C		7,50	26,8	22,8	18,9	27,8
IV-6_D		10,50	27,8	23,8	19,9	28,8
IV-7_A		1,50	26,8	22,8	18,9	27,8
IV-7_B		4,50	26,8	22,8	18,9	27,8
IV-7_C		7,50	27,5	23,5	19,6	28,5
IV-7_D		10,50	29,7	25,8	21,9	30,7
IV-8_A		1,50	27,4	23,5	19,6	28,4
IV-8_B		4,50	27,5	23,5	19,6	28,5
IV-8_C		7,50	28,2	24,3	20,4	29,2
IV-8_D		10,50	29,7	25,8	21,9	30,7
IV-9_A		1,50	26,8	22,9	19,0	27,9
IV-9_B		4,50	27,0	23,0	19,1	28,0
IV-9_C		7,50	27,6	23,7	19,8	28,6
IV-9_D		10,50	28,9	25,0	21,1	29,9
IV-9_E		13,50	30,5	26,6	22,7	31,6
V-1_A		1,50	29,6	25,6	21,7	30,6
V-1_B		4,50	29,7	25,8	21,9	30,7
V-1_C		7,50	30,3	26,3	22,4	31,3
V-1_D		10,50	30,8	26,8	22,9	31,8
V-10_A		1,50	27,1	23,2	19,3	28,1
V-10_B		4,50	27,2	23,2	19,3	28,2
V-10_C		7,50	28,0	24,1	20,2	29,0
V-10_D		10,50	30,6	26,7	22,8	31,6
V-2_A		1,50	43,5	39,6	35,7	44,5
V-2_B		4,50	44,3	40,4	36,5	45,3
V-2_C		7,50	45,4	41,5	37,6	46,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	45,7	41,8	37,9	46,7
V-3_A		1,50	27,2	23,3	19,4	28,2
V-3_B		4,50	27,4	23,5	19,6	28,4
V-3_C		7,50	28,3	24,3	20,4	29,3
V-3_D		10,50	29,8	25,8	21,9	30,8
V-4_A		1,50	26,7	22,8	18,9	27,7
V-4_B		4,50	26,8	22,9	19,0	27,8
V-4_C		7,50	27,8	23,8	19,9	28,8
V-4_D		10,50	30,0	26,0	22,1	31,0
V-5_A		1,50	27,3	23,4	19,5	28,3
V-5_B		4,50	27,9	24,0	20,1	28,9
V-5_C		7,50	28,4	24,4	20,5	29,4
V-5_D		10,50	29,4	25,5	21,6	30,4
V-6_A		1,50	26,9	23,0	19,1	27,9
V-6_B		4,50	27,2	23,2	19,3	28,2
V-6_C		7,50	27,9	24,0	20,1	28,9
V-6_D		10,50	29,5	25,6	21,7	30,5
V-7_A		1,50	26,4	22,4	18,5	27,4
V-7_B		4,50	26,6	22,6	18,7	27,6
V-7_C		7,50	27,8	23,8	19,9	28,8
V-7_D		10,50	31,0	27,0	23,1	32,0
V-8_A		1,50	27,3	23,4	19,5	28,3
V-8_B		4,50	27,6	23,6	19,7	28,6
V-8_C		7,50	28,6	24,7	20,8	29,6
V-8_D		10,50	30,5	26,6	22,7	31,5
V-9_A		1,50	26,9	23,0	19,1	27,9
V-9_B		4,50	27,0	23,0	19,1	28,0
V-9_C		7,50	28,2	24,3	20,4	29,2
V-9_D		10,50	31,7	27,7	23,8	32,7
VI-1_A		1,50	49,2	45,2	41,3	50,2
VI-1_B		4,50	49,9	46,0	42,1	50,9
VI-1_C		7,50	51,0	47,0	43,1	52,0
VI-1_D		10,50	51,4	47,5	43,6	52,4
VI-10_A		1,50	27,6	23,7	19,8	28,6
VI-10_B		4,50	27,8	23,8	19,9	28,8
VI-10_C		7,50	28,8	24,9	21,0	29,8
VI-10_D		10,50	31,0	27,1	23,2	32,0
VI-11_A		1,50	42,1	38,2	34,3	43,1
VI-11_B		4,50	42,8	38,9	35,0	43,8
VI-11_C		7,50	43,7	39,8	35,9	44,7
VI-11_D		10,50	44,6	40,7	36,8	45,6
VI-2_A		1,50	40,2	36,2	32,3	41,2
VI-2_B		4,50	39,8	35,8	31,9	40,8
VI-2_C		7,50	40,4	36,5	32,6	41,4
VI-2_D		10,50	41,1	37,1	33,2	42,1
VI-3_A		1,50	27,3	23,4	19,5	28,3
VI-3_B		4,50	27,5	23,5	19,6	28,5
VI-3_C		7,50	28,4	24,5	20,6	29,4
VI-3_D		10,50	30,2	26,3	22,4	31,2
VI-4_A		1,50	27,3	23,3	19,4	28,3
VI-4_B		4,50	27,4	23,4	19,5	28,4
VI-4_C		7,50	28,6	24,7	20,8	29,6
VI-4_D		10,50	31,3	27,4	23,5	32,3
VI-5_A		1,50	26,9	22,9	19,0	27,9
VI-5_B		4,50	27,1	23,1	19,2	28,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	28,1	24,2	20,3	29,1
VI-5_D		10,50	30,4	26,4	22,5	31,4
VI-6_A		1,50	31,5	27,5	23,6	32,5
VI-6_B		4,50	31,7	27,8	23,9	32,7
VI-6_C		7,50	32,3	28,3	24,4	33,3
VI-6_D		10,50	33,3	29,3	25,4	34,3
VI-7_A		1,50	37,7	33,7	29,8	38,7
VI-7_B		4,50	37,4	33,5	29,6	38,4
VI-7_C		7,50	37,8	33,8	29,9	38,8
VI-7_D		10,50	38,7	34,7	30,8	39,7
VI-8_A		1,50	40,5	36,6	32,7	41,5
VI-8_B		4,50	41,1	37,1	33,2	42,1
VI-8_C		7,50	41,8	37,9	34,0	42,8
VI-8_D		10,50	42,8	38,9	35,0	43,8
VI-9_A		1,50	43,8	39,8	35,9	44,8
VI-9_B		4,50	44,5	40,6	36,7	45,5
VI-9_C		7,50	45,6	41,7	37,8	46,6
VI-9_D		10,50	46,2	42,2	38,3	47,2
VII-1_A		1,50	32,1	28,2	24,3	33,1
VII-1_B		4,50	33,0	29,0	25,1	34,0
VII-1_C		7,50	34,2	30,2	26,3	35,2
VII-1_D		10,50	36,0	32,0	28,1	37,0
VII-10_A		1,50	27,6	23,7	19,8	28,7
VII-10_B		4,50	29,1	25,1	21,2	30,1
VII-10_C		7,50	31,6	27,6	23,7	32,6
VII-10_D		10,50	35,1	31,1	27,3	36,1
VII-11_A		1,50	43,6	39,6	35,7	44,6
VII-11_B		4,50	44,1	40,2	36,3	45,1
VII-11_C		7,50	45,0	41,0	37,1	46,0
VII-11_D		10,50	45,8	41,8	37,9	46,8
VII-12_A		1,50	27,8	23,8	19,9	28,8
VII-12_B		4,50	28,6	24,6	20,7	29,6
VII-12_C		7,50	29,9	26,0	22,1	30,9
VII-12_D		10,50	32,7	28,7	24,8	33,7
VII-2_A		1,50	45,7	41,7	37,8	46,7
VII-2_B		4,50	46,2	42,3	38,4	47,2
VII-2_C		7,50	47,1	43,2	39,3	48,1
VII-2_D		10,50	47,8	43,8	39,9	48,8
VII-3_A		1,50	47,1	43,2	39,3	48,1
VII-3_B		4,50	47,7	43,7	39,8	48,7
VII-3_C		7,50	48,6	44,6	40,7	49,6
VII-3_D		10,50	49,2	45,2	41,3	50,2
VII-4_A		1,50	37,7	33,8	29,9	38,8
VII-4_B		4,50	36,9	33,0	29,1	37,9
VII-4_C		7,50	37,3	33,3	29,4	38,3
VII-4_D		10,50	38,4	34,4	30,5	39,4
VII-5_A		1,50	37,9	34,0	30,1	38,9
VII-5_B		4,50	37,2	33,3	29,4	38,2
VII-5_C		7,50	37,5	33,6	29,7	38,5
VII-5_D		10,50	38,5	34,6	30,7	39,5
VII-6_A		1,50	34,1	30,2	26,3	35,1
VII-6_B		4,50	34,3	30,4	26,5	35,3
VII-6_C		7,50	34,9	31,0	27,1	35,9
VII-6_D		10,50	35,9	31,9	28,0	36,9
VII-7_A		1,50	25,7	21,8	17,9	26,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	26,3	22,3	18,4	27,3
VII-7_C		7,50	28,5	24,6	20,7	29,5
VII-7_D		10,50	33,8	29,9	26,0	34,8
VII-8_A		1,50	27,1	23,2	19,3	28,1
VII-8_B		4,50	28,5	24,5	20,6	29,5
VII-8_C		7,50	31,0	27,1	23,2	32,0
VII-8_D		10,50	34,6	30,6	26,7	35,6
VII-9_A		1,50	25,9	22,0	18,1	26,9
VII-9_B		4,50	26,6	22,6	18,7	27,6
VII-9_C		7,50	29,2	25,2	21,3	30,2
VII-9_D		10,50	34,2	30,2	26,3	35,2
VIIa-1_A		1,50	47,9	43,9	40,0	48,9
VIIa-1_B		4,50	49,0	45,1	41,2	50,0
VIIa-1_C		7,50	50,2	46,2	42,3	51,2
VIIa-1_D		10,50	50,3	46,3	42,4	51,3
VIIa-10_A		1,50	50,3	46,3	42,4	51,3
VIIa-10_B		4,50	51,5	47,6	43,7	52,5
VIIa-10_C		7,50	52,5	48,6	44,7	53,5
VIIa-10_D		10,50	52,7	48,7	44,8	53,7
VIIa-2_A		1,50	28,3	24,3	20,4	29,3
VIIa-2_B		4,50	28,8	24,9	21,0	29,8
VIIa-2_C		7,50	30,0	26,1	22,2	31,0
VIIa-2_D		10,50	31,2	27,3	23,4	32,2
VIIa-3_A		1,50	27,8	23,9	20,0	28,8
VIIa-3_B		4,50	28,5	24,6	20,7	29,5
VIIa-3_C		7,50	30,2	26,2	22,3	31,2
VIIa-3_D		10,50	32,4	28,5	24,6	33,4
VIIa-4_A		1,50	28,4	24,4	20,5	29,4
VIIa-4_B		4,50	29,0	25,0	21,1	30,0
VIIa-4_C		7,50	29,9	26,0	22,1	30,9
VIIa-4_D		10,50	32,0	28,1	24,2	33,0
VIIa-6_A		1,50	46,6	42,6	38,7	47,6
VIIa-6_B		4,50	47,7	43,7	39,8	48,7
VIIa-6_C		7,50	48,5	44,6	40,7	49,6
VIIa-6_D		10,50	48,9	45,0	41,1	49,9
VIIa-7_A		1,50	47,1	43,2	39,3	48,1
VIIa-7_B		4,50	48,3	44,4	40,5	49,3
VIIa-7_C		7,50	49,2	45,3	41,4	50,2
VIIa-7_D		10,50	49,5	45,6	41,7	50,5
VIIa-8_A		1,50	42,2	38,2	34,3	43,2
VIIa-8_B		1,50	49,0	45,0	41,1	50,0
VIIa-8_C		4,50	43,3	39,3	35,4	44,3
VIIa-8_D		4,50	50,3	46,4	42,5	51,3
VIIa-8_E		7,50	44,2	40,2	36,3	45,2
VIIa-8_F		7,50	51,1	47,2	43,3	52,1
VIIa-8_G		10,50	44,6	40,7	36,8	45,6
VIIa-8_H		10,50	51,4	47,4	43,5	52,4
VIIa-9_A		1,50	50,0	46,1	42,2	51,0
VIIa-9_B		4,50	51,6	47,7	43,8	52,6
VIIa-9_C		7,50	52,3	48,4	44,5	53,3
VIIa-9_D		10,50	52,4	48,5	44,6	53,4
VIII-1_A		1,50	45,7	41,7	37,8	46,7
VIII-1_B		4,50	46,6	42,7	38,8	47,7
VIII-1_C		7,50	47,5	43,6	39,7	48,5
VIII-1_D		10,50	48,0	44,0	40,1	49,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Oostergouw
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	30,8	26,9	23,0	31,8
VIII-10_B		4,50	31,0	27,1	23,2	32,0
VIII-10_C		7,50	31,6	27,7	23,8	32,6
VIII-10_D		10,50	33,4	29,4	25,5	34,4
VIII-11_A		1,50	32,4	28,4	24,5	33,4
VIII-11_B		4,50	32,4	28,5	24,6	33,4
VIII-11_C		7,50	33,2	29,2	25,3	34,2
VIII-11_D		10,50	34,8	30,8	26,9	35,8
VIII-12_A		1,50	42,8	38,9	35,0	43,8
VIII-12_B		4,50	44,0	40,0	36,1	45,0
VIII-12_C		7,50	45,0	41,0	37,1	46,0
VIII-12_D		10,50	45,5	41,5	37,6	46,5
VIII-2_A		1,50	40,4	36,5	32,6	41,4
VIII-2_B		4,50	41,3	37,3	33,4	42,3
VIII-2_C		7,50	42,0	38,1	34,2	43,0
VIII-2_D		10,50	42,7	38,7	34,8	43,7
VIII-3_A		1,50	39,1	35,1	31,2	40,1
VIII-3_B		4,50	39,4	35,4	31,5	40,4
VIII-3_C		7,50	39,7	35,8	31,9	40,7
VIII-3_D		10,50	40,3	36,4	32,5	41,3
VIII-4_A		1,50	38,0	34,0	30,1	39,0
VIII-4_B		4,50	37,9	33,9	30,0	38,9
VIII-4_C		7,50	38,1	34,2	30,3	39,1
VIII-4_D		10,50	38,6	34,6	30,7	39,6
VIII-5_A		1,50	35,0	31,0	27,1	36,0
VIII-5_B		4,50	34,9	30,9	27,0	35,9
VIII-5_C		7,50	34,8	30,8	26,9	35,8
VIII-5_D		10,50	34,9	30,9	27,0	35,9
VIII-6_A		1,50	32,9	29,0	25,1	33,9
VIII-6_B		4,50	32,9	29,0	25,1	33,9
VIII-6_C		7,50	33,0	29,0	25,1	34,0
VIII-6_D		10,50	32,8	28,9	25,0	33,8
VIII-7_A		1,50	36,3	32,4	28,5	37,3
VIII-7_B		4,50	35,9	31,9	28,0	36,9
VIII-7_C		7,50	35,8	31,8	28,0	36,8
VIII-7_D		10,50	36,4	32,5	28,6	37,4
VIII-8_A		1,50	29,2	25,3	21,4	30,2
VIII-8_B		4,50	29,6	25,7	21,8	30,6
VIII-8_C		7,50	30,7	26,7	22,8	31,7
VIII-8_D		10,50	32,9	29,0	25,1	33,9
VIII-9_A		1,50	30,3	26,3	22,4	31,3
VIII-9_B		4,50	30,7	26,7	22,8	31,7
VIII-9_C		7,50	31,5	27,6	23,7	32,5
VIII-9_D		10,50	33,5	29,6	25,7	34,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	52,4	48,5	44,6	53,4
A-1_B		4,50	53,6	49,7	45,8	54,6
A-1_C		7,50	54,0	50,0	46,1	55,0
A-1_D		10,50	54,1	50,1	46,2	55,1
A-1_E		13,50	54,1	50,2	46,3	55,1
A-1_F		16,50	54,1	50,1	46,2	55,1
A-10_A		1,50	48,8	44,8	40,9	49,8
A-10_B		4,50	49,9	45,9	42,0	50,9
A-10_C		7,50	50,4	46,4	42,5	51,4
A-10_D		10,50	50,7	46,8	42,9	51,7
A-10_E		13,50	50,7	46,8	42,9	51,8
A-10_F		16,50	50,5	46,6	42,7	51,5
A-10a_A		19,50	50,3	46,3	42,4	51,3
A-10a_B		22,50	50,0	46,1	42,2	51,0
A-1a_A		19,50	53,9	50,0	46,1	54,9
A-1a_B		22,50	53,7	49,8	45,9	54,7
A-2_A		1,50	52,6	48,7	44,8	53,6
A-2_B		4,50	53,8	49,9	46,0	54,8
A-2_C		7,50	54,1	50,2	46,3	55,1
A-2_D		10,50	54,3	50,3	46,4	55,3
A-2_E		13,50	54,3	50,4	46,5	55,3
A-2_F		16,50	54,2	50,3	46,4	55,2
A-2a_A		19,50	54,1	50,1	46,2	55,1
A-2a_B		22,50	53,8	49,9	46,0	54,8
A-3_A		1,50	52,8	48,9	45,0	53,8
A-3_B		4,50	54,1	50,1	46,2	55,1
A-3_C		7,50	54,4	50,4	46,5	55,4
A-3_D		10,50	54,5	50,5	46,6	55,5
A-3_E		13,50	54,5	50,6	46,7	55,5
A-3_F		16,50	54,4	50,4	46,5	55,4
A-3a_A		19,50	54,2	50,3	46,4	55,2
A-3a_B		22,50	54,0	50,0	46,1	55,0
A-4_A		1,50	50,2	46,2	42,3	51,2
A-4_B		4,50	51,3	47,4	43,5	52,4
A-4_C		7,50	51,6	47,7	43,8	52,6
A-4_D		10,50	51,8	47,8	43,9	52,8
A-4_E		13,50	51,8	47,8	43,9	52,8
A-4_F		16,50	51,6	47,7	43,8	52,6
A-4a_A		19,50	51,4	47,5	43,6	52,4
A-4a_B		22,50	51,3	47,4	43,5	52,3
A-5_A		1,50	45,7	41,8	37,9	46,7
A-5_B		4,50	46,8	42,9	39,0	47,8
A-5_C		7,50	47,8	43,8	39,9	48,8
A-5_D		10,50	48,0	44,0	40,1	49,0
A-5_E		13,50	48,0	44,1	40,2	49,0
A-5_F		16,50	48,0	44,0	40,1	49,0
A-5a_A		19,50	47,6	43,7	39,8	48,6
A-5a_B		22,50	47,6	43,6	39,7	48,6
A-6_A		1,50	25,3	21,3	17,4	26,3
A-6_B		4,50	26,3	22,3	18,4	27,3
A-6_C		7,50	27,8	23,8	19,9	28,8
A-6_D		10,50	30,8	26,8	22,9	31,8
A-6_E		13,50	34,9	30,9	27,0	35,9
A-6_F		16,50	26,9	23,0	19,1	27,9
A-6a_A		19,50	25,0	21,1	17,2	26,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	25,5	21,5	17,6	26,5
A-7_A		1,50	26,0	22,0	18,1	27,0
A-7_B		4,50	27,2	23,2	19,3	28,2
A-7_C		7,50	29,0	25,0	21,1	30,0
A-7_D		10,50	31,5	27,5	23,6	32,5
A-7_E		13,50	26,8	22,9	19,0	27,9
A-7_F		16,50	25,5	21,5	17,6	26,5
A-7a_A		19,50	23,3	19,4	15,5	24,3
A-7a_B		22,50	24,3	20,3	16,4	25,3
A-8_A		1,50	38,7	34,7	30,8	39,7
A-8_B		4,50	39,8	35,8	31,9	40,8
A-8_C		7,50	40,9	37,0	33,1	41,9
A-8_D		10,50	41,8	37,9	34,0	42,8
A-8_E		13,50	26,1	22,2	18,3	27,1
A-8_F		16,50	24,4	20,5	16,6	25,4
A-8a_A		19,50	22,7	18,8	14,9	23,7
A-8a_B		22,50	22,9	19,0	15,1	23,9
A-9_A		1,50	46,4	42,5	38,6	47,4
A-9_B		4,50	47,3	43,3	39,4	48,3
A-9_C		7,50	48,3	44,4	40,5	49,3
A-9_D		10,50	49,0	45,0	41,1	50,0
A-9_E		13,50	49,0	45,1	41,2	50,0
A-9_F		16,50	48,2	44,2	40,3	49,2
A-9a_A		19,50	48,3	44,3	40,4	49,3
A-9a_B		22,50	48,3	44,4	40,5	49,3
B-1_A		1,50	52,7	48,8	44,9	53,7
B-1_B		4,50	53,9	49,9	46,0	54,9
B-1_C		7,50	54,2	50,2	46,3	55,2
B-1_D		10,50	54,3	50,4	46,5	55,3
B-1_E		13,50	54,4	50,4	46,5	55,4
B-1_F		16,50	54,3	50,3	46,4	55,3
B-1a_A		19,50	54,1	50,2	46,3	55,1
B-1a_B		22,50	53,9	50,0	46,1	54,9
B-2_A		1,50	52,5	48,5	44,6	53,5
B-2_B		4,50	53,6	49,7	45,8	54,6
B-2_C		7,50	53,9	50,0	46,1	54,9
B-2_D		10,50	54,0	50,1	46,2	55,0
B-2_E		13,50	54,0	50,1	46,2	55,0
B-2_F		16,50	54,0	50,0	46,1	55,0
B-2a_A		19,50	53,9	49,9	46,0	54,9
B-2a_B		22,50	53,7	49,8	45,9	54,7
B-3_A		1,50	49,0	45,0	41,1	50,0
B-3_B		4,50	50,2	46,2	42,3	51,2
B-3_C		7,50	50,5	46,5	42,6	51,5
B-3_D		10,50	50,4	46,5	42,6	51,5
B-3_E		13,50	50,4	46,5	42,6	51,4
B-3_F		16,50	50,4	46,4	42,5	51,4
B-3a_A		19,50	50,3	46,3	42,4	51,3
B-3a_B		22,50	50,2	46,2	42,3	51,2
B-4_A		1,50	45,9	41,9	38,0	46,9
B-4_B		4,50	46,9	42,9	39,0	47,9
B-4_C		7,50	47,7	43,8	39,9	48,7
B-4_D		10,50	47,9	44,0	40,1	48,9
B-4_E		13,50	47,9	43,9	40,0	48,9
B-4_F		16,50	47,9	43,9	40,0	48,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	47,8	43,8	39,9	48,8
B-4a_B		22,50	47,7	43,8	39,9	48,7
B-5_A		1,50	34,5	30,6	26,7	35,5
B-5_B		4,50	35,4	31,5	27,6	36,4
B-5_C		7,50	36,4	32,4	28,5	37,4
B-5_D		10,50	37,2	33,3	29,4	38,2
B-5_E		13,50	37,3	33,3	29,4	38,3
B-5_F		16,50	37,6	33,6	29,7	38,6
B-5a_A		19,50	28,2	24,3	20,4	29,2
B-5a_B		22,50	28,4	24,5	20,6	29,4
B-6_A		1,50	35,2	31,3	27,4	36,2
B-6_B		4,50	36,2	32,2	28,3	37,2
B-6_C		7,50	37,2	33,2	29,3	38,2
B-6_D		10,50	37,9	34,0	30,1	38,9
B-6_E		13,50	38,2	34,3	30,4	39,2
B-6_F		16,50	38,0	34,0	30,1	39,0
B-6a_A		19,50	25,1	21,1	17,2	26,1
B-6a_B		22,50	25,4	21,4	17,5	26,4
B-7_A		1,50	46,3	42,4	38,5	47,4
B-7_B		4,50	47,4	43,4	39,5	48,4
B-7_C		7,50	48,3	44,4	40,5	49,4
B-7_D		10,50	48,6	44,6	40,7	49,6
B-7_E		13,50	48,7	44,7	40,8	49,7
B-7_F		16,50	48,6	44,7	40,8	49,6
B-7a_A		19,50	47,9	44,0	40,1	48,9
B-7a_B		22,50	47,8	43,8	39,9	48,8
B-8_A		1,50	49,9	45,9	42,0	50,9
B-8_B		4,50	51,0	47,1	43,2	52,0
B-8_C		7,50	51,4	47,5	43,6	52,4
B-8_D		10,50	51,7	47,7	43,8	52,7
B-8_E		13,50	51,8	47,8	43,9	52,8
B-8_F		16,50	51,6	47,7	43,8	52,6
B-8a_A		19,50	51,5	47,5	43,6	52,5
B-8a_B		22,50	51,0	47,1	43,2	52,0
C-1_A		1,50	54,5	50,6	46,7	55,5
C-1_B		4,50	55,6	51,6	47,7	56,6
C-1_C		7,50	55,7	51,7	47,8	56,7
C-1_D		10,50	55,6	51,7	47,8	56,7
C-1_E		13,50	55,6	51,6	47,7	56,6
C-1_F		16,50	55,4	51,5	47,6	56,4
C-10_A		1,50	54,6	50,6	46,7	55,6
C-10_B		4,50	55,6	51,6	47,7	56,6
C-10_C		7,50	55,7	51,8	47,9	56,7
C-10_D		10,50	55,7	51,7	47,8	56,7
C-10_E		13,50	55,6	51,7	47,8	56,6
C-10_F		16,50	55,4	51,5	47,6	56,4
C-10a_A		19,50	55,2	51,3	47,4	56,3
C-10a_B		22,50	55,0	51,0	47,1	56,0
C-10a_C		25,50	54,6	50,7	46,8	55,6
C-10a_D		28,50	54,3	50,4	46,5	55,3
C-1a_A		19,50	55,2	51,3	47,4	56,2
C-1a_B		22,50	55,0	51,0	47,1	56,0
C-1a_C		25,50	54,6	50,7	46,8	55,6
C-1a_D		28,50	54,3	50,4	46,5	55,3
C-2_A		1,50	54,7	50,7	46,8	55,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	55,7	51,7	47,8	56,7
C-2_C		7,50	55,8	51,8	47,9	56,8
C-2_D		10,50	55,7	51,8	47,9	56,8
C-2_E		13,50	55,7	51,7	47,8	56,7
C-2_F		16,50	55,5	51,6	47,7	56,5
C-2a_A		19,50	55,3	51,4	47,5	56,3
C-2a_B		22,50	55,0	51,1	47,2	56,0
C-2a_C		25,50	54,7	50,7	46,8	55,7
C-2a_D		28,50	54,4	50,4	46,5	55,4
C-3_A		1,50	51,6	47,6	43,7	52,6
C-3_B		4,50	52,5	48,6	44,7	53,5
C-3_C		7,50	52,7	48,7	44,8	53,7
C-3_D		10,50	52,7	48,8	44,9	53,7
C-3_E		13,50	52,8	48,8	44,9	53,8
C-3_F		16,50	52,7	48,7	44,8	53,7
C-3a_A		19,50	52,6	48,6	44,7	53,6
C-3a_B		22,50	52,3	48,4	44,5	53,4
C-3a_C		25,50	52,0	48,1	44,2	53,1
C-3a_D		28,50	51,1	47,2	43,3	52,1
C-4_A		1,50	46,2	42,3	38,4	47,2
C-4_B		4,50	47,8	43,8	39,9	48,8
C-4_C		7,50	48,1	44,1	40,2	49,1
C-4_D		10,50	47,9	44,0	40,1	48,9
C-4_E		13,50	47,9	44,0	40,1	48,9
C-4_F		16,50	47,8	43,9	40,0	48,8
C-4a_A		19,50	47,7	43,7	39,8	48,7
C-4a_B		22,50	47,5	43,5	39,6	48,5
C-4a_C		25,50	47,6	43,6	39,7	48,6
C-4a_D		28,50	48,8	44,9	41,0	49,8
C-5_A		1,50	42,7	38,7	34,8	43,7
C-5_B		4,50	43,9	40,0	36,1	44,9
C-5_C		7,50	44,7	40,8	36,9	45,7
C-5_D		10,50	44,6	40,7	36,8	45,6
C-5_E		13,50	44,6	40,6	36,7	45,6
C-5_F		16,50	44,5	40,6	36,7	45,5
C-5a_A		19,50	43,6	39,7	35,8	44,6
C-5a_B		22,50	43,6	39,7	35,8	44,6
C-5a_C		25,50	43,8	39,9	36,0	44,8
C-5a_D		28,50	44,6	40,6	36,7	45,6
C-6_A		1,50	31,5	27,5	23,6	32,5
C-6_B		4,50	31,7	27,8	23,9	32,7
C-6_C		7,50	32,5	28,6	24,7	33,5
C-6_D		10,50	33,5	29,5	25,6	34,5
C-6_E		13,50	34,2	30,2	26,3	35,2
C-6_F		16,50	34,3	30,3	26,4	35,3
C-6a_A		19,50	28,4	24,5	20,6	29,4
C-6a_B		22,50	30,1	26,1	22,2	31,1
C-6a_C		25,50	31,0	27,1	23,2	32,0
C-6a_D		28,50	31,6	27,6	23,7	32,6
C-7_A		1,50	24,6	20,6	16,7	25,6
C-7_B		4,50	24,8	20,9	17,0	25,8
C-7_C		7,50	25,5	21,6	17,7	26,6
C-7_D		10,50	26,7	22,7	18,8	27,7
C-7_E		13,50	27,7	23,7	19,8	28,7
C-7_F		16,50	28,3	24,4	20,5	29,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	28,2	24,3	20,4	29,2
C-7a_B		22,50	29,5	25,5	21,6	30,5
C-7a_C		25,50	30,4	26,4	22,5	31,4
C-7a_D		28,50	30,8	26,9	23,0	31,8
C-8_A		1,50	46,3	42,4	38,5	47,3
C-8_B		4,50	47,4	43,5	39,6	48,4
C-8_C		7,50	48,2	44,3	40,4	49,2
C-8_D		10,50	48,4	44,4	40,5	49,4
C-8_E		13,50	48,4	44,5	40,6	49,4
C-8_F		16,50	48,4	44,5	40,6	49,4
C-8a_A		19,50	48,3	44,3	40,4	49,3
C-8a_B		22,50	48,1	44,2	40,3	49,1
C-8a_C		25,50	48,0	44,0	40,1	49,0
C-8a_D		28,50	47,8	43,9	40,0	48,9
C-9_A		1,50	51,3	47,3	43,4	52,3
C-9_B		4,50	52,3	48,3	44,4	53,3
C-9_C		7,50	52,4	48,5	44,6	53,4
C-9_D		10,50	52,5	48,5	44,6	53,5
C-9_E		13,50	52,5	48,6	44,7	53,5
C-9_F		16,50	52,4	48,4	44,5	53,4
C-9a_A		19,50	52,3	48,3	44,4	53,3
C-9a_B		22,50	52,1	48,1	44,2	53,1
C-9a_C		25,50	51,8	47,9	44,0	52,8
C-9a_D		28,50	51,6	47,6	43,7	52,6
D-1_A		1,50	52,4	48,4	44,5	53,4
D-1_B		4,50	53,6	49,7	45,8	54,6
D-1_C		7,50	53,9	49,9	46,0	54,9
D-1_D		10,50	53,9	50,0	46,1	54,9
D-1_E		13,50	53,9	50,0	46,1	54,9
D-1_F		16,50	53,8	49,9	46,0	54,8
D-10_A		1,50	48,4	44,4	40,5	49,4
D-10_B		4,50	49,7	45,8	41,9	50,7
D-10_C		7,50	50,0	46,1	42,2	51,0
D-10_D		10,50	50,2	46,2	42,3	51,2
D-10_E		13,50	50,1	46,2	42,3	51,1
D-10_F		16,50	50,1	46,1	42,2	51,1
D-10a_A		19,50	49,9	46,0	42,1	50,9
D-10a_B		22,50	49,8	45,9	42,0	50,8
D-1a_A		19,50	53,7	49,8	45,9	54,7
D-1a_B		22,50	53,6	49,6	45,7	54,6
D-2_A		1,50	52,2	48,3	44,4	53,2
D-2_B		4,50	53,5	49,5	45,6	54,5
D-2_C		7,50	53,8	49,8	45,9	54,8
D-2_D		10,50	53,8	49,9	46,0	54,8
D-2_E		13,50	53,8	49,9	46,0	54,8
D-2_F		16,50	53,8	49,8	45,9	54,8
D-2a_A		19,50	53,7	49,7	45,8	54,7
D-2a_B		22,50	53,5	49,6	45,7	54,5
D-3_A		1,50	51,3	47,3	43,4	52,3
D-3_B		4,50	52,6	48,7	44,8	53,6
D-3_C		7,50	53,0	49,0	45,1	54,0
D-3_D		10,50	53,0	49,0	45,1	54,0
D-3_E		13,50	53,0	49,1	45,2	54,0
D-3_F		16,50	52,9	49,0	45,1	54,0
D-3a_A		19,50	52,8	48,9	45,0	53,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	52,7	48,8	44,9	53,7
D-4_A		1,50	46,1	42,1	38,2	47,1
D-4_B		4,50	47,3	43,4	39,5	48,3
D-4_C		7,50	47,7	43,8	39,9	48,7
D-4_D		10,50	47,9	44,0	40,1	49,0
D-4_E		13,50	48,0	44,1	40,2	49,0
D-4_F		16,50	47,9	43,9	40,0	48,9
D-4a_A		19,50	47,7	43,8	39,9	48,7
D-4a_B		22,50	47,6	43,7	39,8	48,6
D-5_A		1,50	42,4	38,4	34,5	43,4
D-5_B		4,50	43,4	39,4	35,5	44,4
D-5_C		7,50	44,4	40,4	36,5	45,4
D-5_D		10,50	44,8	40,8	36,9	45,8
D-5_E		13,50	44,9	40,9	37,0	45,9
D-5_F		16,50	44,4	40,4	36,5	45,4
D-5a_A		19,50	44,4	40,5	36,6	45,4
D-5a_B		22,50	44,4	40,5	36,6	45,4
D-6_A		1,50	26,2	22,3	18,4	27,2
D-6_B		4,50	26,5	22,5	18,6	27,5
D-6_C		7,50	27,4	23,4	19,5	28,4
D-6_D		10,50	29,0	25,1	21,2	30,0
D-6_E		13,50	28,8	24,9	21,0	29,8
D-6_F		16,50	30,4	26,5	22,6	31,4
D-6a_A		19,50	31,0	27,1	23,2	32,0
D-6a_B		22,50	32,1	28,2	24,3	33,1
D-7_A		1,50	26,7	22,8	18,9	27,7
D-7_B		4,50	26,8	22,8	18,9	27,8
D-7_C		7,50	27,4	23,4	19,5	28,4
D-7_D		10,50	28,7	24,8	20,9	29,7
D-7_E		13,50	29,7	25,7	21,8	30,7
D-7_F		16,50	30,7	26,7	22,8	31,7
D-7a_A		19,50	30,7	26,8	22,9	31,7
D-7a_B		22,50	31,7	27,7	23,8	32,7
D-8_A		1,50	25,3	21,4	17,5	26,3
D-8_B		4,50	25,9	22,0	18,1	26,9
D-8_C		7,50	27,0	23,1	19,2	28,0
D-8_D		10,50	28,3	24,3	20,4	29,3
D-8_E		13,50	29,2	25,2	21,3	30,2
D-8_F		16,50	29,9	25,9	22,0	30,9
D-8a_A		19,50	29,6	25,6	21,7	30,6
D-8a_B		22,50	31,1	27,2	23,3	32,1
D-9_A		1,50	42,8	38,9	35,0	43,8
D-9_B		4,50	44,2	40,3	36,4	45,2
D-9_C		7,50	45,1	41,1	37,2	46,1
D-9_D		10,50	45,1	41,2	37,3	46,1
D-9_E		13,50	45,2	41,2	37,3	46,2
D-9_F		16,50	45,1	41,2	37,3	46,1
D-9a_A		19,50	45,0	41,1	37,2	46,0
D-9a_B		22,50	45,0	41,0	37,1	46,0
E-1_A		1,50	53,2	49,3	45,4	54,2
E-1_B		4,50	54,4	50,4	46,5	55,4
E-1_C		7,50	54,6	50,7	46,8	55,6
E-1_D		10,50	54,7	50,8	46,9	55,7
E-1_E		13,50	54,7	50,8	46,9	55,7
E-1_F		16,50	54,6	50,7	46,8	55,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	54,5	50,5	46,6	55,5
E-1a_B		22,50	54,3	50,4	46,5	55,3
E-2_A		1,50	54,0	50,0	46,1	55,0
E-2_B		4,50	55,1	51,2	47,3	56,1
E-2_C		7,50	55,3	51,4	47,5	56,3
E-2_D		10,50	55,3	51,4	47,5	56,4
E-2_E		13,50	55,3	51,4	47,5	56,3
E-2_F		16,50	55,2	51,2	47,3	56,2
E-2a_A		19,50	55,0	51,1	47,2	56,0
E-2a_B		22,50	54,7	50,8	46,9	55,7
E-3_A		1,50	51,1	47,1	43,2	52,1
E-3_B		4,50	52,2	48,2	44,3	53,2
E-3_C		7,50	52,4	48,5	44,6	53,4
E-3_D		10,50	52,5	48,6	44,7	53,5
E-3_E		13,50	52,5	48,6	44,7	53,5
E-3_F		16,50	52,4	48,5	44,6	53,4
E-3a_A		19,50	52,2	48,2	44,3	53,2
E-3a_B		22,50	52,0	48,0	44,1	53,0
E-4_A		1,50	47,9	44,0	40,1	48,9
E-4_B		4,50	48,6	44,7	40,8	49,6
E-4_C		7,50	49,5	45,5	41,6	50,5
E-4_D		10,50	49,8	45,9	42,0	50,8
E-4_E		13,50	49,9	46,0	42,1	51,0
E-4_F		16,50	49,6	45,6	41,7	50,6
E-4a_A		19,50	49,6	45,6	41,7	50,6
E-4a_B		22,50	49,5	45,5	41,6	50,5
E-5_A		1,50	38,6	34,7	30,8	39,6
E-5_B		4,50	39,6	35,6	31,7	40,6
E-5_C		7,50	40,6	36,6	32,7	41,6
E-5_D		10,50	41,3	37,4	33,5	42,4
E-5_E		13,50	31,1	27,2	23,3	32,1
E-5_F		16,50	33,6	29,6	25,7	34,6
E-5a_A		19,50	35,3	31,4	27,5	36,3
E-5a_B		22,50	36,0	32,1	28,2	37,0
E-6_A		1,50	31,6	27,7	23,8	32,6
E-6_B		4,50	32,6	28,6	24,7	33,6
E-6_C		7,50	33,7	29,8	25,9	34,7
E-6_D		10,50	34,7	30,8	26,9	35,7
E-6_E		13,50	29,8	25,9	22,0	30,8
E-6_F		16,50	32,8	28,9	25,0	33,8
E-6a_A		19,50	34,4	30,5	26,6	35,4
E-6a_B		22,50	35,4	31,4	27,5	36,4
E-7_A		1,50	41,5	37,5	33,6	42,5
E-7_B		4,50	42,6	38,6	34,7	43,6
E-7_C		7,50	43,6	39,6	35,7	44,6
E-7_D		10,50	43,6	39,6	35,7	44,6
E-7_E		13,50	43,4	39,5	35,6	44,4
E-7_F		16,50	42,4	38,5	34,6	43,4
E-7a_A		19,50	42,2	38,3	34,4	43,2
E-7a_B		22,50	42,2	38,2	34,3	43,2
E-8_A		1,50	49,4	45,4	41,5	50,4
E-8_B		4,50	50,5	46,6	42,7	51,5
E-8_C		7,50	51,0	47,0	43,1	52,0
E-8_D		10,50	51,1	47,1	43,2	52,1
E-8_E		13,50	51,2	47,2	43,3	52,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	51,1	47,2	43,3	52,1
E-8a_A		19,50	50,9	47,0	43,1	52,0
E-8a_B		22,50	50,8	46,9	43,0	51,8
F-1_A		1,50	53,3	49,4	45,5	54,3
F-1_B		4,50	54,5	50,6	46,7	55,6
F-1_C		7,50	54,8	50,9	47,0	55,8
F-1_D		10,50	55,0	51,0	47,1	56,0
F-1_E		13,50	54,9	51,0	47,1	55,9
F-1_F		16,50	54,8	50,9	47,0	55,8
F-10_A		1,50	37,4	33,5	29,6	38,4
F-10_B		4,50	38,0	34,0	30,1	39,0
F-10_C		7,50	38,9	34,9	31,0	39,9
F-10_D		10,50	39,9	35,9	32,0	40,9
F-10_E		13,50	36,2	32,3	28,4	37,2
F-10_F		16,50	38,5	34,6	30,7	39,5
F-10a_A		19,50	39,6	35,6	31,7	40,6
F-10a_B		22,50	40,6	36,6	32,7	41,6
F-11_A		1,50	46,4	42,5	38,6	47,4
F-11_B		4,50	47,1	43,2	39,3	48,1
F-11_C		7,50	48,1	44,1	40,2	49,1
F-11_D		10,50	48,4	44,5	40,6	49,4
F-11_E		13,50	48,6	44,6	40,7	49,6
F-11_F		16,50	48,5	44,6	40,7	49,5
F-11a_A		19,50	48,5	44,5	40,6	49,5
F-11a_B		22,50	48,4	44,4	40,5	49,4
F-12_A		1,50	50,6	46,6	42,7	51,6
F-12_B		4,50	51,7	47,7	43,8	52,7
F-12_C		7,50	51,9	48,0	44,1	52,9
F-12_D		10,50	52,1	48,1	44,2	53,1
F-12_E		13,50	52,1	48,2	44,3	53,1
F-12_F		16,50	52,1	48,2	44,3	53,1
F-12a_A		19,50	51,9	47,9	44,0	52,9
F-12a_B		22,50	51,8	47,8	43,9	52,8
F-1a_A		19,50	54,7	50,7	46,8	55,7
F-1a_B		22,50	54,5	50,5	46,6	55,5
F-2_A		1,50	53,1	49,2	45,3	54,1
F-2_B		4,50	54,4	50,4	46,5	55,4
F-2_C		7,50	54,7	50,7	46,8	55,7
F-2_D		10,50	54,8	50,9	47,0	55,8
F-2_E		13,50	54,8	50,8	46,9	55,8
F-2_F		16,50	54,7	50,7	46,8	55,7
F-2a_A		19,50	54,5	50,6	46,7	55,6
F-2a_B		22,50	54,4	50,4	46,5	55,4
F-3_A		1,50	52,8	48,8	44,9	53,8
F-3_B		4,50	54,1	50,1	46,2	55,1
F-3_C		7,50	54,4	50,5	46,6	55,4
F-3_D		10,50	54,5	50,6	46,7	55,5
F-3_E		13,50	54,5	50,5	46,6	55,5
F-3_F		16,50	54,4	50,4	46,5	55,4
F-3a_A		19,50	54,3	50,3	46,4	55,3
F-3a_B		22,50	54,1	50,2	46,3	55,1
F-4_A		1,50	52,6	48,6	44,7	53,6
F-4_B		4,50	53,9	50,0	46,1	54,9
F-4_C		7,50	54,3	50,3	46,4	55,3
F-4_D		10,50	54,3	50,4	46,5	55,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	54,3	50,3	46,4	55,3
F-4_F		16,50	54,2	50,3	46,4	55,2
F-4a_A		19,50	54,1	50,2	46,3	55,1
F-4a_B		22,50	54,0	50,0	46,1	55,0
F-5_A		1,50	50,0	46,1	42,2	51,0
F-5_B		4,50	51,5	47,6	43,7	52,5
F-5_C		7,50	52,0	48,0	44,1	53,0
F-5_D		10,50	52,1	48,2	44,3	53,1
F-5_E		13,50	52,1	48,2	44,3	53,2
F-5_F		16,50	52,1	48,1	44,2	53,1
F-5a_A		19,50	51,7	47,7	43,8	52,7
F-5a_B		22,50	51,5	47,6	43,7	52,5
F-6_A		1,50	49,0	45,0	41,1	50,0
F-6_B		4,50	50,3	46,4	42,5	51,3
F-6_C		7,50	51,1	47,2	43,3	52,2
F-6_D		10,50	51,4	47,4	43,5	52,4
F-6_E		13,50	51,5	47,5	43,6	52,5
F-6_F		16,50	51,0	47,0	43,1	52,0
F-6a_A		19,50	50,9	47,0	43,1	51,9
F-6a_B		22,50	50,7	46,8	42,9	51,7
F-7_A		1,50	48,0	44,1	40,2	49,0
F-7_B		4,50	49,3	45,4	41,5	50,3
F-7_C		7,50	50,4	46,5	42,6	51,4
F-7_D		10,50	50,6	46,6	42,7	51,6
F-7_E		13,50	49,9	45,9	42,0	50,9
F-7_F		16,50	50,0	46,1	42,2	51,0
F-7a_A		19,50	50,0	46,1	42,2	51,0
F-7a_B		22,50	49,9	46,0	42,1	50,9
F-8_A		1,50	42,0	38,1	34,2	43,0
F-8_B		4,50	43,3	39,3	35,4	44,3
F-8_C		7,50	44,4	40,5	36,6	45,4
F-8_D		10,50	44,7	40,8	36,9	45,7
F-8_E		13,50	43,5	39,6	35,7	44,5
F-8_F		16,50	44,5	40,6	36,7	45,5
F-8a_A		19,50	45,3	41,4	37,5	46,3
F-8a_B		22,50	45,3	41,4	37,5	46,3
F-9_A		1,50	34,4	30,5	26,6	35,4
F-9_B		4,50	35,0	31,0	27,1	36,0
F-9_C		7,50	35,8	31,9	28,0	36,8
F-9_D		10,50	36,9	32,9	29,0	37,9
F-9_E		13,50	38,3	34,3	30,4	39,3
F-9_F		16,50	40,0	36,0	32,1	41,0
F-9a_A		19,50	41,3	37,4	33,5	42,3
F-9a_B		22,50	42,8	38,8	34,9	43,8
I-1_A		1,50	53,3	49,4	45,5	54,3
I-1_B		4,50	54,6	50,6	46,7	55,6
I-1_C		7,50	54,7	50,8	46,9	55,7
I-10_A		1,50	45,7	41,7	37,8	46,7
I-10_B		4,50	46,4	42,4	38,5	47,4
I-10_C		7,50	47,3	43,4	39,5	48,3
I-11_A		1,50	50,6	46,6	42,7	51,6
I-11_B		4,50	51,6	47,7	43,8	52,6
I-11_C		7,50	51,9	47,9	44,0	52,9
I-12_A		1,50	43,1	39,2	35,3	44,2
I-12_B		4,50	45,0	41,1	37,2	46,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	46,8	42,9	39,0	47,8
I-13_A		1,50	41,9	38,0	34,1	42,9
I-13_B		4,50	43,5	39,5	35,6	44,5
I-13_C		7,50	45,5	41,5	37,6	46,5
I-14_A		1,50	42,9	39,0	35,1	43,9
I-14_B		4,50	43,4	39,5	35,6	44,4
I-14_C		7,50	44,4	40,4	36,5	45,4
I-15_A		1,50	47,8	43,9	40,0	48,8
I-15_B		4,50	48,8	44,8	40,9	49,8
I-15_C		7,50	49,4	45,5	41,6	50,4
I-2_A		1,50	53,3	49,3	45,4	54,3
I-2_B		4,50	54,5	50,6	46,7	55,5
I-2_C		7,50	54,7	50,8	46,9	55,7
I-3_A		1,50	49,8	45,8	41,9	50,8
I-3_B		4,50	51,2	47,3	43,4	52,2
I-3_C		7,50	51,5	47,5	43,6	52,5
I-4_A		1,50	41,1	37,1	33,2	42,1
I-4_B		4,50	42,2	38,2	34,3	43,2
I-4_C		7,50	43,8	39,8	35,9	44,8
I-5_A		1,50	36,7	32,7	28,8	37,7
I-5_B		4,50	37,6	33,7	29,8	38,6
I-5_C		7,50	39,4	35,5	31,6	40,4
I-6_A		1,50	25,1	21,2	17,3	26,1
I-6_B		4,50	26,3	22,4	18,5	27,3
I-6_C		7,50	26,7	22,8	18,9	27,8
I-7_A		1,50	36,7	32,7	28,8	37,7
I-7_B		4,50	36,5	32,6	28,7	37,5
I-7_C		7,50	37,2	33,2	29,3	38,2
I-8_A		1,50	38,1	34,2	30,3	39,1
I-8_B		4,50	38,6	34,7	30,8	39,6
I-8_C		7,50	39,4	35,5	31,6	40,4
I-9_A		1,50	44,2	40,2	36,3	45,2
I-9_B		4,50	44,7	40,8	36,9	45,7
I-9_C		7,50	45,6	41,7	37,8	46,6
II-1_A		1,50	46,7	42,7	38,8	47,7
II-1_B		4,50	47,5	43,6	39,7	48,5
II-1_C		7,50	48,7	44,7	40,8	49,7
II-1_D		10,50	49,4	45,4	41,5	50,4
II-10_A		1,50	36,5	32,6	28,7	37,6
II-10_B		4,50	37,1	33,2	29,3	38,1
II-10_C		7,50	38,0	34,0	30,1	39,0
II-10_D		10,50	38,9	35,0	31,1	39,9
II-2_A		1,50	41,0	37,0	33,1	42,0
II-2_B		4,50	41,3	37,3	33,4	42,3
II-2_C		7,50	42,3	38,4	34,5	43,3
II-2_D		10,50	43,6	39,7	35,8	44,6
II-3_A		1,50	32,8	28,8	24,9	33,8
II-3_B		4,50	33,8	29,8	25,9	34,8
II-3_C		7,50	35,9	31,9	28,0	36,9
II-3_D		10,50	37,2	33,3	29,4	38,2
II-4_A		1,50	36,4	32,4	28,5	37,4
II-4_B		4,50	37,3	33,3	29,4	38,3
II-4_C		7,50	38,2	34,3	30,4	39,2
II-4_D		10,50	39,0	35,1	31,2	40,0
II-5_A		1,50	29,8	25,8	21,9	30,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	29,9	26,0	22,1	30,9
II-5_C		7,50	30,9	27,0	23,1	32,0
II-5_D		10,50	32,6	28,7	24,8	33,6
II-6_A		1,50	22,9	19,0	15,1	23,9
II-6_B		4,50	24,6	20,6	16,7	25,6
II-6_C		7,50	26,1	22,2	18,3	27,1
II-6_D		10,50	28,7	24,8	20,9	29,7
II-7_A		1,50	21,6	17,6	13,7	22,6
II-7_B		4,50	23,2	19,3	15,4	24,2
II-7_C		7,50	24,5	20,6	16,7	25,5
II-7_D		10,50	25,7	21,8	17,9	26,7
II-8_A		1,50	37,9	33,9	30,0	38,9
II-8_B		4,50	37,9	33,9	30,0	38,9
II-8_C		7,50	39,1	35,1	31,2	40,1
II-8_D		10,50	41,2	37,3	33,4	42,2
II-9_A		1,50	42,0	38,1	34,2	43,0
II-9_B		4,50	42,9	39,0	35,1	43,9
II-9_C		7,50	44,2	40,2	36,3	45,2
II-9_D		10,50	45,3	41,3	37,4	46,3
IIa-1_A		1,50	30,3	26,4	22,5	31,3
IIa-1_B		4,50	31,8	27,9	24,0	32,8
IIa-1_C		7,50	34,6	30,6	26,7	35,6
IIa-1_D		10,50	36,4	32,5	28,6	37,4
IIa-2_A		1,50	29,3	25,4	21,5	30,3
IIa-2_B		4,50	31,4	27,5	23,6	32,4
IIa-2_C		7,50	34,1	30,2	26,3	35,1
IIa-2_D		10,50	36,1	32,1	28,2	37,1
IIa-3_A		1,50	29,0	25,1	21,2	30,0
IIa-3_B		4,50	30,7	26,7	22,8	31,7
IIa-3_C		7,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IIa-3_D		10,50	34,6	30,6	26,7	35,6
IIa-4_A		1,50	28,4	24,4	20,5	29,4
IIa-4_B		4,50	29,6	25,7	21,8	30,6
IIa-4_C		7,50	30,8	26,8	22,9	31,8
IIa-4_D		10,50	32,5	28,6	24,7	33,5
IIa-5_A		1,50	35,2	31,2	27,3	36,2
IIa-5_B		4,50	34,7	30,8	26,9	35,7
IIa-5_C		7,50	34,6	30,6	26,7	35,6
IIa-5_D		10,50	35,1	31,1	27,2	36,1
IIa-6_A		1,50	28,1	24,1	20,2	29,1
IIa-6_B		4,50	29,1	25,2	21,3	30,1
IIa-6_C		7,50	29,8	25,8	21,9	30,8
IIa-6_D		10,50	28,1	24,2	20,3	29,1
IIa-7_A		1,50	29,4	25,4	21,5	30,4
IIa-7_B		4,50	29,6	25,7	21,8	30,6
IIa-7_C		7,50	30,5	26,6	22,7	31,5
IIa-7_D		10,50	30,9	27,0	23,1	31,9
III-1_A		1,50	41,7	37,8	33,9	42,7
III-1_B		4,50	42,5	38,6	34,7	43,5
III-1_C		7,50	43,6	39,6	35,7	44,6
III-1_D		10,50	44,1	40,2	36,3	45,1
III-1_E		13,50	44,1	40,1	36,2	45,1
III-11_A		13,50	35,5	31,6	27,7	36,5
III-12_A		13,50	27,5	23,6	19,7	28,5
III-13_A		1,50	25,2	21,2	17,3	26,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	27,8	23,8	19,9	28,8
III-13_B		4,50	25,7	21,8	17,9	26,7
III-13_C		7,50	27,4	23,4	19,5	28,4
III-13_D		10,50	31,0	27,0	23,1	32,0
III-14_A		1,50	31,5	27,5	23,6	32,5
III-14_B		4,50	31,9	27,9	24,0	32,9
III-14_C		7,50	32,9	29,0	25,1	33,9
III-14_D		10,50	34,2	30,2	26,3	35,2
III-2_A		1,50	43,6	39,7	35,8	44,6
III-2_B		4,50	44,6	40,6	36,7	45,6
III-2_C		7,50	45,9	41,9	38,0	46,9
III-2_D		10,50	46,2	42,2	38,3	47,2
III-2_E		13,50	46,1	42,2	38,3	47,1
III-3_A		1,50	31,6	27,7	23,8	32,6
III-3_B		4,50	32,0	28,1	24,2	33,0
III-3_C		7,50	33,2	29,2	25,3	34,2
III-3_D		10,50	34,0	30,0	26,1	35,0
III-3_E		13,50	36,1	32,1	28,2	37,1
III-4_A		1,50	29,2	25,3	21,4	30,2
III-4_B		4,50	30,0	26,0	22,1	31,0
III-4_C		7,50	31,9	27,9	24,0	32,9
III-4_D		10,50	33,1	29,1	25,2	34,1
III-5_A		1,50	23,4	19,4	15,5	24,4
III-5_B		4,50	24,3	20,4	16,5	25,3
III-5_C		7,50	25,9	22,0	18,1	27,0
III-5_D		10,50	26,9	23,0	19,1	27,9
III-6_A		1,50	34,5	30,5	26,6	35,5
III-6_B		4,50	33,8	29,9	26,0	34,8
III-6_C		7,50	34,0	30,0	26,1	35,0
