

Notitie 10284-58460-06v4**Duivendrechtsekade 50 te Amsterdam;
akoestisch onderzoek bedrijven en milieuverzorging**

Bezoekadres:
De Waal 18
5684 PH Best
Postadres:
Hoofdweg 76
3067 GH Rotterdam

T +31 (0)88-5152505
E info@cauberghuygen.nl
W <http://www.cauberghuygen.nl>

K.V.K. 58792562

5.1.1.d

Datum	Referentie	Behandeld door
14 juni 2024	10284-58460-06v4	5.1.1.d

1 Inleiding

In opdracht van Duivendrechtsekade C.V. is door Cauberg Huygen B.V. een onderzoek uitgevoerd naar de optredende geluidniveaus vanwege bedrijven in de omgeving van de te realiseren studentenstudio's aan de Duivendrechtsekade 50 te Amsterdam.

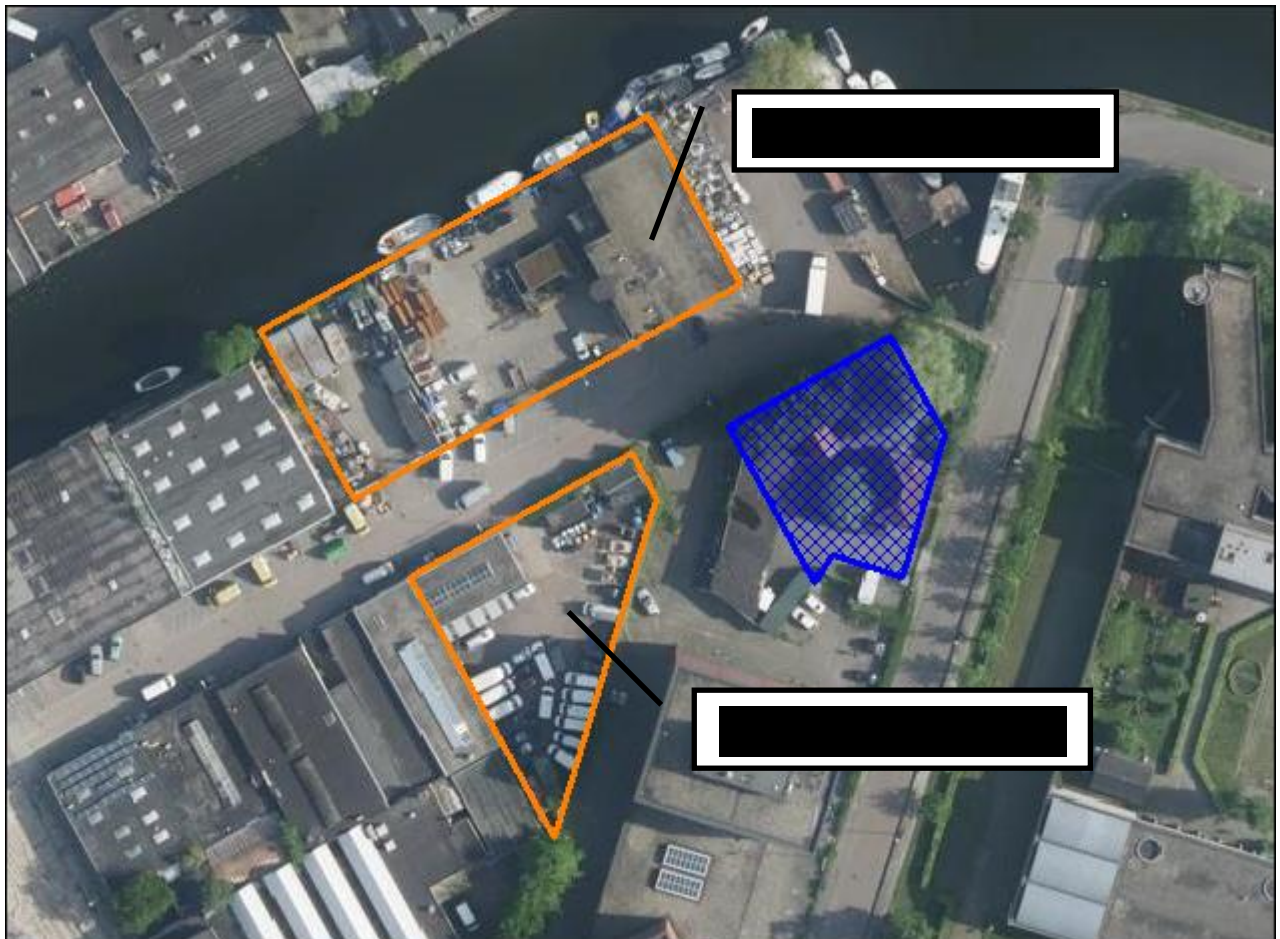
Het nieuw te realiseren studentencomplex voorziet in een 8-laags woongebouw met ca. 102 (studenten)-woningen en een kantoorruimte. Het complex is gelegen in de nabijheid van enkele bedrijven. In figuur 1.1 is de situatie van de planlocatie gepresenteerd.



Figuur 1.1: Situatie planlocatie (rode vlak)

2 Plaatselijke situatie

In figuur 2.1 is de geplande nieuwbouw weergegeven met het blauw gearceerde vlak. Twee bedrijfspercelen zijn voor de nieuwbouw akoestisch gezien relevant, te weten het bedrijfsperceel aan de H.J.E. Wenckebachweg 93 (De Dakdokters) en de H.J.E. Wenckebachweg 99 (momenteel te huur voor opslag en stalling).



Figuur 2.1: Plaatselijke situatie met ligging relevante bedrijfspercelen

Het perceel H.J.E. Wenckebachweg 93 ligt op ca. 19 meter van de nieuwbouw, nummer 99 ligt op ca. 15 meter van de nieuwbouw.

3 Wettelijk kader

3.1 Goede ruimtelijke ordening

De VNG-publicatie 'Bedrijven en milieuzonering' (editie 2009) biedt een kader om te beoordelen of er sprake is van een goede ruimtelijke ordening bij de realisatie van woningen in de directe omgeving van bedrijven of omgekeerd.

Het toetsingskader voor geluid bestaat uit vier stappen waarbij per stap de grenswaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau hoger wordt en daarmee de onderzoeks- en motiveringsplicht. Hierbij wordt de geluiduitstraling van de bedrijven richting de nieuwe geluidevoelige gebouwen onderzocht en beoordeeld.

Stap 1

Indien de richtafstand voor het aspect geluid niet wordt overschreden, kan verdere toetsing voor het aspect geluid in beginsel achterwege blijven: buitenplanse inpassing is mogelijk.

NB: voor de afstand tot gemengd gebied mag rekening gehouden worden met de vermindering van één afstandstap (bijvoorbeeld: richtafstand tot gemengd gebied voor categorie 3.2 is 50 meter in plaats van 100 meter).

Stap 2 (vanaf deze stap is een geluidonderzoek noodzakelijk)

Indien stap 1 niet toereikend is:

Buitenplanse inpassing is mogelijk indien bij woningen en andere geluidevoelige bestemmingen in een gebiedstype 'rustige woonwijk' de volgende waarden niet worden overschreden:

- 45 dB(A) etmaalwaarde langtijdgemiddeld beoordelingsniveau;
- 65 dB(A) maximaal geluidniveau (piekgeluiden);
- 50 dB(A) ten gevolge van verkeersaantrekende werking en

in een gebiedstype 'gemengd gebied' de volgende waarden niet worden overschreden:

- 50 dB(A) etmaalwaarde langtijdgemiddeld beoordelingsniveau;
- 70 dB(A) maximaal geluidniveau (piekgeluiden);
- 50 dB(A) ten gevolge van verkeersaantrekende werking.

Stap 3

Indien stap 2 niet toereikend is:

Buitenplanse inpassing is mogelijk indien bij woningen en andere geluidevoelige bestemmingen in een gebiedstype 'rustige woonwijk' de volgende waarden niet worden overschreden:

- 50 dB(A) etmaalwaarde langtijdgemiddeld beoordelingsniveau;
- 70 dB(A) maximaal geluidniveau (piekgeluiden);
- 50 dB(A) ten gevolge van verkeersaantrekende werking en

in een gebiedstype 'gemengd gebied' de volgende waarden niet worden overschreden:

- 55 dB(A) etmaalwaarde langtijdgemiddeld beoordelingsniveau;
- 70 dB(A) maximaal geluidniveau (piekgeluiden) exclusief piekgeluiden door aan- en afrijdend verkeer;
- 65 dB(A) ten gevolge van verkeersaantrekende werking.

Het bevoegd gezag dient echter te motiveren waarom het deze geluidniveaus in de concrete situatie acceptabel acht, waarbij tevens de cumulatie met eventueel reeds aanwezige geluidbelasting moet worden betrokken. Het bevoegd gezag kan daarbij gebruik maken van gemeentelijk geluidbeleid, indien de te verwachten geluidbelasting voldoet aan de in dat gemeentelijk geluidbeleid vastgestelde grenswaarden voor het betreffende gebied.

Stap 4

Bij hogere geluidniveaus dan aangegeven in stap 3 zal buitenplanse inpassing doorgaans niet mogelijk zijn. Indien het bevoegd gezag niettemin tot inpassing wil overgaan, dient het dit grondig te onderzoeken, onderbouwen en motiveren waarbij tevens de cumulatie met eventueel reeds aanwezige geluidbelasting moet worden betrokken.

Bij de beoordeling van de geluidsituatie wordt onderscheid gemaakt tussen directe hinder of hinder vanwege activiteiten, verkeersbewegingen en installaties binnen de grenzen van de inrichting en indirecte hinder of hinder vanwege het verkeer dat van en naar de inrichting rijdt (verkeersaantrekende werking).

Beoordeling omgeving

De directe omgeving van de inrichting is te typeren als een gebiedstype 'gemengd gebied'. Daarbij is er in ieder geval sprake van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat als het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ niet hoger is dan 50 dB(A) etmaalwaarde en het maximaal geluidniveau L_{Amax} niet meer bedraagt dan 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

Op het bedrijfsperceel aan de H.J.E. Wenckebachweg 93 is volgens het bestemmingsplan 'Weespertrekvaart oost' een milieucategorie 3.1-bedrijf toegestaan. De richtafstand bedraagt 30 meter. De nieuwbouw valt binnen deze richtafstand.

Op het bedrijfsperceel aan de H.J.E. Wenckebachweg 99 is een milieucategorie 2-bedrijf toegestaan. De richtafstand bedraagt 10 meter. De nieuwbouw valt buiten de richtafstand. In het kader van de zorgvuldigheid is er desalniettemin overleg geweest met de betreffende inrichtinghouder. Tijdens dit overleg is gebleken dat het autobedrijf Nico niet langer haar bedrijfsvoering op dit adres exploiteert. Het betreffende kavel is momenteel uitsluitend in gebruik als verhuur van opslagruimten en er zijn geen uitbreidings- of wijzigingsplannen kenbaar gemaakt.

Gezien bovenstaande is uitsluitend een geluidonderzoek verricht om te bepalen welke geluidimmissieniveaus ter hoogte van de nieuwbouw naar verwachting kunnen worden veroorzaakt door het bedrijf aan de H.J.E. Wenckebachweg 93.

3.2 Activiteitenbesluit

Per 1 januari 2008 is het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer in werking getreden (BARIM doorgaans aangeduid als het Activiteitenbesluit). De relevante bedrijven vallen onder de bepalingen in dit besluit. De bedrijven betreffen een type B-inrichting.

Met betrekking tot geluid is voor de inrichting het volgende van toepassing:

Artikel 2.17

- 1 Voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ en het maximaal geluidniveau L_{Amax} , veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat:
 - a. De niveaus op de in tabel 2.17a genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden.

Tabel 2.17a

	07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
$L_{Ar,LT}$ op de gevel van gevoelige gebouwen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
$L_{Ar,LT}$ in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
L_{Amax} op de gevel van gevoelige gebouwen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
L_{Amax} in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

- b. De in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur in tabel 2.17a opgenomen maximale geluidniveaus L_{Amax} niet van toepassing zijn op laad- en losactiviteiten.
- c. De in tabel 2.17a aangegeven waarden binnen in- of aanpandige gebouwen niet gelden indien de gebruiker van deze gevoelige gebouwen geen toestemming geeft voor het in redelijkheid uitvoeren of doen uitvoeren van geluidmetingen.

4 Uitgangspunten

De geluidrelevante activiteiten op het bedrijfsperceel nr. 93 betreffen hoofdzakelijk verkeersbewegingen en het laden en lossen van goederen en/of materialen. In overleg met de gebruikers 'de Dakdokters' zijn de volgende activiteiten vastgesteld:

Laden en lossen:

- Het leveren van pallets 4x per dagperiode middels een autokraan of vrachtwagen.
- Het leveren van pallets 1x per week in de nachtperiode (tussen 06:00 en 07:00).
- Afvalcontainers wisselen 1x per week.
- 1x per week het ophalen middels een bakwagen van geprefabriceerde elementen in de nachtperiode (tussen 06:00 en 07:00).