III-6_D		10,50	34,6	30,7	26,8	35,6
III-7_A		1,50	38,9	35,0	31,1	39,9
III-7_B		4,50	39,7	35,7	31,8	40,7
III-7_C		7,50	40,4	36,5	32,6	41,4
III-7_D		10,50	41,2	37,3	33,4	42,2
III-7_E		13,50	41,5	37,6	33,7	42,5
III-8_A		1,50	42,0	38,0	34,1	43,0
III-8_B		4,50	42,9	38,9	35,0	43,9
III-8_C		7,50	43,8	39,9	36,0	44,8
III-8_D		10,50	44,4	40,5	36,6	45,4
III-8_E		13,50	44,3	40,4	36,5	45,4
III-9_A		1,50	27,0	23,1	19,2	28,0
III-9_B		4,50	27,3	23,3	19,4	28,3
III-9_C		7,50	27,7	23,7	19,8	28,7
III-9_D		10,50	28,1	24,1	20,2	29,1
III-9_E		13,50	30,3	26,4	22,5	31,3
IV-1_A		1,50	27,3	23,4	19,5	28,3
IV-1_B		4,50	27,6	23,6	19,7	28,6
IV-1_C		7,50	28,2	24,3	20,4	29,2
IV-1_D		10,50	28,8	24,9	21,0	29,8
IV-1_E		13,50	29,3	25,4	21,5	30,3
IV-10_A		1,50	25,6	21,7	17,8	26,6
IV-10_B		4,50	26,2	22,3	18,4	27,2
IV-10_C		7,50	27,2	23,3	19,4	28,2
IV-10_D		10,50	28,5	24,5	20,6	29,5
IV-10_E		13,50	31,0	27,0	23,1	32,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	26,2	22,2	18,3	27,2
IV-12_A		13,50	28,3	24,4	20,5	29,3
IV-13_A		13,50	28,6	24,7	20,8	29,6
IV-14_A		1,50	39,4	35,5	31,6	40,4
IV-14_B		4,50	40,2	36,2	32,3	41,2
IV-14_C		7,50	41,3	37,3	33,4	42,3
IV-14_D		10,50	41,3	37,4	33,5	42,3
IV-14_E		13,50	41,2	37,3	33,4	42,2
IV-2_A		1,50	39,8	35,9	32,0	40,8
IV-2_B		4,50	40,3	36,4	32,5	41,3
IV-2_C		7,50	41,1	37,2	33,3	42,1
IV-2_D		10,50	41,9	37,9	34,0	42,9
IV-2_E		13,50	42,0	38,1	34,2	43,0
IV-3_A		1,50	41,8	37,9	34,0	42,9
IV-3_B		4,50	42,6	38,6	34,7	43,6
IV-3_C		7,50	43,5	39,6	35,7	44,5
IV-3_D		10,50	44,1	40,2	36,3	45,1
IV-3_E		13,50	44,2	40,3	36,4	45,2
IV-4_A		1,50	38,9	34,9	31,0	39,9
IV-4_B		4,50	39,4	35,5	31,6	40,4
IV-4_C		7,50	40,2	36,2	32,3	41,2
IV-4_D		10,50	41,0	37,1	33,2	42,0
IV-4_E		13,50	41,4	37,5	33,6	42,4
IV-5_A		1,50	34,9	31,0	27,1	35,9
IV-5_B		4,50	34,3	30,4	26,5	35,3
IV-5_C		7,50	34,6	30,6	26,7	35,6
IV-5_D		10,50	35,4	31,4	27,5	36,4
IV-6_A		1,50	23,6	19,6	15,7	24,6
IV-6_B		4,50	24,3	20,4	16,5	25,3
IV-6_C		7,50	25,1	21,2	17,3	26,2
IV-6_D		10,50	26,2	22,3	18,4	27,2
IV-7_A		1,50	24,8	20,9	17,0	25,9
IV-7_B		4,50	25,0	21,0	17,1	26,0
IV-7_C		7,50	25,8	21,9	18,0	26,8
IV-7_D		10,50	28,2	24,2	20,3	29,2
IV-8_A		1,50	25,5	21,5	17,6	26,5
IV-8_B		4,50	25,6	21,7	17,8	26,6
IV-8_C		7,50	26,4	22,5	18,6	27,4
IV-8_D		10,50	28,1	24,2	20,3	29,1
IV-9_A		1,50	24,9	20,9	17,0	25,9
IV-9_B		4,50	25,0	21,1	17,2	26,0
IV-9_C		7,50	25,7	21,8	17,9	26,7
IV-9_D		10,50	27,3	23,3	19,4	28,3
IV-9_E		13,50	28,8	24,8	20,9	29,8
V-1_A		1,50	27,6	23,6	19,7	28,6
V-1_B		4,50	27,7	23,8	19,9	28,7
V-1_C		7,50	28,3	24,4	20,5	29,3
V-1_D		10,50	28,8	24,9	21,0	29,8
V-10_A		1,50	25,1	21,1	17,2	26,1
V-10_B		4,50	25,2	21,2	17,3	26,2
V-10_C		7,50	26,1	22,2	18,3	27,2
V-10_D		10,50	28,9	24,9	21,0	29,9
V-2_A		1,50	41,2	37,3	33,4	42,2
V-2_B		4,50	42,1	38,1	34,2	43,1
V-2_C		7,50	43,1	39,2	35,3	44,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	43,5	39,5	35,6	44,5
V-3_A		1,50	25,3	21,4	17,5	26,3
V-3_B		4,50	25,5	21,6	17,7	26,5
V-3_C		7,50	26,5	22,6	18,7	27,5
V-3_D		10,50	28,3	24,4	20,5	29,3
V-4_A		1,50	24,8	20,9	17,0	25,8
V-4_B		4,50	25,0	21,1	17,2	26,0
V-4_C		7,50	26,2	22,2	18,3	27,2
V-4_D		10,50	28,7	24,7	20,8	29,7
V-5_A		1,50	25,2	21,2	17,3	26,2
V-5_B		4,50	26,0	22,0	18,1	27,0
V-5_C		7,50	26,6	22,7	18,8	27,6
V-5_D		10,50	27,9	24,0	20,1	28,9
V-6_A		1,50	24,9	21,0	17,1	25,9
V-6_B		4,50	25,2	21,3	17,4	26,2
V-6_C		7,50	26,0	22,1	18,2	27,0
V-6_D		10,50	27,9	23,9	20,0	28,9
V-7_A		1,50	24,4	20,5	16,6	25,4
V-7_B		4,50	24,7	20,8	16,9	25,8
V-7_C		7,50	26,1	22,1	18,2	27,1
V-7_D		10,50	29,4	25,5	21,6	30,4
V-8_A		1,50	25,4	21,4	17,5	26,4
V-8_B		4,50	25,7	21,8	17,9	26,7
V-8_C		7,50	26,9	23,0	19,1	27,9
V-8_D		10,50	29,1	25,1	21,2	30,1
V-9_A		1,50	24,9	21,0	17,1	25,9
V-9_B		4,50	25,1	21,2	17,3	26,1
V-9_C		7,50	26,5	22,5	18,6	27,5
V-9_D		10,50	30,0	26,1	22,2	31,0
VI-1_A		1,50	46,9	42,9	39,0	47,9
VI-1_B		4,50	47,6	43,7	39,8	48,6
VI-1_C		7,50	48,7	44,7	40,8	49,7
VI-1_D		10,50	49,2	45,2	41,3	50,2
VI-10_A		1,50	25,6	21,7	17,8	26,6
VI-10_B		4,50	25,8	21,9	18,0	26,8
VI-10_C		7,50	27,0	23,0	19,1	28,0
VI-10_D		10,50	29,4	25,5	21,6	30,4
VI-11_A		1,50	39,9	35,9	32,0	40,9
VI-11_B		4,50	40,5	36,6	32,7	41,6
VI-11_C		7,50	41,5	37,5	33,6	42,5
VI-11_D		10,50	42,4	38,4	34,5	43,4
VI-2_A		1,50	37,9	34,0	30,1	38,9
VI-2_B		4,50	37,5	33,6	29,7	38,5
VI-2_C		7,50	38,2	34,2	30,3	39,2
VI-2_D		10,50	38,9	34,9	31,0	39,9
VI-3_A		1,50	25,3	21,4	17,5	26,3
VI-3_B		4,50	25,5	21,6	17,7	26,5
VI-3_C		7,50	26,6	22,7	18,8	27,6
VI-3_D		10,50	28,7	24,8	20,9	29,7
VI-4_A		1,50	25,3	21,4	17,5	26,3
VI-4_B		4,50	25,5	21,6	17,7	26,5
VI-4_C		7,50	26,9	22,9	19,0	27,9
VI-4_D		10,50	29,8	25,9	22,0	30,8
VI-5_A		1,50	24,9	21,0	17,1	26,0
VI-5_B		4,50	25,3	21,3	17,4	26,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	26,5	22,5	18,6	27,5
VI-5_D		10,50	29,0	25,0	21,1	30,0
VI-6_A		1,50	29,0	25,0	21,1	30,0
VI-6_B		4,50	29,4	25,4	21,5	30,4
VI-6_C		7,50	30,0	26,1	22,2	31,0
VI-6_D		10,50	31,3	27,4	23,5	32,3
VI-7_A		1,50	35,6	31,6	27,7	36,6
VI-7_B		4,50	35,4	31,5	27,6	36,4
VI-7_C		7,50	35,8	31,9	28,0	36,8
VI-7_D		10,50	36,8	32,8	28,9	37,8
VI-8_A		1,50	38,3	34,3	30,4	39,3
VI-8_B		4,50	38,8	34,9	31,0	39,8
VI-8_C		7,50	39,6	35,7	31,8	40,6
VI-8_D		10,50	40,6	36,7	32,8	41,6
VI-9_A		1,50	41,5	37,6	33,7	42,5
VI-9_B		4,50	42,3	38,3	34,4	43,3
VI-9_C		7,50	43,4	39,4	35,5	44,4
VI-9_D		10,50	43,9	40,0	36,1	44,9
VII-1_A		1,50	30,0	26,0	22,1	31,0
VII-1_B		4,50	30,9	26,9	23,0	31,9
VII-1_C		7,50	32,2	28,2	24,3	33,2
VII-1_D		10,50	34,1	30,1	26,2	35,1
VII-10_A		1,50	25,8	21,9	18,0	26,8
VII-10_B		4,50	27,3	23,4	19,5	28,3
VII-10_C		7,50	29,9	26,0	22,1	30,9
VII-10_D		10,50	33,5	29,5	25,6	34,5
VII-11_A		1,50	41,3	37,4	33,5	42,4
VII-11_B		4,50	41,9	37,9	34,0	42,9
VII-11_C		7,50	42,7	38,8	34,9	43,7
VII-11_D		10,50	43,6	39,6	35,7	44,6
VII-12_A		1,50	25,6	21,7	17,8	26,6
VII-12_B		4,50	26,6	22,7	18,8	27,6
VII-12_C		7,50	28,2	24,2	20,3	29,2
VII-12_D		10,50	31,3	27,3	23,4	32,3
VII-2_A		1,50	43,4	39,5	35,6	44,4
VII-2_B		4,50	44,0	40,0	36,1	45,0
VII-2_C		7,50	44,9	40,9	37,0	45,9
VII-2_D		10,50	45,5	41,6	37,7	46,5
VII-3_A		1,50	44,8	40,9	37,0	45,8
VII-3_B		4,50	45,4	41,4	37,5	46,4
VII-3_C		7,50	46,3	42,4	38,5	47,3
VII-3_D		10,50	46,9	43,0	39,1	47,9
VII-4_A		1,50	35,5	31,6	27,7	36,5
VII-4_B		4,50	34,7	30,8	26,9	35,7
VII-4_C		7,50	35,1	31,2	27,3	36,1
VII-4_D		10,50	36,3	32,4	28,5	37,3
VII-5_A		1,50	35,7	31,8	27,9	36,7
VII-5_B		4,50	35,0	31,1	27,2	36,0
VII-5_C		7,50	35,4	31,4	27,5	36,4
VII-5_D		10,50	36,5	32,5	28,6	37,5
VII-6_A		1,50	32,3	28,4	24,5	33,3
VII-6_B		4,50	32,7	28,7	24,8	33,7
VII-6_C		7,50	33,2	29,3	25,4	34,2
VII-6_D		10,50	34,2	30,3	26,4	35,3
VII-7_A		1,50	23,9	19,9	16,0	24,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	24,5	20,6	16,7	25,5
VII-7_C		7,50	26,9	22,9	19,0	27,9
VII-7_D		10,50	32,2	28,3	24,4	33,2
VII-8_A		1,50	25,3	21,4	17,5	26,4
VII-8_B		4,50	26,8	22,9	19,0	27,8
VII-8_C		7,50	29,4	25,5	21,6	30,4
VII-8_D		10,50	33,0	29,1	25,2	34,0
VII-9_A		1,50	24,1	20,1	16,2	25,1
VII-9_B		4,50	24,9	20,9	17,0	25,9
VII-9_C		7,50	27,5	23,6	19,7	28,5
VII-9_D		10,50	32,6	28,6	24,7	33,6
VIIa-1_A		1,50	45,5	41,5	37,6	46,5
VIIa-1_B		4,50	46,7	42,7	38,8	47,7
VIIa-1_C		7,50	47,8	43,9	40,0	48,8
VIIa-1_D		10,50	48,0	44,0	40,1	49,0
VIIa-10_A		1,50	47,9	44,0	40,1	48,9
VIIa-10_B		4,50	49,2	45,2	41,3	50,2
VIIa-10_C		7,50	50,2	46,2	42,3	51,2
VIIa-10_D		10,50	50,3	46,4	42,5	51,3
VIIa-2_A		1,50	26,4	22,4	18,5	27,4
VIIa-2_B		4,50	27,0	23,1	19,2	28,0
VIIa-2_C		7,50	28,4	24,4	20,5	29,4
VIIa-2_D		10,50	29,7	25,8	21,9	30,7
VIIa-3_A		1,50	25,9	21,9	18,0	26,9
VIIa-3_B		4,50	26,6	22,7	18,8	27,6
VIIa-3_C		7,50	28,4	24,5	20,6	29,4
VIIa-3_D		10,50	30,8	26,9	23,0	31,8
VIIa-4_A		1,50	26,3	22,4	18,5	27,3
VIIa-4_B		4,50	27,1	23,1	19,2	28,1
VIIa-4_C		7,50	28,1	24,2	20,3	29,1
VIIa-4_D		10,50	30,3	26,4	22,5	31,3
VIIa-6_A		1,50	44,6	40,6	36,7	45,6
VIIa-6_B		4,50	45,6	41,7	37,8	46,6
VIIa-6_C		7,50	46,5	42,5	38,6	47,5
VIIa-6_D		10,50	46,9	42,9	39,0	47,9
VIIa-7_A		1,50	44,9	41,0	37,1	45,9
VIIa-7_B		4,50	46,1	42,2	38,3	47,1
VIIa-7_C		7,50	47,0	43,0	39,1	48,0
VIIa-7_D		10,50	47,3	43,4	39,5	48,3
VIIa-8_A		1,50	40,9	37,0	33,1	41,9
VIIa-8_A		1,50	46,6	42,6	38,7	47,6
VIIa-8_B		4,50	42,0	38,0	34,1	43,0
VIIa-8_B		4,50	47,9	44,0	40,1	48,9
VIIa-8_C		7,50	42,8	38,8	34,9	43,8
VIIa-8_C		7,50	48,8	44,8	40,9	49,8
VIIa-8_D		10,50	43,3	39,3	35,4	44,3
VIIa-8_D		10,50	49,0	45,1	41,2	50,0
VIIa-9_A		1,50	47,6	43,6	39,7	48,6
VIIa-9_B		4,50	49,2	45,3	41,4	50,3
VIIa-9_C		7,50	49,9	46,0	42,1	50,9
VIIa-9_D		10,50	50,0	46,1	42,2	51,0
VIII-1_A		1,50	43,9	39,9	36,0	44,9
VIII-1_B		4,50	44,8	40,9	37,0	45,8
VIII-1_C		7,50	45,6	41,7	37,8	46,6
VIII-1_D		10,50	46,1	42,2	38,3	47,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021) met SMA-NL8 G+
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Oostergouw
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	28,7	24,7	20,8	29,7
VIII-10_B		4,50	29,0	25,1	21,2	30,0
VIII-10_C		7,50	29,8	25,9	22,0	30,8
VIII-10_D		10,50	31,7	27,7	23,8	32,7
VIII-11_A		1,50	30,3	26,4	22,5	31,3
VIII-11_B		4,50	30,5	26,5	22,6	31,5
VIII-11_C		7,50	31,3	27,4	23,5	32,3
VIII-11_D		10,50	33,0	29,1	25,2	34,0
VIII-12_A		1,50	40,2	36,3	32,4	41,2
VIII-12_B		4,50	41,4	37,5	33,6	42,4
VIII-12_C		7,50	42,4	38,4	34,5	43,4
VIII-12_D		10,50	42,9	39,0	35,1	43,9
VIII-2_A		1,50	39,8	35,9	32,0	40,9
VIII-2_B		4,50	40,7	36,7	32,8	41,7
VIII-2_C		7,50	41,3	37,4	33,5	42,3
VIII-2_D		10,50	42,0	38,1	34,2	43,0
VIII-3_A		1,50	38,7	34,8	30,9	39,7
VIII-3_B		4,50	39,0	35,0	31,1	40,0
VIII-3_C		7,50	39,3	35,3	31,4	40,3
VIII-3_D		10,50	39,9	35,9	32,0	40,9
VIII-4_A		1,50	37,6	33,7	29,8	38,6
VIII-4_B		4,50	37,6	33,6	29,7	38,6
VIII-4_C		7,50	37,7	33,8	29,9	38,7
VIII-4_D		10,50	38,2	34,3	30,4	39,2
VIII-5_A		1,50	34,5	30,6	26,7	35,5
VIII-5_B		4,50	34,4	30,5	26,6	35,4
VIII-5_C		7,50	34,3	30,4	26,5	35,3
VIII-5_D		10,50	34,4	30,5	26,6	35,4
VIII-6_A		1,50	32,4	28,5	24,6	33,4
VIII-6_B		4,50	32,5	28,5	24,6	33,5
VIII-6_C		7,50	32,4	28,5	24,6	33,4
VIII-6_D		10,50	32,3	28,4	24,5	33,3
VIII-7_A		1,50	34,2	30,3	26,4	35,2
VIII-7_B		4,50	33,8	29,9	26,0	34,8
VIII-7_C		7,50	33,8	29,9	26,0	34,8
VIII-7_D		10,50	34,5	30,5	26,6	35,5
VIII-8_A		1,50	27,3	23,4	19,5	28,3
VIII-8_B		4,50	27,9	24,0	20,1	28,9
VIII-8_C		7,50	29,1	25,2	21,3	30,1
VIII-8_D		10,50	31,3	27,4	23,5	32,3
VIII-9_A		1,50	28,3	24,3	20,4	29,3
VIII-9_B		4,50	28,8	24,9	21,0	29,8
VIII-9_C		7,50	29,8	25,9	22,0	30,8
VIII-9_D		10,50	31,9	28,0	24,1	32,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	32,2	29,8	23,1	33,0
A-1_B		4,50	32,0	29,6	23,0	32,9
A-1_C		7,50	32,4	30,0	23,4	33,3
A-1_D		10,50	32,8	30,4	23,7	33,6
A-1_E		13,50	32,3	29,9	23,2	33,2
A-1_F		16,50	32,4	30,0	23,4	33,3
A-10_A		1,50	25,9	23,5	16,9	26,8
A-10_B		4,50	25,3	22,9	16,2	26,1
A-10_C		7,50	25,3	22,9	16,2	26,1
A-10_D		10,50	25,9	23,5	16,8	26,7
A-10_E		13,50	14,6	12,2	5,5	15,5
A-10_F		16,50	14,5	12,1	5,4	15,3
A-10a_A		19,50	10,7	8,3	1,6	11,5
A-10a_B		22,50	10,5	8,1	1,5	11,4
A-1a_A		19,50	32,5	30,1	23,4	33,3
A-1a_B		22,50	31,3	28,9	22,2	32,1
A-2_A		1,50	33,1	30,7	24,0	34,0
A-2_B		4,50	33,1	30,7	24,1	34,0
A-2_C		7,50	33,7	31,3	24,7	34,6
A-2_D		10,50	34,5	32,1	25,5	35,4
A-2_E		13,50	34,4	32,0	25,4	35,3
A-2_F		16,50	34,5	32,1	25,4	35,4
A-2a_A		19,50	33,7	31,3	24,6	34,6
A-2a_B		22,50	32,6	30,2	23,6	33,5
A-3_A		1,50	34,4	32,0	25,4	35,3
A-3_B		4,50	34,7	32,3	25,6	35,5
A-3_C		7,50	35,5	33,1	26,4	36,3
A-3_D		10,50	36,0	33,6	27,0	36,9
A-3_E		13,50	36,1	33,7	27,0	36,9
A-3_F		16,50	35,8	33,4	26,7	36,7
A-3a_A		19,50	35,0	32,6	26,0	35,9
A-3a_B		22,50	34,1	31,7	25,0	35,0
A-4_A		1,50	36,6	34,2	27,6	37,5
A-4_B		4,50	37,3	34,9	28,2	38,1
A-4_C		7,50	38,3	35,9	29,2	39,2
A-4_D		10,50	38,6	36,2	29,5	39,5
A-4_E		13,50	38,7	36,3	29,6	39,6
A-4_F		16,50	38,5	36,1	29,5	39,4
A-4a_A		19,50	38,1	35,7	29,0	38,9
A-4a_B		22,50	37,8	35,4	28,7	38,6
A-5_A		1,50	33,5	31,1	24,4	34,3
A-5_B		4,50	34,1	31,7	25,0	35,0
A-5_C		7,50	35,0	32,6	25,9	35,9
A-5_D		10,50	35,3	32,9	26,2	36,2
A-5_E		13,50	35,4	33,0	26,4	36,3
A-5_F		16,50	35,4	33,0	26,3	36,2
A-5a_A		19,50	35,0	32,6	26,0	35,9
A-5a_B		22,50	34,6	32,2	25,5	35,4
A-6_A		1,50	32,5	30,1	23,4	33,3
A-6_B		4,50	33,6	31,2	24,5	34,5
A-6_C		7,50	34,8	32,4	25,7	35,6
A-6_D		10,50	35,0	32,6	26,0	35,9
A-6_E		13,50	35,0	32,6	26,0	35,9
A-6_F		16,50	35,0	32,6	25,9	35,9
A-6a_A		19,50	34,9	32,5	25,8	35,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	34,4	32,0	25,3	35,2
A-7_A		1,50	29,9	27,5	20,8	30,7
A-7_B		4,50	30,8	28,4	21,7	31,7
A-7_C		7,50	31,8	29,4	22,7	32,7
A-7_D		10,50	32,5	30,1	23,5	33,4
A-7_E		13,50	32,6	30,2	23,5	33,4
A-7_F		16,50	32,5	30,1	23,5	33,4
A-7a_A		19,50	32,5	30,1	23,4	33,3
A-7a_B		22,50	30,9	28,5	21,8	31,7
A-8_A		1,50	23,8	21,4	14,7	24,6
A-8_B		4,50	24,5	22,1	15,4	25,3
A-8_C		7,50	25,3	22,9	16,2	26,1
A-8_D		10,50	26,1	23,7	17,1	27,0
A-8_E		13,50	26,4	24,0	17,3	27,2
A-8_F		16,50	23,1	20,7	14,0	23,9
A-8a_A		19,50	22,8	20,4	13,7	23,6
A-8a_B		22,50	22,8	20,4	13,7	23,7
A-9_A		1,50	16,4	14,0	7,3	17,3
A-9_B		4,50	16,7	14,3	7,6	17,6
A-9_C		7,50	18,0	15,6	8,9	18,8
A-9_D		10,50	18,2	15,8	9,2	19,1
A-9_E		13,50	17,5	15,1	8,4	18,4
A-9_F		16,50	9,7	7,3	0,6	10,5
A-9a_A		19,50	--	--	--	--
A-9a_B		22,50	--	--	--	--
B-1_A		1,50	38,7	36,3	29,7	39,6
B-1_B		4,50	40,0	37,6	30,9	40,8
B-1_C		7,50	40,7	38,3	31,6	41,6
B-1_D		10,50	40,8	38,4	31,7	41,6
B-1_E		13,50	40,8	38,4	31,7	41,7
B-1_F		16,50	40,6	38,2	31,5	41,4
B-1a_A		19,50	40,1	37,7	31,1	41,0
B-1a_B		22,50	40,0	37,6	31,0	40,9
B-2_A		1,50	49,2	46,8	40,1	50,0
B-2_B		4,50	49,4	47,0	40,3	50,3
B-2_C		7,50	49,1	46,7	40,1	50,0
B-2_D		10,50	48,7	46,3	39,6	49,6
B-2_E		13,50	48,2	45,8	39,2	49,1
B-2_F		16,50	47,7	45,3	38,6	48,6
B-2a_A		19,50	47,2	44,8	38,1	48,0
B-2a_B		22,50	46,6	44,2	37,6	47,5
B-3_A		1,50	53,1	50,7	44,0	53,9
B-3_B		4,50	53,2	50,8	44,1	54,0
B-3_C		7,50	52,8	50,4	43,8	53,7
B-3_D		10,50	52,4	50,0	43,3	53,2
B-3_E		13,50	51,8	49,4	42,8	52,7
B-3_F		16,50	51,2	48,8	42,2	52,1
B-3a_A		19,50	50,7	48,3	41,6	51,5
B-3a_B		22,50	50,1	47,7	41,0	51,0
B-4_A		1,50	52,2	49,8	43,1	53,0
B-4_B		4,50	52,4	50,0	43,4	53,3
B-4_C		7,50	52,1	49,7	43,0	52,9
B-4_D		10,50	51,6	49,2	42,6	52,5
B-4_E		13,50	51,1	48,7	42,0	51,9
B-4_F		16,50	50,5	48,1	41,5	51,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	50,0	47,6	40,9	50,8
B-4a_B		22,50	49,5	47,1	40,4	50,3
B-5_A		1,50	44,2	41,8	35,1	45,0
B-5_B		4,50	44,5	42,1	35,4	45,4
B-5_C		7,50	44,5	42,1	35,5	45,4
B-5_D		10,50	44,3	41,9	35,2	45,1
B-5_E		13,50	44,0	41,6	34,9	44,8
B-5_F		16,50	43,6	41,2	34,5	44,5
B-5a_A		19,50	43,0	40,6	34,0	43,9
B-5a_B		22,50	41,7	39,3	32,6	42,6
B-6_A		1,50	35,2	32,8	26,1	36,0
B-6_B		4,50	36,7	34,3	27,7	37,6
B-6_C		7,50	37,4	35,0	28,3	38,3
B-6_D		10,50	37,4	35,0	28,3	38,2
B-6_E		13,50	37,3	34,9	28,3	38,2
B-6_F		16,50	37,3	34,9	28,2	38,1
B-6a_A		19,50	37,2	34,8	28,1	38,0
B-6a_B		22,50	37,1	34,7	28,0	38,0
B-7_A		1,50	22,7	20,3	13,6	23,5
B-7_B		4,50	23,7	21,3	14,6	24,6
B-7_C		7,50	24,8	22,4	15,7	25,6
B-7_D		10,50	25,2	22,8	16,1	26,1
B-7_E		13,50	25,2	22,8	16,1	26,1
B-7_F		16,50	25,1	22,7	16,1	26,0
B-7a_A		19,50	25,0	22,6	16,0	25,9
B-7a_B		22,50	25,0	22,6	16,0	25,9
B-8_A		1,50	29,4	27,0	20,4	30,3
B-8_B		4,50	30,4	28,0	21,3	31,2
B-8_C		7,50	31,4	29,0	22,3	32,2
B-8_D		10,50	32,1	29,7	23,0	33,0
B-8_E		13,50	32,1	29,7	23,0	32,9
B-8_F		16,50	32,1	29,7	23,0	32,9
B-8a_A		19,50	32,0	29,6	23,0	32,9
B-8a_B		22,50	32,0	29,6	22,9	32,8
C-1_A		1,50	48,8	46,4	39,7	49,6
C-1_B		4,50	48,6	46,2	39,6	49,5
C-1_C		7,50	48,2	45,8	39,2	49,1
C-1_D		10,50	47,7	45,3	38,6	48,5
C-1_E		13,50	47,0	44,6	37,9	47,9
C-1_F		16,50	46,3	43,9	37,2	47,1
C-10_A		1,50	42,2	39,8	33,1	43,0
C-10_B		4,50	43,3	40,9	34,3	44,2
C-10_C		7,50	43,2	40,8	34,2	44,1
C-10_D		10,50	43,1	40,7	34,0	43,9
C-10_E		13,50	42,8	40,4	33,8	43,7
C-10_F		16,50	42,5	40,1	33,5	43,4
C-10a_A		19,50	42,2	39,8	33,2	43,1
C-10a_B		22,50	41,9	39,5	32,8	42,7
C-10a_C		25,50	41,5	39,1	32,5	42,4
C-10a_D		28,50	41,2	38,8	32,1	42,0
C-1a_A		19,50	45,6	43,2	36,5	46,4
C-1a_B		22,50	44,9	42,5	35,8	45,7
C-1a_C		25,50	44,2	41,8	35,1	45,0
C-1a_D		28,50	43,5	41,1	34,5	44,4
C-2_A		1,50	38,6	36,2	29,5	39,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	40,1	37,7	31,0	40,9
C-2_C		7,50	39,8	37,4	30,7	40,6
C-2_D		10,50	39,6	37,2	30,5	40,4
C-2_E		13,50	39,5	37,1	30,4	40,3
C-2_F		16,50	39,3	36,9	30,2	40,2
C-2a_A		19,50	39,1	36,7	30,1	40,0
C-2a_B		22,50	39,0	36,6	29,9	39,8
C-2a_C		25,50	38,8	36,4	29,7	39,6
C-2a_D		28,50	38,6	36,2	29,5	39,4
C-3_A		1,50	8,3	5,9	-0,8	9,1
C-3_B		4,50	8,6	6,2	-0,5	9,5
C-3_C		7,50	9,4	7,0	0,4	10,3
C-3_D		10,50	10,5	8,1	1,4	11,3
C-3_E		13,50	12,1	9,7	3,0	12,9
C-3_F		16,50	12,0	9,6	2,9	12,8
C-3a_A		19,50	11,3	8,9	2,3	12,2
C-3a_B		22,50	11,5	9,1	2,4	12,3
C-3a_C		25,50	12,1	9,7	3,0	13,0
C-3a_D		28,50	8,6	6,2	-0,4	9,5
C-4_A		1,50	14,5	12,1	5,5	15,4
C-4_B		4,50	15,8	13,4	6,7	16,6
C-4_C		7,50	16,7	14,3	7,6	17,5
C-4_D		10,50	16,9	14,5	7,8	17,7
C-4_E		13,50	17,3	14,9	8,2	18,1
C-4_F		16,50	17,3	14,9	8,2	18,2
C-4a_A		19,50	17,2	14,8	8,1	18,0
C-4a_B		22,50	17,4	15,0	8,3	18,2
C-4a_C		25,50	17,7	15,3	8,7	18,6
C-4a_D		28,50	11,2	8,8	2,1	12,1
C-5_A		1,50	24,0	21,6	15,0	24,9
C-5_B		4,50	25,6	23,2	16,5	26,5
C-5_C		7,50	26,3	23,9	17,2	27,1
C-5_D		10,50	26,2	23,8	17,2	27,1
C-5_E		13,50	26,2	23,8	17,1	27,1
C-5_F		16,50	26,1	23,7	17,0	27,0
C-5a_A		19,50	26,0	23,6	16,9	26,8
C-5a_B		22,50	25,9	23,5	16,8	26,7
C-5a_C		25,50	25,8	23,4	16,7	26,6
C-5a_D		28,50	8,3	5,9	-0,8	9,2
C-6_A		1,50	40,0	37,6	30,9	40,8
C-6_B		4,50	41,5	39,1	32,5	42,4
C-6_C		7,50	41,6	39,2	32,6	42,5
C-6_D		10,50	41,5	39,1	32,5	42,4
C-6_E		13,50	41,4	39,0	32,3	42,2
C-6_F		16,50	41,3	38,9	32,2	42,1
C-6a_A		19,50	41,1	38,7	32,0	41,9
C-6a_B		22,50	41,0	38,6	31,9	41,8
C-6a_C		25,50	40,2	37,8	31,1	41,0
C-6a_D		28,50	39,6	37,2	30,5	40,5
C-7_A		1,50	46,1	43,7	37,0	46,9
C-7_B		4,50	46,1	43,7	37,1	47,0
C-7_C		7,50	45,8	43,4	36,8	46,7
C-7_D		10,50	45,3	42,9	36,3	46,2
C-7_E		13,50	44,8	42,4	35,7	45,6
C-7_F		16,50	44,2	41,8	35,1	45,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: middenas
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	43,6	41,2	34,6	44,5
C-7a_B		22,50	43,1	40,7	34,1	44,0
C-7a_C		25,50	42,6	40,2	33,5	43,5
C-7a_D		28,50	42,1	39,7	33,1	43,0
C-8_A		1,50	53,7	51,3	44,7	54,6
C-8_B		4,50	53,7	51,3	44,6	54,5
C-8_C		7,50	53,1	50,7	44,1	54,0
C-8_D		10,50	52,4	50,0	43,4	53,3
C-8_E		13,50	51,7	49,3	42,6	52,5
C-8_F		16,50	51,0	48,6	41,9	51,8
C-8a_A		19,50	50,3	47,9	41,2	51,1
C-8a_B		22,50	49,7	47,3	40,6	50,5
C-8a_C		25,50	49,1	46,7	40,0	49,9
C-8a_D		28,50	48,5	46,1	39,5	49,4
C-9_A		1,50	54,2	51,8	45,1	55,0
C-9_B		4,50	54,0	51,6	44,9	54,9
C-9_C		7,50	53,4	51,0	44,4	54,3
C-9_D		10,50	52,7	50,3	43,7	53,6
C-9_E		13,50	52,0	49,6	42,9	52,8
C-9_F		16,50	51,2	48,8	42,1	52,0
C-9a_A		19,50	50,5	48,1	41,4	51,3
C-9a_B		22,50	49,8	47,4	40,7	50,6
C-9a_C		25,50	49,1	46,7	40,0	50,0
C-9a_D		28,50	48,5	46,1	39,4	49,4
D-1_A		1,50	27,8	25,4	18,7	28,6
D-1_B		4,50	27,0	24,6	17,9	27,8
D-1_C		7,50	27,6	25,2	18,6	28,5
D-1_D		10,50	23,6	21,2	14,5	24,4
D-1_E		13,50	23,8	21,4	14,7	24,7
D-1_F		16,50	18,4	16,0	9,3	19,2
D-10_A		1,50	30,6	28,2	21,5	31,4
D-10_B		4,50	29,8	27,4	20,8	30,7
D-10_C		7,50	30,1	27,7	21,0	30,9
D-10_D		10,50	22,3	19,9	13,2	23,1
D-10_E		13,50	22,4	20,0	13,4	23,3
D-10_F		16,50	20,7	18,3	11,6	21,6
D-10a_A		19,50	20,8	18,4	11,8	21,7
D-10a_B		22,50	21,1	18,7	12,1	22,0
D-1a_A		19,50	18,3	15,9	9,2	19,1
D-1a_B		22,50	17,8	15,4	8,7	18,6
D-2_A		1,50	28,1	25,7	19,0	28,9
D-2_B		4,50	27,8	25,4	18,7	28,6
D-2_C		7,50	28,4	26,0	19,4	29,3
D-2_D		10,50	29,3	26,9	20,3	30,2
D-2_E		13,50	29,7	27,3	20,6	30,5
D-2_F		16,50	30,0	27,6	20,9	30,8
D-2a_A		19,50	27,9	25,5	18,8	28,7
D-2a_B		22,50	24,8	22,4	15,8	25,7
D-3_A		1,50	32,1	29,7	23,0	32,9
D-3_B		4,50	31,8	29,3	22,7	32,6
D-3_C		7,50	32,3	29,9	23,3	33,2
D-3_D		10,50	33,0	30,6	23,9	33,8
D-3_E		13,50	33,5	31,1	24,4	34,3
D-3_F		16,50	33,5	31,1	24,4	34,3
D-3a_A		19,50	33,1	30,7	24,0	33,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	32,5	30,1	23,5	33,4
D-4_A		1,50	25,4	23,0	16,4	26,3
D-4_B		4,50	24,6	22,2	15,5	25,5
D-4_C		7,50	25,3	22,9	16,3	26,2
D-4_D		10,50	26,1	23,7	17,0	26,9
D-4_E		13,50	26,8	24,4	17,7	27,6
D-4_F		16,50	26,8	24,4	17,7	27,6
D-4a_A		19,50	26,8	24,4	17,7	27,6
D-4a_B		22,50	26,8	24,3	17,7	27,6
D-5_A		1,50	10,9	8,5	1,8	11,8
D-5_B		4,50	10,3	7,9	1,2	11,1
D-5_C		7,50	10,7	8,3	1,6	11,5
D-5_D		10,50	11,3	8,9	2,2	12,2
D-5_E		13,50	12,1	9,7	3,0	12,9
D-5_F		16,50	12,1	9,7	3,0	12,9
D-5a_A		19,50	12,0	9,6	3,0	12,9
D-5a_B		22,50	12,5	10,1	3,4	13,3
D-6_A		1,50	26,7	24,3	17,6	27,5
D-6_B		4,50	27,6	25,2	18,5	28,4
D-6_C		7,50	28,6	26,2	19,5	29,4
D-6_D		10,50	29,4	27,0	20,4	30,3
D-6_E		13,50	29,6	27,2	20,5	30,4
D-6_F		16,50	29,6	27,2	20,6	30,5
D-6a_A		19,50	29,5	27,1	20,4	30,3
D-6a_B		22,50	28,0	25,6	18,9	28,8
D-7_A		1,50	30,6	28,2	21,5	31,5
D-7_B		4,50	31,8	29,4	22,7	32,6
D-7_C		7,50	33,0	30,6	23,9	33,8
D-7_D		10,50	33,1	30,7	24,1	34,0
D-7_E		13,50	33,1	30,7	24,1	34,0
D-7_F		16,50	33,1	30,7	24,0	33,9
D-7a_A		19,50	33,0	30,6	23,9	33,8
D-7a_B		22,50	31,1	28,7	22,0	31,9
D-8_A		1,50	35,6	33,2	26,5	36,5
D-8_B		4,50	37,2	34,8	28,1	38,0
D-8_C		7,50	37,8	35,4	28,8	38,7
D-8_D		10,50	37,9	35,4	28,8	38,7
D-8_E		13,50	37,8	35,4	28,7	38,7
D-8_F		16,50	37,7	35,3	28,7	38,6
D-8a_A		19,50	37,6	35,2	28,6	38,5
D-8a_B		22,50	37,5	35,1	28,5	38,4
D-9_A		1,50	32,4	30,0	23,4	33,3
D-9_B		4,50	33,9	31,5	24,9	34,8
D-9_C		7,50	34,8	32,4	25,7	35,6
D-9_D		10,50	34,8	32,4	25,7	35,6
D-9_E		13,50	34,7	32,3	25,7	35,6
D-9_F		16,50	34,7	32,3	25,6	35,5
D-9a_A		19,50	34,6	32,2	25,6	35,5
D-9a_B		22,50	34,6	32,2	25,5	35,5
E-1_A		1,50	31,3	28,9	22,2	32,1
E-1_B		4,50	31,5	29,1	22,4	32,3
E-1_C		7,50	32,1	29,7	23,1	33,0
E-1_D		10,50	32,8	30,4	23,7	33,7
E-1_E		13,50	33,3	30,9	24,2	34,2
E-1_F		16,50	33,2	30,8	24,2	34,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	32,8	30,4	23,8	33,7
E-1a_B		22,50	32,3	29,9	23,2	33,2
E-2_A		1,50	30,5	28,1	21,5	31,4
E-2_B		4,50	29,7	27,3	20,7	30,6
E-2_C		7,50	29,3	26,9	20,3	30,2
E-2_D		10,50	30,2	27,8	21,1	31,0
E-2_E		13,50	30,7	28,3	21,6	31,6
E-2_F		16,50	30,8	28,4	21,7	31,7
E-2a_A		19,50	30,4	28,0	21,3	31,2
E-2a_B		22,50	30,4	28,0	21,3	31,2
E-3_A		1,50	19,3	16,9	10,3	20,2
E-3_B		4,50	18,7	16,3	9,7	19,6
E-3_C		7,50	18,4	16,0	9,3	19,2
E-3_D		10,50	18,8	16,4	9,7	19,6
E-3_E		13,50	19,1	16,7	10,1	20,0
E-3_F		16,50	19,5	17,1	10,5	20,4
E-3a_A		19,50	19,8	17,4	10,8	20,7
E-3a_B		22,50	20,0	17,6	10,9	20,8
E-4_A		1,50	8,0	5,6	-1,1	8,8
E-4_B		4,50	9,2	6,8	0,2	10,1
E-4_C		7,50	10,2	7,8	1,2	11,1
E-4_D		10,50	10,6	8,2	1,5	11,5
E-4_E		13,50	10,9	8,5	1,9	11,8
E-4_F		16,50	10,6	8,2	1,5	11,4
E-4a_A		19,50	10,2	7,8	1,1	11,1
E-4a_B		22,50	7,9	5,5	-1,1	8,8
E-5_A		1,50	23,2	20,8	14,2	24,1
E-5_B		4,50	22,3	19,9	13,3	23,2
E-5_C		7,50	22,8	20,4	13,7	23,6
E-5_D		10,50	23,4	21,0	14,4	24,3
E-5_E		13,50	24,1	21,7	15,0	25,0
E-5_F		16,50	24,4	22,0	15,3	25,3
E-5a_A		19,50	20,0	17,6	10,9	20,8
E-5a_B		22,50	20,1	17,7	11,0	20,9
E-6_A		1,50	23,7	21,3	14,7	24,6
E-6_B		4,50	23,2	20,8	14,1	24,1
E-6_C		7,50	23,9	21,5	14,8	24,7
E-6_D		10,50	24,6	22,2	15,5	25,5
E-6_E		13,50	25,3	22,9	16,2	26,1
E-6_F		16,50	25,3	22,9	16,2	26,1
E-6a_A		19,50	21,6	19,2	12,5	22,4
E-6a_B		22,50	21,6	19,2	12,5	22,4
E-7_A		1,50	23,3	20,9	14,3	24,2
E-7_B		4,50	24,1	21,7	15,0	24,9
E-7_C		7,50	25,0	22,6	16,0	25,9
E-7_D		10,50	25,8	23,4	16,7	26,6
E-7_E		13,50	26,4	24,0	17,3	27,2
E-7_F		16,50	26,4	24,0	17,4	27,3
E-7a_A		19,50	25,7	23,3	16,7	26,6
E-7a_B		22,50	25,7	23,3	16,6	26,5
E-8_A		1,50	31,2	28,8	22,1	32,0
E-8_B		4,50	31,2	28,8	22,1	32,0
E-8_C		7,50	31,7	29,3	22,7	32,6
E-8_D		10,50	32,4	30,0	23,4	33,3
E-8_E		13,50	32,9	30,5	23,8	33,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	33,1	30,7	24,1	34,0
E-8a_A		19,50	32,6	30,2	23,5	33,4
E-8a_B		22,50	32,0	29,6	23,0	32,9
F-1_A		1,50	26,1	23,7	17,1	27,0
F-1_B		4,50	25,6	23,2	16,5	26,4
F-1_C		7,50	25,3	22,9	16,2	26,2
F-1_D		10,50	26,4	24,0	17,4	27,3
F-1_E		13,50	26,8	24,4	17,8	27,7
F-1_F		16,50	26,7	24,3	17,6	27,6
F-10_A		1,50	9,8	7,4	0,8	10,7
F-10_B		4,50	10,1	7,7	1,1	11,0
F-10_C		7,50	10,5	8,1	1,5	11,4
F-10_D		10,50	12,2	9,8	3,1	13,0
F-10_E		13,50	16,3	13,9	7,2	17,2
F-10_F		16,50	15,2	12,8	6,1	16,1
F-10a_A		19,50	12,5	10,1	3,4	13,3
F-10a_B		22,50	12,4	10,0	3,4	13,3
F-11_A		1,50	23,1	20,7	14,0	23,9
F-11_B		4,50	22,7	20,3	13,7	23,6
F-11_C		7,50	23,7	21,3	14,6	24,5
F-11_D		10,50	24,5	22,1	15,4	25,3
F-11_E		13,50	25,0	22,6	16,0	25,9
F-11_F		16,50	25,2	22,8	16,1	26,0
F-11a_A		19,50	20,7	18,3	11,7	21,6
F-11a_B		22,50	20,6	18,2	11,6	21,5
F-12_A		1,50	26,1	23,7	17,0	27,0
F-12_B		4,50	25,5	23,1	16,5	26,4
F-12_C		7,50	24,9	22,5	15,9	25,8
F-12_D		10,50	26,2	23,8	17,1	27,0
F-12_E		13,50	26,7	24,3	17,6	27,5
F-12_F		16,50	26,6	24,2	17,5	27,4
F-12a_A		19,50	26,2	23,7	17,1	27,0
F-12a_B		22,50	26,1	23,7	17,0	27,0
F-1a_A		19,50	26,2	23,8	17,2	27,1
F-1a_B		22,50	26,2	23,8	17,2	27,1
F-2_A		1,50	25,9	23,5	16,8	26,7
F-2_B		4,50	25,3	22,9	16,2	26,2
F-2_C		7,50	25,3	22,9	16,2	26,2
F-2_D		10,50	26,0	23,6	16,9	26,9
F-2_E		13,50	26,4	24,0	17,3	27,3
F-2_F		16,50	26,6	24,2	17,5	27,5
F-2a_A		19,50	26,4	24,0	17,4	27,3
F-2a_B		22,50	26,6	24,2	17,6	27,5
F-3_A		1,50	26,0	23,6	16,9	26,8
F-3_B		4,50	25,5	23,1	16,4	26,3
F-3_C		7,50	25,2	22,8	16,1	26,0
F-3_D		10,50	25,9	23,5	16,8	26,7
F-3_E		13,50	26,3	23,9	17,3	27,2
F-3_F		16,50	26,0	23,6	16,9	26,8
F-3a_A		19,50	24,9	22,5	15,9	25,8
F-3a_B		22,50	25,3	22,9	16,2	26,1
F-4_A		1,50	26,1	23,7	17,0	26,9
F-4_B		4,50	25,6	23,2	16,5	26,4
F-4_C		7,50	25,1	22,7	16,1	26,0
F-4_D		10,50	25,2	22,8	16,1	26,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	25,5	23,1	16,4	26,4
F-4_F		16,50	25,7	23,3	16,7	26,6
F-4a_A		19,50	24,0	21,6	15,0	24,9
F-4a_B		22,50	24,3	21,9	15,2	25,2
F-5_A		1,50	4,1	1,7	-4,9	5,0
F-5_B		4,50	5,8	3,4	-3,2	6,7
F-5_C		7,50	11,1	8,7	2,0	11,9
F-5_D		10,50	12,3	9,9	3,2	13,1
F-5_E		13,50	-7,5	-10,0	-16,6	-6,7
F-5_F		16,50	--	--	--	--
F-5a_A		19,50	--	--	--	--
F-5a_B		22,50	--	--	--	--
F-6_A		1,50	3,8	1,4	-5,3	4,7
F-6_B		4,50	6,1	3,7	-2,9	7,0
F-6_C		7,50	12,2	9,8	3,1	13,0
F-6_D		10,50	12,8	10,4	3,7	13,6
F-6_E		13,50	-8,3	-10,7	-17,4	-7,5
F-6_F		16,50	--	--	--	--
F-6a_A		19,50	--	--	--	--
F-6a_B		22,50	--	--	--	--
F-7_A		1,50	5,0	2,6	-4,1	5,8
F-7_B		4,50	7,4	5,0	-1,7	8,2
F-7_C		7,50	13,5	11,1	4,5	14,4
F-7_D		10,50	14,2	11,8	5,1	15,1
F-7_E		13,50	-5,1	-7,5	-14,2	-4,2
F-7_F		16,50	-17,6	-20,0	-26,7	-16,8
F-7a_A		19,50	-17,7	-20,1	-26,8	-16,9
F-7a_B		22,50	--	--	--	--
F-8_A		1,50	8,8	6,4	-0,3	9,7
F-8_B		4,50	9,1	6,7	0,0	9,9
F-8_C		7,50	9,5	7,1	0,4	10,3
F-8_D		10,50	11,2	8,8	2,1	12,0
F-8_E		13,50	14,7	12,3	5,6	15,6
F-8_F		16,50	15,0	12,6	6,0	15,9
F-8a_A		19,50	11,7	9,3	2,6	12,5
F-8a_B		22,50	12,2	9,8	3,1	13,0
F-9_A		1,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
F-9_B		4,50	9,2	6,8	0,1	10,1
F-9_C		7,50	9,9	7,5	0,8	10,7
F-9_D		10,50	11,7	9,3	2,6	12,5
F-9_E		13,50	15,4	13,0	6,3	16,2
F-9_F		16,50	13,6	11,2	4,5	14,4
F-9a_A		19,50	11,7	9,3	2,6	12,5
F-9a_B		22,50	11,6	9,2	2,6	12,5
I-1_A		1,50	29,9	27,5	20,8	30,8
I-1_B		4,50	29,7	27,3	20,7	30,6
I-1_C		7,50	29,7	27,3	20,7	30,6
I-10_A		1,50	28,8	26,4	19,7	29,6
I-10_B		4,50	28,1	25,7	19,0	28,9
I-10_C		7,50	27,9	25,5	18,8	28,8
I-11_A		1,50	31,7	29,3	22,6	32,5
I-11_B		4,50	30,7	28,3	21,7	31,6
I-11_C		7,50	31,1	28,7	22,0	31,9
I-12_A		1,50	12,4	10,0	3,4	13,3
I-12_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	15,4	13,0	6,3	16,3
I-13_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,4
I-13_B		4,50	13,2	10,8	4,1	14,0
I-13_C		7,50	14,9	12,5	5,8	15,8
I-14_A		1,50	15,8	13,4	6,7	16,6
I-14_B		4,50	15,9	13,5	6,8	16,8
I-14_C		7,50	16,6	14,2	7,6	17,5
I-15_A		1,50	27,4	25,0	18,3	28,2
I-15_B		4,50	26,7	24,3	17,7	27,6
I-15_C		7,50	26,3	23,9	17,3	27,2
I-2_A		1,50	31,2	28,8	22,1	32,1
I-2_B		4,50	30,6	28,2	21,5	31,4
I-2_C		7,50	30,8	28,4	21,7	31,6
I-3_A		1,50	19,4	17,0	10,4	20,3
I-3_B		4,50	20,2	17,8	11,1	21,0
I-3_C		7,50	20,9	18,5	11,8	21,7
I-4_A		1,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
I-4_B		4,50	9,6	7,2	0,5	10,4
I-4_C		7,50	9,9	7,5	0,8	10,8
I-5_A		1,50	10,6	8,2	1,6	11,5
I-5_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,5
I-5_C		7,50	13,4	11,0	4,3	14,2
I-6_A		1,50	13,6	11,2	4,5	14,4
I-6_B		4,50	15,0	12,6	5,9	15,9
I-6_C		7,50	16,0	13,6	6,9	16,8
I-7_A		1,50	15,6	13,2	6,6	16,5
I-7_B		4,50	16,3	13,9	7,2	17,1
I-7_C		7,50	17,1	14,7	8,0	18,0
I-8_A		1,50	15,4	13,0	6,3	16,2
I-8_B		4,50	15,7	13,3	6,7	16,6
I-8_C		7,50	16,7	14,3	7,7	17,6
I-9_A		1,50	24,8	22,4	15,7	25,6
I-9_B		4,50	24,3	21,9	15,2	25,1
I-9_C		7,50	23,9	21,5	14,8	24,8
II-1_A		1,50	27,7	25,3	18,6	28,5
II-1_B		4,50	26,8	24,4	17,7	27,6
II-1_C		7,50	27,4	25,0	18,3	28,3
II-1_D		10,50	27,0	24,6	18,0	27,9
II-10_A		1,50	25,5	23,1	16,4	26,4
II-10_B		4,50	25,2	22,8	16,1	26,0
II-10_C		7,50	25,2	22,8	16,1	26,1
II-10_D		10,50	26,1	23,7	17,0	26,9
II-2_A		1,50	27,4	25,0	18,4	28,3
II-2_B		4,50	27,8	25,4	18,8	28,7
II-2_C		7,50	28,7	26,3	19,6	29,5
II-2_D		10,50	29,4	27,0	20,4	30,3
II-3_A		1,50	31,5	29,1	22,4	32,4
II-3_B		4,50	32,5	30,1	23,4	33,3
II-3_C		7,50	33,5	31,1	24,4	34,4
II-3_D		10,50	34,0	31,6	24,9	34,8
II-4_A		1,50	20,9	18,5	11,8	21,7
II-4_B		4,50	21,8	19,4	12,8	22,7
II-4_C		7,50	23,1	20,7	14,0	23,9
II-4_D		10,50	24,3	21,9	15,2	25,2
II-5_A		1,50	18,9	16,4	9,8	19,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	19,8	17,4	10,8	20,7
II-5_C		7,50	21,5	19,1	12,4	22,3
II-5_D		10,50	23,1	20,7	14,0	23,9
II-6_A		1,50	13,7	11,3	4,6	14,5
II-6_B		4,50	15,0	12,6	5,9	15,9
II-6_C		7,50	16,3	13,9	7,3	17,2
II-6_D		10,50	17,3	14,9	8,2	18,1
II-7_A		1,50	13,9	11,5	4,9	14,8
II-7_B		4,50	14,7	12,3	5,6	15,5
II-7_C		7,50	15,4	13,0	6,3	16,2
II-7_D		10,50	16,1	13,7	7,0	17,0
II-8_A		1,50	10,7	8,3	1,6	11,5
II-8_B		4,50	11,2	8,8	2,2	12,1
II-8_C		7,50	13,2	10,8	4,1	14,0
II-8_D		10,50	12,4	10,0	3,3	13,3
II-9_A		1,50	11,1	8,7	2,0	11,9
II-9_B		4,50	12,0	9,6	2,9	12,8
II-9_C		7,50	15,0	12,6	5,9	15,9
II-9_D		10,50	14,2	11,8	5,1	15,1
IIa-1_A		1,50	8,7	6,3	-0,3	9,6
IIa-1_B		4,50	9,0	6,6	-0,1	9,9
IIa-1_C		7,50	9,1	6,7	0,0	10,0
IIa-1_D		10,50	9,3	6,9	0,2	10,2
IIa-2_A		1,50	21,3	18,9	12,2	22,1
IIa-2_B		4,50	21,7	19,3	12,7	22,6
IIa-2_C		7,50	22,6	20,2	13,5	23,4
IIa-2_D		10,50	23,3	20,9	14,3	24,2
IIa-3_A		1,50	23,7	21,3	14,7	24,6
IIa-3_B		4,50	24,9	22,5	15,8	25,8
IIa-3_C		7,50	26,0	23,6	17,0	26,9
IIa-3_D		10,50	26,7	24,3	17,7	27,6
IIa-4_A		1,50	39,3	36,9	30,3	40,2