Vervoer eigen personeel:

- 10 personenauto's in de dagperiode.
- 7 autobusjes arriveren in de nachtperiode (werkdag start om 07:00 en arriveren veelal net iets eerder), 7 autobusjes vertrekken weer in de dagperiode.
- Heftruck op het terrein 1 uur in de dagperiode.

Stationaire bronnen:

- 2 airco units op het dak.

Intern geluid:

- Timmer/zaag/houtbewerking.
- Inpandig opgestelde motafzuiging.
- Deze activiteiten vinden ca. 4 uur per dag plaats.

Het leveren van de pallets en afhalen van de geprefabriceerde elementen gebeurt aan de voorzijde van het terrein ter plaatse van de openbare weg. Het leveren van de pallets en het afhalen van geprefabriceerde elementen vindt plaats vroeg in de ochtend tussen 06:00 en 07:00. Voor de maximale representatieve bedrijfssituatie is uitgegaan dat beide activiteiten niet gelijktijdig plaatsvinden in de nachtperiode.

Voor uitgangspunten zijn de bronvermogens en bedrijfstijden op basis van bureau-kengetallen aangevuld.

4.1 Geluidbronnen

In tabel 4.1 zijn de in de berekening ingevoerde bronnen weergegeven.

Tabel 4.1: Overzicht geluidbronnen

Bedrijfsperceel H.J.E. Wenckebachweg 93						
Puntbronnen						
Bronnr.	Bronomschrijving	L _w in dB(A)		Bedrijfstijden in uren		
		gem.	max.	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Avondperiode 19.00-23.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00
P01	Lossen pallets met kraan of vrachtwagen	101,4	-	0,250 (15 minuten)	-	-
P02	Lossen pallets 1x per maand nacht	101,4	-	-	-	0,150 (10 minuten)
P03	Laden prefab elementen	101,4	-	-	-	0,150 (10 minuten)
P04 & P05	Airco	65,50	-	8	-	-
MAX01	Dichtslaan autodeur	-	100	X	-	X
MAX03	Laden en lossen afvalcontainer	-	115	X	-	-
MAX04	Laden en lossen pallets	-	105	X	-	-
Mobiele bronnen						
Bronnr.	Bronomschrijving	L _w in dB(A)		Aantal verkeersbewegingen (enkele route)		
		gem.	max.	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Avondperiode 19.00-23.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00
M01 / IMO1	Passagiers auto	90	-	20	-	-
M02 / IMO2	Autobus	95	-	7	-	7
M03	Vrachtwagen afleveren pallets	102	-	4	-	-
M04	Vrachtwagen leveren pallet	102	-	-	-	2
M05 / IMO5	Vrachtwagen wisselen afvalcontainer	102	-	2	-	-
M06	Aanvoer geprefabriceerde elementen	102	-	-	-	2
Uitstralende gevels						
Bronnr.	Bronomschrijving	L _w in dB(A)		Bedrijfstijden in uren		
		gem.	max.	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Avondperiode 19.00-23.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00

G01 & G02	Uitstralende gevels (lichtstraat en overheaddeur)	51,70	-	4	-	-
Lijnbron						
Bronnr.	Bronomschrijving	L_W in dB(A)		Bedrijfstijden in uren		
		gem.	max.	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Avondperiode 19.00-23.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00
L01	Heftruck	94,80	-	1	-	-

In bijlage I zijn de invoergegevens opgenomen.

5 Rekenresultaten

5.1 VNG-publicatie

Tabel 5.1 t/m 5.3 geven de berekeningsresultaten weer conform de VNG-publicatie.

Tabel 5.1: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode VNG-publicatie Langtijdgemiddelde

Langtijdgemiddelde $L_{A,LT}$ in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtpériode 23.00-07.00 uur
20	52	51
29	49	48
53	53	52
54	54	53
55	47	49

Tabel 5.2: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode VNG-publicatie Maximaal geluidniveau

Maximaal geluidniveau L_{Amax} in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtpériode 23.00-07.00 uur
20	72	72
29	69	69
53	73	73
54	74	74
55	70	70

Tabel 5.3: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode VNG-publicatie indirecte hinder

Indirecte hinder L_{Aeq} in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtpériode 23.00-07.00 uur
20	37	32
29	35	29
53	38	33
54	39	34
55	36	30

Uit de berekeningsresultaten volgt dat het langtijdgemiddelde niet voldoet aan stap 2 uit de VNG-publicatie in zowel de dag- als nachtperiode. Er wordt voldaan aan stap 3 in de dagperiode. In de nachtperiode wordt ook stap 3 overschreden met maximaal 8 dB(A). De indirecte hinder voldoet aan zowel stap 2 als stap 3. In paragraaf 5.3 wordt nader ingegaan op de berekeningsresultaten.

5.2 Activiteitenbesluit

Tabel 5.4 t/m 5.5 geven de berekeningsresultaten weer conform de berekeningsmethode uit het Activiteitenbesluit. Aangegeven is of er wordt voldaan aan de normwaarden conform het Activiteitenbesluit in het groen, resultaten welke niet voldoen zijn rood gearceerd. De standaard geluidsgrenswaarden uit het Activiteitenbesluit komen overeen met de grenswaarden uit stap 2 (gemengd gebied).

Tabel 5.4: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode Activiteitenbesluit Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Langtijdgemiddelde $L_{A,LT}$ in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
20	52	51
29	49	48
53	53	52
54	54	53
55	47	49

Tabel 5.5: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode Activiteitenbesluit Maximaal geluidniveau

Maximaal geluidniveau $L_{A,max}$ in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
20	60	72
29	58	69
53	61	73
54	62	74
55	61	70

Uit de berekeningsresultaten volgt dat er niet wordt voldaan aan de standaard grenswaarden uit het Activiteitenbesluit in zowel de dag- als de nachtperiode. In paragraaf 5.3 wordt nader ingegaan op de berekeningsresultaten.

5.3 Bespreking

In de nachtperiode worden de streefwaarden van stap 2 en van stap 3 overschreden. Deze overschrijding is afkomstig van activiteiten die enkele keren per maand plaatsvinden. In de maximaal representatieve bedrijfssituatie wordt ervan uitgegaan dat het ophalen van prefab-elementen in de nachtperiode plaatsvindt. Het leveren van de pallets vindt maximaal 1x per week plaats tussen 06:00 en 07:00. Het ophalen van de prefab-elementen vindt plaats maximaal 1x per week tussen 06:00 en 07:00.

Gezien het sporadische karakter van de leveringen in de nachtperiode wordt voorgesteld deze buiten beschouwing te laten voor maximaal één keer per week.

Tabel 5.6 t/m 5.9 geven de berekeningsresultaten weer indien het één keer per week ophalen van prefab elementen en één keer per week leveren van pallets in de nachtperioden buiten beschouwing wordt gelaten.

Tabel 5.6: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode VNG-publicatie Langetijdgemiddeld beoordelingsniveau

Langtijdgemiddelde $L_{A,rLT}$ in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
20	52	27
29	49	26
53	53	28
54	54	29
55	47	28

Tabel 5.7: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode VNG-publicatie Maximaal geluidniveau

Maximaal geluidniveau L_{Amax} in dB(A) per relevante periode		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
20	72	58
29	69	57
53	73	59
54	74	60
55	70	59

Tabel 5.8: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode Activiteitenbesluit Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Langtijdgemiddelde $L_{A,LT}$ in dB(A) per relevante periode*		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
20	52	27
29	49	26
53	53	28
54	54	29
55	47	28

*groen = voldoet aan de normwaarden uit het Activiteitenbesluit, rood = voldoet niet

Tabel 5.9: Berekeningsresultaten conform berekeningsmethode Activiteitenbesluit Maximaal geluidniveau

Maximaal geluidniveau L_{Amax} in dB(A) per relevante periode*		
Toetspunt	Dagperiode 07.00-19.00 uur	Nachtperiode 23.00-07.00 uur
20	60	58
29	59	57
53	61	59
54	62	60
55	61	59

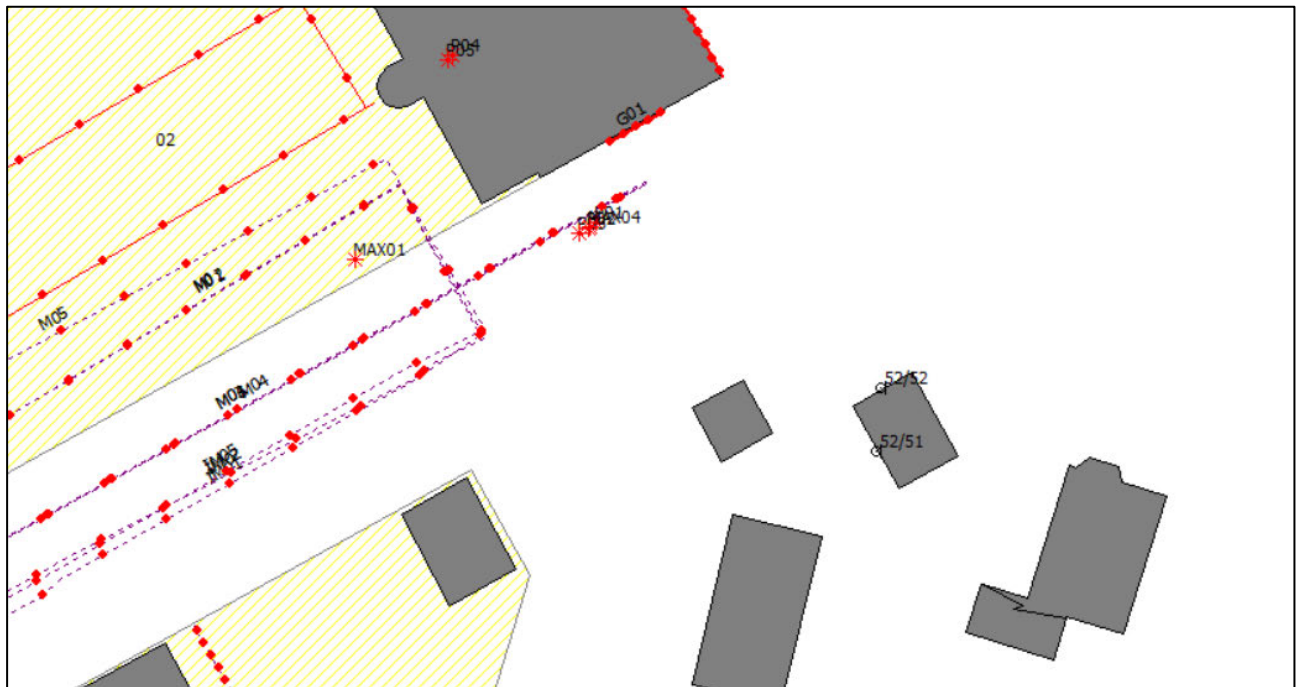
*groen = voldoet aan de normwaarden uit het Activiteitenbesluit, rood = voldoet niet

Indien de activiteiten in de nachtperiode buiten beschouwing worden gelaten, wordt voor zowel het langtijdgemiddelde als het maximaal geluidniveau niet voldaan aan stap 2, maar wel aan stap 3 van de VNG-publicatie. Het langtijdgemiddelde in de dagperiode voldoet niet aan de grenswaarde uit het Activiteitenbesluit.

Middels maatwerkvoorschriften voor het bedrijf in combinatie met een aanvullende eis voor de geluidwering van de gevels van de nieuwbouw, is het mogelijk om een vergunbare situatie te creëren waarbij de bedrijfsvoering niet in het geding komt als gevolg van de nieuwe geluidevoelige bestemmingen en waarmee de bewoners een grote mate van bescherming genieten tegen onevenredige geluidhinder. Indien de activiteiten in de nacht buiten beschouwing worden gelaten, is er niet langer sprake van een overschrijding in de nachtperiode. Om te kunnen voldoen in de nachtperiode is een geluidwering nodig van minimaal $74 - 45 = 29$ dB. Dit vormt technisch gezien geen probleem.

5.4 Huidige situatie

Ter plaatse van het beoogde plangebied is in de huidige situatie een bedrijfswoning gesitueerd. Ter kennisgeving is de geluidbelasting ter plaatse van deze huidige woning in kaart gebracht. Ten gevolge van de bedrijfsvoering van de Dakdokters ondervindt de woning, evenals de nieuwe bestemmingen, een overschrijding van het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau in de nachtperiode conform de grenswaarde uit het Activiteitenbesluit geldend voor woningen gelegen op een bedrijventerrein, te weten 45 dB(A) in de nachtperiode. Figuur 5.1 geeft het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau in de nachtperiode weer ter plaatse van de huidige bebouwing. Tevens wordt het maximale geluidniveau in de nachtperiode overschreden, toegestaan is 65 dB(A) en berekend is 70 dB(A).



Figuur 5.1: Langt jdgemiddeld beoordelingsniveau L_{A,LT} in dB(A) in de nachtperiode ter plaatse van de huidige woning

6 Conclusie

Uit de geluidberekeningen kan worden geconcludeerd dat, indien de activiteiten in de nachtperiode buiten beschouwing gelaten worden er wordt voldaan aan de gestelde geluidwaarden in stap 3 van de VNG publicatie. In de dag- en nachtperiode is er sprake van een overschrijding van de normwaarden uit het Activiteitenbesluit. Het gaat daarbij om het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau in de dagperiode (maximaal 4 dB overschrijding) en een overschrijding van de grenswaarden van zowel het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau als die van het maximale geluidniveau gedurende de nachtperiode.