IIa-4_B		4,50	40,0	37,6	31,0	40,9
IIa-4_C		7,50	40,0	37,6	30,9	40,9
IIa-4_D		10,50	39,8	37,4	30,8	40,7
IIa-5_A		1,50	45,3	42,9	36,3	46,2
IIa-5_B		4,50	45,4	43,0	36,3	46,2
IIa-5_C		7,50	45,1	42,7	36,0	45,9
IIa-5_D		10,50	44,6	42,2	35,5	45,5
IIa-6_A		1,50	24,5	22,1	15,5	25,4
IIa-6_B		4,50	25,9	23,5	16,8	26,8
IIa-6_C		7,50	26,0	23,6	16,9	26,8
IIa-6_D		10,50	23,7	21,3	14,6	24,6
IIa-7_A		1,50	16,1	13,7	7,0	16,9
IIa-7_B		4,50	17,0	14,6	7,9	17,8
IIa-7_C		7,50	18,2	15,8	9,1	19,1
IIa-7_D		10,50	18,6	16,2	9,6	19,5
III-1_A		1,50	46,8	44,4	37,7	47,6
III-1_B		4,50	47,6	45,2	38,6	48,5
III-1_C		7,50	47,6	45,2	38,5	48,4
III-1_D		10,50	47,3	44,9	38,2	48,2
III-1_E		13,50	47,0	44,6	38,0	47,9
III-11_A		13,50	15,9	13,5	6,9	16,8
III-12_A		13,50	22,4	20,0	13,4	23,3
III-13_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	33,3	30,9	24,3	34,2
III-13_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,1
III-13_C		7,50	15,5	13,1	6,4	16,4
III-13_D		10,50	17,1	14,7	8,0	17,9
III-14_A		1,50	13,4	11,0	4,3	14,2
III-14_B		4,50	14,2	11,8	5,1	15,0
III-14_C		7,50	15,5	13,1	6,5	16,4
III-14_D		10,50	17,6	15,2	8,6	18,5
III-2_A		1,50	32,9	30,5	23,9	33,8
III-2_B		4,50	34,2	31,8	25,1	35,1
III-2_C		7,50	35,3	32,9	26,2	36,1
III-2_D		10,50	35,4	33,0	26,4	36,3
III-2_E		13,50	35,4	33,0	26,3	36,2
III-3_A		1,50	26,4	24,0	17,3	27,2
III-3_B		4,50	27,3	24,9	18,3	28,2
III-3_C		7,50	28,4	26,0	19,3	29,2
III-3_D		10,50	29,0	26,6	20,0	29,9
III-3_E		13,50	15,1	12,7	6,0	16,0
III-4_A		1,50	9,0	6,6	0,0	9,9
III-4_B		4,50	10,5	8,1	1,5	11,4
III-4_C		7,50	11,4	9,0	2,3	12,3
III-4_D		10,50	10,7	8,3	1,7	11,6
III-5_A		1,50	39,0	36,6	29,9	39,8
III-5_B		4,50	39,8	37,4	30,7	40,6
III-5_C		7,50	39,7	37,3	30,6	40,5
III-5_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,3
III-6_A		1,50	45,9	43,5	36,8	46,7
III-6_B		4,50	46,1	43,7	37,1	47,0
III-6_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
III-6_D		10,50	45,4	43,0	36,4	46,3
III-7_A		1,50	49,3	46,9	40,2	50,2
III-7_B		4,50	49,1	46,7	40,0	49,9
III-7_C		7,50	48,4	46,0	39,3	49,2
III-7_D		10,50	47,7	45,3	38,7	48,6
III-7_E		13,50	47,2	44,8	38,1	48,0
III-8_A		1,50	49,9	47,5	40,8	50,8
III-8_B		4,50	49,9	47,5	40,8	50,7
III-8_C		7,50	49,3	46,9	40,2	50,2
III-8_D		10,50	48,7	46,3	39,7	49,6
III-8_E		13,50	48,3	45,9	39,2	49,1
III-9_A		1,50	45,7	43,3	36,6	46,5
III-9_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
III-9_C		7,50	45,6	43,2	36,6	46,5
III-9_D		10,50	45,1	42,7	36,0	46,0
III-9_E		13,50	44,6	42,2	35,6	45,5
IV-1_A		1,50	34,1	31,7	25,1	35,0
IV-1_B		4,50	35,4	33,0	26,3	36,3
IV-1_C		7,50	36,4	34,0	27,4	37,3
IV-1_D		10,50	36,5	34,1	27,5	37,4
IV-1_E		13,50	36,5	34,1	27,4	37,3
IV-10_A		1,50	45,7	43,3	36,6	46,5
IV-10_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
IV-10_C		7,50	45,6	43,2	36,6	46,5
IV-10_D		10,50	45,1	42,7	36,1	46,0
IV-10_E		13,50	44,7	42,3	35,6	45,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	34,7	32,3	25,6	35,6
IV-12_A		13,50	20,9	18,5	11,9	21,8
IV-13_A		13,50	15,6	13,2	6,5	16,4
IV-14_A		1,50	37,2	34,8	28,1	38,1
IV-14_B		4,50	39,0	36,6	29,9	39,8
IV-14_C		7,50	39,3	36,9	30,2	40,1
IV-14_D		10,50	39,2	36,8	30,1	40,0
IV-14_E		13,50	39,1	36,7	30,0	40,0
IV-2_A		1,50	44,7	42,3	35,7	45,6
IV-2_B		4,50	45,6	43,2	36,6	46,5
IV-2_C		7,50	45,6	43,2	36,5	46,4
IV-2_D		10,50	45,4	43,0	36,3	46,2
IV-2_E		13,50	45,1	42,7	36,0	46,0
IV-3_A		1,50	50,1	47,7	41,0	50,9
IV-3_B		4,50	50,0	47,6	41,0	50,9
IV-3_C		7,50	49,5	47,1	40,4	50,3
IV-3_D		10,50	48,9	46,5	39,8	49,7
IV-3_E		13,50	48,4	46,0	39,3	49,3
IV-4_A		1,50	49,3	46,9	40,2	50,2
IV-4_B		4,50	49,0	46,6	40,0	49,9
IV-4_C		7,50	48,3	45,9	39,2	49,2
IV-4_D		10,50	47,7	45,3	38,6	48,5
IV-4_E		13,50	47,1	44,7	38,0	48,0
IV-5_A		1,50	45,9	43,5	36,8	46,8
IV-5_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,0
IV-5_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
IV-5_D		10,50	45,5	43,1	36,4	46,3
IV-6_A		1,50	37,8	35,4	28,7	38,7
IV-6_B		4,50	38,7	36,3	29,7	39,6
IV-6_C		7,50	38,7	36,3	29,6	39,6
IV-6_D		10,50	38,5	36,1	29,4	39,4
IV-7_A		1,50	12,8	10,4	3,7	13,7
IV-7_B		4,50	13,3	10,9	4,2	14,1
IV-7_C		7,50	14,4	12,0	5,4	15,3
IV-7_D		10,50	15,6	13,2	6,6	16,5
IV-8_A		1,50	13,8	11,4	4,7	14,6
IV-8_B		4,50	14,5	12,1	5,5	15,4
IV-8_C		7,50	15,7	13,3	6,6	16,5
IV-8_D		10,50	17,1	14,7	8,0	17,9
IV-9_A		1,50	25,5	23,1	16,4	26,3
IV-9_B		4,50	26,5	24,1	17,4	27,3
IV-9_C		7,50	27,6	25,2	18,5	28,4
IV-9_D		10,50	28,1	25,7	19,0	28,9
IV-9_E		13,50	10,4	8,0	1,4	11,3
V-1_A		1,50	31,7	29,3	22,6	32,5
V-1_B		4,50	32,7	30,3	23,7	33,6
V-1_C		7,50	33,8	31,4	24,8	34,7
V-1_D		10,50	34,2	31,8	25,1	35,0
V-10_A		1,50	11,0	8,6	1,9	11,8
V-10_B		4,50	10,9	8,5	1,8	11,8
V-10_C		7,50	12,2	9,8	3,2	13,1
V-10_D		10,50	14,4	12,0	5,4	15,3
V-2_A		1,50	27,2	24,8	18,1	28,0
V-2_B		4,50	27,5	25,1	18,5	28,4
V-2_C		7,50	28,3	25,9	19,3	29,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	29,1	26,7	20,1	30,0
V-3_A		1,50	21,9	19,5	12,8	22,7
V-3_B		4,50	22,9	20,5	13,9	23,8
V-3_C		7,50	24,2	21,8	15,1	25,0
V-3_D		10,50	25,0	22,6	15,9	25,8
V-4_A		1,50	16,9	14,5	7,8	17,7
V-4_B		4,50	17,7	15,3	8,6	18,5
V-4_C		7,50	19,4	17,0	10,3	20,2
V-4_D		10,50	21,1	18,7	12,1	22,0
V-5_A		1,50	21,4	19,0	12,4	22,3
V-5_B		4,50	23,0	20,6	13,9	23,8
V-5_C		7,50	24,1	21,7	15,1	25,0
V-5_D		10,50	24,9	22,5	15,9	25,8
V-6_A		1,50	10,1	7,7	1,1	11,0
V-6_B		4,50	10,0	7,6	1,0	10,9
V-6_C		7,50	11,2	8,8	2,2	12,1
V-6_D		10,50	13,9	11,5	4,9	14,8
V-7_A		1,50	10,0	7,6	0,9	10,9
V-7_B		4,50	9,9	7,5	0,8	10,7
V-7_C		7,50	10,5	8,1	1,4	11,3
V-7_D		10,50	11,5	9,1	2,4	12,3
V-8_A		1,50	17,3	14,9	8,3	18,2
V-8_B		4,50	18,5	16,1	9,4	19,3
V-8_C		7,50	20,0	17,6	11,0	20,9
V-8_D		10,50	21,5	19,1	12,5	22,4
V-9_A		1,50	11,0	8,6	1,9	11,8
V-9_B		4,50	10,8	8,4	1,7	11,6
V-9_C		7,50	11,5	9,1	2,5	12,4
V-9_D		10,50	12,7	10,3	3,6	13,5
VI-1_A		1,50	17,9	15,5	8,8	18,7
VI-1_B		4,50	18,2	15,8	9,1	19,0
VI-1_C		7,50	20,2	17,8	11,1	21,0
VI-1_D		10,50	21,3	18,9	12,3	22,2
VI-10_A		1,50	15,2	12,8	6,2	16,1
VI-10_B		4,50	15,5	13,1	6,5	16,4
VI-10_C		7,50	16,4	14,0	7,3	17,2
VI-10_D		10,50	18,4	16,0	9,4	19,3
VI-11_A		1,50	8,4	6,0	-0,7	9,2
VI-11_B		4,50	8,4	6,0	-0,6	9,3
VI-11_C		7,50	9,1	6,7	0,1	10,0
VI-11_D		10,50	10,8	8,4	1,7	11,7
VI-2_A		1,50	22,6	20,2	13,6	23,5
VI-2_B		4,50	21,7	19,3	12,6	22,5
VI-2_C		7,50	22,2	19,8	13,2	23,1
VI-2_D		10,50	22,9	20,5	13,8	23,7
VI-3_A		1,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VI-3_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VI-3_C		7,50	15,7	13,3	6,7	16,6
VI-3_D		10,50	17,7	15,3	8,6	18,5
VI-4_A		1,50	14,9	12,5	5,8	15,7
VI-4_B		4,50	15,5	13,1	6,4	16,3
VI-4_C		7,50	17,0	14,6	8,0	17,9
VI-4_D		10,50	19,3	16,9	10,2	20,2
VI-5_A		1,50	14,4	12,0	5,3	15,3
VI-5_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	16,1	13,7	7,0	16,9
VI-5_D		10,50	17,7	15,3	8,7	18,6
VI-6_A		1,50	16,0	13,6	6,9	16,8
VI-6_B		4,50	16,5	14,1	7,5	17,4
VI-6_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,1
VI-6_D		10,50	18,2	15,8	9,1	19,0
VI-7_A		1,50	-0,5	-2,9	-9,5	0,4
VI-7_B		4,50	0,4	-2,0	-8,7	1,2
VI-7_C		7,50	0,3	-2,1	-8,8	1,1
VI-7_D		10,50	0,0	-2,4	-9,1	0,9
VI-8_A		1,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
VI-8_B		4,50	8,7	6,3	-0,4	9,5
VI-8_C		7,50	9,1	6,7	0,0	9,9
VI-8_D		10,50	10,4	8,0	1,3	11,3
VI-9_A		1,50	8,4	6,0	-0,7	9,2
VI-9_B		4,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
VI-9_C		7,50	9,3	6,9	0,3	10,2
VI-9_D		10,50	12,2	9,8	3,1	13,1
VII-1_A		1,50	19,4	17,0	10,3	20,3
VII-1_B		4,50	18,8	16,4	9,7	19,7
VII-1_C		7,50	18,3	15,9	9,2	19,1
VII-1_D		10,50	18,7	16,3	9,6	19,6
VII-10_A		1,50	4,5	2,0	-4,6	5,3
VII-10_B		4,50	5,5	3,1	-3,6	6,3
VII-10_C		7,50	6,8	4,4	-2,3	7,7
VII-10_D		10,50	8,7	6,3	-0,4	9,5
VII-11_A		1,50	16,8	14,4	7,7	17,6
VII-11_B		4,50	18,0	15,6	9,0	18,9
VII-11_C		7,50	20,7	18,3	11,7	21,6
VII-11_D		10,50	22,4	20,0	13,3	23,2
VII-12_A		1,50	7,7	5,3	-1,4	8,5
VII-12_B		4,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
VII-12_C		7,50	9,9	7,5	0,8	10,7
VII-12_D		10,50	11,4	9,0	2,3	12,2
VII-2_A		1,50	15,9	13,5	6,8	16,8
VII-2_B		4,50	17,4	15,0	8,4	18,3
VII-2_C		7,50	18,7	16,3	9,7	19,6
VII-2_D		10,50	19,8	17,4	10,8	20,7
VII-3_A		1,50	17,3	14,9	8,2	18,1
VII-3_B		4,50	18,5	16,0	9,4	19,3
VII-3_C		7,50	21,4	19,0	12,3	22,3
VII-3_D		10,50	22,9	20,5	13,9	23,8
VII-4_A		1,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
VII-4_B		4,50	7,6	5,2	-1,5	8,4
VII-4_C		7,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
VII-4_D		10,50	8,2	5,8	-0,9	9,1
VII-5_A		1,50	12,9	10,5	3,9	13,8
VII-5_B		4,50	13,8	11,4	4,8	14,7
VII-5_C		7,50	15,2	12,8	6,2	16,1
VII-5_D		10,50	18,1	15,7	9,1	19,0
VII-6_A		1,50	8,1	5,7	-1,0	9,0
VII-6_B		4,50	9,3	6,9	0,2	10,2
VII-6_C		7,50	10,9	8,5	1,8	11,7
VII-6_D		10,50	13,2	10,8	4,1	14,1
VII-7_A		1,50	3,2	0,8	-5,9	4,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	3,3	0,9	-5,8	4,2
VII-7_C		7,50	3,1	0,7	-6,0	3,9
VII-7_D		10,50	3,6	1,2	-5,4	4,5
VII-8_A		1,50	5,5	3,1	-3,5	6,4
VII-8_B		4,50	6,5	4,1	-2,6	7,4
VII-8_C		7,50	7,8	5,4	-1,3	8,7
VII-8_D		10,50	9,8	7,4	0,8	10,7
VII-9_A		1,50	5,7	3,3	-3,4	6,5
VII-9_B		4,50	5,9	3,5	-3,1	6,8
VII-9_C		7,50	6,1	3,7	-3,0	7,0
VII-9_D		10,50	6,3	3,9	-2,8	7,1
VIIa-1_A		1,50	9,8	7,4	0,8	10,7
VIIa-1_B		4,50	10,3	7,9	1,3	11,2
VIIa-1_C		7,50	13,2	10,8	4,1	14,1
VIIa-1_D		10,50	13,6	11,2	4,5	14,4
VIIa-10_A		1,50	10,5	8,1	1,4	11,3
VIIa-10_B		4,50	11,3	8,9	2,3	12,2
VIIa-10_C		7,50	14,8	12,4	5,7	15,6
VIIa-10_D		10,50	15,3	12,9	6,2	16,1
VIIa-2_A		1,50	14,2	11,8	5,1	15,0
VIIa-2_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,2
VIIa-2_C		7,50	14,2	11,8	5,1	15,0
VIIa-2_D		10,50	14,6	12,2	5,6	15,5
VIIa-3_A		1,50	12,3	9,9	3,2	13,1
VIIa-3_B		4,50	13,0	10,6	3,9	13,9
VIIa-3_C		7,50	13,9	11,5	4,8	14,8
VIIa-3_D		10,50	15,5	13,1	6,5	16,4
VIIa-4_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,3
VIIa-4_B		4,50	14,5	12,1	5,5	15,4
VIIa-4_C		7,50	15,4	13,0	6,3	16,2
VIIa-4_D		10,50	16,7	14,3	7,7	17,6
VIIa-6_A		1,50	-6,6	-9,0	-15,6	-5,7
VIIa-6_B		4,50	-4,9	-7,3	-14,0	-4,1
VIIa-6_C		7,50	-4,6	-7,0	-13,7	-3,8
VIIa-6_D		10,50	-8,6	-11,0	-17,6	-7,7
VIIa-7_A		1,50	-5,9	-8,3	-14,9	-5,0
VIIa-7_B		4,50	-4,3	-6,7	-13,4	-3,5
VIIa-7_C		7,50	-3,8	-6,2	-12,9	-3,0
VIIa-7_D		10,50	-4,7	-7,1	-13,8	-3,9
VIIa-8_A		1,50	9,7	7,3	0,7	10,6
VIIa-8_B		4,50	10,6	8,2	1,6	11,5
VIIa-8_C		7,50	11,1	8,7	2,0	11,9
VIIa-8_D		10,50	11,7	9,3	2,6	12,5
VIIa-9_A		1,50	0,3	-2,2	-8,8	1,1
VIIa-9_B		4,50	2,7	0,3	-6,4	3,5
VIIa-9_C		7,50	8,8	6,4	-0,3	9,6
VIIa-9_D		10,50	9,4	7,0	0,3	10,2
VIIII-1_A		1,50	-7,5	-9,9	-16,5	-6,6
VIIII-1_B		4,50	-5,8	-8,2	-14,9	-5,0
VIIII-1_C		7,50	-5,4	-7,8	-14,5	-4,5
VIIII-1_D		10,50	-6,1	-8,5	-15,2	-5,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	25,1	22,7	16,1	26,0
VIII-10_B		4,50	26,5	24,1	17,4	27,4
VIII-10_C		7,50	27,6	25,2	18,6	28,5
VIII-10_D		10,50	28,0	25,6	18,9	28,8
VIII-11_A		1,50	19,1	16,7	10,1	20,0
VIII-11_B		4,50	19,0	16,6	9,9	19,8
VIII-11_C		7,50	19,5	17,1	10,4	20,3
VIII-11_D		10,50	20,3	17,9	11,3	21,2
VIII-12_A		1,50	14,2	11,8	5,1	15,1
VIII-12_B		4,50	14,2	11,8	5,2	15,1
VIII-12_C		7,50	14,3	11,9	5,2	15,2
VIII-12_D		10,50	14,6	12,2	5,5	15,4
VIII-2_A		1,50	5,0	2,6	-4,0	5,9
VIII-2_B		4,50	9,1	6,7	0,0	10,0
VIII-2_C		7,50	11,8	9,4	2,8	12,7
VIII-2_D		10,50	12,5	10,1	3,4	13,4
VIII-3_A		1,50	10,1	7,7	1,0	11,0
VIII-3_B		4,50	13,0	10,6	4,0	13,9
VIII-3_C		7,50	14,7	12,3	5,7	15,6
VIII-3_D		10,50	15,1	12,7	6,1	16,0
VIII-4_A		1,50	11,7	9,3	2,6	12,5
VIII-4_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VIII-4_C		7,50	15,7	13,3	6,6	16,6
VIII-4_D		10,50	15,9	13,5	6,9	16,8
VIII-5_A		1,50	16,5	14,1	7,4	17,3
VIII-5_B		4,50	17,7	15,3	8,7	18,6
VIII-5_C		7,50	19,1	16,7	10,0	19,9
VIII-5_D		10,50	19,6	17,2	10,6	20,5
VIII-6_A		1,50	32,3	29,9	23,3	33,2
VIII-6_B		4,50	32,2	29,8	23,1	33,0
VIII-6_C		7,50	31,9	29,5	22,8	32,7
VIII-6_D		10,50	31,3	28,9	22,3	32,2
VIII-7_A		1,50	45,4	43,0	36,4	46,3
VIII-7_B		4,50	45,5	43,1	36,4	46,3
VIII-7_C		7,50	45,1	42,7	36,1	46,0
VIII-7_D		10,50	44,7	42,3	35,6	45,5
VIII-8_A		1,50	39,2	36,8	30,1	40,1
VIII-8_B		4,50	39,9	37,5	30,8	40,8
VIII-8_C		7,50	39,9	37,5	30,8	40,8
VIII-8_D		10,50	39,7	37,3	30,7	40,6
VIII-9_A		1,50	30,6	28,2	21,5	31,4
VIII-9_B		4,50	32,4	30,0	23,3	33,3
VIII-9_C		7,50	32,9	30,5	23,8	33,7
VIII-9_D		10,50	32,9	30,5	23,9	33,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	30,4	28,0	21,3	31,2
I-1_B		4,50	30,2	27,8	21,1	31,1
I-1_C		7,50	30,2	27,8	21,1	31,0
I-10_A		1,50	35,5	33,1	26,4	36,4
I-10_B		4,50	34,6	32,2	25,5	35,4
I-10_C		7,50	34,9	32,5	25,8	35,7
I-11_A		1,50	35,2	32,8	26,1	36,0
I-11_B		4,50	34,3	31,9	25,2	35,1
I-11_C		7,50	34,5	32,1	25,5	35,4
I-12_A		1,50	14,2	11,8	5,1	15,1
I-12_B		4,50	15,9	13,5	6,8	16,7
I-12_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,0
I-13_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,3
I-13_B		4,50	15,4	13,0	6,3	16,2
I-13_C		7,50	16,9	14,5	7,9	17,8
I-14_A		1,50	23,6	21,2	14,6	24,5
I-14_B		4,50	23,3	20,9	14,3	24,2
I-14_C		7,50	23,5	21,1	14,4	24,3
I-15_A		1,50	35,6	33,2	26,5	36,4
I-15_B		4,50	34,6	32,2	25,6	35,5
I-15_C		7,50	34,9	32,5	25,8	35,8
I-2_A		1,50	31,3	28,9	22,2	32,1
I-2_B		4,50	30,7	28,3	21,6	31,5
I-2_C		7,50	30,8	28,4	21,7	31,7
I-3_A		1,50	19,8	17,4	10,8	20,7
I-3_B		4,50	20,7	18,3	11,6	21,5
I-3_C		7,50	21,2	18,8	12,2	22,1
I-4_A		1,50	15,5	13,1	6,4	16,3
I-4_B		4,50	17,2	14,8	8,1	18,1
I-4_C		7,50	18,5	16,1	9,4	19,3
I-5_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,5
I-5_B		4,50	15,1	12,7	6,0	15,9
I-5_C		7,50	15,4	13,0	6,3	16,2
I-6_A		1,50	13,9	11,5	4,8	14,7
I-6_B		4,50	15,3	12,9	6,2	16,1
I-6_C		7,50	16,3	13,9	7,2	17,1
I-7_A		1,50	15,9	13,5	6,8	16,8
I-7_B		4,50	17,1	14,7	8,0	17,9
I-7_C		7,50	18,8	16,4	9,7	19,6
I-8_A		1,50	15,7	13,3	6,6	16,5
I-8_B		4,50	16,7	14,3	7,6	17,6
I-8_C		7,50	18,7	16,3	9,7	19,6
I-9_A		1,50	27,7	25,3	18,6	28,5
I-9_B		4,50	27,1	24,7	18,1	28,0
I-9_C		7,50	26,8	24,4	17,7	27,6
II-1_A		1,50	35,8	33,4	26,7	36,6
II-1_B		4,50	34,9	32,5	25,8	35,7
II-1_C		7,50	35,2	32,8	26,1	36,0
II-1_D		10,50	34,2	31,8	25,1	35,1
II-10_A		1,50	28,2	25,8	19,2	29,1
II-10_B		4,50	28,0	25,6	18,9	28,8
II-10_C		7,50	28,1	25,7	19,0	28,9
II-10_D		10,50	29,1	26,7	20,0	29,9
II-2_A		1,50	35,9	33,5	26,8	36,8
II-2_B		4,50	36,0	33,6	26,9	36,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	36,4	34,0	27,3	37,3
II-2_D		10,50	37,1	34,7	28,0	37,9
II-3_A		1,50	37,0	34,6	28,0	37,9
II-3_B		4,50	37,6	35,2	28,5	38,5
II-3_C		7,50	38,4	36,0	29,3	39,2
II-3_D		10,50	39,0	36,6	29,9	39,8
II-4_A		1,50	33,1	30,7	24,1	34,0
II-4_B		4,50	33,6	31,2	24,5	34,4
II-4_C		7,50	34,2	31,8	25,1	35,1
II-4_D		10,50	35,1	32,7	26,0	35,9
II-5_A		1,50	19,9	17,5	10,9	20,8
II-5_B		4,50	21,6	19,2	12,5	22,4
II-5_C		7,50	23,2	20,8	14,1	24,1
II-5_D		10,50	24,8	22,4	15,7	25,7
II-6_A		1,50	14,1	11,7	5,1	15,0
II-6_B		4,50	15,5	13,1	6,4	16,3
II-6_C		7,50	16,8	14,4	7,7	17,6
II-6_D		10,50	17,7	15,3	8,7	18,6
II-7_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,5
II-7_B		4,50	15,6	13,2	6,5	16,4
II-7_C		7,50	16,3	13,9	7,3	17,2
II-7_D		10,50	17,1	14,7	8,0	17,9
II-8_A		1,50	12,7	10,3	3,6	13,5
II-8_B		4,50	14,3	11,9	5,2	15,1
II-8_C		7,50	17,5	15,1	8,4	18,3
II-8_D		10,50	17,2	14,8	8,1	18,1
II-9_A		1,50	12,7	10,3	3,6	13,5
II-9_B		4,50	14,3	11,9	5,3	15,2
II-9_C		7,50	18,2	15,8	9,2	19,1
II-9_D		10,50	17,3	14,9	8,3	18,2
IIa-1_A		1,50	13,0	10,6	3,9	13,8
IIa-1_B		4,50	13,7	11,3	4,6	14,6
IIa-1_C		7,50	14,2	11,8	5,1	15,0
IIa-1_D		10,50	14,9	12,5	5,8	15,7
IIa-2_A		1,50	21,8	19,4	12,7	22,7
IIa-2_B		4,50	22,5	20,1	13,5	23,4
IIa-2_C		7,50	23,6	21,2	14,5	24,4
IIa-2_D		10,50	24,7	22,3	15,6	25,5
IIa-3_A		1,50	24,0	21,6	14,9	24,9
IIa-3_B		4,50	25,3	22,9	16,2	26,1
IIa-3_C		7,50	26,4	24,0	17,4	27,3
IIa-3_D		10,50	27,2	24,8	18,2	28,1
IIa-4_A		1,50	39,3	36,9	30,3	40,2
IIa-4_B		4,50	40,0	37,6	31,0	40,9
IIa-4_C		7,50	40,0	37,6	31,0	40,9
IIa-4_D		10,50	39,8	37,4	30,8	40,7
IIa-5_A		1,50	45,3	42,9	36,3	46,2
IIa-5_B		4,50	45,4	43,0	36,3	46,2
IIa-5_C		7,50	45,1	42,7	36,0	45,9
IIa-5_D		10,50	44,6	42,2	35,6	45,5
IIa-6_A		1,50	24,5	22,1	15,5	25,4
IIa-6_B		4,50	25,9	23,5	16,8	26,8
IIa-6_C		7,50	26,0	23,6	16,9	26,8
IIa-6_D		10,50	23,7	21,3	14,6	24,6
IIa-7_A		1,50	16,2	13,8	7,2	17,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I1a-7_B		4,50	17,1	14,7	8,0	18,0
I1a-7_C		7,50	18,3	15,9	9,2	19,2
I1a-7_D		10,50	18,6	16,2	9,6	19,5
I11-1_A		1,50	46,2	43,8	37,1	47,0
I11-1_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
I11-1_C		7,50	46,7	44,3	37,6	47,6
I11-1_D		10,50	46,4	44,0	37,3	47,3
I11-1_E		13,50	46,1	43,7	37,0	46,9
I11-11_A		13,50	21,6	19,2	12,6	22,5
I11-12_A		13,50	22,5	20,1	13,5	23,4
I11-13_A		1,50	23,0	20,6	13,9	23,8
I11-13_A		13,50	33,3	30,9	24,3	34,2
I11-13_B		4,50	23,8	21,4	14,7	24,7
I11-13_C		7,50	24,8	22,4	15,8	25,7
I11-13_D		10,50	26,3	23,9	17,2	27,1
I11-14_A		1,50	31,3	28,9	22,3	32,2
I11-14_B		4,50	32,2	29,8	23,1	33,0
I11-14_C		7,50	33,1	30,7	24,0	33,9
I11-14_D		10,50	34,0	31,6	25,0	34,9
I11-2_A		1,50	38,2	35,8	29,2	39,1
I11-2_B		4,50	39,2	36,8	30,1	40,0
I11-2_C		7,50	40,1	37,7	31,0	41,0
I11-2_D		10,50	40,3	37,9	31,2	41,1
I11-2_E		13,50	40,3	37,9	31,2	41,2
I11-3_A		1,50	27,8	25,4	18,7	28,6
I11-3_B		4,50	28,4	26,0	19,3	29,2
I11-3_C		7,50	29,1	26,7	20,1	30,0
I11-3_D		10,50	29,8	27,4	20,8	30,7
I11-3_E		13,50	15,3	12,9	6,2	16,1
I11-4_A		1,50	12,3	9,9	3,2	13,1
I11-4_B		4,50	14,2	11,8	5,1	15,0
I11-4_C		7,50	15,2	12,8	6,1	16,0
I11-4_D		10,50	15,4	13,0	6,3	16,2
I11-5_A		1,50	39,0	36,6	29,9	39,8
I11-5_B		4,50	39,8	37,4	30,7	40,6
I11-5_C		7,50	39,7	37,3	30,6	40,5
I11-5_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,3
I11-6_A		1,50	45,9	43,5	36,8	46,7
I11-6_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,0
I11-6_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
I11-6_D		10,50	45,4	43,0	36,4	46,3
I11-7_A		1,50	49,2	46,8	40,2	50,1
I11-7_B		4,50	48,9	46,5	39,9	49,8
I11-7_C		7,50	48,2	45,8	39,1	49,0
I11-7_D		10,50	47,5	45,1	38,4	48,3
I11-7_E		13,50	46,9	44,5	37,8	47,7
I11-8_A		1,50	49,7	47,3	40,6	50,5
I11-8_B		4,50	49,6	47,2	40,5	50,4
I11-8_C		7,50	48,9	46,5	39,8	49,7
I11-8_D		10,50	48,3	45,9	39,2	49,1
I11-8_E		13,50	47,7	45,3	38,7	48,6
I11-9_A		1,50	45,7	43,3	36,6	46,5
I11-9_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
I11-9_C		7,50	45,6	43,2	36,6	46,5
I11-9_D		10,50	45,1	42,7	36,1	46,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	44,6	42,2	35,6	45,5
IV-1_A		1,50	38,1	35,7	29,0	38,9
IV-1_B		4,50	39,1	36,7	30,0	39,9
IV-1_C		7,50	40,1	37,7	31,0	40,9
IV-1_D		10,50	40,1	37,7	31,0	40,9
IV-1_E		13,50	39,9	37,5	30,9	40,8
IV-10_A		1,50	45,7	43,3	36,6	46,5
IV-10_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
IV-10_C		7,50	45,6	43,2	36,6	46,5
IV-10_D		10,50	45,1	42,7	36,1	46,0
IV-10_E		13,50	44,7	42,3	35,6	45,5
IV-11_A		13,50	34,7	32,3	25,6	35,6
IV-12_A		13,50	21,3	18,9	12,2	22,1
IV-13_A		13,50	22,6	20,2	13,5	23,4
IV-14_A		1,50	40,4	38,0	31,3	41,3
IV-14_B		4,50	41,9	39,5	32,9	42,8
IV-14_C		7,50	42,4	40,0	33,3	43,2
IV-14_D		10,50	42,3	39,9	33,2	43,1
IV-14_E		13,50	42,2	39,8	33,1	43,0
IV-2_A		1,50	45,1	42,7	36,1	46,0
IV-2_B		4,50	46,1	43,7	37,0	47,0
IV-2_C		7,50	46,1	43,7	37,0	46,9
IV-2_D		10,50	45,9	43,5	36,8	46,7
IV-2_E		13,50	45,6	43,2	36,5	46,5
IV-3_A		1,50	49,9	47,5	40,8	50,7
IV-3_B		4,50	49,8	47,4	40,7	50,6
IV-3_C		7,50	49,1	46,7	40,0	49,9
IV-3_D		10,50	48,5	46,1	39,4	49,3
IV-3_E		13,50	48,0	45,6	38,9	48,8
IV-4_A		1,50	49,2	46,8	40,2	50,1
IV-4_B		4,50	48,9	46,5	39,8	49,8
IV-4_C		7,50	48,2	45,8	39,1	49,0
IV-4_D		10,50	47,4	45,0	38,4	48,3
IV-4_E		13,50	46,9	44,5	37,8	47,7
IV-5_A		1,50	45,9	43,5	36,8	46,8
IV-5_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,0
IV-5_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
IV-5_D		10,50	45,5	43,1	36,4	46,3
IV-6_A		1,50	37,8	35,4	28,7	38,7
IV-6_B		4,50	38,7	36,3	29,7	39,6
IV-6_C		7,50	38,7	36,3	29,6	39,6
IV-6_D		10,50	38,5	36,1	29,4	39,4
IV-7_A		1,50	14,3	11,9	5,2	15,1
IV-7_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
IV-7_C		7,50	16,6	14,2	7,5	17,5
IV-7_D		10,50	18,7	16,3	9,6	19,6
IV-8_A		1,50	14,1	11,7	5,0	14,9
IV-8_B		4,50	15,6	13,2	6,5	16,4
IV-8_C		7,50	17,9	15,5	8,8	18,7
IV-8_D		10,50	21,1	18,7	12,0	22,0
IV-9_A		1,50	30,0	27,6	21,0	30,9
IV-9_B		4,50	31,1	28,7	22,0	31,9
IV-9_C		7,50	32,1	29,7	23,1	33,0
IV-9_D		10,50	32,7	30,3	23,6	33,5
IV-9_E		13,50	16,2	13,8	7,2	17,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	36,7	34,3	27,6	37,5
V-1_B		4,50	37,5	35,1	28,4	38,3
V-1_C		7,50	38,4	36,0	29,3	39,2
V-1_D		10,50	38,9	36,5	29,8	39,8
V-10_A		1,50	12,5	10,1	3,4	13,4
V-10_B		4,50	13,4	11,0	4,3	14,2
V-10_C		7,50	16,4	14,0	7,3	17,2
V-10_D		10,50	21,2	18,8	12,1	22,0
V-2_A		1,50	34,7	32,3	25,6	35,5
V-2_B		4,50	35,0	32,6	25,9	35,8
V-2_C		7,50	35,5	33,1	26,5	36,4
V-2_D		10,50	36,2	33,8	27,2	37,1
V-3_A		1,50	34,4	32,0	25,3	35,2
V-3_B		4,50	35,1	32,7	26,0	36,0
V-3_C		7,50	36,0	33,6	27,0	36,9
V-3_D		10,50	36,8	34,4	27,7	37,6
V-4_A		1,50	18,0	15,6	8,9	18,8
V-4_B		4,50	19,2	16,8	10,1	20,0
V-4_C		7,50	21,0	18,6	11,9	21,8
V-4_D		10,50	22,8	20,4	13,8	23,7
V-5_A		1,50	21,6	19,2	12,5	22,4
V-5_B		4,50	23,1	20,7	14,0	24,0
V-5_C		7,50	24,2	21,8	15,2	25,1
V-5_D		10,50	25,0	22,6	16,0	25,9
V-6_A		1,50	28,3	25,9	19,3	29,2
V-6_B		4,50	27,3	24,9	18,2	28,2
V-6_C		7,50	28,0	25,6	18,9	28,8
V-6_D		10,50	28,8	26,4	19,7	29,7
V-7_A		1,50	11,5	9,1	2,4	12,3
V-7_B		4,50	12,3	9,9	3,2	13,1
V-7_C		7,50	13,5	11,1	4,5	14,4
V-7_D		10,50	15,4	13,0	6,3	16,2
V-8_A		1,50	27,7	25,3	18,7	28,6
V-8_B		4,50	27,3	24,9	18,3	28,2
V-8_C		7,50	27,8	25,4	18,7	28,6
V-8_D		10,50	27,6	25,2	18,6	28,5
V-9_A		1,50	12,5	10,1	3,5	13,4
V-9_B		4,50	13,4	11,0	4,3	14,3
V-9_C		7,50	15,6	13,2	6,5	16,5
V-9_D		10,50	19,1	16,7	10,0	20,0
VI-1_A		1,50	32,5	30,1	23,4	33,4
VI-1_B		4,50	31,9	29,5	22,8	32,7
VI-1_C		7,50	31,2	28,8	22,1	32,1
VI-1_D		10,50	31,7	29,3	22,6	32,6
VI-10_A		1,50	18,8	16,4	9,8	19,7
VI-10_B		4,50	21,0	18,6	11,9	21,8
VI-10_C		7,50	22,6	20,2	13,5	23,4
VI-10_D		10,50	25,4	23,0	16,3	26,2
VI-11_A		1,50	10,2	7,8	1,2	11,1
VI-11_B		4,50	11,4	9,0	2,3	12,3
VI-11_C		7,50	14,0	11,6	4,9	14,8
VI-11_D		10,50	18,6	16,2	9,6	19,5
VI-2_A		1,50	34,1	31,6	25,0	34,9
VI-2_B		4,50	33,3	30,9	24,2	34,1
VI-2_C		7,50	33,6	31,2	24,6	34,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 middenas
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	34,2	31,8	25,1	35,0
VI -3_A		1,50	32,8	30,4	23,7	33,6
VI -3_B		4,50	32,2	29,8	23,1	33,0
VI -3_C		7,50	32,4	30,0	23,4	33,3
VI -3_D		10,50	33,1	30,7	24,1	34,0
VI -4_A		1,50	15,4	13,0	6,4	16,3
VI -4_B		4,50	16,7	14,3	7,6	17,6
VI -4_C		7,50	18,7	16,3	9,6	19,6
VI -4_D		10,50	21,8	19,4	12,8	22,7
VI -5_A		1,50	15,3	12,9	6,2	16,1
VI -5_B		4,50	16,3	13,9	7,2	17,1
VI -5_C		7,50	18,2	15,8	9,1	19,0
VI -5_D		10,50	20,9	18,5	11,8	21,7
VI -6_A		1,50	16,5	14,1	7,4	17,3
VI -6_B		4,50	17,1	14,6	8,0	17,9
VI -6_C		7,50	17,7	15,3	8,7	18,6
VI -6_D		10,50	18,7	16,3	9,6	19,5
VI -7_A		1,50	7,4	5,0	-1,7	8,2
VI -7_B		4,50	8,9	6,5	-0,1	9,8
VI -7_C		7,50	9,9	7,5	0,9	10,8
VI -7_D		10,50	10,3	7,9	1,2	11,1
VI -8_A		1,50	10,4	8,0	1,3	11,2
VI -8_B		4,50	11,6	9,2	2,5	12,4
VI -8_C		7,50	14,0	11,6	4,9	14,9
VI -8_D		10,50	18,3	15,9	9,3	19,2
VI -9_A		1,50	26,3	23,9	17,2	27,2
VI -9_B		4,50	25,6	23,2	16,5	26,5
VI -9_C		7,50	25,3	22,9	16,2	26,1
VI -9_D		10,50	26,1	23,7	17,0	26,9
VII -1_A		1,50	30,8	28,4	21,7	31,6
VII -1_B		4,50	30,4	28,0	21,3	31,2
VII -1_C		7,50	30,1	27,7	21,0	31,0
VII -1_D		10,50	30,1	27,7	21,0	30,9
VII -10_A		1,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
VII -10_B		4,50	9,2	6,8	0,1	10,0
VII -10_C		7,50	11,5	9,1	2,5	12,4
VII -10_D		10,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VII -11_A		1,50	17,4	15,0	8,3	18,2
VII -11_B		4,50	18,8	16,4	9,7	19,6
VII -11_C		7,50	21,6	19,2	12,5	22,4
VII -11_D		10,50	24,2	21,8	15,1	25,0
VII -12_A		1,50	9,6	7,2	0,5	10,5
VII -12_B		4,50	10,9	8,5	1,8	11,7
VII -12_C		7,50	11,9	9,5	2,8	12,8
VII -12_D		10,50	13,0	10,6	4,0	13,9
VII -2_A		1,50	31,9	29,5	22,8	32,8
VII -2_B		4,50	31,3	28,9	22,2	32,2
VII -2_C		7,50	30,7	28,2	21,6	31,5
VII -2_D		10,50	31,1	28,7	22,1	32,0
VII -3_A		1,50	26,8	24,4	17,7	27,6
VII -3_B		4,50	26,5	24,1	17,4	27,3
VII -3_C		7,50	25,2	22,8	16,1	26,1
VII -3_D		10,50	26,6	24,2	17,6	27,5
VII -4_A		1,50	9,0	6,6	-0,1	9,8
VII -4_B		4,50	10,0	7,6	1,0	10,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: middenas
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	11,7	9,3	2,6	12,5
VII-4_D		10,50	14,5	12,1	5,4	15,3
VII-5_A		1,50	13,4	11,0	4,3	14,3
VII-5_B		4,50	14,9	12,5	5,8	15,7
VII-5_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,0
VII-5_D		10,50	21,0	18,6	12,0	21,9
VII-6_A		1,50	10,0	7,6	1,0	10,9
VII-6_B		4,50	11,1	8,7	2,0	11,9
VII-6_C		7,50	12,3	9,9	3,3	13,2
VII-6_D		10,50	14,2	11,8	5,2	15,1
VII-7_A		1,50	4,3	1,9	-4,8	5,1
VII-7_B		4,50	5,2	2,8	-3,8	6,1
VII-7_C		7,50	6,3	3,9	-2,8	7,1
VII-7_D		10,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
VII-8_A		1,50	9,1	6,7	0,1	10,0
VII-8_B		4,50	10,9	8,5	1,8	11,7
VII-8_C		7,50	13,2	10,8	4,1	14,0
VII-8_D		10,50	16,3	13,9	7,2	17,1
VII-9_A		1,50	7,9	5,5	-1,2	8,7
VII-9_B		4,50	9,3	6,9	0,3	10,2
VII-9_C		7,50	11,7	9,3	2,6	12,6
VII-9_D		10,50	14,9	12,5	5,8	15,7
VIIa-1_A		1,50	29,2	26,8	20,1	30,0
VIIa-1_B		4,50	28,8	26,4	19,7	29,7
VIIa-1_C		7,50	28,8	26,4	19,8	29,7
VIIa-1_D		10,50	29,0	26,6	19,9	29,8
VIIa-10_A		1,50	29,0	26,6	19,9	29,9
VIIa-10_B		4,50	28,6	26,2	19,6	29,5
VIIa-10_C		7,50	28,6	26,2	19,5	29,4
VIIa-10_D		10,50	28,6	26,2	19,5	29,4
VIIa-2_A		1,50	29,9	27,5	20,8	30,7
VIIa-2_B		4,50	29,8	27,4	20,8	30,7
VIIa-2_C		7,50	29,5	27,1	20,4	30,3
VIIa-2_D		10,50	29,6	27,2	20,6	30,5
VIIa-3_A		1,50	16,2	13,8	7,1	17,0
VIIa-3_B		4,50	18,3	15,9	9,2	19,2
VIIa-3_C		7,50	20,8	18,4	11,8	21,7
VIIa-3_D		10,50	22,4	20,0	13,3	23,2
VIIa-4_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,5
VIIa-4_B		4,50	16,1	13,7	7,0	16,9
VIIa-4_C		7,50	17,8	15,4	8,8	18,7
VIIa-4_D		10,50	20,3	17,9	11,2	21,2
VIIa-6_A		1,50	3,4	1,0	-5,6	4,3
VIIa-6_B		4,50	5,4	3,0	-3,6	6,3
VIIa-6_C		7,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
VIIa-6_D		10,50	-0,3	-2,7	-9,4	0,6
VIIa-7_A		1,50	-5,9	-8,3	-14,9	-5,0
VIIa-7_B		4,50	-4,3	-6,7	-13,4	-3,5
VIIa-7_C		7,50	-3,8	-6,2	-12,9	-3,0
VIIa-7_D		10,50	-4,7	-7,1	-13,8	-3,9
VIIa-8_A		1,50	11,9	9,5	2,8	12,8
VIIa-8_B		1,50	6,2	3,8	-2,9	7,1
VIIa-8_C		4,50	13,1	10,7	4,1	14,0
VIIa-8_D		4,50	8,9	6,5	-0,2	9,7
VIIa-8_E		7,50	13,7	11,3	4,6	14,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: middenas
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	15,3	12,9	6,2	16,1
VII a-8_D		10,50	13,6	11,2	4,5	14,4
VII a-8_D		10,50	16,0	13,6	6,9	16,8
VII a-9_A		1,50	5,4	3,0	-3,7	6,3
VII a-9_B		4,50	8,1	5,7	-1,0	9,0
VII a-9_C		7,50	14,6	12,2	5,5	15,5
VII a-9_D		10,50	15,3	12,9	6,2	16,1
VIII -1_A		1,50	1,7	-0,8	-7,4	2,5
VIII -1_B		4,50	3,8	1,4	-5,3	4,7
VIII -1_C		7,50	4,5	2,1	-4,5	5,4
VIII -1_D		10,50	2,9	0,5	-6,2	3,7
VIII -10_A		1,50	25,3	22,9	16,2	26,2
VIII -10_B		4,50	26,7	24,3	17,7	27,6
VIII -10_C		7,50	27,9	25,5	18,8	28,7
VIII -10_D		10,50	28,3	25,9	19,2	29,1
VIII -11_A		1,50	19,4	17,0	10,3	20,2
VIII -11_B		4,50	19,5	17,1	10,4	20,3
VIII -11_C		7,50	20,2	17,8	11,1	21,1
VIII -11_D		10,50	21,6	19,2	12,5	22,4
VIII -12_A		1,50	15,1	12,7	6,0	15,9
VIII -12_B		4,50	15,7	13,3	6,6	16,5
VIII -12_C		7,50	16,9	14,5	7,8	17,7
VIII -12_D		10,50	18,7	16,3	9,6	19,5
VIII -2_A		1,50	6,4	4,0	-2,7	7,2
VIII -2_B		4,50	10,0	7,6	0,9	10,8
VIII -2_C		7,50	12,4	10,0	3,3	13,3
VIII -2_D		10,50	13,0	10,6	4,0	13,9
VIII -3_A		1,50	10,5	8,1	1,4	11,4
VIII -3_B		4,50	13,3	10,9	4,2	14,1
VIII -3_C		7,50	14,9	12,5	5,8	15,8
VIII -3_D		10,50	15,3	12,9	6,2	16,2
VIII -4_A		1,50	11,7	9,3	2,6	12,5
VIII -4_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
VIII -4_C		7,50	15,7	13,3	6,6	16,6
VIII -4_D		10,50	15,9	13,5	6,9	16,8
VIII -5_A		1,50	16,6	14,2	7,5	17,4
VIII -5_B		4,50	17,8	15,4	8,8	18,7
VIII -5_C		7,50	19,1	16,7	10,1	20,0
VIII -5_D		10,50	19,7	17,3	10,6	20,6
VIII -6_A		1,50	32,3	29,9	23,3	33,2
VIII -6_B		4,50	32,2	29,8	23,1	33,0
VIII -6_C		7,50	31,9	29,5	22,8	32,7
VIII -6_D		10,50	31,3	28,9	22,3	32,2
VIII -7_A		1,50	45,4	43,0	36,4	46,3
VIII -7_B		4,50	45,5	43,1	36,4	46,3
VIII -7_C		7,50	45,1	42,7	36,1	46,0
VIII -7_D		10,50	44,7	42,3	35,6	45,5
VIII -8_A		1,50	39,2	36,8	30,1	40,1
VIII -8_B		4,50	39,9	37,5	30,9	40,8
VIII -8_C		7,50	39,9	37,5	30,9	40,8
VIII -8_D		10,50	39,8	37,4	30,7	40,6
VIII -9_A		1,50	30,6	28,2	21,5	31,4
VIII -9_B		4,50	32,5	30,1	23,4	33,3
VIII -9_C		7,50	32,9	30,5	23,9	33,8
VIII -9_D		10,50	33,0	30,6	24,0	33,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	27,8	25,4	18,7	28,6
I-1_B		4,50	27,7	25,3	18,7	28,6
I-1_C		7,50	27,8	25,4	18,7	28,6
I-10_A		1,50	45,0	42,6	35,9	45,8
I-10_B		4,50	45,0	42,6	35,9	45,8
I-10_C		7,50	44,5	42,1	35,5	45,4
I-11_A		1,50	39,1	36,7	30,0	40,0
I-11_B		4,50	40,0	37,6	31,0	40,9
I-11_C		7,50	40,3	37,9	31,2	41,2
I-12_A		1,50	14,4	12,0	5,3	15,2
I-12_B		4,50	15,7	13,3	6,7	16,6
I-12_C		7,50	17,3	14,9	8,2	18,2
I-13_A		1,50	16,6	14,2	7,5	17,5
I-13_B		4,50	17,9	15,5	8,8	18,7
I-13_C		7,50	19,6	17,2	10,5	20,4
I-14_A		1,50	34,6	32,2	25,6	35,5
I-14_B		4,50	34,6	32,2	25,6	35,5
I-14_C		7,50	34,5	32,1	25,4	35,3
I-15_A		1,50	41,9	39,5	32,8	42,8
I-15_B		4,50	42,5	40,1	33,4	43,3
I-15_C		7,50	42,5	40,1	33,5	43,4
I-2_A		1,50	28,1	25,7	19,0	28,9
I-2_B		4,50	28,0	25,6	18,9	28,8
I-2_C		7,50	28,1	25,7	19,0	29,0
I-3_A		1,50	17,5	15,1	8,5	18,4
I-3_B		4,50	19,9	17,5	10,8	20,7
I-3_C		7,50	20,1	17,7	11,1	21,0
I-4_A		1,50	14,1	11,7	5,0	15,0
I-4_B		4,50	15,4	13,0	6,4	16,3
I-4_C		7,50	18,3	15,9	9,2	19,1
I-5_A		1,50	11,8	9,4	2,8	12,7
I-5_B		4,50	12,8	10,4	3,8	13,7
I-5_C		7,50	12,9	10,5	3,8	13,7
I-6_A		1,50	16,1	13,7	7,1	17,0
I-6_B		4,50	17,3	14,9	8,3	18,2
I-6_C		7,50	18,6	16,2	9,6	19,5
I-7_A		1,50	23,2	20,8	14,1	24,0
I-7_B		4,50	24,3	21,9	15,2	25,1
I-7_C		7,50	25,1	22,7	16,0	25,9
I-8_A		1,50	26,5	24,1	17,4	27,3
I-8_B		4,50	27,9	25,5	18,9	28,8
I-8_C		7,50	28,1	25,7	19,0	28,9
I-9_A		1,50	38,4	36,0	29,3	39,2
I-9_B		4,50	38,2	35,8	29,1	39,1
I-9_C		7,50	37,9	35,5	28,8	38,7
II-1_A		1,50	48,8	46,4	39,7	49,6
II-1_B		4,50	48,2	45,8	39,1	49,0
II-1_C		7,50	47,1	44,7	38,0	48,0
II-1_D		10,50	45,9	43,5	36,8	46,8
II-10_A		1,50	38,5	36,1	29,4	39,3
II-10_B		4,50	38,9	36,5	29,9	39,8
II-10_C		7,50	38,8	36,4	29,7	39,6
II-10_D		10,50	38,6	36,2	29,5	39,4
II-2_A		1,50	52,5	50,1	43,4	53,3
II-2_B		4,50	50,6	48,2	41,5	51,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	48,8	46,4	39,7	49,6