Om de bedrijfsvoering van het onderzochte bedrijf niet te belemmeren als gevolg van de realisatie van de nieuwe woningen wordt voorgesteld om maatwerkvoorschriften aan te vragen waarmee het toegestane geluidniveau ter plaatse van de nieuwe woninggevels wordt verruimd met 5 dB tot maximaal 55 dB(A) etmaalwaarde voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau. In datzelfde voorschrift kan dan opgenomen worden om één maal per week een activiteit buiten beschouwing te laten, te weten één vrachtwagen laden en lossen gedurende de vroege ochtend (06:00 – 07:00 uur, nachtperiode).

Uit informatie van het betreffende bedrijf blijkt dat zij vanwege de opkomende gebiedstransformatie (verkleuring van het werkgebied naar woon/werkgebied), nog maar voor een periode van maximaal 5 jaar de betreffende locatie kunnen huren en daarna zullen moeten verhuizen. Dit betekent dat na realisatie van de beoogde woonontwikkeling aan de Duivendrechtsekade 50 er naar verwachting maximaal 1-2 jaar daadwerkelijk een situatie aan de orde is dat het bedrijf De Dakdokters in bedrijf is gelijktijdig met de bewoning van de nieuwbouwwoningen op het er tegenovergelegen kavel. De middels maatwerk te vergunnen situatie kent daarmee tijdelijk karakter.

Er mag worden geconcludeerd dat er middels enkele maatregelen in de vorm van maatwerkvoorschriften voor het relevante bedrijf aan de H.J.E. Wenckebachweg 93 en het stellen van aanvullende eisen aan de geluidwering van de gevels van de nieuwbouw een situatie kan worden gerealiseerd waarbij ter hoogte van de nieuwbouw sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat en waarbij het bedrijf niet in haar bedrijfsvoering wordt belemmerd.

Cauberg Huygen B.V.

5.1.1.d

5.1.1.d

Senior adviseur

Bijlage(n)

- Bijlage I Invoergegevens rekenmodel
- Bijlage II-1 Berekeningsresultaten representatieve bedrijfssituatie VNG
- Bijlage II-2 Berekeningsresultaten representatieve bedrijfssituatie Activiteitenbesluit
- Bijlage II-3 Berekeningsresultaten zonder nacht VNG
- Bijlage II-4 Berekeningsresultaten zonder nacht Activiteitenbesluit

Bijlage I Invoergegevens rekenmodel

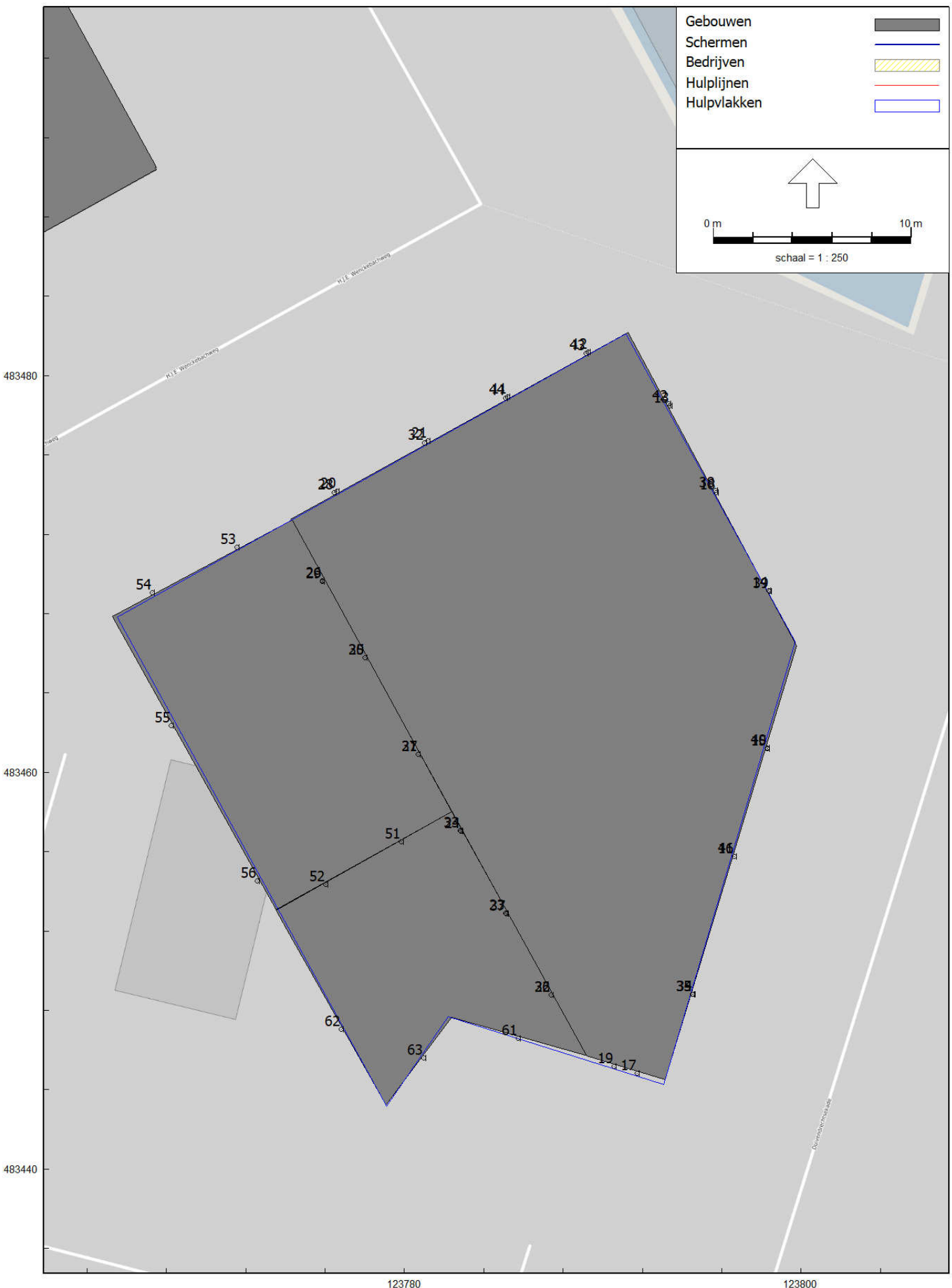
2 mei 2024, 10:38



2 mei 2024, 10:40

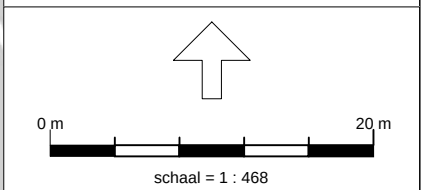


2 mei 2024, 10:42

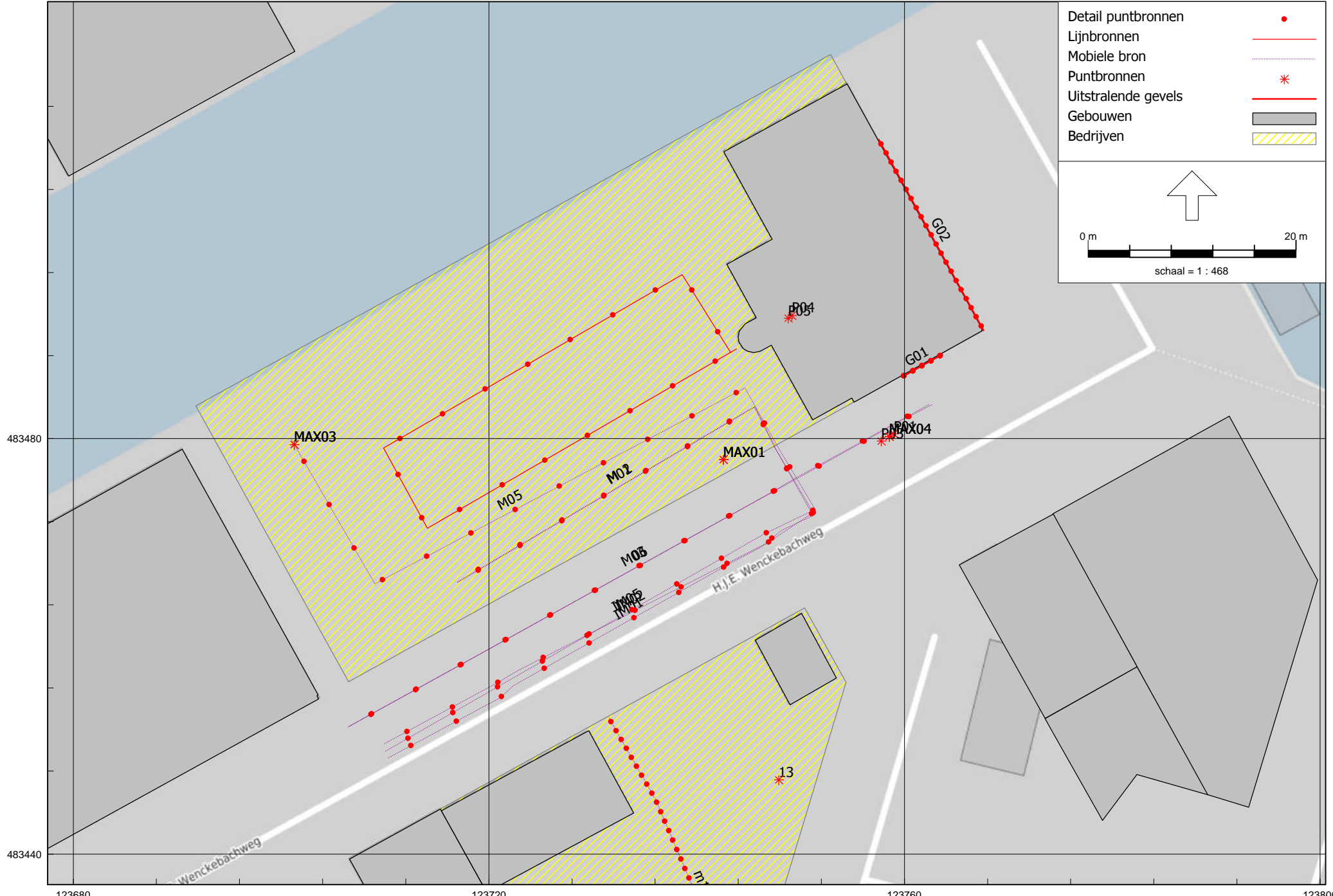


Invoer mode bronnen

- Detail puntbronnen
- Lijnbronnen
- Mobiele bron
- Puntbronnen
- Uitstralende gevels
- Gebouwen
- Bedrijven



Cauberg-Huygen B.V. - vestiging Eindhoven



Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO_M.	Hdef.	Weging	TypeLw	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Max.afst.	GeenRefl.	GeenDemping
L01	heftruck	0,75	--	Relatief	A	True	10,79	--	--	5,00	Nee	Nee

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab

Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Lijnbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	GeenProces	LwM 31	LwM 63	LwM 125	LwM 250	LwM 500	LwM 1k	LwM 2k	LwM 4k	LwM 8k	Lw 31	Lw 63
L01	Nee	33,39	45,59	54,19	60,89	67,49	71,09	71,09	63,29	55,79	52,70	64,90

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
L01	73,50	80,20	86,80	90,40	90,40	82,60	75,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
L01	0,00	0,00	0,00	0,00

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab

Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	Aantal(D)	Aantal(A)	Aantal(N)
M02	autobusjes	Dakdokters langetijdgemiddelde	0,75	7	--	7
M01	personenauto's	Dakdokters langetijdgemiddelde	0,75	20	--	--
M05	Vrachtwagen afvoer afval	Dakdokters langetijdgemiddelde	0,75	2	--	--
m11	Bestelwagens	nr. 99	0,75	25	10	5
IM01	personenauto's	Dakdokters indirecte hinder	0,75	20	--	--
M06	Bakwagen prefab elementen NACHT	Dakdokters indirecte hinder	0,75	2	--	--
IM05	Vrachtwagen afvoer afval	Dakdokters indirecte hinder	0,75	2	--	--
M03	Vrachtwagen leveren pallet	Dakdokters indirecte hinder	0,75	8	--	--
IM02	autobusjes	Dakdokters indirecte hinder	0,75	7	--	7

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Gem.snelheid	Max.afst.	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k
M02	15	5,00	49,00	82,00	91,00	79,00	84,00	86,00	89,00	81,00	74,00
M01	15	5,00	69,30	76,30	71,60	77,70	76,70	79,10	83,50	81,50	76,50
M05	15	5,00	57,10	73,10	81,10	86,30	91,55	95,30	93,90	86,90	74,20
m11	5	1,00	49,00	82,00	91,00	79,00	84,00	86,00	89,00	81,00	74,00
IM01	15	5,00	71,30	78,30	73,60	79,70	78,70	81,10	85,50	83,50	78,50
M06	15	5,00	57,20	69,70	77,10	83,70	89,90	92,70	90,60	87,80	80,10
IM05	15	5,00	57,10	73,10	81,10	86,30	91,55	95,30	93,90	86,90	74,20
M03	15	5,00	57,10	73,10	81,10	86,30	91,55	95,30	93,90	86,90	74,20
IM02	15	5,00	49,00	82,00	91,00	79,00	84,00	86,00	89,00	81,00	74,00