II-2_D		10,50	47,4	45,0	38,3	48,2
II-3_A		1,50	50,2	47,8	41,1	51,0
II-3_B		4,50	49,7	47,2	40,6	50,5
II-3_C		7,50	48,7	46,3	39,6	49,5
II-3_D		10,50	47,7	45,3	38,7	48,6
II-4_A		1,50	43,9	41,5	34,8	44,7
II-4_B		4,50	43,8	41,4	34,7	44,6
II-4_C		7,50	43,3	40,9	34,3	44,2
II-4_D		10,50	42,8	40,4	33,7	43,7
II-5_A		1,50	29,0	26,6	20,0	29,9
II-5_B		4,50	30,6	28,2	21,5	31,5
II-5_C		7,50	31,0	28,6	22,0	31,9
II-5_D		10,50	31,2	28,7	22,1	32,0
II-6_A		1,50	17,6	15,2	8,5	18,4
II-6_B		4,50	19,6	17,2	10,5	20,4
II-6_C		7,50	20,3	17,9	11,2	21,1
II-6_D		10,50	20,7	18,3	11,6	21,6
II-7_A		1,50	17,2	14,8	8,2	18,1
II-7_B		4,50	18,8	16,4	9,7	19,6
II-7_C		7,50	19,8	17,4	10,8	20,7
II-7_D		10,50	20,2	17,8	11,1	21,0
II-8_A		1,50	22,6	20,2	13,5	23,4
II-8_B		4,50	24,1	21,7	15,0	24,9
II-8_C		7,50	24,7	22,3	15,7	25,6
II-8_D		10,50	24,5	22,1	15,4	25,3
II-9_A		1,50	34,9	32,5	25,8	35,7
II-9_B		4,50	35,2	32,8	26,2	36,1
II-9_C		7,50	35,1	32,7	26,0	35,9
II-9_D		10,50	34,8	32,4	25,8	35,7
IIa-1_A		1,50	14,4	12,0	5,4	15,3
IIa-1_B		4,50	15,6	13,2	6,5	16,4
IIa-1_C		7,50	16,2	13,8	7,2	17,1
IIa-1_D		10,50	16,7	14,3	7,6	17,5
IIa-2_A		1,50	27,7	25,3	18,6	28,6
IIa-2_B		4,50	27,9	25,5	18,8	28,7
IIa-2_C		7,50	28,6	26,2	19,5	29,5
IIa-2_D		10,50	29,1	26,7	20,1	30,0
IIa-3_A		1,50	32,3	29,9	23,2	33,1
IIa-3_B		4,50	32,7	30,3	23,7	33,6
IIa-3_C		7,50	33,0	30,6	23,9	33,8
IIa-3_D		10,50	33,1	30,7	24,1	34,0
IIa-4_A		1,50	43,6	41,2	34,5	44,4
IIa-4_B		4,50	42,5	40,1	33,4	43,3
IIa-4_C		7,50	41,1	38,7	32,0	42,0
IIa-4_D		10,50	40,1	37,6	31,0	40,9
IIa-5_A		1,50	34,1	31,7	25,0	34,9
IIa-5_B		4,50	34,9	32,5	25,8	35,7
IIa-5_C		7,50	35,1	32,7	26,0	35,9
IIa-5_D		10,50	35,1	32,7	26,1	36,0
IIa-6_A		1,50	13,9	11,5	4,8	14,8
IIa-6_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
IIa-6_C		7,50	15,0	12,6	5,9	15,9
IIa-6_D		10,50	12,6	10,2	3,5	13,4
IIa-7_A		1,50	11,2	8,7	2,1	12,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I1a-7_B		4,50	11,2	8,8	2,1	12,1
I1a-7_C		7,50	11,7	9,3	2,7	12,6
I1a-7_D		10,50	10,8	8,4	1,7	11,6
I11-1_A		1,50	49,8	47,4	40,8	50,7
I11-1_B		4,50	49,8	47,4	40,8	50,7
I11-1_C		7,50	49,3	46,9	40,3	50,2
I11-1_D		10,50	48,7	46,3	39,6	49,6
I11-1_E		13,50	48,1	45,7	39,0	48,9
I11-11_A		13,50	20,2	17,8	11,1	21,1
I11-12_A		13,50	17,4	15,0	8,3	18,2
I11-13_A		1,50	38,5	36,1	29,4	39,3
I11-13_B		13,50	28,5	26,1	19,4	29,4
I11-13_C		4,50	39,0	36,6	29,9	39,9
I11-13_D		7,50	38,9	36,4	29,8	39,7
I11-13_E		10,50	38,6	36,2	29,5	39,5
I11-14_A		1,50	42,3	39,9	33,2	43,1
I11-14_B		4,50	42,4	40,0	33,3	43,3
I11-14_C		7,50	42,1	39,7	33,0	42,9
I11-14_D		10,50	41,7	39,3	32,6	42,5
I11-2_A		1,50	50,5	48,1	41,5	51,4
I11-2_B		4,50	50,2	47,8	41,1	51,1
I11-2_C		7,50	49,4	47,0	40,3	50,2
I11-2_D		10,50	48,5	46,1	39,4	49,3
I11-2_E		13,50	47,6	45,2	38,6	48,5
I11-3_A		1,50	45,3	42,9	36,2	46,1
I11-3_B		4,50	45,0	42,6	35,9	45,8
I11-3_C		7,50	44,3	41,9	35,2	45,1
I11-3_D		10,50	43,4	41,0	34,4	44,3
I11-3_E		13,50	42,4	40,0	33,4	43,3
I11-4_A		1,50	27,1	24,7	18,0	27,9
I11-4_B		4,50	27,6	25,2	18,5	28,4
I11-4_C		7,50	28,0	25,6	19,0	28,9
I11-4_D		10,50	27,9	25,5	18,8	28,7
I11-5_A		1,50	38,9	36,5	29,8	39,7
I11-5_B		4,50	39,4	37,0	30,3	40,2
I11-5_C		7,50	39,1	36,7	30,1	40,0
I11-5_D		10,50	38,7	36,3	29,7	39,6
I11-6_A		1,50	35,5	33,1	26,4	36,3
I11-6_B		4,50	36,6	34,2	27,6	37,5
I11-6_C		7,50	37,0	34,6	27,9	37,8
I11-6_D		10,50	37,1	34,7	28,1	38,0
I11-7_A		1,50	38,1	35,7	29,0	38,9
I11-7_B		4,50	39,7	37,3	30,6	40,5
I11-7_C		7,50	39,8	37,4	30,8	40,7
I11-7_D		10,50	39,8	37,4	30,7	40,6
I11-7_E		13,50	39,7	37,3	30,6	40,5
I11-8_A		1,50	44,1	41,7	35,1	45,0
I11-8_B		4,50	44,7	42,3	35,6	45,5
I11-8_C		7,50	44,6	42,2	35,5	45,4
I11-8_D		10,50	44,3	41,9	35,2	45,1
I11-8_E		13,50	44,0	41,6	34,9	44,8
I11-9_A		1,50	30,4	28,0	21,3	31,2
I11-9_B		4,50	31,9	29,5	22,9	32,8
I11-9_C		7,50	32,5	30,1	23,4	33,3
I11-9_D		10,50	32,6	30,2	23,5	33,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	32,8	30,4	23,7	33,6
IV-1_A		1,50	54,1	51,7	45,0	54,9
IV-1_B		4,50	53,4	51,0	44,3	54,2
IV-1_C		7,50	52,1	49,7	43,1	53,0
IV-1_D		10,50	51,0	48,6	41,9	51,8
IV-1_E		13,50	49,9	47,5	40,9	50,8
IV-10_A		1,50	30,6	28,2	21,6	31,5
IV-10_B		4,50	32,1	29,7	23,0	32,9
IV-10_C		7,50	32,5	30,1	23,5	33,4
IV-10_D		10,50	32,7	30,3	23,7	33,6
IV-10_E		13,50	32,8	30,4	23,8	33,7
IV-11_A		13,50	28,2	25,7	19,1	29,0
IV-12_A		13,50	18,2	15,8	9,2	19,1
IV-13_A		13,50	24,1	21,7	15,1	25,0
IV-14_A		1,50	52,3	49,9	43,2	53,1
IV-14_B		4,50	52,0	49,6	43,0	52,9
IV-14_C		7,50	51,3	48,9	42,3	52,2
IV-14_D		10,50	50,5	48,1	41,4	51,4
IV-14_E		13,50	49,7	47,3	40,6	50,5
IV-2_A		1,50	51,3	48,9	42,2	52,1
IV-2_B		4,50	51,2	48,8	42,1	52,0
IV-2_C		7,50	50,6	48,2	41,6	51,5
IV-2_D		10,50	50,0	47,6	40,9	50,8
IV-2_E		13,50	49,3	46,8	40,2	50,1
IV-3_A		1,50	45,4	43,0	36,3	46,3
IV-3_B		4,50	45,6	43,2	36,5	46,4
IV-3_C		7,50	45,3	42,9	36,3	46,2
IV-3_D		10,50	44,9	42,5	35,9	45,8
IV-3_E		13,50	44,4	42,0	35,4	45,3
IV-4_A		1,50	37,5	35,1	28,4	38,3
IV-4_B		4,50	39,1	36,7	30,1	40,0
IV-4_C		7,50	39,4	37,0	30,3	40,2
IV-4_D		10,50	39,3	36,9	30,3	40,2
IV-4_E		13,50	39,2	36,8	30,2	40,1
IV-5_A		1,50	37,3	34,8	28,2	38,1
IV-5_B		4,50	37,4	35,0	28,4	38,3
IV-5_C		7,50	37,5	35,1	28,4	38,3
IV-5_D		10,50	37,4	35,0	28,3	38,2
IV-6_A		1,50	44,9	42,5	35,8	45,7
IV-6_B		4,50	45,0	42,6	35,9	45,8
IV-6_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
IV-6_D		10,50	43,6	41,2	34,6	44,5
IV-7_A		1,50	39,3	36,9	30,2	40,1
IV-7_B		4,50	39,6	37,2	30,5	40,4
IV-7_C		7,50	39,4	37,0	30,4	40,3
IV-7_D		10,50	39,2	36,8	30,1	40,0
IV-8_A		1,50	41,9	39,5	32,8	42,7
IV-8_B		4,50	42,0	39,6	33,0	42,9
IV-8_C		7,50	41,8	39,4	32,7	42,7
IV-8_D		10,50	41,5	39,1	32,5	42,4
IV-9_A		1,50	48,7	46,3	39,7	49,6
IV-9_B		4,50	48,4	46,0	39,3	49,2
IV-9_C		7,50	47,5	45,0	38,4	48,3
IV-9_D		10,50	46,5	44,1	37,4	47,3
IV-9_E		13,50	45,5	43,1	36,5	46,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	55,0	52,6	46,0	55,9
V-1_B		4,50	53,7	51,3	44,6	54,5
V-1_C		7,50	52,1	49,7	43,0	52,9
V-1_D		10,50	50,8	48,4	41,7	51,6
V-10_A		1,50	40,4	38,0	31,3	41,3
V-10_B		4,50	40,4	38,0	31,3	41,3
V-10_C		7,50	40,2	37,8	31,1	41,0
V-10_D		10,50	39,8	37,4	30,8	40,7
V-2_A		1,50	53,5	51,1	44,4	54,3
V-2_B		4,50	52,7	50,3	43,6	53,5
V-2_C		7,50	51,4	49,0	42,3	52,2
V-2_D		10,50	50,2	47,8	41,1	51,0
V-3_A		1,50	48,8	46,4	39,7	49,6
V-3_B		4,50	48,4	46,0	39,3	49,2
V-3_C		7,50	47,6	45,2	38,5	48,4
V-3_D		10,50	46,7	44,3	37,6	47,5
V-4_A		1,50	39,2	36,8	30,1	40,0
V-4_B		4,50	39,5	37,1	30,4	40,3
V-4_C		7,50	39,3	36,9	30,3	40,2
V-4_D		10,50	39,1	36,7	30,0	39,9
V-5_A		1,50	44,5	42,1	35,4	45,4
V-5_B		4,50	44,8	42,4	35,7	45,6
V-5_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
V-5_D		10,50	43,8	41,3	34,7	44,6
V-6_A		1,50	47,9	45,5	38,9	48,8
V-6_B		4,50	47,4	45,0	38,3	48,2
V-6_C		7,50	46,3	43,9	37,2	47,1
V-6_D		10,50	45,2	42,8	36,1	46,0
V-7_A		1,50	38,8	36,4	29,8	39,7
V-7_B		4,50	39,0	36,6	29,9	39,8
V-7_C		7,50	38,8	36,4	29,7	39,6
V-7_D		10,50	38,5	36,1	29,4	39,3
V-8_A		1,50	41,4	39,0	32,3	42,2
V-8_B		4,50	41,5	39,1	32,4	42,3
V-8_C		7,50	41,3	38,8	32,2	42,1
V-8_D		10,50	41,0	38,6	31,9	41,8
V-9_A		1,50	31,0	28,6	21,9	31,8
V-9_B		4,50	32,7	30,2	23,6	33,5
V-9_C		7,50	33,0	30,6	23,9	33,8
V-9_D		10,50	33,0	30,6	23,9	33,8
VI-1_A		1,50	52,7	50,3	43,7	53,6
VI-1_B		4,50	51,4	49,0	42,3	52,2
VI-1_C		7,50	49,7	47,3	40,6	50,5
VI-1_D		10,50	48,3	45,9	39,3	49,2
VI-10_A		1,50	40,4	38,0	31,3	41,3
VI-10_B		4,50	40,4	38,0	31,3	41,2
VI-10_C		7,50	40,1	37,7	31,1	41,0
VI-10_D		10,50	39,8	37,4	30,7	40,7
VI-11_A		1,50	38,2	35,7	29,1	39,0
VI-11_B		4,50	38,4	36,0	29,4	39,3
VI-11_C		7,50	38,3	35,9	29,2	39,1
VI-11_D		10,50	38,0	35,6	28,9	38,9
VI-2_A		1,50	52,1	49,7	43,0	52,9
VI-2_B		4,50	51,3	48,9	42,2	52,1
VI-2_C		7,50	50,0	47,6	40,9	50,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	48,9	46,5	39,8	49,7
VI -3_A		1,50	48,9	46,5	39,9	49,8
VI -3_B		4,50	48,3	45,9	39,2	49,2
VI -3_C		7,50	47,2	44,8	38,1	48,0
VI -3_D		10,50	46,1	43,7	37,0	46,9
VI -4_A		1,50	31,2	28,8	22,1	32,0
VI -4_B		4,50	32,8	30,4	23,7	33,6
VI -4_C		7,50	33,1	30,7	24,0	33,9
VI -4_D		10,50	33,2	30,8	24,1	34,0
VI -5_A		1,50	39,5	37,1	30,4	40,3
VI -5_B		4,50	39,6	37,2	30,5	40,4
VI -5_C		7,50	39,4	37,0	30,3	40,2
VI -5_D		10,50	39,0	36,6	30,0	39,9
VI -6_A		1,50	43,3	40,9	34,2	44,1
VI -6_B		4,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VI -6_C		7,50	43,2	40,7	34,1	44,0
VI -6_D		10,50	42,6	40,1	33,5	43,4
VI -7_A		1,50	39,1	36,7	30,0	39,9
VI -7_B		4,50	39,3	36,9	30,2	40,1
VI -7_C		7,50	39,0	36,5	29,9	39,8
VI -7_D		10,50	38,5	36,1	29,4	39,4
VI -8_A		1,50	33,4	31,0	24,4	34,3
VI -8_B		4,50	34,7	32,3	25,7	35,6
VI -8_C		7,50	34,7	32,3	25,7	35,6
VI -8_D		10,50	34,7	32,3	25,6	35,5
VI -9_A		1,50	46,2	43,8	37,2	47,1
VI -9_B		4,50	45,8	43,3	36,7	46,6
VI -9_C		7,50	44,8	42,4	35,7	45,6
VI -9_D		10,50	43,8	41,4	34,7	44,6
VII -1_A		1,50	45,3	42,9	36,3	46,2
VII -1_B		4,50	45,4	43,0	36,4	46,3
VII -1_C		7,50	45,1	42,7	36,0	46,0
VII -1_D		10,50	44,7	42,3	35,6	45,5
VII -10_A		1,50	38,1	35,7	29,0	39,0
VII -10_B		4,50	38,9	36,5	29,8	39,8
VII -10_C		7,50	38,8	36,4	29,7	39,7
VII -10_D		10,50	38,6	36,2	29,5	39,4
VII -11_A		1,50	40,2	37,8	31,1	41,0
VII -11_B		4,50	40,1	37,7	31,0	41,0
VII -11_C		7,50	39,9	37,5	30,8	40,7
VII -11_D		10,50	39,5	37,1	30,4	40,4
VII -12_A		1,50	34,0	31,6	24,9	34,8
VII -12_B		4,50	35,5	33,1	26,4	36,3
VII -12_C		7,50	35,6	33,2	26,6	36,5
VII -12_D		10,50	35,5	33,1	26,4	36,4
VII -2_A		1,50	50,5	48,1	41,4	51,4
VII -2_B		4,50	49,7	47,3	40,6	50,5
VII -2_C		7,50	48,5	46,1	39,4	49,3
VII -2_D		10,50	47,4	45,0	38,3	48,2
VII -3_A		1,50	46,6	44,2	37,5	47,5
VII -3_B		4,50	46,1	43,7	37,1	47,0
VII -3_C		7,50	45,2	42,8	36,1	46,0
VII -3_D		10,50	44,2	41,8	35,1	45,0
VII -4_A		1,50	31,4	29,0	22,3	32,2
VII -4_B		4,50	32,7	30,3	23,7	33,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: noordzuidas
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	33,0	30,6	23,9	33,9
VII-4_D		10,50	33,0	30,6	23,9	33,8
VII-5_A		1,50	31,9	29,5	22,8	32,8
VII-5_B		4,50	33,2	30,8	24,2	34,1
VII-5_C		7,50	33,5	31,1	24,5	34,4
VII-5_D		10,50	33,6	31,2	24,5	34,4
VII-6_A		1,50	35,1	32,7	26,1	36,0
VII-6_B		4,50	36,5	34,1	27,5	37,4
VII-6_C		7,50	36,5	34,1	27,5	37,4
VII-6_D		10,50	36,4	34,0	27,3	37,3
VII-7_A		1,50	28,0	25,6	18,9	28,8
VII-7_B		4,50	29,5	27,1	20,5	30,4
VII-7_C		7,50	29,9	27,5	20,9	30,8
VII-7_D		10,50	30,0	27,6	21,0	30,9
VII-8_A		1,50	32,3	29,9	23,2	33,2
VII-8_B		4,50	34,1	31,7	25,1	35,0
VII-8_C		7,50	34,3	31,9	25,2	35,1
VII-8_D		10,50	34,2	31,8	25,2	35,1
VII-9_A		1,50	25,7	23,3	16,7	26,6
VII-9_B		4,50	27,6	25,2	18,5	28,5
VII-9_C		7,50	28,4	26,0	19,3	29,3
VII-9_D		10,50	28,4	26,0	19,3	29,3
VIIa-1_A		1,50	38,9	36,5	29,8	39,7
VIIa-1_B		4,50	38,9	36,5	29,8	39,8
VIIa-1_C		7,50	38,6	36,2	29,6	39,5
VIIa-1_D		10,50	38,3	35,9	29,2	39,1
VIIa-10_A		1,50	34,8	32,4	25,7	35,6
VIIa-10_B		4,50	35,5	33,1	26,5	36,4
VIIa-10_C		7,50	35,5	33,1	26,5	36,4
VIIa-10_D		10,50	35,5	33,1	26,4	36,3
VIIa-2_A		1,50	44,7	42,2	35,6	45,5
VIIa-2_B		4,50	44,3	41,9	35,2	45,1
VIIa-2_C		7,50	43,5	41,1	34,5	44,4
VIIa-2_D		10,50	42,8	40,4	33,7	43,6
VIIa-3_A		1,50	31,2	28,8	22,1	32,0
VIIa-3_B		4,50	33,1	30,7	24,0	33,9
VIIa-3_C		7,50	33,2	30,8	24,2	34,1
VIIa-3_D		10,50	33,3	30,9	24,2	34,1
VIIa-4_A		1,50	36,3	33,9	27,3	37,2
VIIa-4_B		4,50	37,2	34,8	28,1	38,0
VIIa-4_C		7,50	37,2	34,8	28,2	38,1
VIIa-4_D		10,50	37,1	34,7	28,0	38,0
VIIa-6_A		1,50	0,0	-2,4	-9,1	0,9
VIIa-6_B		4,50	1,5	-0,9	-7,5	2,4
VIIa-6_C		7,50	2,0	-0,5	-7,1	2,8
VIIa-6_D		10,50	-0,4	-2,8	-9,4	0,5
VIIa-7_A		1,50	-2,3	-4,7	-11,3	-1,4
VIIa-7_B		4,50	-0,8	-3,2	-9,9	0,1
VIIa-7_C		7,50	-0,4	-2,8	-9,4	0,5
VIIa-7_D		10,50	-2,1	-4,5	-11,2	-1,3
VIIa-8_A		1,50	30,2	27,8	21,1	31,0
VIIa-8_B		1,50	-0,5	-2,9	-9,6	0,3
VIIa-8_C		4,50	32,0	29,6	22,9	32,9
VIIa-8_D		4,50	0,7	-1,7	-8,3	1,6
VIIa-8_E		7,50	32,5	30,1	23,4	33,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	1,1	-1,3	-8,0	1,9
VII a-8_D		10,50	32,7	30,3	23,6	33,6
VII a-8_D		10,50	0,4	-2,0	-8,7	1,3
VII a-9_A		1,50	12,6	10,2	3,5	13,4
VII a-9_B		4,50	15,2	12,7	6,1	16,0
VII a-9_C		7,50	21,1	18,7	12,0	22,0
VII a-9_D		10,50	22,1	19,7	13,1	23,0
VIII -1_A		1,50	-2,2	-4,6	-11,3	-1,3
VIII -1_B		4,50	-0,7	-3,1	-9,7	0,2
VIII -1_C		7,50	-0,2	-2,6	-9,3	0,6
VIII -1_D		10,50	-0,2	-2,6	-9,3	0,6
VIII -10_A		1,50	50,7	48,3	41,7	51,6
VIII -10_B		4,50	49,0	46,6	39,9	49,9
VIII -10_C		7,50	47,3	44,9	38,2	48,2
VIII -10_D		10,50	46,0	43,6	37,0	46,9
VIII -11_A		1,50	49,3	46,9	40,3	50,2
VIII -11_B		4,50	47,6	45,2	38,6	48,5
VIII -11_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
VIII -11_D		10,50	44,6	42,2	35,5	45,4
VIII -12_A		1,50	32,2	29,8	23,2	33,1
VIII -12_B		4,50	33,3	30,9	24,2	34,1
VIII -12_C		7,50	33,5	31,1	24,4	34,4
VIII -12_D		10,50	33,7	31,3	24,7	34,6
VIII -2_A		1,50	0,0	-2,4	-9,1	0,8
VIII -2_B		4,50	1,6	-0,8	-7,5	2,4
VIII -2_C		7,50	3,0	0,6	-6,1	3,9
VIII -2_D		10,50	3,4	1,0	-5,7	4,2
VIII -3_A		1,50	0,5	-1,9	-8,6	1,3
VIII -3_B		4,50	3,4	1,0	-5,7	4,3
VIII -3_C		7,50	5,1	2,7	-4,0	5,9
VIII -3_D		10,50	5,4	3,0	-3,7	6,2
VIII -4_A		1,50	1,8	-0,6	-7,3	2,7
VIII -4_B		4,50	5,6	3,2	-3,5	6,4
VIII -4_C		7,50	6,3	3,9	-2,8	7,1
VIII -4_D		10,50	6,4	4,0	-2,7	7,2
VIII -5_A		1,50	3,7	1,3	-5,4	4,5
VIII -5_B		4,50	5,0	2,6	-4,1	5,8
VIII -5_C		7,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
VIII -5_D		10,50	6,1	3,7	-3,0	7,0
VIII -6_A		1,50	4,8	2,3	-4,3	5,6
VIII -6_B		4,50	6,6	4,2	-2,4	7,5
VIII -6_C		7,50	7,9	5,5	-1,2	8,7
VIII -6_D		10,50	7,8	5,4	-1,3	8,6
VIII -7_A		1,50	37,5	35,1	28,4	38,4
VIII -7_B		4,50	37,5	35,1	28,4	38,3
VIII -7_C		7,50	37,3	34,9	28,3	38,2
VIII -7_D		10,50	37,0	34,6	27,9	37,9
VIII -8_A		1,50	50,4	48,0	41,3	51,3
VIII -8_B		4,50	49,0	46,6	39,9	49,9
VIII -8_C		7,50	47,3	44,9	38,2	48,2
VIII -8_D		10,50	45,9	43,5	36,8	46,8
VIII -9_A		1,50	50,4	48,0	41,3	51,3
VIII -9_B		4,50	49,2	46,8	40,1	50,1
VIII -9_C		7,50	47,7	45,3	38,6	48,5
VIII -9_D		10,50	46,4	44,0	37,3	47,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	22,4	20,0	13,3	23,2
A-1_B		4,50	21,8	19,4	12,7	22,7
A-1_C		7,50	21,6	19,2	12,6	22,5
A-1_D		10,50	20,2	17,8	11,1	21,0
A-1_E		13,50	19,6	17,2	10,5	20,4
A-1_F		16,50	10,5	8,1	1,4	11,3
A-10_A		1,50	38,9	36,5	29,8	39,7
A-10_B		4,50	40,0	37,6	30,9	40,8
A-10_C		7,50	39,9	37,5	30,9	40,8
A-10_D		10,50	39,8	37,3	30,7	40,6
A-10_E		13,50	39,5	37,1	30,5	40,4
A-10_F		16,50	39,2	36,8	30,1	40,1
A-10a_A		19,50	38,6	36,2	29,6	39,5
A-10a_B		22,50	38,2	35,8	29,1	39,0
A-1a_A		19,50	0,2	-2,2	-8,9	1,1
A-1a_B		22,50	-2,1	-4,5	-11,2	-1,3
A-2_A		1,50	23,7	21,3	14,6	24,5
A-2_B		4,50	23,1	20,7	14,0	23,9
A-2_C		7,50	23,1	20,7	14,0	23,9
A-2_D		10,50	23,5	21,1	14,4	24,4
A-2_E		13,50	22,6	20,2	13,6	23,5
A-2_F		16,50	11,3	8,9	2,2	12,1
A-2a_A		19,50	-0,3	-2,7	-9,3	0,6
A-2a_B		22,50	0,3	-2,1	-8,8	1,1
A-3_A		1,50	22,9	20,5	13,8	23,8
A-3_B		4,50	22,4	20,0	13,3	23,2
A-3_C		7,50	22,5	20,1	13,5	23,4
A-3_D		10,50	23,0	20,6	13,9	23,9
A-3_E		13,50	21,5	19,1	12,4	22,4
A-3_F		16,50	11,6	9,2	2,5	12,4
A-3a_A		19,50	7,1	4,7	-2,0	7,9
A-3a_B		22,50	7,3	4,9	-1,8	8,2
A-4_A		1,50	37,9	35,5	28,8	38,7
A-4_B		4,50	39,3	36,9	30,3	40,2
A-4_C		7,50	39,3	36,9	30,2	40,2
A-4_D		10,50	39,2	36,8	30,1	40,0
A-4_E		13,50	39,0	36,6	29,9	39,9
A-4_F		16,50	38,7	36,3	29,7	39,6
A-4a_A		19,50	38,5	36,1	29,5	39,4
A-4a_B		22,50	38,3	35,9	29,2	39,1
A-5_A		1,50	48,2	45,8	39,2	49,1
A-5_B		4,50	48,2	45,8	39,1	49,0
A-5_C		7,50	47,7	45,3	38,6	48,5
A-5_D		10,50	47,1	44,7	38,0	47,9
A-5_E		13,50	46,5	44,1	37,4	47,3
A-5_F		16,50	45,9	43,5	36,9	46,8
A-5a_A		19,50	45,4	43,0	36,3	46,3
A-5a_B		22,50	44,9	42,5	35,9	45,8
A-6_A		1,50	51,6	49,2	42,6	52,5
A-6_B		4,50	51,1	48,7	42,0	51,9
A-6_C		7,50	50,1	47,7	41,0	50,9
A-6_D		10,50	49,2	46,8	40,1	50,0
A-6_E		13,50	48,4	46,0	39,3	49,2
A-6_F		16,50	47,7	45,3	38,6	48,5
A-6a_A		19,50	47,1	44,6	38,0	47,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	46,5	44,1	37,4	47,3
A-7_A		1,50	51,8	49,4	42,7	52,6
A-7_B		4,50	51,0	48,6	41,9	51,8
A-7_C		7,50	49,9	47,5	40,8	50,7
A-7_D		10,50	48,9	46,5	39,8	49,7
A-7_E		13,50	48,1	45,7	39,0	48,9
A-7_F		16,50	47,3	44,9	38,2	48,2
A-7a_A		19,50	46,7	44,3	37,6	47,5
A-7a_B		22,50	46,1	43,7	37,0	46,9
A-8_A		1,50	51,8	49,4	42,7	52,6
A-8_B		4,50	51,0	48,6	41,9	51,8
A-8_C		7,50	49,8	47,4	40,7	50,6
A-8_D		10,50	48,7	46,3	39,6	49,5
A-8_E		13,50	47,7	45,3	38,6	48,6
A-8_F		16,50	46,8	44,4	37,8	47,7
A-8a_A		19,50	46,0	43,6	37,0	46,9
A-8a_B		22,50	45,3	42,9	36,2	46,1
A-9_A		1,50	46,7	44,3	37,6	47,5
A-9_B		4,50	46,3	43,9	37,3	47,2
A-9_C		7,50	45,6	43,2	36,5	46,4
A-9_D		10,50	44,7	42,3	35,6	45,6
A-9_E		13,50	43,8	41,4	34,7	44,6
A-9_F		16,50	42,9	40,5	33,8	43,7
A-9a_A		19,50	41,9	39,5	32,9	42,8
A-9a_B		22,50	41,2	38,8	32,1	42,0
B-1_A		1,50	23,8	21,4	14,7	24,6
B-1_B		4,50	23,0	20,6	13,9	23,8
B-1_C		7,50	23,1	20,7	14,0	23,9
B-1_D		10,50	22,5	20,1	13,4	23,3
B-1_E		13,50	21,7	19,3	12,7	22,6
B-1_F		16,50	11,6	9,1	2,5	12,4
B-1a_A		19,50	9,0	6,6	-0,1	9,8
B-1a_B		22,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
B-2_A		1,50	19,5	17,1	10,4	20,4
B-2_B		4,50	19,2	16,8	10,1	20,0
B-2_C		7,50	19,3	16,9	10,2	20,2
B-2_D		10,50	19,1	16,7	10,0	20,0
B-2_E		13,50	18,2	15,8	9,2	19,1
B-2_F		16,50	11,1	8,7	2,0	11,9
B-2a_A		19,50	9,4	7,0	0,4	10,3
B-2a_B		22,50	4,0	1,6	-5,1	4,8
B-3_A		1,50	40,7	38,3	31,7	41,6
B-3_B		4,50	42,0	39,6	32,9	42,8
B-3_C		7,50	42,0	39,6	33,0	42,9
B-3_D		10,50	41,9	39,5	32,8	42,7
B-3_E		13,50	41,7	39,3	32,6	42,6
B-3_F		16,50	41,5	39,1	32,4	42,3
B-3a_A		19,50	41,3	38,9	32,2	42,1
B-3a_B		22,50	41,0	38,6	31,9	41,8
B-4_A		1,50	46,9	44,5	37,9	47,8
B-4_B		4,50	47,2	44,7	38,1	48,0
B-4_C		7,50	46,9	44,5	37,8	47,7
B-4_D		10,50	46,4	44,0	37,3	47,3
B-4_E		13,50	45,9	43,5	36,8	46,8
B-4_F		16,50	45,4	43,0	36,3	46,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	44,9	42,5	35,9	45,8
B-4a_B		22,50	44,5	42,1	35,4	45,3
B-5_A		1,50	50,7	48,3	41,7	51,6
B-5_B		4,50	50,8	48,4	41,7	51,6
B-5_C		7,50	50,3	47,9	41,2	51,1
B-5_D		10,50	49,7	47,3	40,6	50,5
B-5_E		13,50	49,1	46,7	40,0	49,9
B-5_F		16,50	48,5	46,1	39,4	49,3
B-5a_A		19,50	48,0	45,6	38,9	48,8
B-5a_B		22,50	47,5	45,1	38,4	48,3
B-6_A		1,50	51,8	49,4	42,7	52,6
B-6_B		4,50	51,5	49,1	42,4	52,4
B-6_C		7,50	50,8	48,4	41,7	51,6
B-6_D		10,50	49,9	47,5	40,9	50,8
B-6_E		13,50	49,2	46,8	40,1	50,0
B-6_F		16,50	48,5	46,1	39,4	49,3
B-6a_A		19,50	47,9	45,5	38,8	48,7
B-6a_B		22,50	47,3	44,9	38,3	48,2
B-7_A		1,50	47,1	44,7	38,0	48,0
B-7_B		4,50	46,9	44,5	37,9	47,8
B-7_C		7,50	46,3	43,9	37,2	47,1
B-7_D		10,50	45,5	43,1	36,4	46,3
B-7_E		13,50	44,7	42,3	35,6	45,5
B-7_F		16,50	43,9	41,5	34,8	44,8
B-7a_A		19,50	43,2	40,8	34,1	44,1
B-7a_B		22,50	42,5	40,1	33,5	43,4
B-8_A		1,50	38,5	36,1	29,4	39,4
B-8_B		4,50	39,8	37,4	30,8	40,7
B-8_C		7,50	39,8	37,3	30,7	40,6
B-8_D		10,50	39,6	37,2	30,5	40,4
B-8_E		13,50	39,4	37,0	30,3	40,2
B-8_F		16,50	39,1	36,7	30,1	40,0
B-8a_A		19,50	38,9	36,5	29,8	39,7
B-8a_B		22,50	38,6	36,2	29,5	39,4
C-1_A		1,50	12,9	10,5	3,8	13,7
C-1_B		4,50	14,0	11,6	4,9	14,8
C-1_C		7,50	14,8	12,4	5,7	15,6
C-1_D		10,50	15,9	13,5	6,9	16,8
C-1_E		13,50	15,3	12,9	6,2	16,1
C-1_F		16,50	10,9	8,5	1,8	11,8
C-10_A		1,50	11,6	9,2	2,5	12,4
C-10_B		4,50	12,3	9,9	3,3	13,2
C-10_C		7,50	13,6	11,2	4,6	14,5
C-10_D		10,50	14,5	12,1	5,4	15,3
C-10_E		13,50	15,3	12,9	6,2	16,1
C-10_F		16,50	12,4	10,0	3,4	13,3
C-10a_A		19,50	9,1	6,7	0,0	9,9
C-10a_B		22,50	2,1	-0,3	-7,0	3,0
C-10a_C		25,50	-7,7	-10,1	-16,8	-6,9
C-10a_D		28,50	-7,9	-10,3	-16,9	-7,0
C-1a_A		19,50	8,5	6,1	-0,5	9,4
C-1a_B		22,50	3,7	1,3	-5,3	4,6
C-1a_C		25,50	-7,4	-9,8	-16,4	-6,5
C-1a_D		28,50	-7,5	-9,9	-16,5	-6,6
C-2_A		1,50	18,5	16,1	9,5	19,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	17,9	15,5	8,9	18,8
C-2_C		7,50	12,6	10,2	3,5	13,5
C-2_D		10,50	14,3	11,8	5,2	15,1
C-2_E		13,50	14,8	12,4	5,7	15,6
C-2_F		16,50	12,5	10,1	3,4	13,3
C-2a_A		19,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
C-2a_B		22,50	7,1	4,7	-1,9	8,0
C-2a_C		25,50	-8,2	-10,6	-17,3	-7,3
C-2a_D		28,50	-8,3	-10,7	-17,4	-7,5
C-3_A		1,50	35,2	32,8	26,1	36,0
C-3_B		4,50	36,8	34,4	27,8	37,7
C-3_C		7,50	36,9	34,5	27,8	37,7
C-3_D		10,50	36,8	34,4	27,7	37,6
C-3_E		13,50	36,7	34,3	27,6	37,5
C-3_F		16,50	36,5	34,1	27,4	37,4
C-3a_A		19,50	36,3	33,9	27,2	37,2
C-3a_B		22,50	36,1	33,7	27,0	37,0
C-3a_C		25,50	35,9	33,5	26,8	36,8
C-3a_D		28,50	35,7	33,3	26,6	36,5
C-4_A		1,50	40,5	38,1	31,5	41,4
C-4_B		4,50	41,3	38,9	32,2	42,2
C-4_C		7,50	41,2	38,8	32,1	42,0
C-4_D		10,50	40,9	38,5	31,9	41,8
C-4_E		13,50	40,7	38,3	31,6	41,5
C-4_F		16,50	40,3	37,9	31,2	41,2
C-4a_A		19,50	40,0	37,5	30,9	40,8
C-4a_B		22,50	39,6	37,2	30,5	40,4
C-4a_C		25,50	39,2	36,8	30,1	40,0
C-4a_D		28,50	38,8	36,4	29,7	39,6
C-5_A		1,50	48,8	46,4	39,8	49,7
C-5_B		4,50	48,8	46,4	39,8	49,7
C-5_C		7,50	48,3	45,9	39,2	49,1
C-5_D		10,50	47,6	45,2	38,6	48,5
C-5_E		13,50	47,0	44,6	37,9	47,8
C-5_F		16,50	46,3	43,9	37,2	47,2
C-5a_A		19,50	45,7	43,3	36,6	46,5
C-5a_B		22,50	45,1	42,7	36,0	45,9
C-5a_C		25,50	44,5	42,1	35,4	45,3
C-5a_D		28,50	43,6	41,2	34,5	44,5
C-6_A		1,50	53,6	51,2	44,6	54,5
C-6_B		4,50	53,4	51,0	44,3	54,2
C-6_C		7,50	52,6	50,2	43,5	53,4
C-6_D		10,50	51,7	49,3	42,7	52,6
C-6_E		13,50	50,9	48,5	41,9	51,8
C-6_F		16,50	50,2	47,8	41,2	51,1
C-6a_A		19,50	49,6	47,2	40,5	50,4
C-6a_B		22,50	49,0	46,6	39,9	49,8
C-6a_C		25,50	48,4	46,0	39,4	49,3
C-6a_D		28,50	47,9	45,5	38,8	48,8
C-7_A		1,50	52,5	50,0	43,4	53,3
C-7_B		4,50	52,3	49,9	43,3	53,2
C-7_C		7,50	51,7	49,3	42,6	52,5
C-7_D		10,50	51,0	48,6	41,9	51,8
C-7_E		13,50	50,2	47,8	41,1	51,1
C-7_F		16,50	49,5	47,1	40,5	50,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	48,9	46,5	39,8	49,8
C-7a_B		22,50	48,3	45,9	39,3	49,2
C-7a_C		25,50	47,8	45,4	38,7	48,7
C-7a_D		28,50	47,3	44,9	38,3	48,2
C-8_A		1,50	46,8	44,4	37,7	47,6
C-8_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
C-8_C		7,50	46,5	44,1	37,5	47,4
C-8_D		10,50	46,1	43,6	37,0	46,9
C-8_E		13,50	45,5	43,1	36,4	46,3
C-8_F		16,50	44,9	42,5	35,9	45,8
C-8a_A		19,50	44,4	42,0	35,3	45,2
C-8a_B		22,50	43,9	41,5	34,8	44,7
C-8a_C		25,50	43,4	41,0	34,4	44,3
C-8a_D		28,50	43,0	40,6	33,9	43,9
C-9_A		1,50	38,2	35,8	29,1	39,0
C-9_B		4,50	39,8	37,4	30,7	40,7
C-9_C		7,50	40,0	37,6	30,9	40,8
C-9_D		10,50	39,9	37,5	30,8	40,7
C-9_E		13,50	39,8	37,4	30,7	40,6
C-9_F		16,50	39,6	37,2	30,5	40,5
C-9a_A		19,50	39,5	37,0	30,4	40,3
C-9a_B		22,50	39,3	36,9	30,2	40,1
C-9a_C		25,50	39,0	36,6	30,0	39,9
C-9a_D		28,50	38,8	36,4	29,7	39,7
D-1_A		1,50	18,5	16,1	9,5	19,4
D-1_B		4,50	17,9	15,5	8,9	18,8
D-1_C		7,50	18,1	15,7	9,1	19,0
D-1_D		10,50	19,2	16,8	10,2	20,1
D-1_E		13,50	18,5	16,1	9,4	19,3
D-1_F		16,50	13,5	11,1	4,5	14,4
D-10_A		1,50	38,9	36,5	29,8	39,7
D-10_B		4,50	40,1	37,7	31,0	40,9
D-10_C		7,50	40,0	37,6	30,9	40,8
D-10_D		10,50	39,8	37,4	30,7	40,7
D-10_E		13,50	39,6	37,2	30,5	40,5
D-10_F		16,50	39,3	36,9	30,3	40,2
D-10a_A		19,50	39,1	36,6	30,0	39,9
D-10a_B		22,50	38,8	36,3	29,7	39,6
D-1a_A		19,50	9,7	7,3	0,6	10,5
D-1a_B		22,50	8,9	6,5	-0,2	9,8
D-2_A		1,50	20,7	18,3	11,6	21,5
D-2_B		4,50	20,2	17,8	11,1	21,0
D-2_C		7,50	20,2	17,8	11,1	21,1
D-2_D		10,50	21,0	18,6	11,9	21,8
D-2_E		13,50	20,3	17,9	11,3	21,2
D-2_F		16,50	15,3	12,9	6,3	16,2
D-2a_A		19,50	10,8	8,4	1,7	11,6
D-2a_B		22,50	10,4	8,0	1,4	11,3
D-3_A		1,50	21,7	19,3	12,6	22,6
D-3_B		4,50	21,4	19,0	12,3	22,2
D-3_C		7,50	21,4	19,0	12,3	22,3
D-3_D		10,50	22,1	19,7	13,0	22,9
D-3_E		13,50	22,0	19,6	13,0	22,9
D-3_F		16,50	15,8	13,4	6,7	16,7
D-3a_A		19,50	13,1	10,7	4,1	14,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	13,0	10,6	3,9	13,8
D-4_A		1,50	41,9	39,5	32,8	42,8
D-4_B		4,50	42,9	40,5	33,8	43,8
D-4_C		7,50	42,8	40,4	33,7	43,6
D-4_D		10,50	42,6	40,2	33,5	43,5
D-4_E		13,50	42,3	39,9	33,3	43,2
D-4_F		16,50	42,0	39,6	33,0	42,9
D-4a_A		19,50	41,7	39,3	32,6	42,6
D-4a_B		22,50	41,4	39,0	32,3	42,2
D-5_A		1,50	49,6	47,2	40,6	50,5
D-5_B		4,50	49,4	47,0	40,4	50,3
D-5_C		7,50	48,8	46,4	39,7	49,6
D-5_D		10,50	48,0	45,6	38,9	48,9
D-5_E		13,50	47,2	44,8	38,2	48,1
D-5_F		16,50	46,5	44,1	37,4	47,4
D-5a_A		19,50	45,8	43,4	36,8	46,7
D-5a_B		22,50	45,2	42,8	36,1	46,0
D-6_A		1,50	54,4	52,0	45,3	55,2
D-6_B		4,50	53,7	51,3	44,6	54,5
D-6_C		7,50	52,6	50,2	43,6	53,5
D-6_D		10,50	51,6	49,2	42,5	52,5
D-6_E		13,50	50,7	48,3	41,6	51,6
D-6_F		16,50	49,9	47,5	40,8	50,8
D-6a_A		19,50	49,2	46,8	40,1	50,0
D-6a_B		22,50	48,5	46,1	39,4	49,3
D-7_A		1,50	54,9	52,4	45,8	55,7
D-7_B		4,50	54,2	51,8	45,1	55,1
D-7_C		7,50	53,1	50,7	44,0	54,0
D-7_D		10,50	52,1	49,7	43,0	52,9
D-7_E		13,50	51,2	48,8	42,2	52,1
D-7_F		16,50	50,5	48,0	41,4	51,3
D-7a_A		19,50	49,8	47,4	40,7	50,6
D-7a_B		22,50	49,1	46,7	40,1	50,0
D-8_A		1,50	54,7	52,3	45,7	55,6
D-8_B		4,50	54,2	51,8	45,1	55,0
D-8_C		7,50	53,2	50,8	44,1	54,0
D-8_D		10,50	52,2	49,8	43,1	53,0
D-8_E		13,50	51,3	48,9	42,2	52,1
D-8_F		16,50	50,5	48,1	41,4	51,3
D-8a_A		19,50	49,8	47,4	40,7	50,6
D-8a_B		22,50	49,1	46,7	40,1	50,0
D-9_A		1,50	48,3	45,9	39,2	49,1
D-9_B		4,50	48,3	45,9	39,2	49,1
D-9_C		7,50	47,8	45,4	38,7	48,6
D-9_D		10,50	47,2	44,8	38,1	48,0
D-9_E		13,50	46,5	44,1	37,4	47,4
D-9_F		16,50	45,8	43,4	36,8	46,7
D-9a_A		19,50	45,2	42,8	36,1	46,1
D-9a_B		22,50	44,6	42,2	35,5	45,5
E-1_A		1,50	21,3	18,9	12,2	22,2
E-1_B		4,50	20,7	18,3	11,6	21,6
E-1_C		7,50	20,9	18,5	11,9	21,8
E-1_D		10,50	21,6	19,2	12,6	22,5
E-1_E		13,50	15,8	13,4	6,7	16,7
E-1_F		16,50	14,6	12,2	5,6	15,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	12,0	9,6	3,0	12,9
E-1a_B		22,50	11,9	9,5	2,8	12,7
E-2_A		1,50	22,2	19,8	13,2	23,1
E-2_B		4,50	21,6	19,2	12,5	22,4
E-2_C		7,50	21,6	19,2	12,6	22,5
E-2_D		10,50	22,2	19,8	13,1	23,1
E-2_E		13,50	21,3	18,9	12,3	22,2
E-2_F		16,50	12,5	10,1	3,4	13,3
E-2a_A		19,50	10,1	7,7	1,0	10,9
E-2a_B		22,50	9,5	7,1	0,4	10,3
E-3_A		1,50	36,4	34,0	27,3	37,2
E-3_B		4,50	38,0	35,6	28,9	38,9
E-3_C		7,50	38,3	35,9	29,2	39,2
E-3_D		10,50	38,3	35,9	29,2	39,1
E-3_E		13,50	38,2	35,8	29,1	39,0
E-3_F		16,50	38,0	35,6	29,0	38,9
E-3a_A		19,50	37,9	35,5	28,8	38,7
E-3a_B		22,50	37,7	35,3	28,7	38,6
E-4_A		1,50	45,5	43,1	36,5	46,4
E-4_B		4,50	45,6	43,2	36,5	46,5
E-4_C		7,50	45,3	42,9	36,2	46,1
E-4_D		10,50	44,8	42,4	35,7	45,6
E-4_E		13,50	44,3	41,9	35,2	45,1
E-4_F		16,50	43,7	41,3	34,6	44,6
E-4a_A		19,50	43,2	40,7	34,1	44,0
E-4a_B		22,50	42,6	40,2	33,5	43,5
E-5_A		1,50	53,1	50,7	44,0	54,0
E-5_B		4,50	52,4	50,0	43,3	53,2
E-5_C		7,50	51,3	48,8	42,2	52,1
E-5_D		10,50	50,3	47,9	41,2	51,1
E-5_E		13,50	49,4	47,0	40,4	50,3
E-5_F		16,50	48,7	46,3	39,6	49,5
E-5a_A		19,50	48,0	45,6	39,0	48,9
E-5a_B		22,50	47,4	45,0	38,3	48,3
E-6_A		1,50	54,0	51,6	44,9	54,8
E-6_B		4,50	53,2	50,8	44,1	54,1
E-6_C		7,50	52,0	49,6	43,0	52,9
E-6_D		10,50	51,0	48,6	41,9	51,8
E-6_E		13,50	50,1	47,7	41,0	50,9
E-6_F		16,50	49,3	46,9	40,3	50,2
E-6a_A		19,50	48,6	46,2	39,6	49,5
E-6a_B		22,50	48,0	45,6	38,9	48,9
E-7_A		1,50	50,3	47,9	41,2	51,1
E-7_B		4,50	50,1	47,7	41,0	51,0
E-7_C		7,50	49,4	47,0	40,4	50,3
E-7_D		10,50	48,7	46,3	39,6	49,5
E-7_E		13,50	48,0	45,6	38,9	48,8
E-7_F		16,50	47,3	44,9	38,2	48,1
E-7a_A		19,50	46,6	44,2	37,6	47,5
E-7a_B		22,50	46,0	43,6	37,0	46,9
E-8_A		1,50	40,0	37,6	30,9	40,8
E-8_B		4,50	41,4	39,0	32,4	42,3
E-8_C		7,50	41,3	38,9	32,3	42,2
E-8_D		10,50	41,2	38,8	32,1	42,1
E-8_E		13,50	41,0	38,6	32,0	41,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	40,8	38,4	31,7	41,7
E-8a_A		19,50	40,6	38,2	31,5	41,4
E-8a_B		22,50	40,3	37,9	31,2	41,2
F-1_A		1,50	22,1	19,7	13,1	23,0
F-1_B		4,50	21,5	19,0	12,4	22,3
F-1_C		7,50	21,5	19,1	12,5	22,4
F-1_D		10,50	22,1	19,7	13,0	22,9
F-1_E		13,50	22,3	19,9	13,2	23,1
F-1_F		16,50	9,7	7,3	0,6	10,5
F-10_A		1,50	50,8	48,4	41,7	51,7
F-10_B		4,50	50,0	47,6	40,9	50,8
F-10_C		7,50	48,7	46,3	39,6	49,6
F-10_D		10,50	47,6	45,2	38,5	48,5
F-10_E		13,50	46,7	44,3	37,6	47,5
F-10_F		16,50	45,8	43,4	36,8	46,7
F-10a_A		19,50	45,0	42,6	35,9	45,8
F-10a_B		22,50	44,1	41,7	35,0	45,0
F-11_A		1,50	47,2	44,8	38,1	48,1
F-11_B		4,50	47,2	44,8	38,1	48,0
F-11_C		7,50	46,6	44,2	37,6	47,5
F-11_D		10,50	46,0	43,6	37,0	46,9
F-11_E		13,50	45,4	43,0	36,4	46,3
F-11_F		16,50	44,9	42,5	35,8	45,7
F-11a_A		19,50	44,3	41,9	35,2	45,2
F-11a_B		22,50	43,8	41,4	34,7	44,7
F-12_A		1,50	37,0	34,6	28,0	37,9
F-12_B		4,50	38,7	36,3	29,6	39,5
F-12_C		7,50	38,9	36,5	29,8	39,7
F-12_D		10,50	38,8	36,4	29,8	39,7
F-12_E		13,50	38,7	36,3	29,7	39,6
F-12_F		16,50	38,5	36,1	29,5	39,4
F-12a_A		19,50	38,4	36,0	29,3	39,2
F-12a_B		22,50	38,2	35,8	29,1	39,1
F-1a_A		19,50	4,4	2,0	-4,7	5,2
F-1a_B		22,50	2,3	-0,1	-6,8	3,2
F-2_A		1,50	21,3	18,9	12,2	22,2
F-2_B		4,50	20,6	18,2	11,6	21,5
F-2_C		7,50	20,7	18,3	11,6	21,5
F-2_D		10,50	21,2	18,8	12,1	22,1
F-2_E		13,50	21,4	19,0	12,4	22,3
F-2_F		16,50	9,2	6,8	0,1	10,0
F-2a_A		19,50	5,1	2,7	-4,0	5,9
F-2a_B		22,50	3,2	0,8	-5,9	4,1
F-3_A		1,50	20,6	18,2	11,5	21,5
F-3_B		4,50	20,0	17,6	10,9	20,8
F-3_C		7,50	19,9	17,5	10,8	20,8
F-3_D		10,50	20,3	17,9	11,2	21,2
F-3_E		13,50	20,6	18,2	11,5	21,4
F-3_F		16,50	7,6	5,2	-1,5	8,4
F-3a_A		19,50	1,0	-1,4	-8,1	1,9
F-3a_B		22,50	-0,4	-2,8	-9,4	0,5
F-4_A		1,50	17,7	15,3	8,6	18,6
F-4_B		4,50	17,3	14,9	8,2	18,1
F-4_C		7,50	17,2	14,8	8,1	18,1
F-4_D		10,50	17,7	15,3	8,6	18,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	17,6	15,2	8,6	18,5
F-4_F		16,50	7,3	4,9	-1,8	8,2
F-4a_A		19,50	4,1	1,7	-5,0	4,9
F-4a_B		22,50	4,0	1,6	-5,1	4,8
F-5_A		1,50	3,5	1,1	-5,6	4,3
F-5_B		4,50	3,9	1,5	-5,2	4,8
F-5_C		7,50	3,9	1,5	-5,1	4,8
F-5_D		10,50	3,8	1,4	-5,3	4,6
F-5_E		13,50	2,3	-0,1	-6,8	3,2
F-5_F		16,50	-3,3	-5,7	-12,4	-2,5
F-5a_A		19,50	--	--	--	--
F-5a_B		22,50	--	--	--	--
F-6_A		1,50	5,9	3,4	-3,2	6,7
F-6_B		4,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
F-6_C		7,50	8,4	6,0	-0,7	9,2
F-6_D		10,50	10,1	7,6	1,0	10,9
F-6_E		13,50	11,7	9,3	2,6	12,5
F-6_F		16,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
F-6a_A		19,50	--	--	--	--
F-6a_B		22,50	--	--	--	--
F-7_A		1,50	7,3	4,9	-1,7	8,2
F-7_B		4,50	8,9	6,5	-0,1	9,8
F-7_C		7,50	9,9	7,5	0,8	10,7
F-7_D		10,50	11,9	9,5	2,8	12,8
F-7_E		13,50	13,5	11,0	4,4	14,3
F-7_F		16,50	8,4	6,0	-0,6	9,3
F-7a_A		19,50	-11,8	-14,2	-20,8	-10,9
F-7a_B		22,50	--	--	--	--
F-8_A		1,50	43,5	41,1	34,5	44,4
F-8_B		4,50	43,6	41,1	34,5	44,4
F-8_C		7,50	43,1	40,7	34,0	44,0
F-8_D		10,50	42,5	40,1	33,4	43,4
F-8_E		13,50	41,9	39,5	32,8	42,7
F-8_F		16,50	41,3	38,9	32,3	42,2
F-8a_A		19,50	40,8	38,4	31,7	41,6
F-8a_B		22,50	40,3	37,9	31,2	41,2
F-9_A		1,50	50,1	47,7	41,0	50,9
F-9_B		4,50	49,1	46,7	40,0	50,0
F-9_C		7,50	47,7	45,3	38,6	48,5
F-9_D		10,50	46,4	44,0	37,4	47,3
F-9_E		13,50	45,4	43,0	36,3	46,2
F-9_F		16,50	44,4	42,0	35,4	45,3
F-9a_A		19,50	43,6	41,2	34,6	44,5
F-9a_B		22,50	42,9	40,5	33,8	43,7
I-1_A		1,50	18,4	16,0	9,4	19,3
I-1_B		4,50	18,1	15,7	9,0	18,9
I-1_C		7,50	18,4	16,0	9,3	19,2
I-10_A		1,50	44,8	42,4	35,7	45,6
I-10_B		4,50	44,8	42,4	35,8	45,7
I-10_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
I-11_A		1,50	36,2	33,8	27,1	37,1
I-11_B		4,50	37,8	35,4	28,7	38,7
I-11_C		7,50	37,9	35,5	28,8	38,7
I-12_A		1,50	12,3	9,9	3,2	13,1
I-12_B		4,50	13,6	11,2	4,5	14,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	16,2	13,8	7,1	17,0
I-13_A		1,50	16,0	13,6	6,9	16,8
I-13_B		4,50	17,1	14,7	8,0	17,9
I-13_C		7,50	18,3	15,9	9,2	19,1
I-14_A		1,50	34,3	31,9	25,2	35,1
I-14_B		4,50	34,3	31,9	25,2	35,1
I-14_C		7,50	34,1	31,7	25,0	35,0
I-15_A		1,50	40,6	38,2	31,6	41,5
I-15_B		4,50	41,4	39,0	32,3	42,2
I-15_C		7,50	41,3	38,9	32,2	42,1
I-2_A		1,50	21,6	19,2	12,6	22,5
I-2_B		4,50	21,3	18,9	12,2	22,2
I-2_C		7,50	21,1	18,7	12,0	21,9
I-3_A		1,50	13,1	10,7	4,0	13,9
I-3_B		4,50	14,0	11,6	4,9	14,8
I-3_C		7,50	14,4	12,0	5,4	15,3
I-4_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,4
I-4_B		4,50	14,6	12,2	5,5	15,4
I-4_C		7,50	17,2	14,8	8,2	18,1
I-5_A		1,50	11,2	8,7	2,1	12,0
I-5_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,5
I-5_C		7,50	11,4	9,0	2,4	12,3
I-6_A		1,50	16,1	13,7	7,1	17,0
I-6_B		4,50	17,3	14,9	8,3	18,2
I-6_C		7,50	18,6	16,2	9,6	19,5
I-7_A		1,50	22,8	20,4	13,7	23,6
I-7_B		4,50	23,9	21,5	14,8	24,8
I-7_C		7,50	24,6	22,2	15,5	25,5
I-8_A		1,50	26,2	23,8	17,2	27,1
I-8_B		4,50	27,7	25,3	18,7	28,6
I-8_C		7,50	27,8	25,4	18,7	28,6
I-9_A		1,50	38,1	35,7	29,1	39,0
I-9_B		4,50	37,9	35,5	28,9	38,8
I-9_C		7,50	37,6	35,2	28,5	38,4
II-1_A		1,50	48,8	46,4	39,7	49,6
II-1_B		4,50	48,2	45,8	39,1	49,0
II-1_C		7,50	47,1	44,7	38,1	48,0
II-1_D		10,50	45,9	43,5	36,9	46,8
II-10_A		1,50	39,2	36,8	30,2	40,1
II-10_B		4,50	39,9	37,5	30,8	40,7
II-10_C		7,50	39,7	37,3	30,7	40,6
II-10_D		10,50	39,5	37,1	30,5	40,4
II-2_A		1,50	52,9	50,5	43,9	53,8
II-2_B		4,50	51,3	48,9	42,2	52,1
II-2_C		7,50	49,6	47,2	40,6	50,5
II-2_D		10,50	48,4	46,0	39,3	49,3
II-3_A		1,50	51,1	48,7	42,0	51,9
II-3_B		4,50	50,7	48,3	41,6	51,5
II-3_C		7,50	49,9	47,5	40,8	50,8
II-3_D		10,50	49,1	46,7	40,1	50,0
II-4_A		1,50	44,7	42,2	35,6	45,5
II-4_B		4,50	44,7	42,3	35,6	45,6
II-4_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
II-4_D		10,50	43,9	41,5	34,8	44,7
II-5_A		1,50	30,0	27,5	20,9	30,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	31,6	29,2	22,5	32,4
II-5_C		7,50	32,1	29,7	23,1	33,0
II-5_D		10,50	32,2	29,8	23,1	33,0
II-6_A		1,50	17,6	15,2	8,5	18,4
II-6_B		4,50	19,6	17,2	10,5	20,4
II-6_C		7,50	20,3	17,9	11,2	21,1
II-6_D		10,50	20,7	18,3	11,6	21,6
II-7_A		1,50	17,2	14,8	8,1	18,1
II-7_B		4,50	18,7	16,3	9,7	19,6
II-7_C		7,50	19,7	17,3	10,7	20,6
II-7_D		10,50	20,0	17,6	10,9	20,8
II-8_A		1,50	22,5	20,1	13,5	23,4
II-8_B		4,50	24,0	21,6	15,0	24,9
II-8_C		7,50	24,7	22,3	15,6	25,5
II-8_D		10,50	24,4	22,0	15,3	25,2
II-9_A		1,50	34,9	32,5	25,8	35,7
II-9_B		4,50	35,2	32,8	26,2	36,1
II-9_C		7,50	35,1	32,7	26,0	35,9
II-9_D		10,50	34,8	32,4	25,7	35,6
IIa-1_A		1,50	14,3	11,9	5,3	15,2
IIa-1_B		4,50	15,4	13,0	6,3	16,3
IIa-1_C		7,50	15,9	13,5	6,8	16,7
IIa-1_D		10,50	16,2	13,8	7,2	17,1
IIa-2_A		1,50	27,7	25,3	18,6	28,5
IIa-2_B		4,50	27,8	25,4	18,7	28,7
IIa-2_C		7,50	28,5	26,1	19,4	29,3
IIa-2_D		10,50	28,9	26,5	19,8	29,7
IIa-3_A		1,50	32,3	29,9	23,2	33,1
IIa-3_B		4,50	32,7	30,3	23,6	33,6
IIa-3_C		7,50	32,9	30,5	23,9	33,8
IIa-3_D		10,50	33,0	30,6	24,0	33,9
IIa-4_A		1,50	43,6	41,2	34,5	44,4
IIa-4_B		4,50	42,5	40,1	33,4	43,3
IIa-4_C		7,50	41,1	38,7	32,0	42,0
IIa-4_D		10,50	40,0	37,6	31,0	40,9
IIa-5_A		1,50	34,0	31,6	25,0	34,9
IIa-5_B		4,50	34,8	32,4	25,8	35,7
IIa-5_C		7,50	35,1	32,6	26,0	35,9
IIa-5_D		10,50	35,1	32,7	26,0	36,0
IIa-6_A		1,50	13,9	11,5	4,8	14,8
IIa-6_B		4,50	14,9	12,5	5,9	15,8
IIa-6_C		7,50	15,0	12,6	5,9	15,9
IIa-6_D		10,50	12,6	10,2	3,5	13,4
IIa-7_A		1,50	11,2	8,7	2,1	12,0
IIa-7_B		4,50	11,2	8,8	2,1	12,1
IIa-7_C		7,50	11,7	9,3	2,7	12,6
IIa-7_D		10,50	10,8	8,4	1,7	11,6
III-1_A		1,50	50,4	48,0	41,3	51,2
III-1_B		4,50	50,5	48,1	41,5	51,4
III-1_C		7,50	50,1	47,7	41,1	51,0
III-1_D		10,50	49,6	47,2	40,5	50,4
III-1_E		13,50	49,0	46,6	40,0	49,9
III-11_A		13,50	19,8	17,4	10,7	20,7
III-12_A		13,50	17,3	14,9	8,3	18,2
III-13_A		1,50	39,4	37,0	30,4	40,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	28,5	26,1	19,4	29,4
III-13_B		4,50	40,1	37,7	31,1	41,0
III-13_C		7,50	40,0	37,6	30,9	40,8
III-13_D		10,50	39,8	37,4	30,7	40,6
III-14_A		1,50	43,3	40,9	34,2	44,1
III-14_B		4,50	43,5	41,1	34,4	44,4
III-14_C		7,50	43,2	40,8	34,2	44,1
III-14_D		10,50	42,8	40,4	33,8	43,7
III-2_A		1,50	51,0	48,6	41,9	51,9
III-2_B		4,50	50,8	48,4	41,7	51,7
III-2_C		7,50	50,1	47,7	41,0	51,0
III-2_D		10,50	49,3	46,9	40,3	50,2
III-2_E		13,50	48,6	46,2	39,5	49,4
III-3_A		1,50	46,3	43,9	37,3	47,2
III-3_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,0
III-3_C		7,50	45,6	43,2	36,5	46,4
III-3_D		10,50	44,9	42,5	35,8	45,7
III-3_E		13,50	44,0	41,6	35,0	44,9
III-4_A		1,50	27,5	25,1	18,4	28,3
III-4_B		4,50	28,0	25,6	19,0	28,9
III-4_C		7,50	28,5	26,1	19,5	29,4
III-4_D		10,50	28,5	26,1	19,4	29,4
III-5_A		1,50	38,9	36,5	29,8	39,7
III-5_B		4,50	39,4	37,0	30,3	40,2
III-5_C		7,50	39,1	36,7	30,1	40,0
III-5_D		10,50	38,7	36,3	29,7	39,6
III-6_A		1,50	35,5	33,1	26,5	36,4
III-6_B		4,50	36,8	34,3	27,7	37,6
III-6_C		7,50	37,2	34,7	28,1	38,0
III-6_D		10,50	37,3	34,9	28,3	38,2
III-7_A		1,50	38,5	36,1	29,5	39,4
III-7_B		4,50	40,2	37,8	31,1	41,1
III-7_C		7,50	40,5	38,1	31,4	41,3
III-7_D		10,50	40,4	38,0	31,3	41,2
III-7_E		13,50	40,3	37,9	31,2	41,2
III-8_A		1,50	44,6	42,2	35,5	45,4
III-8_B		4,50	45,3	42,9	36,2	46,1
III-8_C		7,50	45,2	42,8	36,2	46,1
III-8_D		10,50	45,0	42,6	35,9	45,9
III-8_E		13,50	44,7	42,3	35,6	45,6
III-9_A		1,50	30,4	28,0	21,3	31,3
III-9_B		4,50	31,9	29,5	22,9	32,8
III-9_C		7,50	32,5	30,1	23,4	33,4
III-9_D		10,50	32,6	30,2	23,6	33,5
III-9_E		13,50	32,8	30,4	23,7	33,6
IV-1_A		1,50	54,9	52,5	45,8	55,8
IV-1_B		4,50	54,4	52,0	45,3	55,2
IV-1_C		7,50	53,4	51,0	44,3	54,2
IV-1_D		10,50	52,4	50,0	43,3	53,2
IV-1_E		13,50	51,5	49,1	42,4	52,4
IV-10_A		1,50	30,6	28,2	21,6	31,5
IV-10_B		4,50	32,1	29,7	23,0	32,9
IV-10_C		7,50	32,6	30,2	23,5	33,4
IV-10_D		10,50	32,8	30,4	23,7	33,6
IV-10_E		13,50	32,8	30,4	23,8	33,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	28,2	25,7	19,1	29,0
IV-12_A		13,50	18,2	15,8	9,1	19,1
IV-13_A		13,50	23,3	20,9	14,3	24,2
IV-14_A		1,50	53,0	50,6	43,9	53,8
IV-14_B		4,50	52,9	50,5	43,8	53,7
IV-14_C		7,50	52,3	49,9	43,2	53,2
IV-14_D		10,50	51,6	49,2	42,6	52,5
IV-14_E		13,50	50,9	48,5	41,9	51,8
IV-2_A		1,50	52,0	49,5	42,9	52,8
IV-2_B		4,50	52,0	49,6	42,9	52,9
IV-2_C		7,50	51,6	49,2	42,5	52,4
IV-2_D		10,50	51,0	48,6	41,9	51,8
IV-2_E		13,50	50,4	48,0	41,3	51,2
IV-3_A		1,50	45,8	43,4	36,7	46,6
IV-3_B		4,50	46,1	43,7	37,0	46,9
IV-3_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
IV-3_D		10,50	45,5	43,1	36,4	46,4
IV-3_E		13,50	45,1	42,7	36,0	45,9
IV-4_A		1,50	37,9	35,5	28,8	38,7
IV-4_B		4,50	39,6	37,2	30,5	40,4
IV-4_C		7,50	39,9	37,5	30,8	40,7
IV-4_D		10,50	39,8	37,4	30,8	40,7
IV-4_E		13,50	39,8	37,4	30,7	40,6
IV-5_A		1,50	37,2	34,8	28,1	38,1
IV-5_B		4,50	37,4	35,0	28,3	38,3
IV-5_C		7,50	37,5	35,1	28,4	38,3
IV-5_D		10,50	37,4	35,0	28,3	38,2
IV-6_A		1,50	44,9	42,5	35,8	45,7
IV-6_B		4,50	45,0	42,6	35,9	45,8
IV-6_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
IV-6_D		10,50	43,6	41,2	34,6	44,5
IV-7_A		1,50	39,3	36,9	30,3	40,2
IV-7_B		4,50	39,6	37,2	30,6	40,5
IV-7_C		7,50	39,5	37,1	30,4	40,4
IV-7_D		10,50	39,3	36,9	30,2	40,1
IV-8_A		1,50	42,7	40,3	33,6	43,6
IV-8_B		4,50	43,1	40,7	34,0	43,9
IV-8_C		7,50	42,9	40,5	33,8	43,7
IV-8_D		10,50	42,6	40,2	33,5	43,5
IV-9_A		1,50	49,7	47,3	40,7	50,6
IV-9_B		4,50	49,5	47,1	40,4	50,4
IV-9_C		7,50	48,8	46,4	39,7	49,6
IV-9_D		10,50	47,9	45,5	38,9	48,8
IV-9_E		13,50	47,2	44,8	38,1	48,1
V-1_A		1,50	55,8	53,4	46,7	56,6
V-1_B		4,50	54,7	52,3	45,6	55,6
V-1_C		7,50	53,4	51,0	44,4	54,3
V-1_D		10,50	52,4	50,0	43,3	53,2
V-10_A		1,50	41,2	38,8	32,2	42,1
V-10_B		4,50	41,4	39,0	32,4	42,3
V-10_C		7,50	41,2	38,8	32,2	42,1
V-10_D		10,50	40,9	38,5	31,8	41,8
V-2_A		1,50	53,8	51,4	44,8	54,7
V-2_B		4,50	53,2	50,7	44,1	54,0
V-2_C		7,50	52,0	49,6	42,9	52,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	50,9	48,5	41,9	51,8
V-3_A		1,50	49,9	47,5	40,8	50,7
V-3_B		4,50	49,7	47,3	40,6	50,5
V-3_C		7,50	49,1	46,7	40,0	49,9
V-3_D		10,50	48,4	45,9	39,3	49,2
V-4_A		1,50	39,2	36,8	30,2	40,1
V-4_B		4,50	39,6	37,1	30,5	40,4
V-4_C		7,50	39,5	37,1	30,4	40,3
V-4_D		10,50	39,3	36,9	30,2	40,1
V-5_A		1,50	44,5	42,1	35,4	45,4
V-5_B		4,50	44,8	42,4	35,7	45,6
V-5_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
V-5_D		10,50	43,8	41,3	34,7	44,6
V-6_A		1,50	48,9	46,5	39,9	49,8
V-6_B		4,50	48,5	46,1	39,4	49,4
V-6_C		7,50	47,6	45,2	38,6	48,5
V-6_D		10,50	46,7	44,3	37,6	47,6
V-7_A		1,50	38,8	36,4	29,8	39,7
V-7_B		4,50	39,0	36,6	29,9	39,9
V-7_C		7,50	38,8	36,4	29,7	39,7
V-7_D		10,50	38,5	36,1	29,4	39,3
V-8_A		1,50	42,5	40,1	33,4	43,3
V-8_B		4,50	42,8	40,4	33,8	43,7
V-8_C		7,50	42,7	40,3	33,6	43,5
V-8_D		10,50	42,4	40,0	33,3	43,3
V-9_A		1,50	31,8	29,4	22,7	32,6
V-9_B		4,50	33,5	31,1	24,4	34,3
V-9_C		7,50	33,9	31,5	24,8	34,7
V-9_D		10,50	33,9	31,4	24,8	34,7
VI-1_A		1,50	52,8	50,4	43,7	53,6
VI-1_B		4,50	51,5	49,1	42,4	52,3
VI-1_C		7,50	49,8	47,4	40,8	50,7
VI-1_D		10,50	48,5	46,1	39,4	49,4
VI-10_A		1,50	41,5	39,1	32,4	42,3
VI-10_B		4,50	41,7	39,3	32,6	42,5
VI-10_C		7,50	41,5	39,1	32,4	42,3
VI-10_D		10,50	41,2	38,8	32,1	42,0
VI-11_A		1,50	38,4	36,0	29,3	39,2
VI-11_B		4,50	38,7	36,3	29,7	39,6
VI-11_C		7,50	38,6	36,2	29,5	39,4
VI-11_D		10,50	38,3	35,9	29,3	39,2
VI-2_A		1,50	52,8	50,4	43,7	53,6
VI-2_B		4,50	52,1	49,7	43,1	53,0
VI-2_C		7,50	51,1	48,7	42,0	51,9
VI-2_D		10,50	50,1	47,7	41,0	50,9
VI-3_A		1,50	49,7	47,3	40,6	50,6
VI-3_B		4,50	49,2	46,8	40,1	50,0
VI-3_C		7,50	48,2	45,8	39,2	49,1
VI-3_D		10,50	47,3	44,9	38,2	48,1
VI-4_A		1,50	31,7	29,3	22,7	32,6
VI-4_B		4,50	33,4	31,0	24,4	34,3
VI-4_C		7,50	33,9	31,4	24,8	34,7
VI-4_D		10,50	33,9	31,5	24,8	34,7
VI-5_A		1,50	39,5	37,1	30,4	40,3
VI-5_B		4,50	39,6	37,2	30,5	40,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	39,4	37,0	30,3	40,2
VI-5_D		10,50	39,1	36,7	30,0	39,9
VI-6_A		1,50	43,3	40,9	34,2	44,1
VI-6_B		4,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VI-6_C		7,50	43,2	40,7	34,1	44,0
VI-6_D		10,50	42,6	40,1	33,5	43,4
VI-7_A		1,50	39,1	36,7	30,0	39,9
VI-7_B		4,50	39,3	36,9	30,2	40,1
VI-7_C		7,50	38,9	36,5	29,9	39,8
VI-7_D		10,50	38,5	36,1	29,4	39,3
VI-8_A		1,50	33,5	31,1	24,4	34,3
VI-8_B		4,50	34,9	32,5	25,8	35,7
VI-8_C		7,50	34,9	32,5	25,8	35,7
VI-8_D		10,50	34,8	32,4	25,7	35,7
VI-9_A		1,50	46,5	44,1	37,5	47,4
VI-9_B		4,50	46,2	43,7	37,1	47,0
VI-9_C		7,50	45,3	42,9	36,2	46,1
VI-9_D		10,50	44,4	42,0	35,3	45,2
VII-1_A		1,50	46,5	44,1	37,4	47,3
VII-1_B		4,50	46,7	44,3	37,7	47,6
VII-1_C		7,50	46,4	44,0	37,4	47,3
VII-1_D		10,50	46,0	43,6	37,0	46,9
VII-10_A		1,50	39,4	37,0	30,3	40,2
VII-10_B		4,50	40,3	37,9	31,2	41,1
VII-10_C		7,50	40,2	37,8	31,1	41,0
VII-10_D		10,50	39,9	37,5	30,9	40,8
VII-11_A		1,50	40,1	37,7	31,0	40,9
VII-11_B		4,50	40,0	37,6	31,0	40,9
VII-11_C		7,50	39,8	37,4	30,7	40,6
VII-11_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,3
VII-12_A		1,50	34,0	31,6	24,9	34,8
VII-12_B		4,50	35,5	33,1	26,4	36,3
VII-12_C		7,50	35,6	33,2	26,6	36,5
VII-12_D		10,50	35,5	33,1	26,4	36,4
VII-2_A		1,50	50,9	48,5	41,9	51,8
VII-2_B		4,50	50,2	47,8	41,1	51,1
VII-2_C		7,50	49,1	46,7	40,0	49,9
VII-2_D		10,50	48,1	45,7	39,0	48,9
VII-3_A		1,50	46,6	44,2	37,5	47,4
VII-3_B		4,50	46,1	43,7	37,0	46,9
VII-3_C		7,50	45,1	42,7	36,1	46,0
VII-3_D		10,50	44,1	41,7	35,0	45,0
VII-4_A		1,50	31,3	28,9	22,3	32,2
VII-4_B		4,50	32,7	30,3	23,6	33,5
VII-4_C		7,50	33,0	30,6	23,9	33,8
VII-4_D		10,50	32,9	30,5	23,9	33,8
VII-5_A		1,50	31,9	29,5	22,8	32,7
VII-5_B		4,50	33,2	30,8	24,1	34,1
VII-5_C		7,50	33,5	31,1	24,4	34,3
VII-5_D		10,50	33,5	31,1	24,4	34,3
VII-6_A		1,50	35,1	32,7	26,1	36,0
VII-6_B		4,50	36,5	34,1	27,5	37,4
VII-6_C		7,50	36,5	34,1	27,5	37,4
VII-6_D		10,50	36,4	34,0	27,3	37,3
VII-7_A		1,50	28,0	25,5	18,9	28,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	29,5	27,1	20,5	30,4
VII-7_C		7,50	29,9	27,5	20,9	30,8
VII-7_D		10,50	30,0	27,6	21,0	30,9
VII-8_A		1,50	33,5	31,1	24,5	34,4
VII-8_B		4,50	35,4	33,0	26,4	36,3
VII-8_C		7,50	35,6	33,2	26,5	36,4
VII-8_D		10,50	35,5	33,1	26,4	36,3
VII-9_A		1,50	25,7	23,3	16,7	26,6
VII-9_B		4,50	27,6	25,2	18,5	28,5
VII-9_C		7,50	28,4	26,0	19,3	29,3
VII-9_D		10,50	28,4	26,0	19,3	29,3
VIIa-1_A		1,50	40,8	38,4	31,7	41,6
VIIa-1_B		4,50	41,1	38,7	32,0	41,9
VIIa-1_C		7,50	40,9	38,4	31,8	41,7
VIIa-1_D		10,50	40,5	38,1	31,4	41,3
VIIa-10_A		1,50	36,6	34,2	27,6	37,5
VIIa-10_B		4,50	37,8	35,4	28,7	38,6
VIIa-10_C		7,50	37,8	35,4	28,8	38,7
VIIa-10_D		10,50	37,7	35,3	28,6	38,5
VIIa-2_A		1,50	45,5	43,1	36,4	46,3
VIIa-2_B		4,50	45,3	42,9	36,2	46,1
VIIa-2_C		7,50	44,6	42,2	35,6	45,5
VIIa-2_D		10,50	44,0	41,6	34,9	44,8
VIIa-3_A		1,50	32,1	29,7	23,0	32,9
VIIa-3_B		4,50	34,2	31,8	25,1	35,1
VIIa-3_C		7,50	34,4	32,0	25,3	35,3
VIIa-3_D		10,50	34,4	32,0	25,3	35,2
VIIa-4_A		1,50	36,3	33,9	27,3	37,2
VIIa-4_B		4,50	37,1	34,7	28,1	38,0
VIIa-4_C		7,50	37,2	34,8	28,1	38,1
VIIa-4_D		10,50	37,0	34,6	28,0	37,9
VIIa-6_A		1,50	0,0	-2,4	-9,1	0,9
VIIa-6_B		4,50	1,5	-0,9	-7,5	2,4
VIIa-6_C		7,50	2,0	-0,5	-7,1	2,8
VIIa-6_D		10,50	-0,4	-2,8	-9,4	0,5
VIIa-7_A		1,50	-2,3	-4,7	-11,3	-1,4
VIIa-7_B		4,50	-0,8	-3,2	-9,9	0,1
VIIa-7_C		7,50	-0,4	-2,8	-9,4	0,5
VIIa-7_D		10,50	-2,1	-4,5	-11,2	-1,3
VIIa-8_A		1,50	30,2	27,8	21,1	31,0
VIIa-8_A		1,50	-0,5	-2,9	-9,6	0,3
VIIa-8_B		4,50	32,0	29,6	22,9	32,9
VIIa-8_B		4,50	0,7	-1,7	-8,3	1,6
VIIa-8_C		7,50	32,5	30,1	23,4	33,3
VIIa-8_C		7,50	1,1	-1,3	-8,0	1,9
VIIa-8_D		10,50	32,7	30,3	23,6	33,6
VIIa-8_D		10,50	0,4	-2,0	-8,7	1,3
VIIa-9_A		1,50	6,0	3,6	-3,1	6,9
VIIa-9_B		4,50	7,5	5,1	-1,6	8,3
VIIa-9_C		7,50	8,6	6,2	-0,5	9,4
VIIa-9_D		10,50	10,5	8,1	1,4	11,3
VIII-1_A		1,50	-2,2	-4,6	-11,3	-1,3
VIII-1_B		4,50	-0,7	-3,1	-9,7	0,2
VIII-1_C		7,50	-0,2	-2,6	-9,3	0,6
VIII-1_D		10,50	-0,2	-2,6	-9,3	0,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 noordzuidas
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	50,7	48,3	41,7	51,6
VIII-10_B		4,50	49,0	46,6	39,9	49,9
VIII-10_C		7,50	47,3	44,9	38,2	48,2
VIII-10_D		10,50	46,0	43,6	37,0	46,9
VIII-11_A		1,50	49,3	46,9	40,3	50,2
VIII-11_B		4,50	47,6	45,2	38,6	48,5
VIII-11_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
VIII-11_D		10,50	44,6	42,2	35,5	45,4
VIII-12_A		1,50	32,2	29,8	23,2	33,1
VIII-12_B		4,50	33,3	30,9	24,2	34,1
VIII-12_C		7,50	33,5	31,1	24,4	34,3
VIII-12_D		10,50	33,6	31,2	24,6	34,5
VIII-2_A		1,50	0,0	-2,4	-9,1	0,8
VIII-2_B		4,50	1,6	-0,8	-7,5	2,4
VIII-2_C		7,50	3,0	0,6	-6,1	3,9
VIII-2_D		10,50	3,4	1,0	-5,7	4,2
VIII-3_A		1,50	0,5	-1,9	-8,6	1,3
VIII-3_B		4,50	3,4	1,0	-5,7	4,3
VIII-3_C		7,50	5,1	2,7	-4,0	5,9
VIII-3_D		10,50	5,4	3,0	-3,7	6,2
VIII-4_A		1,50	1,8	-0,6	-7,3	2,7
VIII-4_B		4,50	5,6	3,2	-3,5	6,4
VIII-4_C		7,50	6,3	3,9	-2,8	7,1
VIII-4_D		10,50	6,4	4,0	-2,7	7,2
VIII-5_A		1,50	3,7	1,3	-5,4	4,5
VIII-5_B		4,50	5,0	2,6	-4,1	5,8
VIII-5_C		7,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
VIII-5_D		10,50	6,1	3,7	-3,0	7,0
VIII-6_A		1,50	4,8	2,3	-4,3	5,6
VIII-6_B		4,50	6,6	4,2	-2,4	7,5
VIII-6_C		7,50	7,9	5,5	-1,2	8,7
VIII-6_D		10,50	7,8	5,4	-1,3	8,6
VIII-7_A		1,50	37,5	35,1	28,4	38,3
VIII-7_B		4,50	37,5	35,1	28,4	38,3
VIII-7_C		7,50	37,3	34,9	28,2	38,2
VIII-7_D		10,50	37,0	34,6	27,9	37,8
VIII-8_A		1,50	50,4	48,0	41,3	51,3
VIII-8_B		4,50	49,0	46,6	39,9	49,9
VIII-8_C		7,50	47,3	44,9	38,2	48,2
VIII-8_D		10,50	45,9	43,5	36,8	46,8
VIII-9_A		1,50	50,4	48,0	41,3	51,3
VIII-9_B		4,50	49,2	46,8	40,1	50,1
VIII-9_C		7,50	47,7	45,3	38,6	48,5
VIII-9_D		10,50	46,4	44,0	37,3	47,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep: Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	17,2	14,8	8,1	18,0
I-1_B		4,50	16,7	14,3	7,6	17,5
I-1_C		7,50	17,1	14,7	8,0	17,9
I-10_A		1,50	47,8	45,4	38,7	48,6
I-10_B		4,50	46,6	44,2	37,6	47,5
I-10_C		7,50	45,1	42,7	36,0	45,9
I-11_A		1,50	39,6	37,2	30,5	40,4
I-11_B		4,50	39,6	37,2	30,6	40,5
I-11_C		7,50	39,3	36,9	30,2	40,1
I-12_A		1,50	3,2	0,8	-5,9	4,0
I-12_B		4,50	3,3	0,9	-5,7	4,2
I-12_C		7,50	3,7	1,3	-5,3	4,6
I-13_A		1,50	4,3	1,9	-4,8	5,1
I-13_B		4,50	4,2	1,8	-4,8	5,1
I-13_C		7,50	4,6	2,1	-4,5	5,4
I-14_A		1,50	48,3	45,9	39,2	49,1
I-14_B		4,50	47,3	44,9	38,2	48,1
I-14_C		7,50	45,9	43,5	36,9	46,8
I-15_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
I-15_B		4,50	46,0	43,6	37,0	46,9
I-15_C		7,50	44,3	41,9	35,2	45,2
I-2_A		1,50	20,7	18,3	11,6	21,6
I-2_B		4,50	20,4	18,0	11,3	21,2
I-2_C		7,50	20,3	17,9	11,2	21,1
I-3_A		1,50	7,2	4,8	-1,9	8,0
I-3_B		4,50	7,9	5,5	-1,1	8,8
I-3_C		7,50	7,8	5,4	-1,3	8,6
I-4_A		1,50	4,3	1,9	-4,8	5,1
I-4_B		4,50	4,5	2,1	-4,5	5,4
I-4_C		7,50	5,2	2,8	-3,9	6,1
I-5_A		1,50	8,0	5,5	-1,1	8,8
I-5_B		4,50	8,3	5,9	-0,8	9,1
I-5_C		7,50	8,6	6,2	-0,5	9,5
I-6_A		1,50	25,0	22,5	15,9	25,8
I-6_B		4,50	26,1	23,7	17,0	26,9
I-6_C		7,50	26,4	24,0	17,3	27,2
I-7_A		1,50	47,9	45,5	38,9	48,8
I-7_B		4,50	46,9	44,5	37,9	47,8
I-7_C		7,50	45,5	43,1	36,5	46,4
I-8_A		1,50	48,3	45,9	39,2	49,1
I-8_B		4,50	47,4	44,9	38,3	48,2
I-8_C		7,50	46,0	43,6	37,0	46,9
I-9_A		1,50	48,2	45,8	39,1	49,0
I-9_B		4,50	47,2	44,8	38,1	48,0
I-9_C		7,50	45,8	43,4	36,7	46,6
II-1_A		1,50	42,2	39,8	33,1	43,0
II-1_B		4,50	41,9	39,5	32,9	42,8
II-1_C		7,50	41,3	38,9	32,2	42,1
II-1_D		10,50	40,5	38,1	31,4	41,4
II-10_A		1,50	47,7	45,3	38,6	48,5
II-10_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
II-10_C		7,50	45,7	43,3	36,6	46,5
II-10_D		10,50	44,5	42,1	35,5	45,4
II-2_A		1,50	32,6	30,2	23,5	33,5
II-2_B		4,50	34,2	31,8	25,1	35,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprikker
 Groep: Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-2_C		7,50	34,1	31,7	25,0	35,0
II-2_D		10,50	34,1	31,6	25,0	34,9
II-3_A		1,50	36,4	34,0	27,3	37,2
II-3_B		4,50	35,8	33,4	26,8	36,7
II-3_C		7,50	34,9	32,5	25,8	35,8
II-3_D		10,50	33,8	31,4	24,7	34,7
II-4_A		1,50	47,1	44,7	38,0	47,9
II-4_B		4,50	46,2	43,8	37,2	47,1
II-4_C		7,50	45,0	42,6	35,9	45,8
II-4_D		10,50	43,8	41,4	34,7	44,6
II-5_A		1,50	48,1	45,7	39,1	49,0
II-5_B		4,50	47,3	44,9	38,2	48,2
II-5_C		7,50	46,1	43,7	37,0	46,9
II-5_D		10,50	45,0	42,6	35,9	45,8
II-6_A		1,50	39,1	36,7	30,1	40,0
II-6_B		4,50	39,4	37,0	30,4	40,3
II-6_C		7,50	39,2	36,8	30,1	40,1
II-6_D		10,50	38,8	36,4	29,7	39,7
II-7_A		1,50	32,3	29,9	23,3	33,2
II-7_B		4,50	33,8	31,4	24,7	34,6
II-7_C		7,50	34,0	31,6	24,9	34,8
II-7_D		10,50	33,9	31,5	24,8	34,8
II-8_A		1,50	47,4	45,0	38,4	48,3
II-8_B		4,50	46,7	44,3	37,7	47,6
II-8_C		7,50	45,6	43,2	36,5	46,5
II-8_D		10,50	44,5	42,1	35,4	45,4
II-9_A		1,50	47,6	45,2	38,5	48,4
II-9_B		4,50	47,0	44,6	37,9	47,8
II-9_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
II-9_D		10,50	44,9	42,5	35,8	45,7
IIa-1_A		1,50	19,9	17,5	10,8	20,8
IIa-1_B		4,50	21,5	19,1	12,4	22,3
IIa-1_C		7,50	22,7	20,3	13,6	23,5
IIa-1_D		10,50	23,0	20,6	14,0	23,9
IIa-2_A		1,50	29,4	27,0	20,3	30,2
IIa-2_B		4,50	31,5	29,1	22,4	32,4
IIa-2_C		7,50	32,2	29,8	23,1	33,0
IIa-2_D		10,50	32,2	29,8	23,2	33,1
IIa-3_A		1,50	35,4	33,0	26,3	36,2
IIa-3_B		4,50	36,4	34,0	27,3	37,2
IIa-3_C		7,50	36,4	34,0	27,4	37,3
IIa-3_D		10,50	36,3	33,8	27,2	37,1
IIa-4_A		1,50	21,1	18,7	12,0	21,9
IIa-4_B		4,50	22,9	20,5	13,8	23,7
IIa-4_C		7,50	23,2	20,8	14,2	24,1
IIa-4_D		10,50	23,4	21,0	14,4	24,3
IIa-5_A		1,50	12,0	9,6	3,0	12,9
IIa-5_B		4,50	11,8	9,4	2,7	12,6
IIa-5_C		7,50	12,4	10,0	3,3	13,3
IIa-5_D		10,50	13,2	10,8	4,2	14,1
IIa-6_A		1,50	6,4	4,0	-2,7	7,3
IIa-6_B		4,50	6,3	3,9	-2,8	7,1
IIa-6_C		7,50	6,3	3,9	-2,8	7,2
IIa-6_D		10,50	5,1	2,7	-4,0	5,9
IIa-7_A		1,50	6,5	4,0	-2,6	7,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IIa-7_B		4,50	6,5	4,1	-2,6	7,4
IIa-7_C		7,50	6,9	4,5	-2,2	7,8
IIa-7_D		10,50	5,8	3,4	-3,3	6,7
III-1_A		1,50	24,5	22,1	15,4	25,3
III-1_B		4,50	24,1	21,7	15,0	24,9
III-1_C		7,50	24,5	22,1	15,4	25,4
III-1_D		10,50	25,0	22,6	15,9	25,9
III-1_E		13,50	25,4	23,0	16,3	26,2
III-11_A		13,50	17,8	15,4	8,7	18,6
III-12_A		13,50	17,9	15,5	8,8	18,7
III-13_A		1,50	48,1	45,7	39,0	49,0
III-13_B		13,50	13,4	10,9	4,3	14,2
III-13_C		4,50	47,1	44,7	38,1	48,0
III-13_D		7,50	45,8	43,4	36,7	46,6
III-13_E		10,50	44,6	42,2	35,5	45,4
III-14_A		1,50	47,8	45,4	38,7	48,7
III-14_B		4,50	46,8	44,3	37,7	47,6
III-14_C		7,50	45,3	42,9	36,2	46,1
III-14_D		10,50	44,0	41,6	34,9	44,9
III-2_A		1,50	33,5	31,1	24,4	34,3
III-2_B		4,50	33,3	30,9	24,2	34,2
III-2_C		7,50	32,9	30,5	23,8	33,8
III-2_D		10,50	32,2	29,8	23,2	33,1
III-2_E		13,50	31,5	29,1	22,4	32,3
III-3_A		1,50	47,0	44,6	37,9	47,8
III-3_B		4,50	45,9	43,5	36,9	46,8
III-3_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,3
III-3_D		10,50	43,2	40,8	34,1	44,1
III-3_E		13,50	42,2	39,8	33,1	43,0
III-4_A		1,50	49,0	46,6	39,9	49,9
III-4_B		4,50	47,0	44,6	38,0	47,9
III-4_C		7,50	45,0	42,6	35,9	45,8
III-4_D		10,50	43,4	41,0	34,4	44,3
III-5_A		1,50	20,6	18,2	11,5	21,4
III-5_B		4,50	22,3	19,9	13,3	23,2
III-5_C		7,50	22,9	20,5	13,8	23,8
III-5_D		10,50	23,1	20,7	14,1	24,0
III-6_A		1,50	13,1	10,7	4,0	13,9
III-6_B		4,50	13,7	11,3	4,6	14,5
III-6_C		7,50	14,5	12,1	5,4	15,3
III-6_D		10,50	15,2	12,8	6,2	16,1
III-7_A		1,50	13,1	10,7	4,0	13,9
III-7_B		4,50	13,1	10,7	4,1	14,0
III-7_C		7,50	13,6	11,2	4,5	14,4
III-7_D		10,50	14,2	11,8	5,1	15,0
III-7_E		13,50	14,7	12,3	5,6	15,5
III-8_A		1,50	15,5	13,1	6,5	16,4
III-8_B		4,50	15,1	12,7	6,0	15,9
III-8_C		7,50	15,0	12,6	6,0	15,9
III-8_D		10,50	15,5	13,1	6,4	16,3
III-8_E		13,50	16,0	13,6	6,9	16,8
III-9_A		1,50	10,7	8,3	1,6	11,6
III-9_B		4,50	10,8	8,4	1,7	11,6
III-9_C		7,50	11,4	9,0	2,3	12,3
III-9_D		10,50	12,2	9,8	3,2	13,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-9_E		13,50	13,1	10,7	4,0	13,9
IV-1_A		1,50	34,5	32,1	25,4	35,3
IV-1_B		4,50	33,8	31,4	24,8	34,7
IV-1_C		7,50	32,6	30,2	23,6	33,5
IV-1_D		10,50	31,4	29,0	22,3	32,2
IV-1_E		13,50	30,1	27,7	21,1	31,0
IV-10_A		1,50	10,5	8,1	1,4	11,3
IV-10_B		4,50	10,7	8,3	1,6	11,6
IV-10_C		7,50	11,4	9,0	2,3	12,3
IV-10_D		10,50	12,4	10,0	3,3	13,2
IV-10_E		13,50	13,4	11,0	4,4	14,3
IV-11_A		13,50	13,3	10,9	4,2	14,1
IV-12_A		13,50	18,7	16,2	9,6	19,5
IV-13_A		13,50	16,5	14,1	7,4	17,3
IV-14_A		1,50	24,5	22,1	15,4	25,3
IV-14_B		4,50	24,9	22,5	15,8	25,8
IV-14_C		7,50	24,9	22,5	15,9	25,8
IV-14_D		10,50	25,1	22,7	16,0	25,9
IV-14_E		13,50	25,0	22,6	15,9	25,8
IV-2_A		1,50	23,0	20,6	14,0	23,9
IV-2_B		4,50	23,0	20,6	14,0	23,9
IV-2_C		7,50	23,2	20,8	14,2	24,1
IV-2_D		10,50	23,6	21,2	14,5	24,5
IV-2_E		13,50	23,5	21,1	14,4	24,3
IV-3_A		1,50	18,1	15,7	9,0	18,9
IV-3_B		4,50	17,6	15,2	8,6	18,5
IV-3_C		7,50	18,0	15,6	8,9	18,9
IV-3_D		10,50	18,6	16,2	9,5	19,4
IV-3_E		13,50	18,4	16,0	9,4	19,3
IV-4_A		1,50	13,4	11,0	4,3	14,2
IV-4_B		4,50	13,5	11,1	4,4	14,4
IV-4_C		7,50	14,4	12,0	5,3	15,3
IV-4_D		10,50	15,0	12,6	6,0	15,9
IV-4_E		13,50	15,5	13,1	6,4	16,3
IV-5_A		1,50	16,9	14,5	7,8	17,7
IV-5_B		4,50	17,2	14,8	8,1	18,0
IV-5_C		7,50	17,6	15,2	8,5	18,5
IV-5_D		10,50	18,1	15,7	9,0	18,9
IV-6_A		1,50	20,1	17,7	11,0	20,9
IV-6_B		4,50	21,9	19,5	12,8	22,8
IV-6_C		7,50	22,5	20,1	13,4	23,4
IV-6_D		10,50	22,8	20,4	13,8	23,7
IV-7_A		1,50	46,5	44,1	37,5	47,4
IV-7_B		4,50	45,6	43,2	36,5	46,5
IV-7_C		7,50	44,3	41,9	35,2	45,1
IV-7_D		10,50	43,1	40,7	34,0	44,0
IV-8_A		1,50	46,8	44,4	37,8	47,7
IV-8_B		4,50	45,8	43,4	36,7	46,6
IV-8_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
IV-8_D		10,50	43,1	40,7	34,1	44,0
IV-9_A		1,50	46,2	43,8	37,1	47,0
IV-9_B		4,50	45,0	42,6	35,9	45,8
IV-9_C		7,50	43,4	41,0	34,3	44,2
IV-9_D		10,50	42,1	39,7	33,0	42,9
IV-9_E		13,50	41,0	38,6	31,9	41,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-1_A		1,50	36,3	33,9	27,2	37,2
V-1_B		4,50	35,3	32,9	26,2	36,1
V-1_C		7,50	33,5	31,1	24,4	34,3
V-1_D		10,50	31,8	29,4	22,7	32,6
V-10_A		1,50	47,6	45,2	38,5	48,4
V-10_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,1
V-10_C		7,50	44,6	42,2	35,6	45,5
V-10_D		10,50	43,3	40,9	34,2	44,2
V-2_A		1,50	28,2	25,8	19,1	29,0
V-2_B		4,50	28,3	25,9	19,2	29,1
V-2_C		7,50	28,1	25,7	19,0	28,9
V-2_D		10,50	27,8	25,4	18,7	28,6
V-3_A		1,50	46,6	44,2	37,5	47,4
V-3_B		4,50	45,2	42,8	36,1	46,0
V-3_C		7,50	43,5	41,1	34,4	44,4
V-3_D		10,50	42,2	39,7	33,1	43,0
V-4_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
V-4_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,9
V-4_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,3
V-4_D		10,50	43,2	40,8	34,1	44,0
V-5_A		1,50	28,1	25,7	19,1	29,0
V-5_B		4,50	29,6	27,2	20,6	30,5
V-5_C		7,50	29,7	27,3	20,6	30,6
V-5_D		10,50	29,6	27,2	20,5	30,5
V-6_A		1,50	46,9	44,5	37,8	47,7
V-6_B		4,50	45,3	42,9	36,2	46,1
V-6_C		7,50	43,5	41,1	34,5	44,4
V-6_D		10,50	42,1	39,7	33,1	43,0
V-7_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
V-7_B		4,50	46,1	43,7	37,1	47,0
V-7_C		7,50	44,6	42,2	35,5	45,5
V-7_D		10,50	43,3	40,9	34,2	44,2
V-8_A		1,50	47,1	44,7	38,1	48,0
V-8_B		4,50	45,9	43,5	36,8	46,8
V-8_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,3
V-8_D		10,50	43,1	40,7	34,1	44,0
V-9_A		1,50	47,7	45,3	38,6	48,6
V-9_B		4,50	46,5	44,1	37,4	47,4
V-9_C		7,50	45,0	42,6	36,0	45,9
V-9_D		10,50	43,8	41,4	34,7	44,7
VI-1_A		1,50	37,3	34,9	28,2	38,1
VI-1_B		4,50	36,2	33,8	27,1	37,0
VI-1_C		7,50	34,4	32,0	25,3	35,2
VI-1_D		10,50	32,6	30,2	23,6	33,5
VI-10_A		1,50	47,8	45,4	38,7	48,7
VI-10_B		4,50	46,3	43,9	37,2	47,2
VI-10_C		7,50	44,7	42,3	35,6	45,5
VI-10_D		10,50	43,3	40,9	34,2	44,2
VI-11_A		1,50	46,8	44,4	37,8	47,7
VI-11_B		4,50	45,8	43,4	36,8	46,7
VI-11_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,3
VI-11_D		10,50	43,3	40,8	34,2	44,1
VI-2_A		1,50	29,0	26,6	20,0	29,9
VI-2_B		4,50	29,1	26,7	20,0	29,9
VI-2_C		7,50	28,8	26,4	19,7	29,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -2_D		10,50	28,5	26,1	19,4	29,3
VI -3_A		1,50	46,9	44,5	37,9	47,8
VI -3_B		4,50	45,2	42,8	36,2	46,1
VI -3_C		7,50	43,4	41,0	34,3	44,3
VI -3_D		10,50	42,0	39,6	32,9	42,9
VI -4_A		1,50	48,2	45,8	39,1	49,0
VI -4_B		4,50	46,7	44,3	37,6	47,5
VI -4_C		7,50	45,1	42,7	36,0	45,9
VI -4_D		10,50	43,8	41,4	34,7	44,7
VI -5_A		1,50	47,9	45,5	38,9	48,8
VI -5_B		4,50	46,3	43,9	37,3	47,2
VI -5_C		7,50	44,7	42,2	35,6	45,5
VI -5_D		10,50	43,3	40,9	34,2	44,2
VI -6_A		1,50	28,5	26,1	19,4	29,3
VI -6_B		4,50	30,1	27,7	21,0	30,9
VI -6_C		7,50	30,2	27,8	21,2	31,1
VI -6_D		10,50	30,1	27,7	21,1	31,0
VI -7_A		1,50	46,7	44,3	37,6	47,5
VI -7_B		4,50	45,2	42,8	36,2	46,1
VI -7_C		7,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VI -7_D		10,50	42,2	39,8	33,2	43,1
VI -8_A		1,50	47,2	44,8	38,1	48,1
VI -8_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,0
VI -8_C		7,50	44,8	42,4	35,7	45,6
VI -8_D		10,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VI -9_A		1,50	45,8	43,4	36,7	46,6
VI -9_B		4,50	44,7	42,3	35,7	45,6
VI -9_C		7,50	43,3	40,9	34,2	44,1
VI -9_D		10,50	42,0	39,6	33,0	42,9
VII -1_A		1,50	28,2	25,8	19,1	29,1
VII -1_B		4,50	29,2	26,8	20,1	30,0
VII -1_C		7,50	29,1	26,7	20,0	29,9
VII -1_D		10,50	28,9	26,5	19,8	29,7
VII -10_A		1,50	36,6	34,2	27,5	37,4
VII -10_B		4,50	37,3	34,9	28,3	38,2
VII -10_C		7,50	37,2	34,8	28,1	38,1
VII -10_D		10,50	36,9	34,5	27,8	37,7
VII -11_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
VII -11_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
VII -11_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
VII -11_D		10,50	43,1	40,7	34,0	43,9
VII -12_A		1,50	37,6	35,2	28,5	38,5
VII -12_B		4,50	38,0	35,6	28,9	38,8
VII -12_C		7,50	37,7	35,3	28,6	38,6
VII -12_D		10,50	37,3	34,8	28,2	38,1
VII -2_A		1,50	36,7	34,3	27,7	37,6
VII -2_B		4,50	35,9	33,5	26,8	36,7
VII -2_C		7,50	34,4	31,9	25,3	35,2
VII -2_D		10,50	32,8	30,4	23,7	33,7
VII -3_A		1,50	46,5	44,1	37,5	47,4
VII -3_B		4,50	45,1	42,7	36,0	46,0
VII -3_C		7,50	43,4	41,0	34,3	44,3
VII -3_D		10,50	42,0	39,6	33,0	42,9
VII -4_A		1,50	47,7	45,3	38,6	48,5
VII -4_B		4,50	46,4	44,0	37,3	47,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-4_C		7,50	44,9	42,5	35,8	45,7
VII-4_D		10,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VII-5_A		1,50	48,9	46,5	39,8	49,7
VII-5_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
VII-5_C		7,50	45,2	42,8	36,1	46,0
VII-5_D		10,50	43,8	41,4	34,8	44,7
VII-6_A		1,50	37,2	34,8	28,1	38,0
VII-6_B		4,50	37,6	35,2	28,5	38,5
VII-6_C		7,50	37,4	35,0	28,3	38,2
VII-6_D		10,50	36,9	34,5	27,9	37,8
VII-7_A		1,50	48,0	45,6	38,9	48,8
VII-7_B		4,50	46,6	44,2	37,5	47,4
VII-7_C		7,50	45,1	42,7	36,0	45,9
VII-7_D		10,50	43,8	41,4	34,8	44,7
VII-8_A		1,50	38,5	36,1	29,5	39,4
VII-8_B		4,50	39,0	36,6	29,9	39,8
VII-8_C		7,50	38,7	36,3	29,7	39,6
VII-8_D		10,50	38,3	35,9	29,2	39,2
VII-9_A		1,50	46,5	44,1	37,4	47,3
VII-9_B		4,50	45,7	43,3	36,7	46,6
VII-9_C		7,50	44,6	42,1	35,5	45,4
VII-9_D		10,50	43,5	41,1	34,4	44,3
VIIa-1_A		1,50	17,2	14,8	8,2	18,1
VIIa-1_B		4,50	16,9	14,5	7,9	17,8
VIIa-1_C		7,50	16,8	14,4	7,8	17,7
VIIa-1_D		10,50	16,9	14,5	7,8	17,7
VIIa-10_A		1,50	18,0	15,6	8,9	18,8
VIIa-10_B		4,50	17,6	15,2	8,5	18,4
VIIa-10_C		7,50	17,3	14,9	8,2	18,1
VIIa-10_D		10,50	17,4	15,0	8,3	18,2
VIIa-2_A		1,50	44,8	42,3	35,7	45,6
VIIa-2_B		4,50	43,1	40,6	34,0	43,9
VIIa-2_C		7,50	41,0	38,6	32,0	41,9
VIIa-2_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,3
VIIa-3_A		1,50	46,7	44,3	37,7	47,6
VIIa-3_B		4,50	45,4	43,0	36,3	46,2
VIIa-3_C		7,50	43,7	41,3	34,7	44,6
VIIa-3_D		10,50	42,4	40,0	33,3	43,3
VIIa-4_A		1,50	46,9	44,4	37,8	47,7
VIIa-4_B		4,50	45,4	43,0	36,3	46,2
VIIa-4_C		7,50	43,7	41,2	34,6	44,5
VIIa-4_D		10,50	42,3	39,9	33,2	43,1
VIIa-6_A		1,50	-7,2	-9,6	-16,3	-6,4
VIIa-6_B		4,50	-5,5	-7,9	-14,6	-4,6
VIIa-6_C		7,50	-4,5	-6,9	-13,6	-3,7
VIIa-6_D		10,50	-4,0	-6,4	-13,1	-3,2
VIIa-7_A		1,50	-7,1	-9,5	-16,1	-6,2
VIIa-7_B		4,50	-5,4	-7,8	-14,5	-4,6
VIIa-7_C		7,50	-5,0	-7,4	-14,1	-4,1
VIIa-7_D		10,50	-6,3	-8,7	-15,4	-5,5
VIIa-8_A		1,50	26,8	24,4	17,7	27,6
VIIa-8_B		1,50	-9,0	-11,4	-18,1	-8,1
VIIa-8_C		4,50	28,2	25,8	19,1	29,0
VIIa-8_D		4,50	-7,5	-9,9	-16,5	-6,6
VIIa-8_E		7,50	28,3	25,9	19,3	29,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-8_C		7,50	-7,1	-9,5	-16,2	-6,3
VII a-8_D		10,50	28,2	25,8	19,1	29,1