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam Lwr Totaal

M02 94,90

M01 88,21

M05 99,22

m11 94,90

IM01 90,21

M06 96,98

IM05 99,22

M03 99,22

IM02 94,90

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Maaiveld
P01	lossen pallets met kraan	Dakdokters langetijdgemiddelde	123758,97	483480,47	0,30
P03	Laden prefab elementen nacht	Dakdokters langetijdgemiddelde	123757,77	483479,77	<-->
P04	Airco	Dakdokters langetijdgemiddelde	123749,18	483491,85	0,20
P05	Airco	Dakdokters langetijdgemiddelde	123748,81	483491,60	0,20
13	Laden en lossen	nr. 99	123747,90	483447,15	-0,46
MAX04	lossen en laden pallets	Dakdokters LAmox VNG-publicatie	123758,55	483480,20	0,30
MAX03	laden en lossen afval container	Dakdokters LAmox VNG-publicatie	123701,27	483479,43	0,46
MAX01	Dichtslaan autodeur	Dakdokters LAmox VNG-publicatie	123742,57	483478,00	<-->
MAX04	lossen en laden pallets	Dakdokters LAmox activiteitenbesluit	123758,55	483480,20	<-->
MAX03	laden en lossen afval container	Dakdokters LAmox activiteitenbesluit	123701,27	483479,43	<-->
MAX01	Dichtslaan autodeur	Dakdokters LAmox activiteitenbesluit	123742,57	483478,00	0,27

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Hoogte	Cb (%) (D)	Cb (%) (A)	Cb (%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 31	Red 31
P01	1,50	2,084	--	--	0,2501	--	--	16,81	--	--	64,60	0,00
P03	1,50	--	--	1,875	--	--	0,1500	--	--	17,27	64,60	0,00
P04	5,60	66,681	--	--	8,0017	--	--	1,76	--	--	55,90	20,00
P05	5,60	66,681	--	--	8,0017	--	--	1,76	--	--	55,90	20,00
13	0,50	12,503	2,500	1,125	1,5003	0,1000	0,0900	9,03	16,02	19,49	49,00	0,00
MAX04	1,50	--	--	--	--	--	--	99,00	--	99,00	57,17	0,00
MAX03	1,50	--	--	--	--	--	--	99,00	--	--	57,17	-10,00
MAX01	0,75	--	--	--	--	--	--	99,00	--	--	69,00	0,00
MAX04	1,50	--	--	--	--	--	--	--	--	99,00	57,17	0,00
MAX03	1,50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	57,17	-10,00
MAX01	0,75	--	--	--	--	--	--	99,00	--	--	69,00	0,00

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab

Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lwr 31	Lw 63	Red 63	Lwr 63	Lw 125	Red 125	Lwr 125	Lw 250	Red 250	Lwr 250	Lw 500	Red 500
P01	64,60	80,60	0,00	80,60	91,90	0,00	91,90	90,90	0,00	90,90	94,30	0,00
P03	64,60	80,60	0,00	80,60	91,90	0,00	91,90	90,90	0,00	90,90	94,30	0,00
P04	35,90	66,00	20,00	46,00	74,10	20,00	54,10	76,70	20,00	56,70	76,70	20,00
P05	35,90	66,00	20,00	46,00	74,10	20,00	54,10	76,70	20,00	56,70	76,70	20,00
13	49,00	82,00	0,00	82,00	91,00	0,00	91,00	79,00	0,00	79,00	84,00	0,00
MAX04	57,17	74,90	0,00	74,90	90,20	0,00	90,20	93,70	0,00	93,70	97,80	0,00
MAX03	67,17	74,90	-10,00	84,90	90,20	-10,00	100,20	93,70	-10,00	103,70	97,80	-10,00
MAX01	69,00	76,00	0,00	76,00	82,00	0,00	82,00	83,00	0,00	83,00	88,00	0,00
MAX04	57,17	74,90	0,00	74,90	90,20	0,00	90,20	93,70	0,00	93,70	97,80	0,00
MAX03	67,17	74,90	-10,00	84,90	90,20	-10,00	100,20	93,70	-10,00	103,70	97,80	-10,00
MAX01	69,00	76,00	0,00	76,00	82,00	0,00	82,00	83,00	0,00	83,00	88,00	0,00

Bijlage I
Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Lwr 500	Lw 1k	Red 1k	Lwr 1k	Lw 2k	Red 2k	Lwr 2k	Lw 4k	Red 4k	Lwr 4k	Lw 8k	Red 8k
P01	94,30	96,10	0,00	96,10	95,20	0,00	95,20	88,10	0,00	88,10	84,60	0,00
P03	94,30	96,10	0,00	96,10	95,20	0,00	95,20	88,10	0,00	88,10	84,60	0,00
P04	56,70	81,40	20,00	61,40	78,80	20,00	58,80	72,00	20,00	52,00	58,10	20,00
P05	56,70	81,40	20,00	61,40	78,80	20,00	58,80	72,00	20,00	52,00	58,10	20,00
13	84,00	86,00	0,00	86,00	89,00	0,00	89,00	81,00	0,00	81,00	74,00	0,00
MAX04	97,80	99,70	0,00	99,70	97,70	0,00	97,70	96,30	0,00	96,30	93,20	0,00
MAX03	107,80	99,70	-10,00	109,70	97,70	-10,00	107,70	96,30	-10,00	106,30	93,20	-10,00
MAX01	88,00	92,00	0,00	92,00	98,00	0,00	98,00	90,00	0,00	90,00	80,00	0,00
MAX04	97,80	99,70	0,00	99,70	97,70	0,00	97,70	96,30	0,00	96,30	93,20	0,00
MAX03	107,80	99,70	-10,00	109,70	97,70	-10,00	107,70	96,30	-10,00	106,30	93,20	-10,00
MAX01	88,00	92,00	0,00	92,00	98,00	0,00	98,00	90,00	0,00	90,00	80,00	0,00

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Lwr	8k	Lw	Totaal	Lwr	Totaal
P01	84,60		101,43		101,43	
P03	84,60		101,43		101,43	
P04	38,10		85,49		65,49	
P05	38,10		85,49		65,49	
13	74,00		94,90		94,90	
MAX04	93,20		104,92		104,92	
MAX03	103,20		104,92		114,92	
MAX01	80,00		100,01		100,01	
MAX04	93,20		104,92		104,92	
MAX03	103,20		104,92		114,92	
MAX01	80,00		100,01		100,01	