VII a-8_D		10,50	-7,7	-10,1	-16,7	-6,8
VII a-9_A		1,50	-3,8	-6,2	-12,9	-3,0
VII a-9_B		4,50	-2,0	-4,4	-11,0	-1,1
VII a-9_C		7,50	2,9	0,5	-6,2	3,7
VII a-9_D		10,50	3,3	0,9	-5,8	4,2
VIII -1_A		1,50	-11,1	-13,5	-20,2	-10,2
VIII -1_B		4,50	-9,7	-12,1	-18,8	-8,9
VIII -1_C		7,50	-9,4	-11,8	-18,5	-8,6
VIII -1_D		10,50	-9,5	-11,9	-18,5	-8,6
VIII -10_A		1,50	39,9	37,5	30,8	40,7
VIII -10_B		4,50	39,9	37,5	30,9	40,8
VIII -10_C		7,50	39,4	37,0	30,3	40,3
VIII -10_D		10,50	38,8	36,4	29,7	39,6
VIII -11_A		1,50	30,4	28,0	21,3	31,3
VIII -11_B		4,50	31,7	29,3	22,6	32,5
VIII -11_C		7,50	31,8	29,4	22,7	32,6
VIII -11_D		10,50	31,7	29,3	22,6	32,5
VIII -12_A		1,50	28,5	26,1	19,4	29,4
VIII -12_B		4,50	29,6	27,2	20,5	30,4
VIII -12_C		7,50	29,8	27,3	20,7	30,6
VIII -12_D		10,50	29,6	27,2	20,6	30,5
VIII -2_A		1,50	-7,3	-9,7	-16,4	-6,4
VIII -2_B		4,50	-5,9	-8,3	-14,9	-5,0
VIII -2_C		7,50	-5,4	-7,8	-14,5	-4,6
VIII -2_D		10,50	-5,4	-7,8	-14,5	-4,5
VIII -3_A		1,50	-4,5	-6,9	-13,6	-3,7
VIII -3_B		4,50	-3,1	-5,5	-12,2	-2,3
VIII -3_C		7,50	-2,6	-5,0	-11,7	-1,8
VIII -3_D		10,50	-2,7	-5,1	-11,8	-1,9
VIII -4_A		1,50	-2,0	-4,4	-11,1	-1,2
VIII -4_B		4,50	-0,5	-2,9	-9,6	0,4
VIII -4_C		7,50	0,0	-2,4	-9,0	0,9
VIII -4_D		10,50	0,0	-2,4	-9,1	0,9
VIII -5_A		1,50	-0,8	-3,2	-9,8	0,1
VIII -5_B		4,50	0,7	-1,7	-8,4	1,5
VIII -5_C		7,50	1,0	-1,4	-8,1	1,9
VIII -5_D		10,50	1,1	-1,3	-8,0	1,9
VIII -6_A		1,50	2,6	0,2	-6,4	3,5
VIII -6_B		4,50	3,7	1,3	-5,4	4,6
VIII -6_C		7,50	3,5	1,1	-5,6	4,3
VIII -6_D		10,50	2,6	0,2	-6,5	3,5
VIII -7_A		1,50	12,2	9,8	3,1	13,0
VIII -7_B		4,50	12,4	10,0	3,4	13,3
VIII -7_C		7,50	13,4	11,0	4,3	14,2
VIII -7_D		10,50	14,1	11,7	5,0	15,0
VIII -8_A		1,50	21,5	19,1	12,5	22,4
VIII -8_B		4,50	23,2	20,8	14,1	24,0
VIII -8_C		7,50	23,6	21,2	14,6	24,5
VIII -8_D		10,50	23,9	21,5	14,9	24,8
VIII -9_A		1,50	27,6	25,2	18,6	28,5
VIII -9_B		4,50	28,7	26,3	19,7	29,6
VIII -9_C		7,50	28,8	26,4	19,7	29,6
VIII -9_D		10,50	28,7	26,3	19,6	29,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	25,0	22,6	16,0	25,9
A-1_B		4,50	26,1	23,7	17,0	26,9
A-1_C		7,50	26,0	23,6	16,9	26,9
A-1_D		10,50	26,2	23,8	17,1	27,1
A-1_E		13,50	25,2	22,8	16,2	26,1
A-1_F		16,50	24,8	22,4	15,7	25,6
A-10_A		1,50	35,6	33,2	26,5	36,4
A-10_B		4,50	36,9	34,5	27,8	37,7
A-10_C		7,50	36,8	34,4	27,8	37,7
A-10_D		10,50	36,7	34,3	27,6	37,5
A-10_E		13,50	36,5	34,1	27,4	37,4
A-10_F		16,50	36,3	33,9	27,2	37,2
A-10a_A		19,50	36,1	33,7	27,0	36,9
A-10a_B		22,50	35,9	33,4	26,8	36,7
A-1a_A		19,50	24,5	22,1	15,4	25,3
A-1a_B		22,50	24,2	21,7	15,1	25,0
A-2_A		1,50	22,5	20,1	13,5	23,4
A-2_B		4,50	23,5	21,1	14,4	24,3
A-2_C		7,50	23,6	21,2	14,5	24,4
A-2_D		10,50	23,9	21,5	14,8	24,7
A-2_E		13,50	23,5	21,0	14,4	24,3
A-2_F		16,50	21,7	19,3	12,6	22,6
A-2a_A		19,50	21,6	19,2	12,5	22,4
A-2a_B		22,50	21,4	19,0	12,3	22,3
A-3_A		1,50	20,4	18,0	11,4	21,3
A-3_B		4,50	21,0	18,6	12,0	21,9
A-3_C		7,50	21,9	19,5	12,8	22,7
A-3_D		10,50	22,3	19,9	13,2	23,1
A-3_E		13,50	21,7	19,3	12,7	22,6
A-3_F		16,50	19,6	17,2	10,5	20,4
A-3a_A		19,50	19,5	17,1	10,4	20,3
A-3a_B		22,50	19,4	17,0	10,3	20,2
A-4_A		1,50	21,0	18,6	11,9	21,9
A-4_B		4,50	22,8	20,4	13,7	23,7
A-4_C		7,50	23,0	20,6	13,9	23,8
A-4_D		10,50	23,1	20,7	14,0	23,9
A-4_E		13,50	22,9	20,5	13,9	23,8
A-4_F		16,50	22,6	20,2	13,6	23,5
A-4a_A		19,50	22,5	20,1	13,5	23,4
A-4a_B		22,50	22,4	20,0	13,3	23,2
A-5_A		1,50	14,0	11,6	5,0	14,9
A-5_B		4,50	13,7	11,3	4,6	14,6
A-5_C		7,50	13,9	11,5	4,9	14,8
A-5_D		10,50	15,0	12,6	5,9	15,8
A-5_E		13,50	14,8	12,4	5,7	15,6
A-5_F		16,50	14,1	11,7	5,0	14,9
A-5a_A		19,50	14,3	11,8	5,2	15,1
A-5a_B		22,50	14,4	12,0	5,3	15,2
A-6_A		1,50	40,2	37,8	31,1	41,0
A-6_B		4,50	40,6	38,2	31,5	41,4
A-6_C		7,50	40,4	38,0	31,4	41,3
A-6_D		10,50	40,1	37,7	31,0	41,0
A-6_E		13,50	39,7	37,3	30,6	40,6
A-6_F		16,50	39,3	36,9	30,2	40,2
A-6a_A		19,50	38,7	36,3	29,6	39,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	37,6	35,2	28,5	38,4
A-7_A		1,50	32,9	30,5	23,9	33,8
A-7_B		4,50	33,5	31,1	24,4	34,3
A-7_C		7,50	33,5	31,1	24,4	34,3
A-7_D		10,50	33,3	30,9	24,2	34,1
A-7_E		13,50	33,1	30,7	24,0	33,9
A-7_F		16,50	32,5	30,1	23,5	33,4
A-7a_A		19,50	32,2	29,8	23,2	33,1
A-7a_B		22,50	32,9	30,5	23,8	33,8
A-8_A		1,50	32,0	29,6	23,0	32,9
A-8_B		4,50	33,6	31,2	24,5	34,5
A-8_C		7,50	33,6	31,2	24,5	34,4
A-8_D		10,50	33,5	31,1	24,4	34,3
A-8_E		13,50	33,3	30,9	24,3	34,2
A-8_F		16,50	32,5	30,1	23,4	33,3
A-8a_A		19,50	31,8	29,4	22,7	32,6
A-8a_B		22,50	31,4	29,0	22,3	32,3
A-9_A		1,50	35,8	33,4	26,7	36,6
A-9_B		4,50	37,1	34,7	28,0	38,0
A-9_C		7,50	37,0	34,6	28,0	37,9
A-9_D		10,50	36,9	34,5	27,8	37,7
A-9_E		13,50	36,7	34,3	27,6	37,5
A-9_F		16,50	36,4	34,0	27,3	37,2
A-9a_A		19,50	35,8	33,4	26,8	36,7
A-9a_B		22,50	35,4	32,9	26,3	36,2
B-1_A		1,50	17,8	15,4	8,7	18,6
B-1_B		4,50	17,2	14,8	8,1	18,0
B-1_C		7,50	16,9	14,5	7,8	17,8
B-1_D		10,50	17,0	14,6	7,9	17,9
B-1_E		13,50	16,8	14,4	7,8	17,7
B-1_F		16,50	-7,3	-9,7	-16,3	-6,4
B-1a_A		19,50	-10,7	-13,1	-19,8	-9,9
B-1a_B		22,50	-17,0	-19,4	-26,1	-16,1
B-2_A		1,50	16,8	14,4	7,8	17,7
B-2_B		4,50	16,2	13,8	7,1	17,0
B-2_C		7,50	15,8	13,4	6,7	16,6
B-2_D		10,50	13,7	11,3	4,6	14,5
B-2_E		13,50	13,6	11,2	4,5	14,5
B-2_F		16,50	-5,1	-7,5	-14,2	-4,2
B-2a_A		19,50	-7,9	-10,3	-17,0	-7,0
B-2a_B		22,50	-12,1	-14,5	-21,2	-11,3
B-3_A		1,50	8,9	6,5	-0,1	9,8
B-3_B		4,50	8,7	6,3	-0,4	9,5
B-3_C		7,50	8,9	6,5	-0,2	9,7
B-3_D		10,50	9,5	7,1	0,5	10,4
B-3_E		13,50	9,8	7,4	0,7	10,6
B-3_F		16,50	10,0	7,6	1,0	10,9
B-3a_A		19,50	10,4	8,0	1,3	11,2
B-3a_B		22,50	10,6	8,2	1,5	11,5
B-4_A		1,50	16,2	13,8	7,1	17,0
B-4_B		4,50	16,7	14,3	7,6	17,5
B-4_C		7,50	17,6	15,1	8,5	18,4
B-4_D		10,50	18,1	15,7	9,1	19,0
B-4_E		13,50	18,2	15,8	9,2	19,1
B-4_F		16,50	18,3	15,9	9,2	19,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprikker
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	18,2	15,8	9,1	19,1
B-4a_B		22,50	18,2	15,8	9,1	19,1
B-5_A		1,50	21,6	19,2	12,5	22,5
B-5_B		4,50	22,6	20,1	13,5	23,4
B-5_C		7,50	23,3	20,9	14,2	24,2
B-5_D		10,50	23,6	21,2	14,5	24,4
B-5_E		13,50	23,7	21,3	14,7	24,6
B-5_F		16,50	23,8	21,4	14,7	24,6
B-5a_A		19,50	23,8	21,4	14,8	24,7
B-5a_B		22,50	23,8	21,4	14,7	24,7
B-6_A		1,50	30,2	27,8	21,1	31,0
B-6_B		4,50	31,1	28,7	22,0	31,9
B-6_C		7,50	31,0	28,6	22,0	31,9
B-6_D		10,50	30,9	28,5	21,9	31,8
B-6_E		13,50	30,7	28,3	21,7	31,6
B-6_F		16,50	30,5	28,1	21,5	31,4
B-6a_A		19,50	30,4	28,0	21,3	31,2
B-6a_B		22,50	30,2	27,8	21,1	31,0
B-7_A		1,50	31,8	29,4	22,8	32,7
B-7_B		4,50	32,6	30,2	23,5	33,4
B-7_C		7,50	32,5	30,1	23,4	33,3
B-7_D		10,50	32,3	29,9	23,3	33,2
B-7_E		13,50	32,1	29,7	23,0	32,9
B-7_F		16,50	31,8	29,4	22,7	32,6
B-7a_A		19,50	31,6	29,2	22,5	32,4
B-7a_B		22,50	31,6	29,2	22,6	32,5
B-8_A		1,50	28,6	26,2	19,5	29,4
B-8_B		4,50	30,1	27,7	21,0	31,0
B-8_C		7,50	30,4	28,0	21,3	31,3
B-8_D		10,50	30,4	27,9	21,3	31,2
B-8_E		13,50	30,3	27,8	21,2	31,1
B-8_F		16,50	30,1	27,7	21,0	30,9
B-8a_A		19,50	29,9	27,5	20,9	30,8
B-8a_B		22,50	29,9	27,5	20,8	30,8
C-1_A		1,50	11,6	9,2	2,5	12,5
C-1_B		4,50	11,4	9,0	2,4	12,3
C-1_C		7,50	11,9	9,4	2,8	12,7
C-1_D		10,50	13,2	10,8	4,1	14,0
C-1_E		13,50	11,6	9,2	2,6	12,5
C-1_F		16,50	6,2	3,8	-2,9	7,1
C-10_A		1,50	13,7	11,3	4,7	14,6
C-10_B		4,50	13,2	10,8	4,2	14,1
C-10_C		7,50	12,9	10,5	3,8	13,8
C-10_D		10,50	14,1	11,7	5,1	15,0
C-10_E		13,50	13,2	10,8	4,1	14,0
C-10_F		16,50	5,7	3,3	-3,4	6,6
C-10a_A		19,50	-6,4	-8,8	-15,4	-5,5
C-10a_B		22,50	-9,1	-11,5	-18,1	-8,2
C-10a_C		25,50	-14,3	-16,7	-23,4	-13,4
C-10a_D		28,50	-14,9	-17,3	-24,0	-14,0
C-1a_A		19,50	5,2	2,8	-3,9	6,0
C-1a_B		22,50	5,0	2,6	-4,1	5,9
C-1a_C		25,50	-14,4	-16,8	-23,5	-13,5
C-1a_D		28,50	-15,0	-17,4	-24,0	-14,1
C-2_A		1,50	12,3	9,9	3,3	13,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep: Ja
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	11,9	9,5	2,9	12,8
C-2_C		7,50	11,9	9,5	2,8	12,7
C-2_D		10,50	12,9	10,5	3,9	13,8
C-2_E		13,50	11,5	9,1	2,4	12,3
C-2_F		16,50	6,4	4,0	-2,7	7,2
C-2a_A		19,50	5,2	2,8	-3,9	6,0
C-2a_B		22,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
C-2a_C		25,50	-14,0	-16,4	-23,1	-13,2
C-2a_D		28,50	-14,6	-17,0	-23,6	-13,7
C-3_A		1,50	9,9	7,5	0,9	10,8
C-3_B		4,50	10,0	7,6	1,0	10,9
C-3_C		7,50	10,7	8,3	1,6	11,5
C-3_D		10,50	11,6	9,2	2,5	12,4
C-3_E		13,50	12,6	10,2	3,5	13,4
C-3_F		16,50	13,2	10,8	4,1	14,0
C-3a_A		19,50	12,9	10,5	3,8	13,8
C-3a_B		22,50	13,5	11,1	4,4	14,3
C-3a_C		25,50	14,2	11,8	5,1	15,0
C-3a_D		28,50	15,1	12,7	6,1	16,0
C-4_A		1,50	10,6	8,2	1,5	11,4
C-4_B		4,50	10,9	8,5	1,8	11,7
C-4_C		7,50	11,4	9,0	2,4	12,3
C-4_D		10,50	12,1	9,7	3,0	12,9
C-4_E		13,50	12,7	10,3	3,6	13,6
C-4_F		16,50	13,3	10,9	4,3	14,2
C-4a_A		19,50	14,1	11,7	5,0	14,9
C-4a_B		22,50	14,9	12,5	5,8	15,7
C-4a_C		25,50	15,9	13,5	6,8	16,8
C-4a_D		28,50	17,2	14,8	8,2	18,1
C-5_A		1,50	12,0	9,6	2,9	12,8
C-5_B		4,50	12,8	10,4	3,8	13,7
C-5_C		7,50	13,6	11,2	4,5	14,5
C-5_D		10,50	14,5	12,1	5,4	15,3
C-5_E		13,50	15,1	12,7	6,0	15,9
C-5_F		16,50	15,7	13,3	6,6	16,5
C-5a_A		19,50	16,3	13,9	7,3	17,2
C-5a_B		22,50	17,2	14,8	8,1	18,0
C-5a_C		25,50	18,2	15,8	9,1	19,0
C-5a_D		28,50	19,9	17,5	10,8	20,7
C-6_A		1,50	23,4	21,0	14,3	24,2
C-6_B		4,50	24,8	22,4	15,7	25,6
C-6_C		7,50	24,9	22,5	15,8	25,7
C-6_D		10,50	24,9	22,5	15,9	25,8
C-6_E		13,50	25,0	22,5	15,9	25,8
C-6_F		16,50	24,9	22,5	15,9	25,8
C-6a_A		19,50	24,9	22,5	15,8	25,7
C-6a_B		22,50	24,8	22,4	15,7	25,6
C-6a_C		25,50	24,7	22,3	15,6	25,6
C-6a_D		28,50	24,6	22,2	15,6	25,5
C-7_A		1,50	21,1	18,7	12,0	21,9
C-7_B		4,50	22,0	19,6	12,9	22,8
C-7_C		7,50	22,8	20,4	13,7	23,6
C-7_D		10,50	23,1	20,7	14,0	23,9
C-7_E		13,50	23,2	20,8	14,1	24,0
C-7_F		16,50	23,2	20,8	14,2	24,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	23,2	20,8	14,1	24,1
C-7a_B		22,50	23,2	20,8	14,1	24,1
C-7a_C		25,50	23,2	20,8	14,1	24,1
C-7a_D		28,50	23,1	20,7	14,1	24,0
C-8_A		1,50	18,4	16,0	9,4	19,3
C-8_B		4,50	18,6	16,2	9,5	19,5
C-8_C		7,50	19,1	16,7	10,0	20,0
C-8_D		10,50	19,2	16,8	10,2	20,1
C-8_E		13,50	18,6	16,2	9,5	19,5
C-8_F		16,50	18,8	16,4	9,7	19,6
C-8a_A		19,50	18,8	16,4	9,7	19,7
C-8a_B		22,50	19,0	16,6	9,9	19,8
C-8a_C		25,50	18,9	16,5	9,8	19,8
C-8a_D		28,50	18,8	16,4	9,7	19,6
C-9_A		1,50	13,8	11,4	4,8	14,7
C-9_B		4,50	13,5	11,1	4,4	14,3
C-9_C		7,50	13,6	11,2	4,5	14,5
C-9_D		10,50	13,2	10,8	4,1	14,0
C-9_E		13,50	13,4	11,0	4,3	14,2
C-9_F		16,50	11,6	9,2	2,6	12,5
C-9a_A		19,50	11,6	9,2	2,5	12,5
C-9a_B		22,50	11,9	9,5	2,8	12,7
C-9a_C		25,50	11,3	8,9	2,3	12,2
C-9a_D		28,50	12,0	9,6	2,9	12,8
D-1_A		1,50	9,8	7,4	0,7	10,6
D-1_B		4,50	10,0	7,6	0,9	10,8
D-1_C		7,50	11,0	8,6	2,0	11,9
D-1_D		10,50	12,2	9,8	3,1	13,1
D-1_E		13,50	10,4	8,0	1,4	11,3
D-1_F		16,50	8,6	6,2	-0,5	9,5
D-10_A		1,50	9,2	6,8	0,2	10,1
D-10_B		4,50	9,6	7,2	0,5	10,4
D-10_C		7,50	10,2	7,8	1,1	11,1
D-10_D		10,50	11,1	8,7	2,0	11,9
D-10_E		13,50	11,3	8,9	2,2	12,1
D-10_F		16,50	11,7	9,3	2,6	12,6
D-10a_A		19,50	11,8	9,4	2,7	12,6
D-10a_B		22,50	12,2	9,8	3,1	13,0
D-1a_A		19,50	-4,6	-7,0	-13,7	-3,8
D-1a_B		22,50	-5,7	-8,1	-14,8	-4,8
D-2_A		1,50	12,0	9,6	3,0	12,9
D-2_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,5
D-2_C		7,50	11,5	9,1	2,5	12,4
D-2_D		10,50	12,4	10,0	3,3	13,2
D-2_E		13,50	10,0	7,6	1,0	10,9
D-2_F		16,50	7,6	5,2	-1,5	8,4
D-2a_A		19,50	-0,9	-3,3	-10,0	0,0
D-2a_B		22,50	-3,5	-5,9	-12,6	-2,7
D-3_A		1,50	6,7	4,3	-2,4	7,5
D-3_B		4,50	6,8	4,4	-2,3	7,6
D-3_C		7,50	6,8	4,4	-2,3	7,6
D-3_D		10,50	7,0	4,6	-2,1	7,8
D-3_E		13,50	6,5	4,1	-2,6	7,3
D-3_F		16,50	3,5	1,1	-5,6	4,3
D-3a_A		19,50	0,7	-1,7	-8,4	1,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep: Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	-0,5	-2,9	-9,6	0,4
D-4_A		1,50	20,3	17,9	11,2	21,1
D-4_B		4,50	21,9	19,5	12,8	22,7
D-4_C		7,50	22,0	19,6	12,9	22,9
D-4_D		10,50	22,1	19,6	13,0	22,9
D-4_E		13,50	22,1	19,7	13,0	22,9
D-4_F		16,50	22,1	19,7	13,0	23,0
D-4a_A		19,50	22,2	19,8	13,1	23,0
D-4a_B		22,50	22,3	19,9	13,3	23,2
D-5_A		1,50	27,0	24,6	17,9	27,9
D-5_B		4,50	27,8	25,4	18,7	28,6
D-5_C		7,50	27,7	25,3	18,6	28,6
D-5_D		10,50	27,6	25,1	18,5	28,4
D-5_E		13,50	27,3	24,9	18,3	28,2
D-5_F		16,50	27,1	24,7	18,0	27,9
D-5a_A		19,50	26,8	24,4	17,7	27,7
D-5a_B		22,50	26,6	24,2	17,5	27,4
D-6_A		1,50	28,9	26,5	19,8	29,7
D-6_B		4,50	29,8	27,3	20,7	30,6
D-6_C		7,50	29,7	27,3	20,6	30,6
D-6_D		10,50	29,6	27,2	20,5	30,4
D-6_E		13,50	29,4	27,0	20,3	30,3
D-6_F		16,50	29,2	26,8	20,1	30,1
D-6a_A		19,50	29,0	26,6	19,9	29,9
D-6a_B		22,50	28,8	26,4	19,8	29,7
D-7_A		1,50	40,5	38,0	31,4	41,3
D-7_B		4,50	40,5	38,1	31,4	41,3
D-7_C		7,50	40,0	37,6	30,9	40,9
D-7_D		10,50	39,4	37,0	30,3	40,3
D-7_E		13,50	38,9	36,4	29,8	39,7
D-7_F		16,50	38,4	36,0	29,3	39,2
D-7a_A		19,50	37,0	34,6	28,0	37,9
D-7a_B		22,50	36,6	34,2	27,5	37,4
D-8_A		1,50	30,2	27,8	21,1	31,0
D-8_B		4,50	30,5	28,1	21,4	31,3
D-8_C		7,50	30,3	27,9	21,2	31,2
D-8_D		10,50	30,1	27,7	21,0	30,9
D-8_E		13,50	29,8	27,4	20,7	30,6
D-8_F		16,50	29,5	27,1	20,4	30,3
D-8a_A		19,50	29,2	26,8	20,1	30,0
D-8a_B		22,50	29,0	26,6	19,9	29,9
D-9_A		1,50	20,8	18,4	11,8	21,7
D-9_B		4,50	22,4	20,0	13,3	23,2
D-9_C		7,50	22,3	19,9	13,2	23,2
D-9_D		10,50	22,2	19,8	13,2	23,1
D-9_E		13,50	22,1	19,7	13,0	23,0
D-9_F		16,50	21,9	19,5	12,9	22,8
D-9a_A		19,50	21,8	19,4	12,7	22,6
D-9a_B		22,50	21,5	19,1	12,5	22,4
E-1_A		1,50	7,4	5,0	-1,7	8,3
E-1_B		4,50	7,6	5,2	-1,5	8,4
E-1_C		7,50	7,7	5,3	-1,4	8,5
E-1_D		10,50	7,9	5,5	-1,2	8,7
E-1_E		13,50	7,2	4,8	-1,9	8,0
E-1_F		16,50	7,5	5,1	-1,6	8,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep: Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	5,6	3,2	-3,5	6,4
E-1a_B		22,50	1,0	-1,4	-8,0	1,9
E-2_A		1,50	15,5	13,0	6,4	16,3
E-2_B		4,50	14,8	12,4	5,8	15,7
E-2_C		7,50	14,4	12,0	5,4	15,3
E-2_D		10,50	14,8	12,4	5,8	15,7
E-2_E		13,50	15,1	12,7	6,0	16,0
E-2_F		16,50	7,2	4,8	-1,9	8,1
E-2a_A		19,50	5,1	2,7	-4,0	5,9
E-2a_B		22,50	-0,1	-2,5	-9,2	0,7
E-3_A		1,50	21,3	18,9	12,2	22,1
E-3_B		4,50	22,7	20,3	13,7	23,6
E-3_C		7,50	23,4	21,0	14,4	24,3
E-3_D		10,50	23,4	21,0	14,4	24,3
E-3_E		13,50	23,4	21,0	14,3	24,2
E-3_F		16,50	23,4	21,0	14,3	24,2
E-3a_A		19,50	23,3	20,9	14,2	24,1
E-3a_B		22,50	23,2	20,8	14,1	24,0
E-4_A		1,50	25,4	23,0	16,4	26,3
E-4_B		4,50	26,7	24,3	17,6	27,6
E-4_C		7,50	26,7	24,3	17,6	27,5
E-4_D		10,50	26,6	24,2	17,6	27,5
E-4_E		13,50	26,5	24,1	17,5	27,4
E-4_F		16,50	26,1	23,7	17,1	27,0
E-4a_A		19,50	25,9	23,5	16,9	26,8
E-4a_B		22,50	25,8	23,4	16,7	26,6
E-5_A		1,50	29,6	27,2	20,5	30,4
E-5_B		4,50	30,5	28,1	21,4	31,3
E-5_C		7,50	30,5	28,1	21,4	31,4
E-5_D		10,50	30,4	28,0	21,3	31,3
E-5_E		13,50	30,2	27,8	21,2	31,1
E-5_F		16,50	30,0	27,6	20,9	30,9
E-5a_A		19,50	29,8	27,4	20,7	30,6
E-5a_B		22,50	29,6	27,2	20,5	30,4
E-6_A		1,50	40,9	38,5	31,8	41,8
E-6_B		4,50	40,8	38,4	31,7	41,7
E-6_C		7,50	40,3	37,9	31,2	41,1
E-6_D		10,50	39,7	37,3	30,7	40,6
E-6_E		13,50	39,2	36,8	30,1	40,0
E-6_F		16,50	38,7	36,3	29,6	39,5
E-6a_A		19,50	38,2	35,8	29,2	39,1
E-6a_B		22,50	36,7	34,3	27,6	37,6
E-7_A		1,50	21,4	19,0	12,4	22,3
E-7_B		4,50	23,2	20,8	14,2	24,1
E-7_C		7,50	23,4	21,0	14,4	24,3
E-7_D		10,50	23,6	21,2	14,5	24,4
E-7_E		13,50	23,8	21,4	14,8	24,7
E-7_F		16,50	24,5	22,1	15,4	25,3
E-7a_A		19,50	25,9	23,5	16,8	26,7
E-7a_B		22,50	27,1	24,7	18,0	27,9
E-8_A		1,50	16,8	14,4	7,7	17,6
E-8_B		4,50	18,4	16,0	9,3	19,3
E-8_C		7,50	18,6	16,2	9,6	19,5
E-8_D		10,50	18,8	16,4	9,8	19,7
E-8_E		13,50	19,0	16,6	9,9	19,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijkker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	19,2	16,8	10,1	20,0
E-8a_A		19,50	19,4	17,0	10,4	20,3
E-8a_B		22,50	20,3	17,9	11,2	21,2
F-1_A		1,50	18,1	15,7	9,0	18,9
F-1_B		4,50	17,6	15,2	8,5	18,5
F-1_C		7,50	17,4	15,0	8,3	18,2
F-1_D		10,50	17,7	15,3	8,7	18,6
F-1_E		13,50	16,4	14,0	7,4	17,3
F-1_F		16,50	8,2	5,8	-0,8	9,1
F-10_A		1,50	33,3	30,9	24,2	34,2
F-10_B		4,50	33,6	31,2	24,6	34,5
F-10_C		7,50	33,4	31,0	24,4	34,3
F-10_D		10,50	33,1	30,7	24,0	33,9
F-10_E		13,50	32,7	30,3	23,6	33,5
F-10_F		16,50	32,3	29,9	23,2	33,1
F-10a_A		19,50	32,0	29,6	23,0	32,9
F-10a_B		22,50	32,3	29,9	23,3	33,2
F-11_A		1,50	38,3	35,9	29,2	39,1
F-11_B		4,50	38,6	36,1	29,5	39,4
F-11_C		7,50	38,3	35,9	29,2	39,1
F-11_D		10,50	37,9	35,5	28,8	38,7
F-11_E		13,50	37,4	35,0	28,3	38,3
F-11_F		16,50	36,9	34,5	27,9	37,8
F-11a_A		19,50	36,5	34,1	27,4	37,4
F-11a_B		22,50	36,1	33,7	27,0	36,9
F-12_A		1,50	29,4	27,0	20,3	30,2
F-12_B		4,50	30,4	28,0	21,4	31,3
F-12_C		7,50	31,0	28,6	22,0	31,9
F-12_D		10,50	31,2	28,8	22,2	32,1
F-12_E		13,50	31,3	28,9	22,2	32,1
F-12_F		16,50	31,1	28,7	22,0	32,0
F-12a_A		19,50	31,0	28,6	22,0	31,9
F-12a_B		22,50	30,9	28,5	21,9	31,8
F-1a_A		19,50	-2,3	-4,7	-11,4	-1,5
F-1a_B		22,50	-1,3	-3,7	-10,4	-0,4
F-2_A		1,50	8,9	6,5	-0,2	9,7
F-2_B		4,50	8,9	6,5	-0,2	9,8
F-2_C		7,50	8,9	6,5	-0,1	9,8
F-2_D		10,50	8,9	6,5	-0,2	9,7
F-2_E		13,50	9,0	6,6	-0,1	9,9
F-2_F		16,50	3,6	1,2	-5,5	4,5
F-2a_A		19,50	-5,5	-7,9	-14,5	-4,6
F-2a_B		22,50	-5,8	-8,3	-14,9	-5,0
F-3_A		1,50	5,5	3,1	-3,6	6,4
F-3_B		4,50	6,1	3,7	-3,0	7,0
F-3_C		7,50	6,3	3,9	-2,7	7,2
F-3_D		10,50	6,3	3,9	-2,8	7,2
F-3_E		13,50	6,1	3,7	-3,0	6,9
F-3_F		16,50	3,7	1,3	-5,4	4,5
F-3a_A		19,50	2,5	0,1	-6,6	3,3
F-3a_B		22,50	3,1	0,7	-5,9	4,0
F-4_A		1,50	5,6	3,2	-3,4	6,5
F-4_B		4,50	6,0	3,6	-3,1	6,9
F-4_C		7,50	6,7	4,3	-2,3	7,6
F-4_D		10,50	7,1	4,7	-2,0	7,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	6,2	3,8	-2,9	7,1
F-4_F		16,50	3,7	1,3	-5,4	4,5
F-4a_A		19,50	-4,4	-6,9	-13,5	-3,6
F-4a_B		22,50	-4,3	-6,7	-13,3	-3,4
F-5_A		1,50	-2,6	-5,0	-11,7	-1,8
F-5_B		4,50	-2,5	-4,9	-11,5	-1,6
F-5_C		7,50	-2,6	-5,0	-11,7	-1,8
F-5_D		10,50	-3,7	-6,1	-12,8	-2,9
F-5_E		13,50	-4,9	-7,3	-14,0	-4,1
F-5_F		16,50	-8,8	-11,2	-17,8	-7,9
F-5a_A		19,50	-11,7	-14,1	-20,7	-10,8
F-5a_B		22,50	--	--	--	--
F-6_A		1,50	-2,3	-4,7	-11,3	-1,4
F-6_B		4,50	-2,0	-4,4	-11,1	-1,1
F-6_C		7,50	-2,1	-4,5	-11,2	-1,3
F-6_D		10,50	-3,0	-5,4	-12,1	-2,2
F-6_E		13,50	-4,2	-6,6	-13,3	-3,4
F-6_F		16,50	-7,8	-10,2	-16,9	-7,0
F-6a_A		19,50	-12,5	-14,9	-21,5	-11,6
F-6a_B		22,50	--	--	--	--
F-7_A		1,50	-4,2	-6,6	-13,2	-3,3
F-7_B		4,50	-3,8	-6,2	-12,8	-2,9
F-7_C		7,50	-3,8	-6,2	-12,9	-2,9
F-7_D		10,50	-5,1	-7,5	-14,2	-4,2
F-7_E		13,50	-7,0	-9,4	-16,1	-6,2
F-7_F		16,50	-8,7	-11,1	-17,8	-7,9
F-7a_A		19,50	-13,4	-15,8	-22,5	-12,6
F-7a_B		22,50	--	--	--	--
F-8_A		1,50	30,7	28,3	21,6	31,5
F-8_B		4,50	30,7	28,3	21,7	31,6
F-8_C		7,50	30,4	28,0	21,4	31,3
F-8_D		10,50	29,9	27,5	20,9	30,8
F-8_E		13,50	29,9	27,5	20,8	30,7
F-8_F		16,50	32,1	29,6	23,0	32,9
F-8a_A		19,50	33,3	30,9	24,2	34,2
F-8a_B		22,50	33,9	31,5	24,8	34,7
F-9_A		1,50	31,5	29,1	22,4	32,3
F-9_B		4,50	33,2	30,8	24,2	34,1
F-9_C		7,50	33,3	30,9	24,2	34,1
F-9_D		10,50	33,2	30,8	24,1	34,0
F-9_E		13,50	33,0	30,6	24,0	33,9
F-9_F		16,50	33,0	30,5	23,9	33,8
F-9a_A		19,50	33,0	30,6	23,9	33,9
F-9a_B		22,50	32,9	30,5	23,9	33,8
I-1_A		1,50	17,0	14,6	7,9	17,8
I-1_B		4,50	16,4	14,0	7,3	17,2
I-1_C		7,50	16,8	14,4	7,7	17,7
I-10_A		1,50	47,8	45,4	38,7	48,7
I-10_B		4,50	46,7	44,3	37,6	47,5
I-10_C		7,50	45,2	42,8	36,1	46,0
I-11_A		1,50	39,6	37,2	30,6	40,5
I-11_B		4,50	39,7	37,3	30,7	40,6
I-11_C		7,50	39,4	37,0	30,3	40,2
I-12_A		1,50	3,2	0,8	-5,9	4,0
I-12_B		4,50	3,3	0,9	-5,8	4,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	3,7	1,3	-5,4	4,5
I-13_A		1,50	4,1	1,7	-5,0	5,0
I-13_B		4,50	4,0	1,6	-5,1	4,9
I-13_C		7,50	4,3	1,9	-4,8	5,1
I-14_A		1,50	48,3	45,9	39,2	49,1
I-14_B		4,50	47,3	44,9	38,2	48,1
I-14_C		7,50	45,9	43,5	36,9	46,8
I-15_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
I-15_B		4,50	46,1	43,7	37,0	46,9
I-15_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
I-2_A		1,50	20,6	18,2	11,5	21,4
I-2_B		4,50	20,1	17,7	11,1	21,0
I-2_C		7,50	20,0	17,6	10,9	20,8
I-3_A		1,50	6,7	4,3	-2,4	7,5
I-3_B		4,50	7,3	4,9	-1,7	8,2
I-3_C		7,50	7,3	4,9	-1,7	8,2
I-4_A		1,50	4,1	1,7	-4,9	5,0
I-4_B		4,50	4,2	1,8	-4,8	5,1
I-4_C		7,50	4,8	2,4	-4,3	5,6
I-5_A		1,50	8,0	5,5	-1,1	8,8
I-5_B		4,50	8,3	5,9	-0,8	9,1
I-5_C		7,50	8,6	6,2	-0,5	9,5
I-6_A		1,50	25,0	22,5	15,9	25,8
I-6_B		4,50	26,1	23,7	17,0	26,9
I-6_C		7,50	26,4	24,0	17,3	27,2
I-7_A		1,50	47,9	45,5	38,9	48,8
I-7_B		4,50	46,9	44,5	37,9	47,8
I-7_C		7,50	45,5	43,1	36,5	46,4
I-8_A		1,50	48,3	45,9	39,2	49,1
I-8_B		4,50	47,4	44,9	38,3	48,2
I-8_C		7,50	46,0	43,6	37,0	46,9
I-9_A		1,50	48,2	45,8	39,1	49,0
I-9_B		4,50	47,2	44,8	38,1	48,0
I-9_C		7,50	45,8	43,4	36,7	46,6
II-1_A		1,50	42,3	39,9	33,2	43,1
II-1_B		4,50	42,1	39,7	33,0	42,9
II-1_C		7,50	41,5	39,1	32,4	42,3
II-1_D		10,50	40,7	38,3	31,6	41,6
II-10_A		1,50	47,7	45,3	38,6	48,5
II-10_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
II-10_C		7,50	45,7	43,3	36,6	46,5
II-10_D		10,50	44,5	42,1	35,5	45,4
II-2_A		1,50	32,6	30,2	23,5	33,5
II-2_B		4,50	34,3	31,9	25,2	35,1
II-2_C		7,50	34,2	31,8	25,1	35,1
II-2_D		10,50	34,1	31,7	25,0	35,0
II-3_A		1,50	37,3	34,9	28,2	38,1
II-3_B		4,50	36,9	34,5	27,8	37,8
II-3_C		7,50	36,1	33,6	27,0	36,9
II-3_D		10,50	35,1	32,7	26,1	36,0
II-4_A		1,50	47,1	44,7	38,0	47,9
II-4_B		4,50	46,3	43,9	37,2	47,1
II-4_C		7,50	45,0	42,6	35,9	45,8
II-4_D		10,50	43,8	41,4	34,7	44,6
II-5_A		1,50	48,1	45,7	39,1	49,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	47,3	44,9	38,2	48,2
II-5_C		7,50	46,1	43,7	37,0	46,9
II-5_D		10,50	45,0	42,6	35,9	45,8
II-6_A		1,50	39,1	36,7	30,1	40,0
II-6_B		4,50	39,4	37,0	30,4	40,3
II-6_C		7,50	39,2	36,8	30,1	40,1
II-6_D		10,50	38,8	36,4	29,7	39,7
II-7_A		1,50	32,3	29,9	23,3	33,2
II-7_B		4,50	33,8	31,4	24,7	34,6
II-7_C		7,50	34,0	31,6	24,9	34,8
II-7_D		10,50	33,9	31,5	24,8	34,8
II-8_A		1,50	47,4	45,0	38,4	48,3
II-8_B		4,50	46,7	44,3	37,7	47,6
II-8_C		7,50	45,6	43,2	36,5	46,5
II-8_D		10,50	44,5	42,1	35,4	45,4
II-9_A		1,50	47,6	45,2	38,5	48,4
II-9_B		4,50	47,0	44,6	37,9	47,8
II-9_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,7
II-9_D		10,50	44,9	42,5	35,8	45,7
IIa-1_A		1,50	19,9	17,5	10,8	20,8
IIa-1_B		4,50	21,5	19,1	12,4	22,3
IIa-1_C		7,50	22,7	20,3	13,6	23,5
IIa-1_D		10,50	23,0	20,6	14,0	23,9
IIa-2_A		1,50	29,4	27,0	20,3	30,2
IIa-2_B		4,50	31,5	29,1	22,4	32,3
IIa-2_C		7,50	32,2	29,7	23,1	33,0
IIa-2_D		10,50	32,2	29,8	23,1	33,1
IIa-3_A		1,50	35,4	33,0	26,3	36,2
IIa-3_B		4,50	36,4	34,0	27,3	37,2
IIa-3_C		7,50	36,4	34,0	27,4	37,3
IIa-3_D		10,50	36,2	33,8	27,2	37,1
IIa-4_A		1,50	21,1	18,7	12,1	22,0
IIa-4_B		4,50	23,0	20,5	13,9	23,8
IIa-4_C		7,50	23,3	20,9	14,2	24,1
IIa-4_D		10,50	23,5	21,1	14,4	24,3
IIa-5_A		1,50	12,0	9,6	3,0	12,9
IIa-5_B		4,50	11,7	9,3	2,6	12,6
IIa-5_C		7,50	12,3	9,9	3,2	13,2
IIa-5_D		10,50	13,1	10,7	4,0	13,9
IIa-6_A		1,50	6,4	4,0	-2,7	7,3
IIa-6_B		4,50	6,3	3,9	-2,8	7,1
IIa-6_C		7,50	6,3	3,9	-2,8	7,2
IIa-6_D		10,50	5,1	2,7	-4,0	5,9
IIa-7_A		1,50	6,5	4,0	-2,6	7,3
IIa-7_B		4,50	6,5	4,1	-2,6	7,4
IIa-7_C		7,50	6,9	4,5	-2,2	7,8
IIa-7_D		10,50	5,8	3,4	-3,3	6,7
III-1_A		1,50	21,7	19,3	12,7	22,6
III-1_B		4,50	22,3	19,9	13,2	23,1
III-1_C		7,50	23,1	20,7	14,0	23,9
III-1_D		10,50	23,4	21,0	14,3	24,2
III-1_E		13,50	23,5	21,1	14,5	24,4
III-11_A		13,50	17,4	15,0	8,3	18,3
III-12_A		13,50	17,9	15,5	8,8	18,7
III-13_A		1,50	48,2	45,8	39,1	49,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprijker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	13,3	10,9	4,3	14,2
III-13_B		4,50	47,2	44,8	38,1	48,1
III-13_C		7,50	45,9	43,5	36,8	46,8
III-13_D		10,50	44,8	42,4	35,7	45,6
III-14_A		1,50	47,9	45,5	38,8	48,7
III-14_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
III-14_C		7,50	45,5	43,1	36,4	46,3
III-14_D		10,50	44,3	41,9	35,2	45,1
III-2_A		1,50	35,2	32,8	26,1	36,0
III-2_B		4,50	35,5	33,1	26,5	36,4
III-2_C		7,50	35,2	32,8	26,2	36,1
III-2_D		10,50	34,8	32,4	25,7	35,6
III-2_E		13,50	34,3	31,9	25,2	35,1
III-3_A		1,50	47,1	44,7	38,0	47,9
III-3_B		4,50	46,1	43,7	37,0	47,0
III-3_C		7,50	44,7	42,3	35,7	45,6
III-3_D		10,50	43,5	41,1	34,5	44,4
III-3_E		13,50	42,6	40,2	33,5	43,4
III-4_A		1,50	49,0	46,6	39,9	49,9
III-4_B		4,50	47,0	44,6	38,0	47,9
III-4_C		7,50	45,0	42,6	35,9	45,8
III-4_D		10,50	43,4	41,0	34,4	44,3
III-5_A		1,50	20,6	18,2	11,5	21,4
III-5_B		4,50	22,3	19,9	13,3	23,2
III-5_C		7,50	22,9	20,5	13,8	23,8
III-5_D		10,50	23,1	20,7	14,1	24,0
III-6_A		1,50	13,0	10,6	4,0	13,9
III-6_B		4,50	13,6	11,2	4,5	14,5
III-6_C		7,50	14,4	12,0	5,3	15,2
III-6_D		10,50	15,2	12,7	6,1	16,0
III-7_A		1,50	11,4	8,9	2,3	12,2
III-7_B		4,50	11,3	8,9	2,2	12,2
III-7_C		7,50	11,8	9,4	2,8	12,7
III-7_D		10,50	12,5	10,1	3,5	13,4
III-7_E		13,50	13,0	10,6	4,0	13,9
III-8_A		1,50	13,5	11,1	4,4	14,4
III-8_B		4,50	13,9	11,5	4,8	14,8
III-8_C		7,50	14,6	12,2	5,6	15,5
III-8_D		10,50	15,3	12,9	6,3	16,2
III-8_E		13,50	15,6	13,2	6,5	16,4
III-9_A		1,50	10,8	8,4	1,8	11,7
III-9_B		4,50	10,8	8,4	1,8	11,7
III-9_C		7,50	11,4	9,0	2,3	12,3
III-9_D		10,50	12,1	9,7	3,1	13,0
III-9_E		13,50	12,7	10,3	3,6	13,6
IV-1_A		1,50	36,4	34,0	27,4	37,3
IV-1_B		4,50	36,4	34,0	27,3	37,2
IV-1_C		7,50	35,8	33,4	26,7	36,6
IV-1_D		10,50	35,1	32,7	26,0	36,0
IV-1_E		13,50	34,5	32,1	25,4	35,3
IV-10_A		1,50	10,7	8,3	1,6	11,5
IV-10_B		4,50	10,9	8,5	1,8	11,7
IV-10_C		7,50	11,5	9,1	2,4	12,4
IV-10_D		10,50	12,4	10,0	3,3	13,2
IV-10_E		13,50	13,1	10,7	4,0	14,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	13,3	10,9	4,2	14,1
IV-12_A		13,50	18,6	16,2	9,6	19,5
IV-13_A		13,50	16,5	14,1	7,4	17,4
IV-14_A		1,50	25,4	23,0	16,3	26,2
IV-14_B		4,50	26,4	24,0	17,3	27,3
IV-14_C		7,50	26,4	24,0	17,4	27,3
IV-14_D		10,50	26,4	24,0	17,3	27,3
IV-14_E		13,50	26,3	23,9	17,3	27,2
IV-2_A		1,50	22,4	20,0	13,4	23,3
IV-2_B		4,50	23,3	20,9	14,2	24,2
IV-2_C		7,50	23,8	21,4	14,7	24,6
IV-2_D		10,50	24,1	21,7	15,0	24,9
IV-2_E		13,50	23,8	21,4	14,7	24,7
IV-3_A		1,50	17,1	14,7	8,1	18,0
IV-3_B		4,50	18,0	15,6	8,9	18,8
IV-3_C		7,50	19,0	16,6	9,9	19,8
IV-3_D		10,50	19,7	17,3	10,6	20,6
IV-3_E		13,50	19,6	17,2	10,5	20,4
IV-4_A		1,50	11,7	9,3	2,6	12,6
IV-4_B		4,50	12,0	9,6	2,9	12,8
IV-4_C		7,50	13,2	10,7	4,1	14,0
IV-4_D		10,50	13,9	11,5	4,8	14,8
IV-4_E		13,50	14,2	11,8	5,2	15,1
IV-5_A		1,50	14,7	12,3	5,6	15,5
IV-5_B		4,50	15,4	13,0	6,3	16,2
IV-5_C		7,50	16,2	13,8	7,1	17,0
IV-5_D		10,50	16,9	14,5	7,9	17,8
IV-6_A		1,50	20,1	17,7	11,0	20,9
IV-6_B		4,50	21,9	19,5	12,8	22,8
IV-6_C		7,50	22,5	20,1	13,4	23,4
IV-6_D		10,50	22,8	20,4	13,8	23,7
IV-7_A		1,50	46,5	44,1	37,5	47,4
IV-7_B		4,50	45,6	43,2	36,5	46,5
IV-7_C		7,50	44,3	41,9	35,2	45,2
IV-7_D		10,50	43,1	40,7	34,1	44,0
IV-8_A		1,50	46,9	44,5	37,8	47,7
IV-8_B		4,50	45,8	43,4	36,8	46,7
IV-8_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,4
IV-8_D		10,50	43,3	40,9	34,3	44,2
IV-9_A		1,50	46,3	43,9	37,2	47,2
IV-9_B		4,50	45,2	42,8	36,1	46,0
IV-9_C		7,50	43,7	41,3	34,6	44,5
IV-9_D		10,50	42,4	40,0	33,4	43,3
IV-9_E		13,50	41,4	39,0	32,3	42,3
V-1_A		1,50	37,6	35,2	28,5	38,5
V-1_B		4,50	37,0	34,6	27,9	37,8
V-1_C		7,50	35,8	33,4	26,7	36,6
V-1_D		10,50	34,7	32,3	25,6	35,5
V-10_A		1,50	47,6	45,2	38,6	48,5
V-10_B		4,50	46,3	43,9	37,2	47,1
V-10_C		7,50	44,8	42,4	35,7	45,6
V-10_D		10,50	43,5	41,1	34,5	44,4
V-2_A		1,50	29,9	27,5	20,8	30,8
V-2_B		4,50	30,3	27,9	21,2	31,1
V-2_C		7,50	30,1	27,7	21,1	31,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 inprikker
 Groep: Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	29,8	27,4	20,8	30,7
V-3_A		1,50	46,7	44,3	37,6	47,5
V-3_B		4,50	45,3	42,9	36,3	46,2
V-3_C		7,50	43,7	41,3	34,7	44,6
V-3_D		10,50	42,4	40,0	33,3	43,3
V-4_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
V-4_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,9
V-4_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,3
V-4_D		10,50	43,2	40,8	34,1	44,0
V-5_A		1,50	28,1	25,7	19,1	29,0
V-5_B		4,50	29,6	27,2	20,6	30,5
V-5_C		7,50	29,7	27,3	20,6	30,6
V-5_D		10,50	29,6	27,2	20,5	30,5
V-6_A		1,50	47,0	44,6	37,9	47,9
V-6_B		4,50	45,5	43,1	36,5	46,4
V-6_C		7,50	43,9	41,5	34,8	44,8
V-6_D		10,50	42,6	40,2	33,5	43,5
V-7_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
V-7_B		4,50	46,1	43,7	37,1	47,0
V-7_C		7,50	44,6	42,2	35,5	45,5
V-7_D		10,50	43,3	40,9	34,2	44,2
V-8_A		1,50	47,2	44,8	38,1	48,0
V-8_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
V-8_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,3
V-8_D		10,50	43,2	40,8	34,2	44,1
V-9_A		1,50	47,7	45,3	38,6	48,6
V-9_B		4,50	46,5	44,1	37,4	47,4
V-9_C		7,50	45,0	42,6	36,0	45,9
V-9_D		10,50	43,8	41,4	34,7	44,7
VI-1_A		1,50	37,3	34,9	28,2	38,1
VI-1_B		4,50	36,2	33,8	27,1	37,0
VI-1_C		7,50	34,4	32,0	25,3	35,2
VI-1_D		10,50	32,7	30,3	23,6	33,5
VI-10_A		1,50	47,9	45,5	38,8	48,7
VI-10_B		4,50	46,4	44,0	37,3	47,3
VI-10_C		7,50	44,8	42,4	35,7	45,7
VI-10_D		10,50	43,5	41,1	34,5	44,4
VI-11_A		1,50	46,8	44,4	37,8	47,7
VI-11_B		4,50	45,8	43,4	36,8	46,7
VI-11_C		7,50	44,5	42,1	35,4	45,3
VI-11_D		10,50	43,2	40,8	34,2	44,1
VI-2_A		1,50	30,5	28,1	21,4	31,3
VI-2_B		4,50	30,7	28,3	21,6	31,5
VI-2_C		7,50	30,5	28,1	21,4	31,3
VI-2_D		10,50	30,1	27,7	21,1	31,0
VI-3_A		1,50	47,1	44,7	38,0	47,9
VI-3_B		4,50	45,5	43,1	36,4	46,3
VI-3_C		7,50	43,8	41,4	34,7	44,7
VI-3_D		10,50	42,5	40,1	33,4	43,4
VI-4_A		1,50	48,2	45,8	39,1	49,0
VI-4_B		4,50	46,7	44,3	37,6	47,5
VI-4_C		7,50	45,1	42,7	36,0	46,0
VI-4_D		10,50	43,9	41,5	34,8	44,7
VI-5_A		1,50	47,9	45,5	38,9	48,8
VI-5_B		4,50	46,3	43,9	37,3	47,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 in prikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -5_C		7,50	44,6	42,2	35,6	45,5
VI -5_D		10,50	43,3	40,9	34,2	44,2
VI -6_A		1,50	28,5	26,1	19,4	29,3
VI -6_B		4,50	30,1	27,7	21,0	30,9
VI -6_C		7,50	30,2	27,8	21,2	31,1
VI -6_D		10,50	30,1	27,7	21,1	31,0
VI -7_A		1,50	46,7	44,3	37,6	47,5
VI -7_B		4,50	45,2	42,8	36,2	46,1
VI -7_C		7,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VI -7_D		10,50	42,2	39,8	33,2	43,1
VI -8_A		1,50	47,2	44,8	38,1	48,1
VI -8_B		4,50	46,2	43,8	37,1	47,0
VI -8_C		7,50	44,8	42,4	35,7	45,6
VI -8_D		10,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VI -9_A		1,50	45,8	43,4	36,7	46,6
VI -9_B		4,50	44,7	42,3	35,7	45,6
VI -9_C		7,50	43,3	40,9	34,2	44,2
VI -9_D		10,50	42,1	39,6	33,0	42,9
VII -1_A		1,50	30,4	28,0	21,4	31,3
VII -1_B		4,50	31,9	29,5	22,9	32,8
VII -1_C		7,50	32,0	29,5	22,9	32,8
VII -1_D		10,50	31,8	29,4	22,7	32,7
VII -10_A		1,50	37,0	34,6	27,9	37,8
VII -10_B		4,50	37,9	35,5	28,8	38,7
VII -10_C		7,50	37,8	35,4	28,7	38,6
VII -10_D		10,50	37,5	35,1	28,4	38,3
VII -11_A		1,50	47,4	45,0	38,3	48,2
VII -11_B		4,50	46,0	43,6	36,9	46,8
VII -11_C		7,50	44,4	42,0	35,3	45,2
VII -11_D		10,50	43,1	40,7	34,0	43,9
VII -12_A		1,50	37,6	35,2	28,5	38,5
VII -12_B		4,50	38,0	35,6	28,9	38,8
VII -12_C		7,50	37,7	35,3	28,6	38,6
VII -12_D		10,50	37,3	34,8	28,2	38,1
VII -2_A		1,50	37,0	34,6	27,9	37,9
VII -2_B		4,50	36,4	34,0	27,3	37,2
VII -2_C		7,50	35,2	32,7	26,1	36,0
VII -2_D		10,50	33,9	31,5	24,8	34,7
VII -3_A		1,50	46,5	44,1	37,5	47,4
VII -3_B		4,50	45,1	42,7	36,0	46,0
VII -3_C		7,50	43,4	41,0	34,3	44,3
VII -3_D		10,50	42,0	39,6	33,0	42,9
VII -4_A		1,50	47,7	45,3	38,6	48,5
VII -4_B		4,50	46,4	44,0	37,3	47,3
VII -4_C		7,50	44,9	42,5	35,8	45,7
VII -4_D		10,50	43,6	41,2	34,5	44,4
VII -5_A		1,50	48,9	46,5	39,8	49,7
VII -5_B		4,50	46,9	44,5	37,8	47,7
VII -5_C		7,50	45,2	42,8	36,1	46,0
VII -5_D		10,50	43,8	41,4	34,8	44,7
VII -6_A		1,50	37,2	34,8	28,1	38,0
VII -6_B		4,50	37,6	35,2	28,5	38,5
VII -6_C		7,50	37,4	35,0	28,3	38,2
VII -6_D		10,50	36,9	34,5	27,9	37,8
VII -7_A		1,50	48,0	45,6	38,9	48,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 inprikker
 Groep:
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	46,6	44,2	37,5	47,4
VII-7_C		7,50	45,1	42,7	36,0	45,9
VII-7_D		10,50	43,8	41,4	34,8	44,7
VII-8_A		1,50	38,6	36,2	29,6	39,5
VII-8_B		4,50	39,1	36,7	30,0	40,0
VII-8_C		7,50	38,9	36,5	29,9	39,8
VII-8_D		10,50	38,5	36,1	29,5	39,4
VII-9_A		1,50	46,5	44,1	37,4	47,3
VII-9_B		4,50	45,7	43,3	36,7	46,6
VII-9_C		7,50	44,6	42,1	35,5	45,4
VII-9_D		10,50	43,5	41,1	34,4	44,3
VIIa-1_A		1,50	13,0	10,6	3,9	13,8
VIIa-1_B		4,50	14,2	11,8	5,1	15,0
VIIa-1_C		7,50	15,3	12,8	6,2	16,1
VIIa-1_D		10,50	15,9	13,5	6,8	16,7
VIIa-10_A		1,50	11,0	8,6	2,0	11,9
VIIa-10_B		4,50	11,9	9,5	2,8	12,7
VIIa-10_C		7,50	12,8	10,4	3,7	13,7
VIIa-10_D		10,50	13,3	10,9	4,3	14,2
VIIa-2_A		1,50	44,9	42,5	35,8	45,8
VIIa-2_B		4,50	43,4	40,9	34,3	44,2
VIIa-2_C		7,50	41,5	39,1	32,5	42,4
VIIa-2_D		10,50	40,1	37,7	31,0	40,9
VIIa-3_A		1,50	46,8	44,3	37,7	47,6
VIIa-3_B		4,50	45,4	43,0	36,3	46,2
VIIa-3_C		7,50	43,7	41,3	34,7	44,6
VIIa-3_D		10,50	42,4	40,0	33,4	43,3
VIIa-4_A		1,50	46,9	44,4	37,8	47,7
VIIa-4_B		4,50	45,4	43,0	36,3	46,2
VIIa-4_C		7,50	43,7	41,2	34,6	44,5
VIIa-4_D		10,50	42,3	39,9	33,2	43,1
VIIa-6_A		1,50	-7,2	-9,6	-16,3	-6,4
VIIa-6_B		4,50	-5,5	-7,9	-14,6	-4,6
VIIa-6_C		7,50	-4,5	-6,9	-13,6	-3,7
VIIa-6_D		10,50	-4,0	-6,4	-13,1	-3,2
VIIa-7_A		1,50	-8,1	-10,5	-17,2	-7,3
VIIa-7_B		4,50	-6,5	-8,9	-15,6	-5,7
VIIa-7_C		7,50	-6,1	-8,5	-15,2	-5,3
VIIa-7_D		10,50	-6,6	-9,0	-15,6	-5,7
VIIa-8_A		1,50	26,8	24,4	17,7	27,6
VIIa-8_A		1,50	-9,0	-11,4	-18,1	-8,1
VIIa-8_B		4,50	28,2	25,8	19,1	29,0
VIIa-8_B		4,50	-7,5	-9,9	-16,5	-6,6
VIIa-8_C		7,50	28,3	25,9	19,3	29,2
VIIa-8_C		7,50	-7,1	-9,5	-16,2	-6,3
VIIa-8_D		10,50	28,2	25,8	19,1	29,1
VIIa-8_D		10,50	-7,7	-10,1	-16,7	-6,8
VIIa-9_A		1,50	-6,3	-8,7	-15,4	-5,5
VIIa-9_B		4,50	-5,5	-7,9	-14,6	-4,7
VIIa-9_C		7,50	-5,4	-7,9	-14,5	-4,6
VIIa-9_D		10,50	-5,5	-8,0	-14,6	-4,7
VIIII-1_A		1,50	-11,1	-13,5	-20,2	-10,2
VIIII-1_B		4,50	-9,7	-12,1	-18,8	-8,9
VIIII-1_C		7,50	-9,4	-11,8	-18,5	-8,6
VIIII-1_D		10,50	-9,5	-11,9	-18,5	-8,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: inprikker Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	39,9	37,5	30,8	40,7
VIII-10_B		4,50	39,9	37,5	30,9	40,8
VIII-10_C		7,50	39,4	37,0	30,3	40,2
VIII-10_D		10,50	38,8	36,4	29,7	39,6
VIII-11_A		1,50	30,4	28,0	21,3	31,3
VIII-11_B		4,50	31,7	29,3	22,6	32,5
VIII-11_C		7,50	31,8	29,4	22,7	32,6
VIII-11_D		10,50	31,7	29,3	22,6	32,5
VIII-12_A		1,50	28,5	26,1	19,4	29,4
VIII-12_B		4,50	29,6	27,2	20,5	30,4
VIII-12_C		7,50	29,8	27,3	20,7	30,6
VIII-12_D		10,50	29,6	27,2	20,6	30,5
VIII-2_A		1,50	-7,4	-9,8	-16,5	-6,6
VIII-2_B		4,50	-6,0	-8,4	-15,1	-5,1
VIII-2_C		7,50	-5,6	-8,0	-14,7	-4,7
VIII-2_D		10,50	-5,5	-7,9	-14,6	-4,7
VIII-3_A		1,50	-4,6	-7,0	-13,7	-3,7
VIII-3_B		4,50	-3,2	-5,6	-12,3	-2,3
VIII-3_C		7,50	-2,7	-5,1	-11,8	-1,8
VIII-3_D		10,50	-2,8	-5,2	-11,9	-2,0
VIII-4_A		1,50	-2,0	-4,4	-11,1	-1,2
VIII-4_B		4,50	-0,5	-2,9	-9,6	0,4
VIII-4_C		7,50	0,0	-2,4	-9,0	0,9
VIII-4_D		10,50	0,0	-2,4	-9,1	0,9
VIII-5_A		1,50	-0,8	-3,2	-9,8	0,1
VIII-5_B		4,50	0,7	-1,7	-8,4	1,5
VIII-5_C		7,50	1,0	-1,4	-8,1	1,9
VIII-5_D		10,50	1,1	-1,3	-8,0	1,9
VIII-6_A		1,50	2,6	0,2	-6,4	3,5
VIII-6_B		4,50	3,7	1,3	-5,4	4,6
VIII-6_C		7,50	3,5	1,1	-5,6	4,3
VIII-6_D		10,50	2,6	0,2	-6,5	3,5
VIII-7_A		1,50	12,0	9,6	3,0	12,9
VIII-7_B		4,50	12,2	9,8	3,1	13,0
VIII-7_C		7,50	13,1	10,7	4,0	14,0
VIII-7_D		10,50	13,9	11,5	4,8	14,7
VIII-8_A		1,50	21,6	19,2	12,5	22,4
VIII-8_B		4,50	23,2	20,8	14,1	24,0
VIII-8_C		7,50	23,6	21,2	14,6	24,5
VIII-8_D		10,50	23,9	21,5	14,8	24,7
VIII-9_A		1,50	27,6	25,2	18,6	28,5
VIII-9_B		4,50	28,7	26,3	19,7	29,6
VIII-9_C		7,50	28,8	26,4	19,7	29,6
VIII-9_D		10,50	28,7	26,3	19,6	29,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-1_A		1,50	60,7	56,8	52,8	61,7
I-1_B		4,50	61,9	58,0	54,1	62,9
I-1_C		7,50	62,1	58,1	54,2	63,1
I-10_A		1,50	58,1	54,9	49,7	59,0
I-10_B		4,50	57,9	54,6	49,6	58,8
I-10_C		7,50	57,9	54,5	49,7	58,8
I-11_A		1,50	58,6	54,8	50,6	59,6
I-11_A		1,50	58,6	54,8	50,6	59,6
I-11_B		4,50	59,5	55,7	51,6	60,5
I-11_B		4,50	59,5	55,7	51,6	60,5
I-11_C		7,50	59,7	55,9	51,8	60,7
I-11_C		7,50	59,7	55,9	51,8	60,7
I-12_A		1,50	52,3	48,3	44,4	53,3
I-12_A		1,50	52,3	48,3	44,4	53,3
I-12_B		4,50	54,0	50,0	46,1	55,0
I-12_B		4,50	54,0	50,0	46,1	55,0
I-12_C		7,50	55,4	51,4	47,5	56,4
I-12_C		7,50	55,4	51,4	47,5	56,4
I-13_A		1,50	51,2	47,3	43,4	52,2
I-13_A		1,50	51,2	47,3	43,4	52,2
I-13_B		4,50	52,7	48,7	44,8	53,7
I-13_B		4,50	52,7	48,7	44,8	53,7
I-13_C		7,50	54,2	50,3	46,4	55,2
I-13_C		7,50	54,2	50,3	46,4	55,2
I-14_A		1,50	55,2	52,3	46,5	56,1
I-14_A		1,50	55,2	52,3	46,5	56,1
I-14_B		4,50	54,8	51,8	46,2	55,7
I-14_B		4,50	54,8	51,8	46,2	55,7
I-14_C		7,50	54,5	51,4	46,1	55,4
I-14_C		7,50	54,5	51,4	46,1	55,4
I-15_A		1,50	58,4	55,0	50,2	59,4
I-15_A		1,50	58,4	55,0	50,2	59,4
I-15_B		4,50	58,6	55,1	50,4	59,5
I-15_B		4,50	58,6	55,1	50,4	59,5
I-15_C		7,50	58,7	55,1	50,6	59,7
I-15_C		7,50	58,7	55,1	50,6	59,7
I-2_A		1,50	60,6	56,7	52,8	61,6
I-2_B		4,50	61,9	57,9	54,0	62,9
I-2_C		7,50	62,1	58,1	54,2	63,1
I-3_A		1,50	57,2	53,2	49,3	58,2
I-3_B		4,50	58,6	54,7	50,8	59,6
I-3_C		7,50	58,9	55,0	51,1	59,9
I-4_A		1,50	50,6	46,7	42,7	51,6
I-4_B		4,50	51,9	47,9	44,0	52,9
I-4_C		7,50	53,3	49,4	45,5	54,3
I-5_A		1,50	47,2	43,2	39,3	48,2
I-5_B		4,50	48,2	44,3	40,4	49,2
I-5_C		7,50	49,8	45,9	42,0	50,8
I-6_A		1,50	38,8	35,2	30,8	39,8
I-6_B		4,50	39,7	36,1	31,7	40,7
I-6_C		7,50	40,3	36,7	32,3	41,3
I-7_A		1,50	53,5	50,9	44,6	54,4
I-7_B		4,50	52,6	50,0	43,7	53,5
I-7_C		7,50	51,6	48,9	42,8	52,5
I-8_A		1,50	54,0	51,4	45,1	54,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-8_B		4,50	53,3	50,6	44,5	54,2
I-8_C		7,50	52,5	49,7	43,8	53,4
I-9_A		1,50	56,1	53,1	47,6	57,0
I-9_A		1,50	56,1	53,1	47,6	57,0
I-9_B		4,50	55,8	52,7	47,4	56,7
I-9_B		4,50	55,8	52,7	47,4	56,7
I-9_C		7,50	55,7	52,4	47,4	56,7
I-9_C		7,50	55,7	52,4	47,4	56,7
II-1_A		1,50	58,7	55,5	50,4	59,7
II-1_B		4,50	58,7	55,4	50,5	59,7
II-1_C		7,50	59,0	55,5	50,8	60,0
II-1_D		10,50	58,8	55,2	50,7	59,8
II-10_A		1,50	55,0	52,1	46,4	55,9
II-10_A		1,50	55,0	52,1	46,4	55,9
II-10_B		4,50	54,8	51,8	46,2	55,7
II-10_B		4,50	54,8	51,8	46,2	55,7
II-10_C		7,50	54,6	51,5	46,2	55,5
II-10_C		7,50	54,6	51,5	46,2	55,5
II-10_D		10,50	54,6	51,4	46,4	55,6
II-10_D		10,50	54,6	51,4	46,4	55,6
II-2_A		1,50	60,2	57,2	51,7	61,1
II-2_B		4,50	59,5	56,3	51,1	60,4
II-2_C		7,50	59,3	55,9	51,2	60,3
II-2_D		10,50	59,3	55,8	51,2	60,3
II-3_A		1,50	59,2	56,0	50,9	60,1
II-3_B		4,50	59,2	55,9	50,9	60,1
II-3_C		7,50	59,4	56,0	51,2	60,3
II-3_D		10,50	59,5	56,0	51,3	60,4
II-4_A		1,50	56,3	53,3	47,8	57,2
II-4_B		4,50	56,1	53,0	47,6	57,0
II-4_C		7,50	56,1	52,9	47,8	57,0
II-4_D		10,50	56,2	52,8	47,9	57,1
II-5_A		1,50	53,8	51,2	44,9	54,7
II-5_B		4,50	53,1	50,5	44,3	54,0
II-5_C		7,50	52,3	49,6	43,5	53,2
II-5_D		10,50	51,9	49,0	43,2	52,8
II-6_A		1,50	44,8	42,2	35,9	45,7
II-6_B		4,50	45,2	42,6	36,3	46,1
II-6_C		7,50	45,2	42,5	36,3	46,0
II-6_D		10,50	45,2	42,4	36,4	46,0
II-7_A		1,50	39,6	36,7	31,1	40,5
II-7_B		4,50	40,9	38,0	32,3	41,8
II-7_C		7,50	41,3	38,4	32,7	42,2
II-7_D		10,50	41,7	38,8	33,2	42,7
II-8_A		1,50	53,2	50,6	44,4	54,1
II-8_B		4,50	52,7	50,0	43,9	53,5
II-8_C		7,50	52,2	49,4	43,5	53,1
II-8_D		10,50	52,4	49,3	43,9	53,3
II-9_A		1,50	54,9	51,9	46,3	55,8
II-9_B		4,50	54,8	51,8	46,3	55,7
II-9_C		7,50	54,9	51,7	46,5	55,8
II-9_D		10,50	54,6	51,3	46,3	55,5
IIa-1_A		1,50	40,6	36,7	32,7	41,6
IIa-1_B		4,50	41,4	37,5	33,5	42,4
IIa-1_C		7,50	43,4	39,5	35,4	44,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I1a-1_D		10,50	45,0	41,1	37,1	46,0
I1a-2_A		1,50	42,0	38,6	33,8	43,0
I1a-2_B		4,50	43,3	40,0	35,1	44,3
I1a-2_C		7,50	45,0	41,5	36,8	45,9
I1a-2_D		10,50	46,1	42,6	38,0	47,1
I1a-3_A		1,50	44,4	41,5	35,9	45,3
I1a-3_B		4,50	45,4	42,4	36,8	46,3
I1a-3_C		7,50	46,1	43,0	37,6	47,0
I1a-3_D		10,50	46,9	43,7	38,5	47,8
I1a-4_A		1,50	50,3	47,8	41,3	51,1
I1a-4_B		4,50	49,9	47,4	41,0	50,8
I1a-4_C		7,50	49,4	46,8	40,5	50,2
I1a-4_D		10,50	49,1	46,4	40,4	50,0
I1a-5_A		1,50	51,7	49,0	42,9	52,5
I1a-5_B		4,50	51,7	49,1	42,9	52,6
I1a-5_C		7,50	51,5	48,8	42,6	52,3
I1a-5_D		10,50	51,3	48,6	42,5	52,2
I1a-6_A		1,50	39,2	36,2	30,7	40,1
I1a-6_B		4,50	40,0	37,0	31,5	40,9
I1a-6_C		7,50	40,5	37,4	32,0	41,4
I1a-6_D		10,50	39,9	36,9	31,4	40,8
I1a-7_A		1,50	37,2	33,5	29,3	38,2
I1a-7_B		4,50	38,0	34,3	30,0	39,0
I1a-7_C		7,50	39,5	35,9	31,4	40,5
I1a-7_D		10,50	40,2	36,6	32,1	41,2
I11-1_A		1,50	59,6	56,5	51,2	60,6
I11-1_B		4,50	59,8	56,7	51,5	60,8
I11-1_C		7,50	60,1	56,8	51,8	61,0
I11-1_D		10,50	60,2	56,8	51,9	61,1
I11-1_E		13,50	60,1	56,7	51,8	61,0
I11-11_A		13,50	44,9	41,0	37,0	45,9
I11-12_A		13,50	38,1	34,5	30,1	39,1
I11-13_A		1,50	55,2	52,4	46,6	56,1
I11-13_A		1,50	55,2	52,4	46,6	56,1
I11-13_A		13,50	42,4	39,5	33,8	43,3
I11-13_B		4,50	54,9	51,9	46,3	55,8
I11-13_B		4,50	54,9	51,9	46,3	55,8
I11-13_C		7,50	54,6	51,5	46,2	55,5
I11-13_C		7,50	54,6	51,5	46,2	55,5
I11-13_D		10,50	54,7	51,4	46,4	55,6
I11-13_D		10,50	54,7	51,4	46,4	55,6
I11-14_A		1,50	56,2	53,2	47,7	57,1
I11-14_A		1,50	56,2	53,2	47,7	57,1
I11-14_B		4,50	55,9	52,9	47,5	56,9
I11-14_B		4,50	55,9	52,9	47,5	56,9
I11-14_C		7,50	55,9	52,6	47,5	56,8
I11-14_C		7,50	55,9	52,6	47,5	56,8
I11-14_D		10,50	56,0	52,6	47,7	56,9
I11-14_D		10,50	56,0	52,6	47,7	56,9
I11-2_A		1,50	59,3	56,2	51,0	60,3
I11-2_B		4,50	59,4	56,2	51,1	60,3
I11-2_C		7,50	59,6	56,3	51,4	60,6
I11-2_D		10,50	59,7	56,2	51,5	60,6
I11-2_E		13,50	59,6	56,0	51,4	60,5
I11-3_A		1,50	56,8	53,8	48,4	57,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-3_B		4,50	56,6	53,5	48,2	57,6
III-3_C		7,50	56,6	53,4	48,4	57,6
III-3_D		10,50	56,7	53,2	48,5	57,6
III-3_E		13,50	56,6	53,1	48,5	57,6
III-4_A		1,50	54,4	51,9	45,5	55,3
III-4_B		4,50	52,6	50,1	43,7	53,5
III-4_C		7,50	51,1	48,4	42,3	52,0
III-4_D		10,50	50,1	47,3	41,5	51,0
III-5_A		1,50	47,6	45,0	38,7	48,5
III-5_B		4,50	48,2	45,6	39,2	49,0
III-5_C		7,50	48,1	45,5	39,1	48,9
III-5_D		10,50	47,9	45,3	39,0	48,8
III-6_A		1,50	52,4	49,7	43,6	53,3
III-6_B		4,50	52,5	49,9	43,7	53,4
III-6_C		7,50	52,4	49,7	43,6	53,3
III-6_D		10,50	52,3	49,5	43,5	53,2
III-7_A		1,50	56,1	53,3	47,4	57,0
III-7_B		4,50	56,0	53,2	47,3	56,9
III-7_C		7,50	55,7	52,8	47,2	56,6
III-7_D		10,50	55,7	52,7	47,2	56,6
III-7_E		13,50	55,6	52,5	47,2	56,6
III-8_A		1,50	57,7	54,8	49,1	58,6
III-8_B		4,50	57,8	54,9	49,2	58,7
III-8_C		7,50	57,7	54,7	49,1	58,6
III-8_D		10,50	57,6	54,5	49,2	58,5
III-8_E		13,50	57,4	54,3	49,1	58,4
III-9_A		1,50	51,1	48,6	42,1	52,0
III-9_B		4,50	51,4	48,9	42,4	52,3
III-9_C		7,50	51,2	48,7	42,2	52,0
III-9_D		10,50	50,8	48,3	41,9	51,7
III-9_E		13,50	50,8	48,2	42,0	51,7
IV-1_A		1,50	61,2	58,3	52,7	62,1
IV-1_B		4,50	60,9	57,9	52,4	61,8
IV-1_C		7,50	60,7	57,5	52,3	61,6
IV-1_D		10,50	60,4	57,1	52,1	61,3
IV-1_E		13,50	60,1	56,8	51,9	61,1
IV-10_A		1,50	51,2	48,7	42,2	52,0
IV-10_B		4,50	51,5	49,0	42,5	52,3
IV-10_C		7,50	51,2	48,7	42,2	52,1
IV-10_D		10,50	50,9	48,3	42,0	51,7
IV-10_E		13,50	50,8	48,2	42,0	51,7
IV-11_A		13,50	42,7	40,0	34,0	43,6
IV-12_A		13,50	39,8	36,4	31,6	40,8
IV-13_A		13,50	46,4	42,6	38,4	47,4
IV-14_A		1,50	60,2	57,2	51,8	61,2
IV-14_A		1,50	60,2	57,2	51,8	61,2
IV-14_B		4,50	60,3	57,2	51,9	61,2
IV-14_B		4,50	60,3	57,2	51,9	61,2
IV-14_C		7,50	60,4	57,2	52,0	61,3
IV-14_C		7,50	60,4	57,2	52,0	61,3
IV-14_D		10,50	60,3	57,0	52,0	61,2
IV-14_D		10,50	60,3	57,0	52,0	61,2
IV-14_E		13,50	60,1	56,7	51,9	61,1
IV-14_E		13,50	60,1	56,7	51,9	61,1
IV-2_A		1,50	60,1	57,0	51,6	61,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-2_B		4,50	60,2	57,2	51,8	61,2
IV-2_C		7,50	60,4	57,2	52,0	61,3
IV-2_D		10,50	60,4	57,1	52,1	61,3
IV-2_E		13,50	60,2	56,9	52,0	61,2
IV-3_A		1,50	58,1	55,2	49,5	59,0
IV-3_B		4,50	58,1	55,2	49,5	59,0
IV-3_C		7,50	58,0	55,0	49,5	58,9
IV-3_D		10,50	58,0	54,9	49,5	58,9
IV-3_E		13,50	57,8	54,7	49,4	58,7
IV-4_A		1,50	56,1	53,2	47,4	56,9
IV-4_B		4,50	55,9	53,1	47,2	56,8
IV-4_C		7,50	55,6	52,7	47,0	56,5
IV-4_D		10,50	55,6	52,5	47,1	56,5
IV-4_E		13,50	55,6	52,5	47,1	56,5
IV-5_A		1,50	52,6	49,9	43,8	53,5
IV-5_B		4,50	52,7	50,0	43,9	53,6
IV-5_C		7,50	52,5	49,8	43,7	53,4
IV-5_D		10,50	52,4	49,6	43,7	53,3
IV-6_A		1,50	50,8	48,4	41,7	51,6
IV-6_B		4,50	51,0	48,6	42,0	51,9
IV-6_C		7,50	50,6	48,2	41,6	51,5
IV-6_D		10,50	50,1	47,6	41,1	50,9
IV-7_A		1,50	52,8	50,2	43,8	53,6
IV-7_B		4,50	52,1	49,5	43,1	52,9
IV-7_C		7,50	51,2	48,6	42,3	52,1
IV-7_D		10,50	50,8	48,1	42,0	51,7
IV-8_A		1,50	54,7	51,8	46,0	55,6
IV-8_A		1,50	54,7	51,8	46,0	55,6
IV-8_B		4,50	54,4	51,5	45,9	55,3
IV-8_B		4,50	54,4	51,5	45,9	55,3
IV-8_C		7,50	54,2	51,1	45,8	55,1
IV-8_C		7,50	54,2	51,1	45,8	55,1
IV-8_D		10,50	54,3	51,1	46,0	55,3
IV-8_D		10,50	54,3	51,1	46,0	55,3
IV-9_A		1,50	57,9	54,9	49,4	58,8
IV-9_B		4,50	57,6	54,6	49,1	58,5
IV-9_C		7,50	57,3	54,2	49,0	58,3
IV-9_D		10,50	57,2	53,9	48,9	58,1
IV-9_E		13,50	56,8	53,4	48,6	57,8
V-1_A		1,50	61,9	59,0	53,2	62,8
V-1_B		4,50	61,1	58,2	52,6	62,0
V-1_C		7,50	60,6	57,5	52,3	61,6
V-1_D		10,50	60,3	57,0	52,1	61,3
V-10_A		1,50	54,8	52,0	46,1	55,7
V-10_A		1,50	54,8	52,0	46,1	55,7
V-10_B		4,50	54,2	51,3	45,7	55,2
V-10_B		4,50	54,2	51,3	45,7	55,2
V-10_C		7,50	53,9	50,8	45,5	54,9
V-10_C		7,50	53,9	50,8	45,5	54,9
V-10_D		10,50	54,1	50,8	45,8	55,0
V-10_D		10,50	54,1	50,8	45,8	55,0
V-2_A		1,50	60,8	57,9	52,3	61,7
V-2_B		4,50	60,5	57,4	52,0	61,4
V-2_C		7,50	60,2	57,0	51,9	61,2
V-2_D		10,50	60,0	56,7	51,8	61,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: Nee
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-3_A		1,50	57,8	54,9	49,2	58,7
V-3_B		4,50	57,4	54,5	48,9	58,3
V-3_C		7,50	57,2	54,1	48,8	58,1
V-3_D		10,50	57,0	53,8	48,7	58,0
V-4_A		1,50	53,4	50,9	44,5	54,3
V-4_B		4,50	52,4	49,8	43,5	53,3
V-4_C		7,50	51,4	48,8	42,5	52,2
V-4_D		10,50	50,8	48,1	42,1	51,7
V-5_A		1,50	49,7	47,3	40,7	50,6
V-5_B		4,50	50,1	47,6	41,0	50,9
V-5_C		7,50	49,7	47,3	40,7	50,6
V-5_D		10,50	49,3	46,8	40,3	50,1
V-6_A		1,50	57,8	54,8	49,3	58,7
V-6_B		4,50	57,3	54,2	48,9	58,2
V-6_C		7,50	57,0	53,8	48,7	58,0
V-6_D		10,50	56,9	53,5	48,7	57,8
V-7_A		1,50	53,3	50,8	44,3	54,1
V-7_B		4,50	52,3	49,7	43,3	53,1
V-7_C		7,50	51,2	48,6	42,3	52,0
V-7_D		10,50	50,6	47,9	41,8	51,5
V-8_A		1,50	54,8	52,0	46,2	55,7
V-8_B		4,50	54,4	51,5	45,9	55,3
V-8_C		7,50	54,2	51,1	45,8	55,1
V-8_D		10,50	54,3	51,0	46,0	55,2
V-9_A		1,50	53,3	50,8	44,4	54,2
V-9_B		4,50	52,4	49,8	43,5	53,2
V-9_C		7,50	51,4	48,7	42,6	52,3
V-9_D		10,50	51,1	48,2	42,5	52,0
VI-1_A		1,50	60,5	57,4	52,0	61,4
VI-1_B		4,50	59,8	56,7	51,5	60,8
VI-1_C		7,50	59,6	56,2	51,3	60,5
VI-1_D		10,50	59,5	56,0	51,4	60,5
VI-10_A		1,50	54,9	52,2	46,2	55,8
VI-10_A		1,50	54,9	52,2	46,2	55,8
VI-10_B		4,50	54,3	51,4	45,7	55,2
VI-10_B		4,50	54,3	51,4	45,7	55,2
VI-10_C		7,50	54,0	50,9	45,6	54,9
VI-10_C		7,50	54,0	50,9	45,6	54,9
VI-10_D		10,50	54,1	50,8	45,8	55,0
VI-10_D		10,50	54,1	50,8	45,8	55,0
VI-11_A		1,50	54,3	51,4	45,7	55,2
VI-11_A		1,50	54,3	51,4	45,7	55,2
VI-11_B		4,50	54,0	51,0	45,4	54,9
VI-11_B		4,50	54,0	51,0	45,4	54,9
VI-11_C		7,50	53,8	50,6	45,4	54,7
VI-11_C		7,50	53,8	50,6	45,4	54,7
VI-11_D		10,50	54,0	50,7	45,8	55,0
VI-11_D		10,50	54,0	50,7	45,8	55,0
VI-2_A		1,50	60,1	57,0	51,7	61,0
VI-2_B		4,50	59,8	56,6	51,4	60,7
VI-2_C		7,50	59,7	56,4	51,5	60,7
VI-2_D		10,50	59,7	56,2	51,5	60,6
VI-3_A		1,50	58,0	55,1	49,4	58,9
VI-3_B		4,50	57,5	54,5	49,0	58,4
VI-3_C		7,50	57,2	54,0	48,8	58,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: Nee
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI -3_D		10,50	57,0	53,7	48,7	57,9
VI -4_A		1,50	53,8	51,2	44,9	54,7
VI -4_B		4,50	52,6	50,0	43,7	53,5
VI -4_C		7,50	51,5	48,8	42,8	52,4
VI -4_D		10,50	51,2	48,3	42,6	52,1
VI -5_A		1,50	53,8	51,3	44,9	54,7
VI -5_B		4,50	52,6	50,0	43,6	53,4
VI -5_C		7,50	51,4	48,8	42,5	52,2
VI -5_D		10,50	50,8	48,1	42,0	51,6
VI -6_A		1,50	48,7	46,3	39,8	49,6
VI -6_B		4,50	49,1	46,6	40,1	49,9
VI -6_C		7,50	48,8	46,3	39,9	49,7
VI -6_D		10,50	48,5	45,9	39,6	49,3
VI -7_A		1,50	53,0	50,4	44,1	53,8
VI -7_B		4,50	51,9	49,3	43,1	52,8
VI -7_C		7,50	50,9	48,2	42,1	51,8
VI -7_D		10,50	50,4	47,6	41,8	51,3
VI -8_A		1,50	53,5	50,8	44,8	54,4
VI -8_B		4,50	52,9	50,1	44,3	53,8
VI -8_C		7,50	52,5	49,5	43,9	53,4
VI -8_D		10,50	52,5	49,3	44,1	53,4
VI -9_A		1,50	56,9	53,8	48,4	57,8
VI -9_B		4,50	56,5	53,3	48,1	57,4
VI -9_C		7,50	56,3	53,1	48,1	57,3
VI -9_D		10,50	56,4	52,9	48,2	57,3
VII -1_A		1,50	57,6	54,0	49,5	58,5
VII -1_B		4,50	57,7	54,1	49,7	58,7
VII -1_C		7,50	58,2	54,6	50,2	59,2
VII -1_D		10,50	58,7	55,0	50,7	59,7
VII -10_A		1,50	54,0	50,4	46,1	55,0
VII -10_A		1,50	54,0	50,4	46,1	55,0
VII -10_B		4,50	54,4	50,7	46,4	55,4
VII -10_B		4,50	54,4	50,7	46,4	55,4
VII -10_C		7,50	55,0	51,3	47,0	56,0
VII -10_C		7,50	55,0	51,3	47,0	56,0
VII -10_D		10,50	55,7	51,9	47,7	56,6
VII -10_D		10,50	55,7	51,9	47,7	56,6
VII -11_A		1,50	55,1	52,2	46,5	56,0
VII -11_A		1,50	55,1	52,2	46,5	56,0
VII -11_B		4,50	54,5	51,5	46,0	55,4
VII -11_B		4,50	54,5	51,5	46,0	55,4
VII -11_C		7,50	54,3	51,1	46,0	55,2
VII -11_C		7,50	54,3	51,1	46,0	55,2
VII -11_D		10,50	54,5	51,1	46,2	55,4
VII -11_D		10,50	54,5	51,1	46,2	55,4
VII -12_A		1,50	44,9	42,3	36,1	45,8
VII -12_A		1,50	44,9	42,3	36,1	45,8
VII -12_B		4,50	45,6	43,0	36,8	46,5
VII -12_B		4,50	45,6	43,0	36,8	46,5
VII -12_C		7,50	45,7	43,1	36,9	46,6
VII -12_C		7,50	45,7	43,1	36,9	46,6
VII -12_D		10,50	46,0	43,2	37,2	46,9
VII -12_D		10,50	46,0	43,2	37,2	46,9
VII -2_A		1,50	59,4	56,2	51,0	60,3
VII -2_B		4,50	59,1	55,8	50,8	60,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-2_B		4,50	59,1	55,8	50,8	60,0
VII-2_C		7,50	59,1	55,7	51,0	60,1
VII-2_C		7,50	59,1	55,7	51,0	60,1
VII-2_D		10,50	59,3	55,7	51,2	60,2
VII-2_D		10,50	59,3	55,7	51,2	60,2
VII-3_A		1,50	57,1	54,1	48,6	58,0
VII-3_A		1,50	57,1	54,1	48,6	58,0
VII-3_B		4,50	56,7	53,6	48,2	57,6
VII-3_B		4,50	56,7	53,6	48,2	57,6
VII-3_C		7,50	56,5	53,2	48,2	57,4
VII-3_C		7,50	56,5	53,2	48,2	57,4
VII-3_D		10,50	56,5	53,1	48,3	57,4
VII-3_D		10,50	56,5	53,1	48,3	57,4
VII-4_A		1,50	53,3	50,8	44,4	54,2
VII-4_A		1,50	53,3	50,8	44,4	54,2
VII-4_B		4,50	52,2	49,6	43,3	53,1
VII-4_B		4,50	52,2	49,6	43,3	53,1
VII-4_C		7,50	51,1	48,5	42,3	52,0
VII-4_C		7,50	51,1	48,5	42,3	52,0
VII-4_D		10,50	50,6	47,8	42,0	51,5
VII-4_D		10,50	50,6	47,8	42,0	51,5
VII-5_A		1,50	54,4	51,8	45,4	55,2
VII-5_A		1,50	54,4	51,8	45,4	55,2
VII-5_B		4,50	52,6	50,1	43,7	53,5
VII-5_B		4,50	52,6	50,1	43,7	53,5
VII-5_C		7,50	51,3	48,7	42,5	52,2
VII-5_C		7,50	51,3	48,7	42,5	52,2
VII-5_D		10,50	50,8	48,0	42,1	51,7
VII-5_D		10,50	50,8	48,0	42,1	51,7
VII-6_A		1,50	45,5	42,8	36,8	46,4
VII-6_A		1,50	45,5	42,8	36,8	46,4
VII-6_B		4,50	46,2	43,5	37,5	47,1
VII-6_B		4,50	46,2	43,5	37,5	47,1
VII-6_C		7,50	46,3	43,6	37,6	47,2
VII-6_C		7,50	46,3	43,6	37,6	47,2
VII-6_D		10,50	46,5	43,7	37,9	47,4
VII-6_D		10,50	46,5	43,7	37,9	47,4
VII-7_A		1,50	53,6	51,1	44,7	54,5
VII-7_A		1,50	53,6	51,1	44,7	54,5
VII-7_B		4,50	52,5	49,9	43,7	53,4
VII-7_B		4,50	52,5	49,9	43,7	53,4
VII-7_C		7,50	51,5	48,8	42,8	52,4
VII-7_C		7,50	51,5	48,8	42,8	52,4
VII-7_D		10,50	51,1	48,2	42,6	52,1
VII-7_D		10,50	51,1	48,2	42,6	52,1
VII-8_A		1,50	52,3	48,7	44,3	53,3
VII-8_A		1,50	52,3	48,7	44,3	53,3
VII-8_B		4,50	52,8	49,1	44,7	53,7
VII-8_B		4,50	52,8	49,1	44,7	53,7
VII-8_C		7,50	53,4	49,7	45,4	54,4
VII-8_C		7,50	53,4	49,7	45,4	54,4
VII-8_D		10,50	54,1	50,4	46,2	55,1
VII-8_D		10,50	54,1	50,4	46,2	55,1
VII-9_A		1,50	52,5	49,8	43,6	53,3
VII-9_A		1,50	52,5	49,8	43,6	53,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-9_B		4,50	51,8	49,1	43,0	52,7
VII-9_B		4,50	51,8	49,1	43,0	52,7
VII-9_C		7,50	51,2	48,4	42,5	52,1
VII-9_C		7,50	51,2	48,4	42,5	52,1
VII-9_D		10,50	51,0	48,0	42,5	51,9
VII-9_D		10,50	51,0	48,0	42,5	51,9
VIIa-1_A		1,50	57,6	53,8	49,7	58,6
VIIa-1_A		1,50	57,6	53,8	49,7	58,6
VIIa-1_B		4,50	58,2	54,3	50,3	59,2
VIIa-1_B		4,50	58,2	54,3	50,3	59,2
VIIa-1_C		7,50	59,0	55,1	51,1	60,0
VIIa-1_C		7,50	59,0	55,1	51,1	60,0
VIIa-1_D		10,50	59,3	55,4	51,5	60,3
VIIa-1_D		10,50	59,3	55,4	51,5	60,3
VIIa-10_A		1,50	57,6	53,7	49,8	58,6
VIIa-10_A		1,50	57,6	53,7	49,8	58,6
VIIa-10_B		4,50	58,3	54,4	50,5	59,3
VIIa-10_B		4,50	58,3	54,4	50,5	59,3
VIIa-10_C		7,50	59,1	55,2	51,3	60,1
VIIa-10_C		7,50	59,1	55,2	51,3	60,1
VIIa-10_D		10,50	59,4	55,5	51,5	60,4
VIIa-10_D		10,50	59,4	55,5	51,5	60,4
VIIa-2_A		1,50	56,8	53,6	48,6	57,8
VIIa-2_A		1,50	56,8	53,6	48,6	57,8
VIIa-2_B		4,50	56,7	53,3	48,5	57,6
VIIa-2_B		4,50	56,7	53,3	48,5	57,6
VIIa-2_C		7,50	56,9	53,3	48,7	57,8
VIIa-2_C		7,50	56,9	53,3	48,7	57,8
VIIa-2_D		10,50	57,0	53,4	49,0	58,0
VIIa-2_D		10,50	57,0	53,4	49,0	58,0
VIIa-3_A		1,50	54,2	51,2	45,7	55,1
VIIa-3_A		1,50	54,2	51,2	45,7	55,1
VIIa-3_B		4,50	53,7	50,6	45,3	54,6
VIIa-3_B		4,50	53,7	50,6	45,3	54,6
VIIa-3_C		7,50	53,4	50,1	45,1	54,3
VIIa-3_C		7,50	53,4	50,1	45,1	54,3
VIIa-3_D		10,50	53,6	50,2	45,5	54,6
VIIa-3_D		10,50	53,6	50,2	45,5	54,6
VIIa-4_A		1,50	52,5	50,0	43,6	53,4
VIIa-4_A		1,50	52,5	50,0	43,6	53,4
VIIa-4_B		4,50	51,4	48,9	42,5	52,3
VIIa-4_B		4,50	51,4	48,9	42,5	52,3
VIIa-4_C		7,50	50,3	47,7	41,5	51,2
VIIa-4_C		7,50	50,3	47,7	41,5	51,2
VIIa-4_D		10,50	49,8	47,1	41,1	50,7
VIIa-4_D		10,50	49,8	47,1	41,1	50,7
VIIa-6_A		1,50	52,7	49,1	44,7	53,7
VIIa-6_A		1,50	52,7	49,1	44,7	53,7
VIIa-6_B		4,50	53,7	50,0	45,7	54,7
VIIa-6_B		4,50	53,7	50,0	45,7	54,7
VIIa-6_C		7,50	54,5	50,8	46,5	55,5
VIIa-6_C		7,50	54,5	50,8	46,5	55,5
VIIa-6_D		10,50	54,9	51,2	46,9	55,9
VIIa-6_D		10,50	54,9	51,2	46,9	55,9
VIIa-7_A		1,50	53,0	49,2	45,0	53,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII a-7_A		1,50	53,0	49,2	45,0	53,9
VII a-7_B		4,50	54,0	50,2	46,1	55,0
VII a-7_B		4,50	54,0	50,2	46,1	55,0
VII a-7_C		7,50	54,9	51,1	46,9	55,8
VII a-7_C		7,50	54,9	51,1	46,9	55,8
VII a-7_D		10,50	55,2	51,5	47,3	56,2
VII a-7_D		10,50	55,2	51,5	47,3	56,2
VII a-8_A		1,50	48,6	45,1	40,4	49,5
VII a-8_A		1,50	48,6	45,1	40,4	49,5
VII a-8_A		1,50	54,6	50,8	46,8	55,6
VII a-8_A		1,50	54,6	50,8	46,8	55,6
VII a-8_B		4,50	49,8	46,3	41,6	50,7
VII a-8_B		4,50	49,8	46,3	41,6	50,7
VII a-8_B		4,50	55,9	52,0	48,0	56,9
VII a-8_B		4,50	55,9	52,0	48,0	56,9
VII a-8_C		7,50	50,6	47,1	42,5	51,6
VII a-8_C		7,50	50,6	47,1	42,5	51,6
VII a-8_C		7,50	56,6	52,8	48,8	57,6
VII a-8_C		7,50	56,6	52,8	48,8	57,6
VII a-8_D		10,50	51,1	47,7	43,0	52,1
VII a-8_D		10,50	51,1	47,7	43,0	52,1
VII a-8_D		10,50	57,0	53,1	49,1	58,0
VII a-8_D		10,50	57,0	53,1	49,1	58,0
VII a-9_A		1,50	56,0	52,1	48,1	57,0
VII a-9_A		1,50	56,0	52,1	48,1	57,0
VII a-9_B		4,50	57,4	53,5	49,5	58,4
VII a-9_B		4,50	57,4	53,5	49,5	58,4
VII a-9_C		7,50	58,1	54,1	50,2	59,1
VII a-9_C		7,50	58,1	54,1	50,2	59,1
VII a-9_D		10,50	58,3	54,4	50,4	59,3
VII a-9_D		10,50	58,3	54,4	50,4	59,3
VIII -1_A		1,50	52,2	48,7	44,1	53,2
VIII -1_A		1,50	52,2	48,7	44,1	53,2
VIII -1_B		4,50	53,1	49,6	45,0	54,1
VIII -1_B		4,50	53,1	49,6	45,0	54,1
VIII -1_C		7,50	53,9	50,3	45,8	54,8
VIII -1_C		7,50	53,9	50,3	45,8	54,8
VIII -1_D		10,50	54,3	50,8	46,2	55,3
VIII -1_D		10,50	54,3	50,8	46,2	55,3
VIII -10_A		1,50	56,3	53,8	47,3	57,1
VIII -10_A		1,50	56,3	53,8	47,3	57,1
VIII -10_B		4,50	54,8	52,3	45,8	55,6
VIII -10_B		4,50	54,8	52,3	45,8	55,6
VIII -10_C		7,50	53,4	50,9	44,5	54,3
VIII -10_C		7,50	53,4	50,9	44,5	54,3
VIII -10_D		10,50	52,6	50,0	43,7	53,5
VIII -10_D		10,50	52,6	50,0	43,7	53,5
VIII -11_A		1,50	54,5	52,1	45,5	55,3
VIII -11_A		1,50	54,5	52,1	45,5	55,3
VIII -11_B		4,50	52,9	50,4	43,9	53,8
VIII -11_B		4,50	52,9	50,4	43,9	53,8
VIII -11_C		7,50	51,4	48,9	42,4	52,3
VIII -11_C		7,50	51,4	48,9	42,4	52,3
VIII -11_D		10,50	50,6	48,0	41,8	51,5
VIII -11_D		10,50	50,6	48,0	41,8	51,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 L_{Aeq} totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-12_A		1,50	49,0	45,5	40,9	50,0
VIII-12_A		1,50	49,0	45,5	40,9	50,0
VIII-12_B		4,50	50,1	46,6	42,0	51,1
VIII-12_B		4,50	50,1	46,6	42,0	51,1
VIII-12_C		7,50	51,0	47,4	43,0	52,0
VIII-12_C		7,50	51,0	47,4	43,0	52,0
VIII-12_D		10,50	51,7	48,1	43,6	52,7
VIII-12_D		10,50	51,7	48,1	43,6	52,7
VIII-2_A		1,50	48,5	45,4	40,1	49,5
VIII-2_A		1,50	48,5	45,4	40,1	49,5
VIII-2_B		4,50	49,5	46,4	41,0	50,4
VIII-2_B		4,50	49,5	46,4	41,0	50,4
VIII-2_C		7,50	50,2	47,2	41,8	51,2
VIII-2_C		7,50	50,2	47,2	41,8	51,2
VIII-2_D		10,50	50,8	47,7	42,3	51,7
VIII-2_D		10,50	50,8	47,7	42,3	51,7
VIII-3_A		1,50	47,2	44,1	38,8	48,1
VIII-3_A		1,50	47,2	44,1	38,8	48,1
VIII-3_B		4,50	47,7	44,7	39,3	48,7
VIII-3_B		4,50	47,7	44,7	39,3	48,7
VIII-3_C		7,50	48,2	45,2	39,7	49,1
VIII-3_C		7,50	48,2	45,2	39,7	49,1
VIII-3_D		10,50	48,9	45,9	40,4	49,8
VIII-3_D		10,50	48,9	45,9	40,4	49,8
VIII-4_A		1,50	46,2	43,1	37,7	47,1
VIII-4_A		1,50	46,2	43,1	37,7	47,1
VIII-4_B		4,50	46,1	43,1	37,7	47,1
VIII-4_B		4,50	46,1	43,1	37,7	47,1
VIII-4_C		7,50	46,5	43,4	38,0	47,4
VIII-4_C		7,50	46,5	43,4	38,0	47,4
VIII-4_D		10,50	47,0	44,0	38,6	48,0
VIII-4_D		10,50	47,0	44,0	38,6	48,0
VIII-5_A		1,50	43,0	39,9	34,6	43,9
VIII-5_A		1,50	43,0	39,9	34,6	43,9
VIII-5_B		4,50	43,3	40,2	34,8	44,2
VIII-5_B		4,50	43,3	40,2	34,8	44,2
VIII-5_C		7,50	43,4	40,3	34,9	44,3
VIII-5_C		7,50	43,4	40,3	34,9	44,3
VIII-5_D		10,50	43,6	40,6	35,1	44,5
VIII-5_D		10,50	43,6	40,6	35,1	44,5
VIII-6_A		1,50	42,5	39,6	33,9	43,4
VIII-6_A		1,50	42,5	39,6	33,9	43,4
VIII-6_B		4,50	42,6	39,7	34,1	43,5
VIII-6_B		4,50	42,6	39,7	34,1	43,5
VIII-6_C		7,50	42,7	39,7	34,1	43,6
VIII-6_C		7,50	42,7	39,7	34,1	43,6
VIII-6_D		10,50	42,3	39,4	33,8	43,2
VIII-6_D		10,50	42,3	39,4	33,8	43,2
VIII-7_A		1,50	52,0	49,3	43,2	52,9
VIII-7_A		1,50	52,0	49,3	43,2	52,9
VIII-7_B		4,50	51,9	49,3	43,1	52,8
VIII-7_B		4,50	51,9	49,3	43,1	52,8
VIII-7_C		7,50	51,7	49,0	42,8	52,6
VIII-7_C		7,50	51,7	49,0	42,8	52,6
VIII-7_D		10,50	51,4	48,7	42,6	52,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel zonder appartementen (mei 2021)
 Groep: LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-7_D		10,50	51,4	48,7	42,6	52,3
VIII-8_A		1,50	55,8	53,4	46,7	56,6
VIII-8_A		1,50	55,8	53,4	46,7	56,6
VIII-8_B		4,50	54,6	52,2	45,6	55,5
VIII-8_B		4,50	54,6	52,2	45,6	55,5
VIII-8_C		7,50	53,2	50,8	44,2	54,1
VIII-8_C		7,50	53,2	50,8	44,2	54,1
VIII-8_D		10,50	52,3	49,8	43,4	53,2
VIII-8_D		10,50	52,3	49,8	43,4	53,2
VIII-9_A		1,50	55,5	53,1	46,5	56,4
VIII-9_A		1,50	55,5	53,1	46,5	56,4
VIII-9_B		4,50	54,4	52,0	45,4	55,3
VIII-9_B		4,50	54,4	52,0	45,4	55,3
VIII-9_C		7,50	53,1	50,6	44,0	53,9
VIII-9_C		7,50	53,1	50,6	44,0	53,9
VIII-9_D		10,50	52,1	49,6	43,2	53,0
VIII-9_D		10,50	52,1	49,6	43,2	53,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-1_A		1,50	59,7	55,8	51,9	60,7
A-1_B		4,50	60,9	57,0	53,1	61,9
A-1_C		7,50	61,3	57,3	53,4	62,3
A-1_D		10,50	61,4	57,4	53,5	62,4
A-1_E		13,50	61,4	57,5	53,6	62,4
A-1_F		16,50	61,4	57,4	53,5	62,4
A-10_A		1,50	56,5	52,7	48,6	57,5
A-10_B		4,50	57,6	53,8	49,7	58,6
A-10_C		7,50	58,0	54,2	50,1	59,0
A-10_D		10,50	58,3	54,5	50,4	59,3
A-10_E		13,50	58,3	54,5	50,4	59,3
A-10_F		16,50	58,2	54,3	50,2	59,2
A-10a_A		19,50	57,9	54,1	50,0	58,9
A-10a_B		22,50	57,7	53,9	49,8	58,7
A-1a_A		19,50	61,2	57,3	53,4	62,2
A-1a_B		22,50	61,0	57,1	53,2	62,0
A-2_A		1,50	59,9	56,0	52,0	60,9
A-2_B		4,50	61,1	57,2	53,2	62,1
A-2_C		7,50	61,4	57,5	53,6	62,4
A-2_D		10,50	61,6	57,7	53,7	62,6
A-2_E		13,50	61,6	57,7	53,8	62,6
A-2_F		16,50	61,6	57,6	53,7	62,6
A-2a_A		19,50	61,4	57,5	53,5	62,4
A-2a_B		22,50	61,2	57,2	53,3	62,2
A-3_A		1,50	60,1	56,2	52,3	61,1
A-3_B		4,50	61,4	57,4	53,5	62,4
A-3_C		7,50	61,7	57,7	53,8	62,7
A-3_D		10,50	61,8	57,9	54,0	62,8
A-3_E		13,50	61,8	57,9	54,0	62,8
A-3_F		16,50	61,7	57,8	53,9	62,7
A-3a_A		19,50	61,6	57,6	53,7	62,6
A-3a_B		22,50	61,3	57,3	53,4	62,3
A-4_A		1,50	57,7	53,8	49,8	58,7
A-4_B		4,50	58,9	55,0	51,0	59,9
A-4_C		7,50	59,2	55,3	51,3	60,2
A-4_D		10,50	59,3	55,5	51,4	60,3
A-4_E		13,50	59,3	55,5	51,4	60,3
A-4_F		16,50	59,2	55,3	51,2	60,1
A-4a_A		19,50	59,0	55,1	51,1	60,0
A-4a_B		22,50	58,8	55,0	50,9	59,8
A-5_A		1,50	56,2	53,1	47,8	57,1
A-5_B		4,50	56,8	53,6	48,4	57,7
A-5_C		7,50	57,1	53,8	48,9	58,1
A-5_D		10,50	57,0	53,7	48,8	58,0
A-5_E		13,50	56,9	53,5	48,7	57,9
A-5_F		16,50	56,7	53,3	48,6	57,7
A-5a_A		19,50	56,4	52,9	48,2	57,3
A-5a_B		22,50	56,2	52,7	48,0	57,1
A-6_A		1,50	57,0	54,6	47,9	57,8
A-6_B		4,50	56,6	54,1	47,5	57,4
A-6_C		7,50	55,7	53,3	46,6	56,6
A-6_D		10,50	54,9	52,5	45,9	55,8
A-6_E		13,50	54,3	51,9	45,3	55,2
A-6_F		16,50	53,6	51,2	44,6	54,4
A-6a_A		19,50	53,0	50,6	44,0	53,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
A-6a_B		22,50	52,4	50,0	43,4	53,3
A-7_A		1,50	56,9	54,5	47,8	57,7
A-7_B		4,50	56,1	53,7	47,1	57,0
A-7_C		7,50	55,1	52,7	46,1	56,0
A-7_D		10,50	54,2	51,8	45,2	55,1
A-7_E		13,50	53,4	51,0	44,4	54,3
A-7_F		16,50	52,8	50,3	43,8	53,6
A-7a_A		19,50	52,2	49,7	43,2	53,1
A-7a_B		22,50	51,7	49,2	42,7	52,6
A-8_A		1,50	57,2	54,7	48,2	58,0
A-8_B		4,50	56,6	54,0	47,7	57,4
A-8_C		7,50	55,7	53,1	46,9	56,6
A-8_D		10,50	55,1	52,3	46,4	56,0
A-8_E		13,50	53,1	50,6	44,1	53,9
A-8_F		16,50	52,4	49,9	43,4	53,2
A-8a_A		19,50	51,7	49,2	42,8	52,6
A-8a_B		22,50	51,1	48,5	42,2	52,0
A-9_A		1,50	56,0	52,7	47,7	57,0
A-9_B		4,50	56,5	53,1	48,2	57,4
A-9_C		7,50	57,0	53,5	48,8	57,9
A-9_D		10,50	57,3	53,7	49,2	58,2
A-9_E		13,50	57,1	53,5	49,1	58,1
A-9_F		16,50	56,4	52,8	48,4	57,4
A-9a_A		19,50	56,4	52,7	48,4	57,4
A-9a_B		22,50	56,4	52,7	48,4	57,4
B-1_A		1,50	60,1	56,2	52,2	61,1
B-1_B		4,50	61,2	57,3	53,4	62,2
B-1_C		7,50	61,6	57,7	53,7	62,6
B-1_D		10,50	61,7	57,8	53,8	62,7
B-1_E		13,50	61,8	57,9	53,9	62,8
B-1_F		16,50	61,7	57,8	53,8	62,7
B-1a_A		19,50	61,5	57,6	53,6	62,5
B-1a_B		22,50	61,3	57,4	53,4	62,3
B-2_A		1,50	60,8	57,2	52,7	61,8
B-2_B		4,50	61,8	58,2	53,7	62,7
B-2_C		7,50	62,0	58,3	54,0	63,0
B-2_D		10,50	62,0	58,3	54,0	63,0
B-2_E		13,50	61,9	58,2	54,0	62,9
B-2_F		16,50	61,8	58,1	53,8	62,8
B-2a_A		19,50	61,6	57,9	53,7	62,6
B-2a_B		22,50	61,4	57,7	53,5	62,4
B-3_A		1,50	60,4	57,5	51,8	61,3
B-3_B		4,50	61,0	58,0	52,5	61,9
B-3_C		7,50	61,0	57,9	52,5	61,9
B-3_D		10,50	60,7	57,6	52,3	61,7
B-3_E		13,50	60,5	57,3	52,1	61,4
B-3_F		16,50	60,2	57,0	51,9	61,1
B-3a_A		19,50	59,9	56,7	51,6	60,9
B-3a_B		22,50	59,6	56,4	51,3	60,6
B-4_A		1,50	59,5	56,8	50,7	60,4
B-4_B		4,50	59,9	57,1	51,2	60,8
B-4_C		7,50	59,9	57,1	51,3	60,8
B-4_D		10,50	59,7	56,8	51,1	60,6
B-4_E		13,50	59,4	56,4	50,8	60,3
B-4_F		16,50	59,0	56,0	50,5	59,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B-4a_A		19,50	58,7	55,7	50,2	59,6
B-4a_B		22,50	58,4	55,3	49,9	59,3
B-5_A		1,50	56,8	54,3	47,7	57,6
B-5_B		4,50	56,9	54,4	47,9	57,7
B-5_C		7,50	56,6	54,1	47,6	57,4
B-5_D		10,50	56,1	53,6	47,1	57,0
B-5_E		13,50	55,6	53,1	46,7	56,5
B-5_F		16,50	55,2	52,6	46,2	56,0
B-5a_A		19,50	54,3	51,8	45,2	55,1
B-5a_B		22,50	53,6	51,2	44,6	54,5
B-6_A		1,50	57,1	54,6	48,0	57,9
B-6_B		4,50	56,9	54,4	47,9	57,8
B-6_C		7,50	56,3	53,8	47,3	57,2
B-6_D		10,50	55,6	53,1	46,7	56,5
B-6_E		13,50	55,0	52,5	46,1	55,9
B-6_F		16,50	54,5	51,9	45,6	55,4
B-6a_A		19,50	53,4	51,0	44,4	54,3
B-6a_B		22,50	52,9	50,5	43,9	53,8
B-7_A		1,50	56,0	52,8	47,7	57,0
B-7_B		4,50	56,6	53,3	48,4	57,6
B-7_C		7,50	57,1	53,6	48,9	58,0
B-7_D		10,50	57,0	53,5	48,9	58,0
B-7_E		13,50	56,9	53,3	48,9	57,9
B-7_F		16,50	56,8	53,1	48,7	57,7
B-7a_A		19,50	56,1	52,5	48,0	57,1
B-7a_B		22,50	55,9	52,2	47,9	56,9
B-8_A		1,50	57,4	53,5	49,5	58,4
B-8_B		4,50	58,5	54,7	50,6	59,5
B-8_C		7,50	58,9	55,1	51,0	59,9
B-8_D		10,50	59,2	55,3	51,3	60,2
B-8_E		13,50	59,3	55,4	51,4	60,2
B-8_F		16,50	59,1	55,3	51,2	60,1
B-8a_A		19,50	59,0	55,1	51,1	60,0
B-8a_B		22,50	58,6	54,7	50,7	59,6
C-1_A		1,50	62,5	58,8	54,5	63,5
C-1_B		4,50	63,4	59,6	55,4	64,4
C-1_C		7,50	63,4	59,7	55,5	64,4
C-1_D		10,50	63,3	59,6	55,4	64,3
C-1_E		13,50	63,2	59,4	55,3	64,2
C-1_F		16,50	63,0	59,2	55,1	64,0
C-10_A		1,50	62,0	58,1	54,1	63,0
C-10_B		4,50	63,1	59,2	55,2	64,0
C-10_C		7,50	63,2	59,3	55,3	64,2
C-10_D		10,50	63,1	59,2	55,2	64,1
C-10_E		13,50	63,0	59,2	55,2	64,0
C-10_F		16,50	62,9	59,0	55,0	63,9
C-10a_A		19,50	62,7	58,8	54,8	63,7
C-10a_B		22,50	62,4	58,5	54,5	63,4
C-10a_C		25,50	62,1	58,2	54,2	63,1
C-10a_D		28,50	61,8	57,9	53,9	62,8
C-1a_A		19,50	62,8	59,0	54,9	63,8
C-1a_B		22,50	62,5	58,7	54,6	63,5
C-1a_C		25,50	62,2	58,3	54,3	63,2
C-1a_D		28,50	61,9	58,0	54,0	62,9
C-2_A		1,50	62,0	58,1	54,2	63,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-2_B		4,50	63,1	59,1	55,2	64,1
C-2_C		7,50	63,2	59,2	55,3	64,2
C-2_D		10,50	63,1	59,2	55,3	64,1
C-2_E		13,50	63,0	59,1	55,2	64,0
C-2_F		16,50	62,9	59,0	55,0	63,9
C-2a_A		19,50	62,7	58,8	54,8	63,7
C-2a_B		22,50	62,4	58,5	54,5	63,4
C-2a_C		25,50	62,1	58,1	54,2	63,1
C-2a_D		28,50	61,8	57,8	53,9	62,8
C-3_A		1,50	59,0	55,1	51,1	60,0
C-3_B		4,50	59,9	56,0	52,1	60,9
C-3_C		7,50	60,1	56,2	52,2	61,1
C-3_D		10,50	60,1	56,2	52,3	61,1
C-3_E		13,50	60,2	56,2	52,3	61,2
C-3_F		16,50	60,1	56,2	52,2	61,1
C-3a_A		19,50	60,0	56,0	52,1	61,0
C-3a_B		22,50	59,8	55,8	51,9	60,8
C-3a_C		25,50	59,5	55,6	51,6	60,5
C-3a_D		28,50	58,5	54,6	50,7	59,5
C-4_A		1,50	54,2	50,5	46,2	55,2
C-4_B		4,50	55,6	51,9	47,6	56,6
C-4_C		7,50	55,9	52,1	47,9	56,9
C-4_D		10,50	55,7	52,0	47,8	56,7
C-4_E		13,50	55,7	51,9	47,7	56,7
C-4_F		16,50	55,6	51,8	47,6	56,6
C-4a_A		19,50	55,4	51,6	47,4	56,4
C-4a_B		22,50	55,2	51,4	47,2	56,2
C-4a_C		25,50	55,3	51,5	47,4	56,3
C-4a_D		28,50	56,5	52,7	48,6	57,5
C-5_A		1,50	55,3	52,5	46,7	56,2
C-5_B		4,50	55,7	52,9	47,1	56,6
C-5_C		7,50	55,7	52,7	47,2	56,6
C-5_D		10,50	55,3	52,3	46,8	56,2
C-5_E		13,50	54,9	51,8	46,5	55,9
C-5_F		16,50	54,6	51,5	46,2	55,5
C-5a_A		19,50	53,9	50,7	45,4	54,8
C-5a_B		22,50	53,6	50,4	45,2	54,5
C-5a_C		25,50	53,5	50,2	45,1	54,4
C-5a_D		28,50	53,7	50,3	45,5	54,6
C-6_A		1,50	58,9	56,5	49,8	59,7
C-6_B		4,50	58,7	56,3	49,7	59,6
C-6_C		7,50	58,0	55,6	48,9	58,8
C-6_D		10,50	57,2	54,8	48,2	58,1
C-6_E		13,50	56,6	54,1	47,5	57,4
C-6_F		16,50	55,9	53,5	46,9	56,8
C-6a_A		19,50	55,2	52,8	46,2	56,1
C-6a_B		22,50	54,7	52,3	45,7	55,6
C-6a_C		25,50	54,2	51,8	45,1	55,0
C-6a_D		28,50	53,7	51,3	44,7	54,6
C-7_A		1,50	58,4	56,0	49,3	59,2
C-7_B		4,50	58,3	55,9	49,2	59,1
C-7_C		7,50	57,7	55,3	48,7	58,6
C-7_D		10,50	57,0	54,6	48,0	57,9
C-7_E		13,50	56,4	53,9	47,3	57,2
C-7_F		16,50	55,7	53,3	46,7	56,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
C-7a_A		19,50	55,1	52,7	46,1	56,0
C-7a_B		22,50	54,6	52,2	45,6	55,5
C-7a_C		25,50	54,1	51,7	45,1	55,0
C-7a_D		28,50	53,7	51,2	44,7	54,5
C-8_A		1,50	60,5	57,9	51,7	61,4
C-8_B		4,50	60,8	58,0	52,0	61,7
C-8_C		7,50	60,6	57,8	52,0	61,5
C-8_D		10,50	60,2	57,3	51,6	61,1
C-8_E		13,50	59,8	56,8	51,2	60,7
C-8_F		16,50	59,4	56,4	50,9	60,3
C-8a_A		19,50	59,0	55,9	50,5	59,9
C-8a_B		22,50	58,6	55,5	50,1	59,5
C-8a_C		25,50	58,2	55,1	49,8	59,1
C-8a_D		28,50	57,9	54,8	49,5	58,8
C-9_A		1,50	61,9	58,9	53,5	62,9
C-9_B		4,50	62,4	59,2	54,0	63,3
C-9_C		7,50	62,2	59,0	53,9	63,1
C-9_D		10,50	62,0	58,7	53,7	62,9
C-9_E		13,50	61,7	58,4	53,4	62,6
C-9_F		16,50	61,4	58,0	53,2	62,3
C-9a_A		19,50	61,1	57,6	52,9	62,0
C-9a_B		22,50	60,7	57,3	52,6	61,7
C-9a_C		25,50	60,4	56,9	52,2	61,3
C-9a_D		28,50	60,1	56,5	51,9	61,0
D-1_A		1,50	59,8	55,8	51,9	60,8
D-1_B		4,50	61,0	57,0	53,1	62,0
D-1_C		7,50	61,2	57,3	53,4	62,2
D-1_D		10,50	61,3	57,3	53,4	62,3
D-1_E		13,50	61,3	57,3	53,4	62,3
D-1_F		16,50	61,2	57,2	53,3	62,2
D-10_A		1,50	56,1	52,2	48,1	57,0
D-10_B		4,50	57,3	53,5	49,4	58,3
D-10_C		7,50	57,6	53,8	49,7	58,6
D-10_D		10,50	57,7	53,9	49,8	58,7
D-10_E		13,50	57,7	53,8	49,8	58,7
D-10_F		16,50	57,6	53,7	49,7	58,6
D-10a_A		19,50	57,5	53,6	49,6	58,5
D-10a_B		22,50	57,4	53,5	49,5	58,3
D-1a_A		19,50	61,1	57,1	53,2	62,1
D-1a_B		22,50	60,9	57,0	53,1	62,0
D-2_A		1,50	59,6	55,7	51,8	60,6
D-2_B		4,50	60,8	56,9	53,0	61,8
D-2_C		7,50	61,1	57,2	53,3	62,1
D-2_D		10,50	61,2	57,2	53,3	62,2
D-2_E		13,50	61,2	57,2	53,3	62,2
D-2_F		16,50	61,1	57,2	53,3	62,1
D-2a_A		19,50	61,0	57,1	53,2	62,0
D-2a_B		22,50	60,9	57,0	53,1	61,9
D-3_A		1,50	58,6	54,7	50,8	59,6
D-3_B		4,50	59,9	56,0	52,1	60,9
D-3_C		7,50	60,3	56,3	52,4	61,3
D-3_D		10,50	60,3	56,4	52,5	61,3
D-3_E		13,50	60,4	56,4	52,5	61,4
D-3_F		16,50	60,3	56,3	52,4	61,3
D-3a_A		19,50	60,2	56,2	52,3	61,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
D-3a_B		22,50	60,0	56,1	52,2	61,0
D-4_A		1,50	54,3	50,7	46,2	55,3
D-4_B		4,50	55,5	51,9	47,5	56,5
D-4_C		7,50	55,8	52,1	47,8	56,8
D-4_D		10,50	56,0	52,3	47,9	56,9
D-4_E		13,50	56,0	52,3	48,0	57,0
D-4_F		16,50	55,8	52,1	47,8	56,8
D-4a_A		19,50	55,7	52,0	47,7	56,6
D-4a_B		22,50	55,5	51,8	47,6	56,5
D-5_A		1,50	55,9	53,1	47,1	56,7
D-5_B		4,50	56,0	53,2	47,3	56,9
D-5_C		7,50	55,9	52,9	47,3	56,8
D-5_D		10,50	55,6	52,6	47,1	56,5
D-5_E		13,50	55,2	52,1	46,8	56,2
D-5_F		16,50	54,6	51,5	46,2	55,6
D-5a_A		19,50	54,3	51,2	46,0	55,3
D-5a_B		22,50	54,1	50,8	45,7	55,0
D-6_A		1,50	59,4	57,0	50,3	60,2
D-6_B		4,50	58,7	56,3	49,7	59,6
D-6_C		7,50	57,7	55,3	48,6	58,5
D-6_D		10,50	56,7	54,3	47,6	57,6
D-6_E		13,50	55,8	53,4	46,8	56,7
D-6_F		16,50	55,1	52,7	46,0	55,9
D-6a_A		19,50	54,4	52,0	45,3	55,2
D-6a_B		22,50	53,8	51,3	44,7	54,6
D-7_A		1,50	60,0	57,6	51,0	60,9
D-7_B		4,50	59,4	57,0	50,4	60,3
D-7_C		7,50	58,4	56,0	49,3	59,2
D-7_D		10,50	57,4	55,0	48,4	58,3
D-7_E		13,50	56,6	54,2	47,5	57,4
D-7_F		16,50	55,9	53,5	46,8	56,7
D-7a_A		19,50	55,2	52,8	46,1	56,0
D-7a_B		22,50	54,6	52,2	45,5	55,4
D-8_A		1,50	59,8	57,4	50,8	60,7
D-8_B		4,50	59,3	56,9	50,2	60,2
D-8_C		7,50	58,3	55,9	49,3	59,2
D-8_D		10,50	57,4	55,0	48,3	58,2
D-8_E		13,50	56,5	54,1	47,5	57,4
D-8_F		16,50	55,8	53,4	46,8	56,7
D-8a_A		19,50	55,2	52,7	46,1	56,0
D-8a_B		22,50	54,6	52,2	45,5	55,4
D-9_A		1,50	55,1	52,2	46,4	56,0
D-9_B		4,50	55,6	52,7	47,1	56,5
D-9_C		7,50	55,7	52,7	47,2	56,6
D-9_D		10,50	55,4	52,3	47,0	56,4
D-9_E		13,50	55,1	52,0	46,8	56,1
D-9_F		16,50	54,9	51,6	46,5	55,8
D-9a_A		19,50	54,5	51,3	46,2	55,5
D-9a_B		22,50	54,3	51,0	46,0	55,2
E-1_A		1,50	60,6	56,7	52,7	61,6
E-1_B		4,50	61,7	57,8	53,9	62,7
E-1_C		7,50	62,0	58,0	54,1	63,0
E-1_D		10,50	62,1	58,1	54,2	63,1
E-1_E		13,50	62,1	58,1	54,2	63,1
E-1_F		16,50	62,0	58,1	54,1	63,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-1a_A		19,50	61,9	57,9	54,0	62,9
E-1a_B		22,50	61,7	57,8	53,9	62,7
E-2_A		1,50	61,4	57,4	53,5	62,4
E-2_B		4,50	62,5	58,5	54,6	63,5
E-2_C		7,50	62,6	58,7	54,8	63,6
E-2_D		10,50	62,7	58,8	54,8	63,7
E-2_E		13,50	62,7	58,7	54,8	63,7
E-2_F		16,50	62,5	58,6	54,7	63,5
E-2a_A		19,50	62,4	58,4	54,5	63,4
E-2a_B		22,50	62,1	58,2	54,3	63,1
E-3_A		1,50	58,6	54,7	50,7	59,6
E-3_B		4,50	59,7	55,8	51,8	60,7
E-3_C		7,50	59,9	56,0	52,1	60,9
E-3_D		10,50	60,0	56,1	52,2	61,0
E-3_E		13,50	60,1	56,1	52,2	61,1
E-3_F		16,50	60,0	56,1	52,1	61,0
E-3a_A		19,50	59,7	55,8	51,9	60,7
E-3a_B		22,50	59,6	55,7	51,7	60,6
E-4_A		1,50	56,5	53,0	48,4	57,4
E-4_B		4,50	57,0	53,5	48,9	58,0
E-4_C		7,50	57,6	54,0	49,6	58,6
E-4_D		10,50	57,9	54,2	49,8	58,8
E-4_E		13,50	57,9	54,2	49,9	58,9
E-4_F		16,50	57,5	53,8	49,5	58,5
E-4a_A		19,50	57,4	53,7	49,4	58,4
E-4a_B		22,50	57,3	53,6	49,3	58,3
E-5_A		1,50	58,4	55,9	49,4	59,2
E-5_B		4,50	57,8	55,3	48,8	58,6
E-5_C		7,50	56,9	54,3	48,0	57,7
E-5_D		10,50	56,2	53,5	47,3	57,1
E-5_E		13,50	54,6	52,2	45,6	55,5
E-5_F		16,50	54,0	51,6	45,0	54,9
E-5a_A		19,50	53,5	51,0	44,5	54,4
E-5a_B		22,50	53,0	50,5	44,1	53,9
E-6_A		1,50	59,2	56,8	50,2	60,1
E-6_B		4,50	58,5	56,1	49,5	59,4
E-6_C		7,50	57,4	55,0	48,4	58,3
E-6_D		10,50	56,5	54,0	47,4	57,3
E-6_E		13,50	55,5	53,1	46,5	56,4
E-6_F		16,50	54,9	52,4	45,8	55,7
E-6a_A		19,50	54,3	51,8	45,3	55,2
E-6a_B		22,50	53,7	51,2	44,7	54,6
E-7_A		1,50	56,2	53,5	47,3	57,0
E-7_B		4,50	56,3	53,6	47,5	57,1
E-7_C		7,50	56,0	53,2	47,4	56,9
E-7_D		10,50	55,5	52,7	46,9	56,4
E-7_E		13,50	55,0	52,1	46,4	55,9
E-7_F		16,50	54,2	51,3	45,6	55,1
E-7a_A		19,50	53,8	50,9	45,2	54,7
E-7a_B		22,50	53,4	50,4	44,9	54,3
E-8_A		1,50	57,0	53,2	49,1	58,0
E-8_B		4,50	58,1	54,3	50,2	59,1
E-8_C		7,50	58,6	54,7	50,6	59,6
E-8_D		10,50	58,7	54,8	50,8	59,7
E-8_E		13,50	58,7	54,9	50,8	59,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
E-8_F		16,50	58,7	54,9	50,8	59,7
E-8a_A		19,50	58,5	54,7	50,6	59,5
E-8a_B		22,50	58,4	54,6	50,5	59,4
F-1_A		1,50	60,8	56,8	52,9	61,8
F-1_B		4,50	61,9	58,0	54,1	62,9
F-1_C		7,50	62,2	58,3	54,4	63,2
F-1_D		10,50	62,4	58,4	54,5	63,4
F-1_E		13,50	62,4	58,4	54,5	63,4
F-1_F		16,50	62,3	58,3	54,4	63,3
F-10_A		1,50	56,2	53,7	47,2	57,1
F-10_B		4,50	55,5	53,0	46,6	56,4
F-10_C		7,50	54,5	51,9	45,7	55,4
F-10_D		10,50	53,8	51,1	45,0	54,7
F-10_E		13,50	52,5	49,9	43,6	53,3
F-10_F		16,50	52,2	49,5	43,4	53,1
F-10a_A		19,50	51,8	49,1	43,1	52,7
F-10a_B		22,50	51,8	48,9	43,2	52,7
F-11_A		1,50	56,3	53,1	47,9	57,2
F-11_B		4,50	56,7	53,4	48,4	57,6
F-11_C		7,50	57,1	53,7	48,9	58,1
F-11_D		10,50	57,2	53,7	49,0	58,1
F-11_E		13,50	57,1	53,6	49,0	58,1
F-11_F		16,50	57,0	53,4	48,9	57,9
F-11a_A		19,50	56,8	53,2	48,7	57,8
F-11a_B		22,50	56,6	53,0	48,6	57,6
F-12_A		1,50	58,1	54,2	50,2	59,1
F-12_B		4,50	59,2	55,3	51,3	60,2
F-12_C		7,50	59,4	55,5	51,5	60,4
F-12_D		10,50	59,6	55,7	51,7	60,5
F-12_E		13,50	59,6	55,7	51,7	60,6
F-12_F		16,50	59,6	55,7	51,7	60,6
F-12a_A		19,50	59,3	55,5	51,5	60,3
F-12a_B		22,50	59,2	55,4	51,4	60,2
F-1a_A		19,50	62,1	58,2	54,3	63,1
F-1a_B		22,50	61,9	58,0	54,1	62,9
F-2_A		1,50	60,6	56,7	52,8	61,6
F-2_B		4,50	61,8	57,9	54,0	62,8
F-2_C		7,50	62,1	58,2	54,3	63,1
F-2_D		10,50	62,3	58,3	54,4	63,3
F-2_E		13,50	62,3	58,3	54,4	63,3
F-2_F		16,50	62,2	58,2	54,3	63,2
F-2a_A		19,50	62,1	58,1	54,2	63,1
F-2a_B		22,50	61,9	57,9	54,0	62,9
F-3_A		1,50	60,3	56,4	52,5	61,3
F-3_B		4,50	61,6	57,6	53,7	62,6
F-3_C		7,50	61,9	58,0	54,1	62,9
F-3_D		10,50	62,1	58,2	54,2	63,1
F-3_E		13,50	62,1	58,1	54,2	63,1
F-3_F		16,50	62,0	58,0	54,1	63,0
F-3a_A		19,50	61,9	57,9	54,0	62,9
F-3a_B		22,50	61,7	57,8	53,9	62,7
F-4_A		1,50	60,2	56,3	52,4	61,2
F-4_B		4,50	61,6	57,6	53,7	62,6
F-4_C		7,50	61,9	58,0	54,1	62,9
F-4_D		10,50	62,1	58,1	54,2	63,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
F-4_E		13,50	62,0	58,1	54,2	63,0
F-4_F		16,50	61,9	58,0	54,1	62,9
F-4a_A		19,50	61,8	57,9	54,0	62,8
F-4a_B		22,50	61,7	57,8	53,9	62,7
F-5_A		1,50	58,2	54,3	50,4	59,2
F-5_B		4,50	59,6	55,6	51,7	60,6
F-5_C		7,50	60,1	56,1	52,2	61,1
F-5_D		10,50	60,3	56,3	52,4	61,3
F-5_E		13,50	60,3	56,4	52,5	61,3
F-5_F		16,50	60,2	56,3	52,3	61,2
F-5a_A		19,50	59,8	55,9	52,0	60,8
F-5a_B		22,50	59,7	55,7	51,8	60,7
F-6_A		1,50	57,4	53,5	49,6	58,4
F-6_B		4,50	58,5	54,6	50,7	59,5
F-6_C		7,50	59,4	55,4	51,5	60,4
F-6_D		10,50	59,7	55,7	51,8	60,7
F-6_E		13,50	59,8	55,8	51,9	60,8
F-6_F		16,50	59,2	55,3	51,3	60,2
F-6a_A		19,50	59,1	55,2	51,2	60,1
F-6a_B		22,50	59,0	55,0	51,1	60,0
F-7_A		1,50	56,6	52,7	48,8	57,6
F-7_B		4,50	57,7	53,7	49,8	58,7
F-7_C		7,50	58,7	54,7	50,8	59,7
F-7_D		10,50	59,0	55,0	51,1	60,0
F-7_E		13,50	58,1	54,2	50,2	59,1
F-7_F		16,50	58,3	54,4	50,4	59,3
F-7a_A		19,50	58,3	54,4	50,4	59,3
F-7a_B		22,50	58,2	54,2	50,3	59,2
F-8_A		1,50	53,1	49,8	44,8	54,0
F-8_B		4,50	53,6	50,3	45,4	54,6
F-8_C		7,50	54,2	50,8	46,1	55,2
F-8_D		10,50	54,4	50,9	46,3	55,4
F-8_E		13,50	52,4	49,0	44,2	53,4
F-8_F		16,50	53,2	49,7	45,0	54,2
F-8a_A		19,50	53,7	50,2	45,6	54,7
F-8a_B		22,50	53,7	50,1	45,6	54,6
F-9_A		1,50	55,3	52,9	46,3	56,2
F-9_B		4,50	54,5	52,0	45,5	55,3
F-9_C		7,50	53,3	50,8	44,3	54,1
F-9_D		10,50	52,4	49,8	43,5	53,2
F-9_E		13,50	51,8	49,1	43,0	52,7
F-9_F		16,50	51,7	48,8	43,0	52,6
F-9a_A		19,50	51,9	48,9	43,4	52,8
F-9a_B		22,50	52,4	49,2	44,1	53,4
I-1_A		1,50	60,7	56,7	52,8	61,7
I-1_B		4,50	61,9	58,0	54,1	62,9
I-1_C		7,50	62,1	58,1	54,2	63,1
I-10_A		1,50	56,8	53,9	48,3	57,7
I-10_B		4,50	56,8	53,7	48,3	57,7
I-10_C		7,50	56,8	53,5	48,5	57,7
I-11_A		1,50	58,2	54,4	50,3	59,2
I-11_B		4,50	59,2	55,4	51,3	60,2
I-11_C		7,50	59,4	55,6	51,5	60,4
I-12_A		1,50	52,3	48,3	44,4	53,3
I-12_B		4,50	53,9	50,0	46,1	54,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
I-12_C		7,50	55,3	51,4	47,5	56,3
I-13_A		1,50	51,2	47,3	43,4	52,2
I-13_B		4,50	52,7	48,7	44,8	53,7
I-13_C		7,50	54,2	50,3	46,4	55,2
I-14_A		1,50	55,1	52,3	46,5	56,0
I-14_B		4,50	54,7	51,8	46,2	55,6
I-14_C		7,50	54,5	51,3	46,1	55,4
I-15_A		1,50	57,3	54,0	49,0	58,2
I-15_B		4,50	57,6	54,2	49,4	58,6
I-15_C		7,50	57,8	54,2	49,7	58,7
I-2_A		1,50	60,6	56,7	52,8	61,6
I-2_B		4,50	61,9	57,9	54,0	62,9
I-2_C		7,50	62,1	58,1	54,2	63,1
I-3_A		1,50	57,2	53,2	49,3	58,2
I-3_B		4,50	58,6	54,7	50,8	59,6
I-3_C		7,50	58,9	55,0	51,1	59,9
I-4_A		1,50	50,6	46,6	42,7	51,6
I-4_B		4,50	51,8	47,9	44,0	52,8
I-4_C		7,50	53,2	49,3	45,4	54,2
I-5_A		1,50	47,1	43,1	39,2	48,1
I-5_B		4,50	48,1	44,2	40,3	49,1
I-5_C		7,50	49,8	45,8	41,9	50,8
I-6_A		1,50	38,6	35,0	30,6	39,6
I-6_B		4,50	39,5	35,9	31,4	40,5
I-6_C		7,50	40,1	36,5	32,0	41,1
I-7_A		1,50	53,5	50,9	44,6	54,3
I-7_B		4,50	52,6	50,0	43,7	53,5
I-7_C		7,50	51,5	48,9	42,7	52,4
I-8_A		1,50	54,0	51,4	45,1	54,8
I-8_B		4,50	53,3	50,6	44,5	54,2
I-8_C		7,50	52,5	49,7	43,8	53,4
I-9_A		1,50	55,7	52,8	47,1	56,6
I-9_B		4,50	55,4	52,3	46,9	56,3
I-9_C		7,50	55,3	52,0	46,9	56,2
II-1_A		1,50	57,4	54,3	48,9	58,3
II-1_B		4,50	57,5	54,4	49,2	58,5
II-1_C		7,50	57,8	54,5	49,6	58,8
II-1_D		10,50	57,9	54,4	49,8	58,9
II-10_A		1,50	53,8	51,2	44,8	54,6
II-10_B		4,50	53,3	50,7	44,4	54,2
II-10_C		7,50	52,6	49,9	43,8	53,5
II-10_D		10,50	52,1	49,3	43,4	53,0
II-2_A		1,50	58,4	55,9	49,5	59,3
II-2_B		4,50	57,0	54,4	48,2	57,9
II-2_C		7,50	55,9	53,2	47,2	56,8
II-2_D		10,50	55,5	52,6	46,9	56,4
II-3_A		1,50	56,4	54,0	47,4	57,3
II-3_B		4,50	56,1	53,6	47,0	56,9
II-3_C		7,50	55,4	53,0	46,5	56,3
II-3_D		10,50	54,8	52,3	45,9	55,7
II-4_A		1,50	54,4	51,9	45,5	55,3
II-4_B		4,50	54,1	51,5	45,2	55,0
II-4_C		7,50	53,5	50,9	44,6	54,3
II-4_D		10,50	53,0	50,3	44,2	53,8
II-5_A		1,50	53,3	50,9	44,3	54,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
II-5_B		4,50	52,6	50,1	43,5	53,4
II-5_C		7,50	51,5	49,0	42,5	52,3
II-5_D		10,50	50,6	48,1	41,7	51,5
II-6_A		1,50	44,6	42,1	35,7	45,5
II-6_B		4,50	45,0	42,5	36,1	45,9
II-6_C		7,50	45,0	42,4	36,1	45,8
II-6_D		10,50	44,9	42,3	36,1	45,8
II-7_A		1,50	39,4	36,6	30,8	40,3
II-7_B		4,50	40,7	37,8	32,0	41,5
II-7_C		7,50	41,0	38,2	32,4	41,9
II-7_D		10,50	41,4	38,5	32,8	42,3
II-8_A		1,50	53,2	50,6	44,4	54,1
II-8_B		4,50	52,7	50,0	43,8	53,5
II-8_C		7,50	52,1	49,3	43,4	53,0
II-8_D		10,50	52,3	49,3	43,9	53,2
II-9_A		1,50	54,4	51,6	45,8	55,3
II-9_B		4,50	54,4	51,4	45,8	55,3
II-9_C		7,50	54,4	51,3	46,0	55,3
II-9_D		10,50	54,6	51,3	46,3	55,5
IIa-1_A		1,50	40,2	36,4	32,3	41,2
IIa-1_B		4,50	41,0	37,1	33,1	42,0
IIa-1_C		7,50	43,0	39,1	35,1	44,0
IIa-1_D		10,50	44,7	40,8	36,8	45,7
IIa-2_A		1,50	41,6	38,2	33,4	42,5
IIa-2_B		4,50	42,7	39,4	34,5	43,7
IIa-2_C		7,50	44,2	40,8	36,0	45,2
IIa-2_D		10,50	45,4	41,8	37,2	46,3
IIa-3_A		1,50	43,8	41,0	35,1	44,7
IIa-3_B		4,50	44,7	41,9	36,0	45,6
IIa-3_C		7,50	45,2	42,3	36,6	46,1
IIa-3_D		10,50	45,9	42,8	37,4	46,8
IIa-4_A		1,50	50,2	47,7	41,2	51,1
IIa-4_B		4,50	49,7	47,3	40,8	50,6
IIa-4_C		7,50	49,1	46,5	40,1	49,9
IIa-4_D		10,50	48,7	46,1	39,8	49,5
IIa-5_A		1,50	51,3	48,8	42,4	52,2
IIa-5_B		4,50	51,4	48,8	42,5	52,2
IIa-5_C		7,50	51,1	48,6	42,2	52,0
IIa-5_D		10,50	50,8	48,3	42,0	51,7
IIa-6_A		1,50	39,0	36,1	30,5	39,9
IIa-6_B		4,50	39,8	36,8	31,3	40,7
IIa-6_C		7,50	40,3	37,3	31,8	41,2
IIa-6_D		10,50	39,7	36,7	31,2	40,6
IIa-7_A		1,50	36,8	33,1	28,8	37,8
IIa-7_B		4,50	37,5	33,8	29,5	38,5
IIa-7_C		7,50	39,0	35,4	30,9	39,9
IIa-7_D		10,50	39,9	36,4	31,8	40,9
III-1_A		1,50	57,6	55,0	48,7	58,5
III-1_B		4,50	58,0	55,4	49,2	58,9
III-1_C		7,50	58,0	55,3	49,2	58,9
III-1_D		10,50	57,8	55,1	49,0	58,6
III-1_E		13,50	57,4	54,7	48,7	58,3
III-11_A		13,50	42,7	38,8	34,8	43,7
III-12_A		13,50	37,3	33,8	29,2	38,3
III-13_A		1,50	53,7	51,3	44,7	54,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
III-13_A		13,50	42,1	39,3	33,4	43,0
III-13_B		4,50	53,0	50,6	44,0	53,9
III-13_C		7,50	52,0	49,6	43,0	52,8
III-13_D		10,50	51,2	48,7	42,2	52,1
III-14_A		1,50	54,3	51,9	45,3	55,1
III-14_B		4,50	53,7	51,2	44,7	54,5
III-14_C		7,50	52,8	50,3	43,8	53,6
III-14_D		10,50	52,1	49,5	43,1	52,9
III-2_A		1,50	57,3	54,6	48,6	58,2
III-2_B		4,50	57,4	54,7	48,7	58,3
III-2_C		7,50	57,4	54,5	48,8	58,3
III-2_D		10,50	57,1	54,1	48,6	58,0
III-2_E		13,50	56,7	53,6	48,2	57,6
III-3_A		1,50	54,9	52,4	45,8	55,7
III-3_B		4,50	54,3	51,9	45,3	55,2
III-3_C		7,50	53,5	51,0	44,5	54,3
III-3_D		10,50	52,7	50,2	43,7	53,5
III-3_E		13,50	52,1	49,5	43,2	53,0
III-4_A		1,50	54,2	51,7	45,1	55,0
III-4_B		4,50	52,3	49,8	43,3	53,1
III-4_C		7,50	50,5	48,0	41,6	51,4
III-4_D		10,50	49,3	46,7	40,5	50,2
III-5_A		1,50	47,2	44,7	38,1	48,0
III-5_B		4,50	47,8	45,4	38,8	48,7
III-5_C		7,50	47,7	45,3	38,7	48,6
III-5_D		10,50	47,5	45,0	38,5	48,4
III-6_A		1,50	51,7	49,2	42,8	52,6
III-6_B		4,50	52,0	49,5	43,0	52,9
III-6_C		7,50	51,8	49,3	42,9	52,7
III-6_D		10,50	51,6	49,0	42,6	52,4
III-7_A		1,50	55,2	52,7	46,3	56,1
III-7_B		4,50	55,3	52,7	46,4	56,2
III-7_C		7,50	54,9	52,3	46,1	55,8
III-7_D		10,50	54,7	51,9	45,9	55,6
III-7_E		13,50	54,4	51,6	45,7	55,3
III-8_A		1,50	56,9	54,2	48,0	57,7
III-8_B		4,50	57,1	54,5	48,3	58,0
III-8_C		7,50	57,0	54,3	48,3	57,9
III-8_D		10,50	56,9	54,0	48,2	57,8
III-8_E		13,50	56,5	53,7	47,9	57,4
III-9_A		1,50	50,9	48,5	41,9	51,8
III-9_B		4,50	51,3	48,8	42,2	52,1
III-9_C		7,50	51,0	48,5	41,9	51,8
III-9_D		10,50	50,5	48,1	41,5	51,4
III-9_E		13,50	50,2	47,8	41,3	51,1
IV-1_A		1,50	60,0	57,6	50,9	60,9
IV-1_B		4,50	59,5	57,1	50,4	60,3
IV-1_C		7,50	58,5	56,1	49,5	59,4
IV-1_D		10,50	57,6	55,2	48,6	58,5
IV-1_E		13,50	56,8	54,4	47,7	57,6
IV-10_A		1,50	50,9	48,5	41,9	51,8
IV-10_B		4,50	51,3	48,8	42,2	52,1
IV-10_C		7,50	51,0	48,5	41,9	51,8
IV-10_D		10,50	50,6	48,1	41,5	51,4
IV-10_E		13,50	50,3	47,8	41,3	51,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
IV-11_A		13,50	42,3	39,7	33,5	43,2
IV-12_A		13,50	38,0	34,8	29,6	38,9
IV-13_A		13,50	38,3	35,1	29,9	39,2
IV-14_A		1,50	58,4	55,9	49,4	59,3
IV-14_B		4,50	58,4	55,9	49,5	59,3
IV-14_C		7,50	58,0	55,5	49,1	58,9
IV-14_D		10,50	57,5	54,9	48,6	58,4
IV-14_E		13,50	56,9	54,3	48,0	57,8
IV-2_A		1,50	58,1	55,6	49,1	58,9
IV-2_B		4,50	58,3	55,8	49,4	59,2
IV-2_C		7,50	58,1	55,5	49,1	58,9
IV-2_D		10,50	57,7	55,1	48,8	58,6
IV-2_E		13,50	57,3	54,7	48,4	58,2
IV-3_A		1,50	57,2	54,6	48,3	58,1
IV-3_B		4,50	57,4	54,7	48,5	58,2
IV-3_C		7,50	57,2	54,5	48,4	58,1
IV-3_D		10,50	57,0	54,2	48,3	57,8
IV-3_E		13,50	56,7	53,8	48,0	57,6
IV-4_A		1,50	55,2	52,6	46,3	56,1
IV-4_B		4,50	55,2	52,6	46,3	56,0
IV-4_C		7,50	54,8	52,1	46,0	55,7
IV-4_D		10,50	54,5	51,8	45,8	55,4
IV-4_E		13,50	54,3	51,5	45,6	55,2
IV-5_A		1,50	52,0	49,4	43,1	52,8
IV-5_B		4,50	52,2	49,6	43,2	53,0
IV-5_C		7,50	52,0	49,4	43,0	52,8
IV-5_D		10,50	51,7	49,1	42,8	52,6
IV-6_A		1,50	50,8	48,3	41,7	51,6
IV-6_B		4,50	51,0	48,6	42,0	51,9
IV-6_C		7,50	50,6	48,1	41,5	51,4
IV-6_D		10,50	50,0	47,6	41,0	50,9
IV-7_A		1,50	52,3	49,9	43,3	53,2
IV-7_B		4,50	51,6	49,2	42,6	52,5
IV-7_C		7,50	50,6	48,2	41,6	51,5
IV-7_D		10,50	49,8	47,4	40,8	50,7
IV-8_A		1,50	53,3	50,9	44,3	54,2
IV-8_B		4,50	52,7	50,3	43,7	53,6
IV-8_C		7,50	51,8	49,4	42,8	52,7
IV-8_D		10,50	51,1	48,7	42,1	52,0
IV-9_A		1,50	56,4	54,0	47,3	57,2
IV-9_B		4,50	55,9	53,5	46,8	56,8
IV-9_C		7,50	55,0	52,6	45,9	55,8
IV-9_D		10,50	54,1	51,7	45,0	55,0
IV-9_E		13,50	53,3	50,9	44,3	54,2
V-1_A		1,50	60,9	58,5	51,8	61,7
V-1_B		4,50	59,8	57,4	50,8	60,7
V-1_C		7,50	58,6	56,2	49,5	59,4
V-1_D		10,50	57,6	55,1	48,5	58,4
V-10_A		1,50	53,6	51,1	44,5	54,4
V-10_B		4,50	52,6	50,1	43,5	53,4
V-10_C		7,50	51,4	49,0	42,4	52,3
V-10_D		10,50	50,6	48,2	41,6	51,5
V-2_A		1,50	59,3	56,7	50,3	60,1
V-2_B		4,50	58,7	56,2	49,8	59,6
V-2_C		7,50	57,9	55,3	49,1	58,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
V-2_D		10,50	57,1	54,4	48,4	58,0
V-3_A		1,50	56,6	54,2	47,5	57,4
V-3_B		4,50	56,1	53,7	47,0	56,9
V-3_C		7,50	55,2	52,8	46,2	56,1
V-3_D		10,50	54,4	52,0	45,4	55,3
V-4_A		1,50	53,0	50,6	44,0	53,9
V-4_B		4,50	51,9	49,5	42,9	52,8
V-4_C		7,50	50,8	48,3	41,7	51,6
V-4_D		10,50	49,9	47,4	40,9	50,7
V-5_A		1,50	49,7	47,3	40,7	50,6
V-5_B		4,50	50,1	47,6	41,0	50,9
V-5_C		7,50	49,7	47,2	40,7	50,5
V-5_D		10,50	49,2	46,7	40,2	50,0
V-6_A		1,50	56,1	53,7	47,0	57,0
V-6_B		4,50	55,3	52,9	46,3	56,2
V-6_C		7,50	54,2	51,8	45,2	55,1
V-6_D		10,50	53,2	50,8	44,2	54,1
V-7_A		1,50	53,0	50,6	43,9	53,8
V-7_B		4,50	52,0	49,5	42,9	52,8
V-7_C		7,50	50,7	48,3	41,7	51,6
V-7_D		10,50	49,8	47,3	40,8	50,6
V-8_A		1,50	53,5	51,1	44,4	54,3
V-8_B		4,50	52,7	50,3	43,7	53,6
V-8_C		7,50	51,8	49,3	42,7	52,6
V-8_D		10,50	51,0	48,6	42,0	51,9
V-9_A		1,50	52,9	50,4	43,8	53,7
V-9_B		4,50	51,8	49,3	42,7	52,6
V-9_C		7,50	50,5	48,0	41,4	51,3
V-9_D		10,50	49,5	47,0	40,5	50,4
VI-1_A		1,50	59,4	56,6	50,8	60,3
VI-1_B		4,50	58,8	55,9	50,3	59,8
VI-1_C		7,50	58,5	55,3	50,2	59,4
VI-1_D		10,50	58,3	54,9	50,0	59,2
VI-10_A		1,50	53,8	51,4	44,7	54,7
VI-10_B		4,50	52,7	50,3	43,7	53,6
VI-10_C		7,50	51,6	49,1	42,5	52,4
VI-10_D		10,50	50,7	48,3	41,7	51,6
VI-11_A		1,50	53,5	50,8	44,8	54,4
VI-11_B		4,50	53,1	50,3	44,4	54,0
VI-11_C		7,50	52,7	49,7	44,2	53,6
VI-11_D		10,50	52,6	49,5	44,2	53,5
VI-2_A		1,50	58,1	55,6	49,1	58,9
VI-2_B		4,50	57,4	54,9	48,4	58,3
VI-2_C		7,50	56,5	53,9	47,5	57,3
VI-2_D		10,50	55,6	53,1	46,7	56,5
VI-3_A		1,50	56,6	54,2	47,6	57,5
VI-3_B		4,50	55,8	53,3	46,7	56,6
VI-3_C		7,50	54,6	52,2	45,6	55,5
VI-3_D		10,50	53,6	51,2	44,6	54,5
VI-4_A		1,50	53,3	50,9	44,3	54,2
VI-4_B		4,50	51,9	49,5	42,9	52,8
VI-4_C		7,50	50,5	48,1	41,5	51,4
VI-4_D		10,50	49,6	47,1	40,6	50,4
VI-5_A		1,50	53,6	51,1	44,5	54,4
VI-5_B		4,50	52,2	49,8	43,2	53,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VI-5_C		7,50	50,9	48,4	41,8	51,7
VI-5_D		10,50	49,9	47,4	40,9	50,8
VI-6_A		1,50	48,7	46,2	39,7	49,6
VI-6_B		4,50	49,1	46,6	40,1	49,9
VI-6_C		7,50	48,7	46,2	39,8	49,6
VI-6_D		10,50	48,3	45,8	39,4	49,2
VI-7_A		1,50	52,8	50,3	43,9	53,7
VI-7_B		4,50	51,8	49,2	42,9	52,6
VI-7_C		7,50	50,7	48,0	41,8	51,5
VI-7_D		10,50	50,0	47,3	41,3	50,9
VI-8_A		1,50	53,2	50,6	44,4	54,1
VI-8_B		4,50	52,6	49,9	43,8	53,5
VI-8_C		7,50	51,9	49,0	43,2	52,8
VI-8_D		10,50	51,6	48,6	43,1	52,5
VI-9_A		1,50	55,3	52,6	46,5	56,2
VI-9_B		4,50	55,0	52,2	46,3	55,9
VI-9_C		7,50	54,6	51,7	46,1	55,5
VI-9_D		10,50	54,3	51,2	45,9	55,2
VII-1_A		1,50	51,8	49,3	42,8	52,6
VII-1_B		4,50	52,1	49,6	43,0	52,9
VII-1_C		7,50	51,9	49,4	42,9	52,7
VII-1_D		10,50	51,6	49,1	42,7	52,5
VII-10_A		1,50	46,6	44,1	37,6	47,4
VII-10_B		4,50	47,5	45,0	38,5	48,4
VII-10_C		7,50	47,6	45,1	38,6	48,4
VII-10_D		10,50	47,8	45,2	39,0	48,7
VII-11_A		1,50	54,4	51,7	45,7	55,3
VII-11_B		4,50	53,8	50,9	45,2	54,7
VII-11_C		7,50	53,4	50,3	44,9	54,3
VII-11_D		10,50	53,3	50,1	44,9	54,2
VII-12_A		1,50	44,5	42,0	35,6	45,4
VII-12_B		4,50	45,3	42,8	36,3	46,1
VII-12_C		7,50	45,3	42,8	36,4	46,2
VII-12_D		10,50	45,6	42,9	36,8	46,5
VII-2_A		1,50	57,2	54,5	48,4	58,1
VII-2_B		4,50	56,8	54,0	48,1	57,7
VII-2_C		7,50	56,3	53,4	47,8	57,3
VII-2_D		10,50	56,0	53,0	47,6	57,0
VII-3_A		1,50	56,5	53,6	47,9	57,4
VII-3_B		4,50	56,2	53,2	47,7	57,1
VII-3_C		7,50	56,0	52,8	47,7	57,0
VII-3_D		10,50	56,0	52,6	47,7	56,9
VII-4_A		1,50	53,2	50,7	44,3	54,1
VII-4_B		4,50	52,0	49,5	43,1	52,9
VII-4_C		7,50	50,8	48,3	42,0	51,7
VII-4_D		10,50	50,1	47,4	41,3	51,0
VII-5_A		1,50	54,3	51,8	45,3	55,1
VII-5_B		4,50	52,5	50,0	43,6	53,4
VII-5_C		7,50	51,1	48,5	42,2	52,0
VII-5_D		10,50	50,3	47,6	41,5	51,2
VII-6_A		1,50	45,5	42,8	36,7	46,4
VII-6_B		4,50	46,2	43,5	37,4	47,1
VII-6_C		7,50	46,3	43,5	37,5	47,1
VII-6_D		10,50	46,4	43,6	37,7	47,3
VII-7_A		1,50	53,0	50,6	44,0	53,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VII-7_B		4,50	51,7	49,3	42,7	52,6
VII-7_C		7,50	50,3	47,9	41,3	51,2
VII-7_D		10,50	49,5	47,0	40,6	50,4
VII-8_A		1,50	45,1	42,6	36,1	45,9
VII-8_B		4,50	46,0	43,5	37,0	46,8
VII-8_C		7,50	46,1	43,6	37,2	47,0
VII-8_D		10,50	46,5	43,8	37,7	47,4
VII-9_A		1,50	51,6	49,1	42,5	52,4
VII-9_B		4,50	50,9	48,4	41,8	51,7
VII-9_C		7,50	49,8	47,4	40,8	50,7
VII-9_D		10,50	49,3	46,7	40,3	50,1
VIIa-1_A		1,50	54,8	51,1	46,9	55,8
VIIa-1_B		4,50	55,6	51,9	47,7	56,6
VIIa-1_C		7,50	56,6	52,8	48,6	57,6
VIIa-1_D		10,50	56,8	53,0	48,8	57,8
VIIa-10_A		1,50	56,7	52,8	48,8	57,7
VIIa-10_B		4,50	57,7	53,8	49,8	58,7
VIIa-10_C		7,50	58,6	54,7	50,8	59,6
VIIa-10_D		10,50	58,9	55,0	51,0	59,9
VIIa-2_A		1,50	53,3	50,8	44,2	54,1
VIIa-2_B		4,50	52,5	50,1	43,4	53,3
VIIa-2_C		7,50	51,5	49,0	42,4	52,3
VIIa-2_D		10,50	50,7	48,2	41,6	51,5
VIIa-3_A		1,50	52,0	49,5	42,9	52,8
VIIa-3_B		4,50	50,8	48,4	41,8	51,7
VIIa-3_C		7,50	49,4	47,0	40,4	50,3
VIIa-3_D		10,50	48,5	46,0	39,5	49,4
VIIa-4_A		1,50	52,3	49,9	43,2	53,1
VIIa-4_B		4,50	51,1	48,6	42,0	51,9
VIIa-4_C		7,50	49,7	47,3	40,7	50,6
VIIa-4_D		10,50	48,8	46,3	39,9	49,7
VIIa-6_A		1,50	52,7	49,1	44,7	53,7
VIIa-6_B		4,50	53,7	50,0	45,7	54,7
VIIa-6_C		7,50	54,5	50,8	46,5	55,5
VIIa-6_D		10,50	54,9	51,2	46,9	55,9
VIIa-7_A		1,50	53,0	49,2	45,0	53,9
VIIa-7_B		4,50	54,0	50,2	46,1	55,0
VIIa-7_C		7,50	54,9	51,1	46,9	55,8
VIIa-7_D		10,50	55,2	51,5	47,3	56,2
VIIa-8_A		1,50	48,6	45,1	40,4	49,5
VIIa-8_A		1,50	54,6	50,8	46,7	55,6
VIIa-8_B		4,50	49,7	46,3	41,6	50,7
VIIa-8_B		4,50	55,8	52,0	48,0	56,8
VIIa-8_C		7,50	50,6	47,1	42,4	51,5
VIIa-8_C		7,50	56,6	52,7	48,7	57,6
VIIa-8_D		10,50	51,1	47,6	42,9	52,0
VIIa-8_D		10,50	56,9	53,0	49,1	57,9
VIIa-9_A		1,50	56,0	52,1	48,1	57,0
VIIa-9_B		4,50	57,4	53,4	49,5	58,4
VIIa-9_C		7,50	58,0	54,1	50,2	59,0
VIIa-9_D		10,50	58,2	54,3	50,4	59,2
VIII-1_A		1,50	52,2	48,7	44,1	53,2
VIII-1_B		4,50	53,1	49,6	45,0	54,1
VIII-1_C		7,50	53,9	50,3	45,8	54,8
VIII-1_D		10,50	54,3	50,8	46,2	55,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: basismodel met appartementen (mei 2021)
 LAeq totaal resultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen < 70 km/uur
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
VIII-10_A		1,50	56,1	53,7	47,1	57,0
VIII-10_B		4,50	54,6	52,2	45,6	55,5
VIII-10_C		7,50	53,1	50,7	44,1	54,0
VIII-10_D		10,50	52,1	49,6	43,1	52,9
VIII-11_A		1,50	54,5	52,1	45,4	55,3
VIII-11_B		4,50	52,9	50,4	43,9	53,7
VIII-11_C		7,50	51,3	48,8	42,3	52,2
VIII-11_D		10,50	50,3	47,7	41,3	51,1
VIII-12_A		1,50	49,0	45,5	40,9	50,0
VIII-12_B		4,50	50,1	46,5	42,0	51,1
VIII-12_C		7,50	50,9	47,3	42,9	51,9
VIII-12_D		10,50	51,5	47,9	43,4	52,5
VIII-2_A		1,50	48,5	45,4	40,1	49,4
VIII-2_B		4,50	49,4	46,4	41,0	50,4
VIII-2_C		7,50	50,2	47,1	41,8	51,1
VIII-2_D		10,50	50,8	47,7	42,3	51,7
VIII-3_A		1,50	47,2	44,1	38,8	48,1
VIII-3_B		4,50	47,7	44,7	39,3	48,6
VIII-3_C		7,50	48,2	45,2	39,7	49,1
VIII-3_D		10,50	48,9	45,8	40,4	49,8
VIII-4_A		1,50	46,2	43,1	37,7	47,1
VIII-4_B		4,50	46,1	43,0	37,7	47,0
VIII-4_C		7,50	46,5	43,4	38,0	47,4
VIII-4_D		10,50	47,0	44,0	38,5	47,9
VIII-5_A		1,50	42,9	39,8	34,5	43,9
VIII-5_B		4,50	43,2	40,1	34,7	44,1
VIII-5_C		7,50	43,3	40,3	34,8	44,2
VIII-5_D		10,50	43,6	40,6	35,1	44,5
VIII-6_A		1,50	42,5	39,6	33,9	43,4
VIII-6_B		4,50	42,6	39,7	34,0	43,5
VIII-6_C		7,50	42,6	39,7	34,0	43,5
VIII-6_D		10,50	42,3	39,3	33,7	43,2
VIII-7_A		1,50	51,6	49,0	42,6	52,4
VIII-7_B		4,50	51,6	49,0	42,6	52,4
VIII-7_C		7,50	51,3	48,8	42,4	52,2
VIII-7_D		10,50	50,9	48,4	42,0	51,8
VIII-8_A		1,50	55,8	53,4	46,7	56,6
VIII-8_B		4,50	54,6	52,2	45,5	55,4
VIII-8_C		7,50	53,1	50,7	44,1	54,0
VIII-8_D		10,50	52,1	49,6	43,1	52,9
VIII-9_A		1,50	55,5	53,1	46,5	56,4
VIII-9_B		4,50	54,4	52,0	45,4	55,3
VIII-9_C		7,50	53,0	50,5	43,9	53,8
VIII-9_D		10,50	51,9	49,4	42,9	52,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

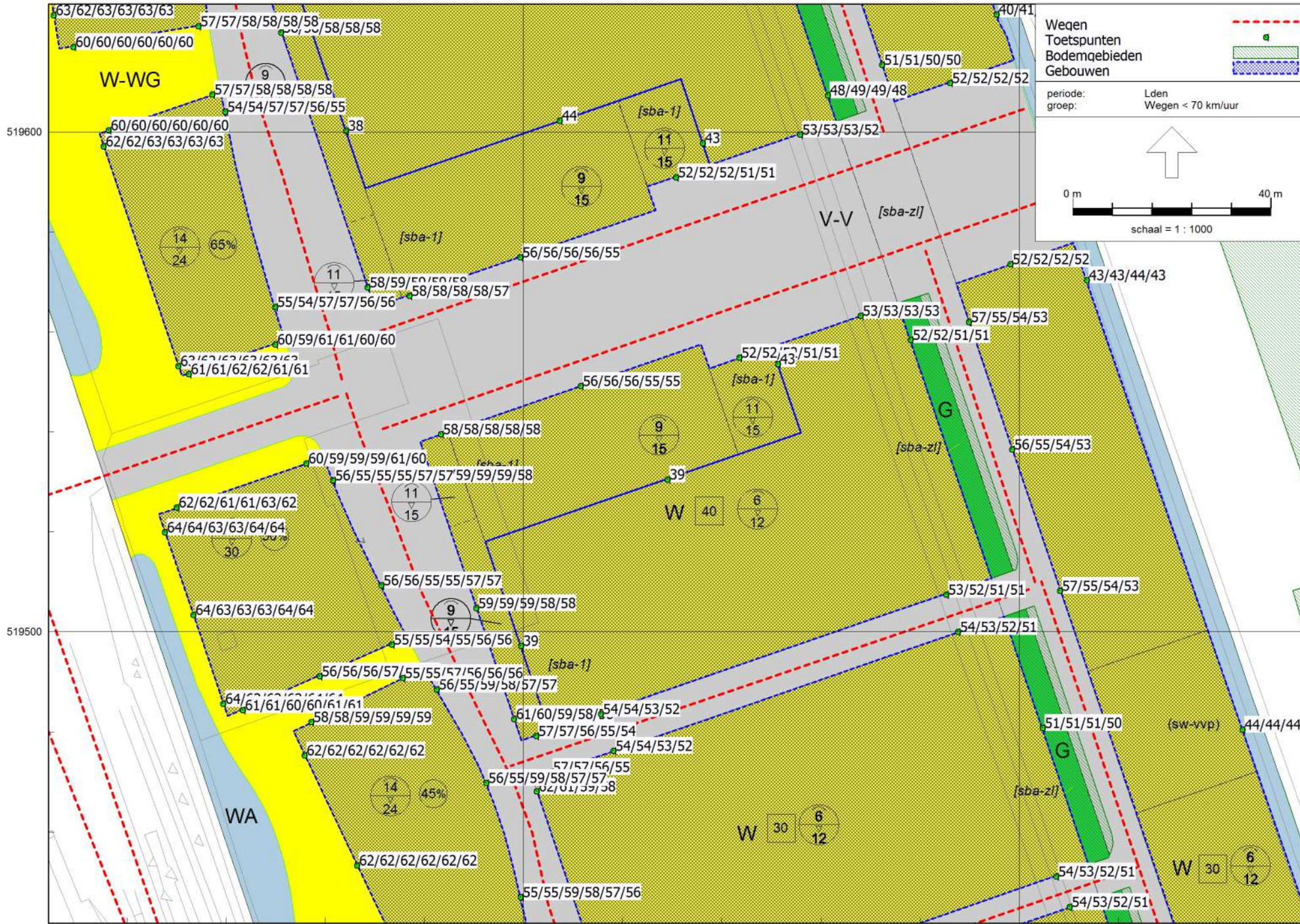
Let op: de toetspunten op blok A t/m F geven niet alle resultaten weer

Wegen
 Toetspunten
 Bodema gebieden
 Gebouwen

periode:
 groep: Lden
 Wegen < 70 km/uur

0 m 40 m
 schaal = 1 : 1000





Wegen
Toetspunten
Bodemgebieden
Gebouwen

periode:
groep: Lden
Wegen < 70 km/uur

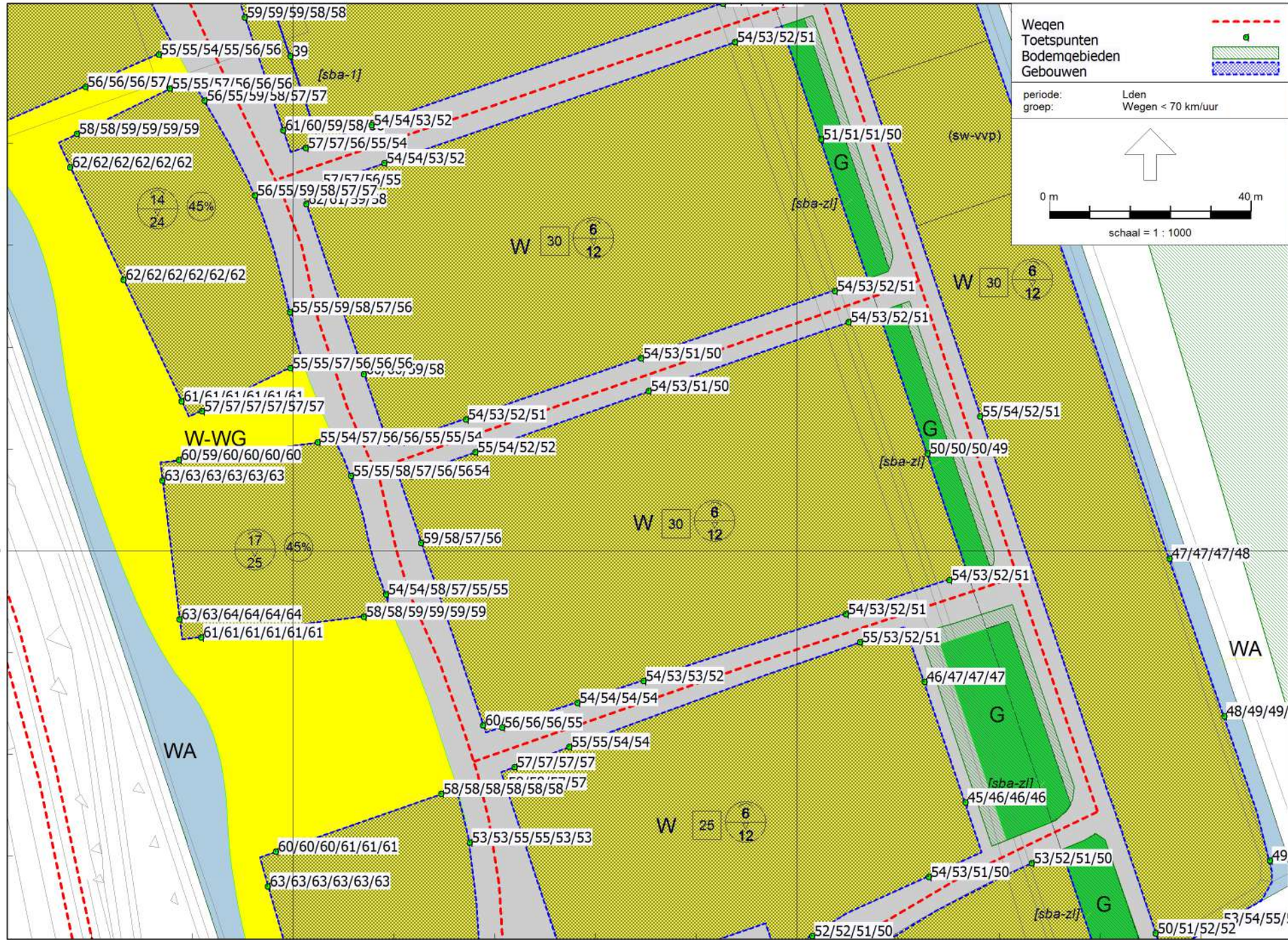
0 m 40 m
schaal = 1 : 1000

Let op: de toetspunten op blok A t/m F geven niet alle resultaten weer

Wegen	
Toetspunten	
Bodemgebieden	
Gebouwen	
periode:	Lden
groep:	Wegen < 70 km/uur

0 m 40 m

schaal = 1 : 1000



519400

basismodel met appartementen (mei 2021)
 Gecumuleerde geluidbelasting - zuidelijk deel
 Let op: de toetspunten op blok A t/m F geven niet alle resultaten weer