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	ISO_M.	ISO_H	Lengte	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)
G01	--		123759,74	483485,93	--	0,00	4,46	33,343	--
G02	--		123757,52	483508,80	0,30	3,60	20,97	33,343	--

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Cb(%) (N)	Tb(u)(D)	Tb(u)(A)	Tb(u)(N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Hoogte	DeltaL	DeltaH	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125
G01	--	4,0011	--	--	4,77	--	--	5,4	1,0	1,0	52,22	57,32	60,42
G02	--	4,0011	--	--	4,77	--	--	1,8	1,0	1,0	52,17	57,27	60,37

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
G01	59,02	55,02	56,72	51,12	44,32	30,42	65,50
G02	58,97	55,97	56,67	52,07	45,27	31,37	65,60

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duijndrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Omschr.	Groep	X	Y	Gevel
61	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	--	123785,72	483446,59	Ja
63	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	--	123780,96	483445,60	Ja
62	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	--	123776,81	483447,03	Ja
18	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123795,72	483474,11	Ja
14	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123798,35	483469,16	Ja
15	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123798,30	483461,20	Ja
16	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123796,64	483455,74	Ja
17	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123791,74	483444,83	Ja
19	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123790,55	483445,19	Ja
22	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123787,39	483448,77	Ja
23	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123785,11	483452,89	Ja
24	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123782,83	483457,03	Ja
27	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123780,68	483460,92	Ja
25	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123778,02	483465,79	Ja
26	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123775,86	483469,65	Ja
20	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123776,60	483474,16	Ja
21	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123781,17	483476,70	Ja
11	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123785,19	483478,92	Ja
12	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123789,27	483481,18	Ja
13	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123793,38	483478,49	Ja
51	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	--	123779,86	483456,49	Ja
52	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	--	123776,04	483454,35	Ja
56	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	--	123772,59	483454,54	Ja
55	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	--	123768,24	483462,35	Ja
54	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	--	123767,29	483469,05	Ja
53	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	--	123771,55	483471,35	Ja
38	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123795,68	483474,19	Ja
39	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123798,39	483469,14	Ja
40	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123798,30	483461,21	Ja
41	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123796,65	483455,77	Ja
34	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123794,54	483448,82	Ja
35	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123794,53	483448,80	Ja
36	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123787,39	483448,76	Ja
37	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123785,12	483452,88	Ja
33	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123782,80	483457,08	Ja
31	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123780,70	483460,90	Ja
30	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123778,00	483465,78	Ja
29	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123775,87	483469,63	Ja
28	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123776,46	483474,09	Ja
32	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123781,01	483476,61	Ja
44	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123785,10	483478,87	Ja
43	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123789,15	483481,11	Ja
42	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	--	123793,32	483478,57	Ja

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Omschr.	Naam	Adres	PC	Pc.	toev	Plaats	Tel	Fax	E-mail	Type	Verg.datum	Bijzonderheden	Dossier
01														
02	De Dakdokters													

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Verleend	Verlener	Handhaver	Verg. nr	Rapport nr	Rap.datum	Model in ZB	Cont	Opp	Budget (D)
01							False	False	1099,54	--
02							False	False	1099,54	--

Bijlage I

Invoergegevens rekenmodel

Model: LAr,LT - enkel laden prefab
Amsterdam -06v4 - Duivendrechtsekade 50 - 2024

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

Naam	Budget (A)	Budget (N)	Emis (D)	Emis (A)	Emis (N)
01	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--

- Bijlage II-1 Berekeningsresultaten representatieve bedrijfssituatie VNG
- Bijlage II-2 Berekeningsresultaten representatieve bedrijfssituatie Activiteitenbesluit
- Bijlage II-3 Berekeningsresultaten zonder nacht VNG
- Bijlage II-4 Berekeningsresultaten zonder nacht Activiteitenbesluit

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	1,50	49,18	--	48,21	58,21
11_B	4,50	49,25	--	48,19	58,19
11_C	7,50	49,23	--	48,06	58,06
11_D	10,50	49,05	--	47,85	57,85
11_E	13,50	48,76	--	47,56	57,56
11_F	16,50	48,39	--	47,22	57,22
12_A	1,50	47,99	--	46,84	56,84
12_B	4,50	48,12	--	47,07	57,07
12_C	7,50	48,14	--	46,97	56,97
12_D	10,50	48,02	--	46,80	56,80
12_E	13,50	47,80	--	46,58	56,58
12_F	16,50	47,50	--	46,30	56,30
13_A	1,50	29,97	--	28,27	38,27
13_B	4,50	28,68	--	27,39	37,39
13_C	7,50	28,80	--	27,32	37,32
13_D	10,50	28,64	--	27,20	37,20
13_E	13,50	28,30	--	27,04	37,04
13_F	16,50	28,10	--	26,86	36,86
14_A	1,50	26,18	--	24,31	34,31
14_B	4,50	26,02	--	24,53	34,53
14_C	7,50	26,09	--	24,43	34,43
14_D	10,50	25,89	--	24,35	34,35
14_E	13,50	25,71	--	24,22	34,22
14_F	16,50	25,54	--	24,05	34,05
15_A	1,50	25,21	--	23,00	33,00
15_B	4,50	25,87	--	24,64	34,64
15_C	7,50	25,66	--	24,29	34,29
15_D	10,50	25,57	--	24,25	34,25
15_E	13,50	25,45	--	24,15	34,15
15_F	16,50	25,30	--	24,03	34,03
16_A	1,50	24,13	--	22,67	32,67
16_B	4,50	25,57	--	24,37	34,37
16_C	7,50	25,60	--	24,28	34,28
16_D	10,50	25,57	--	24,24	34,24
16_E	13,50	25,46	--	24,16	34,16
16_F	16,50	25,29	--	24,05	34,05
17_A	1,50	34,25	--	32,65	42,65
17_B	4,50	36,67	--	35,01	45,01
17_C	7,50	37,72	--	35,14	45,14
17_D	10,50	37,86	--	35,18	45,18
17_E	13,50	37,91	--	35,20	45,20
17_F	16,50	38,11	--	35,53	45,53
18_A	1,50	27,60	--	25,84	35,84
18_B	4,50	26,70	--	25,37	35,37
18_C	7,50	26,78	--	25,27	35,27
18_D	10,50	26,57	--	25,15	35,15
18_E	13,50	26,31	--	25,00	35,00
18_F	16,50	26,11	--	24,80	34,80
19_A	1,50	34,33	--	32,80	42,80
19_B	4,50	36,70	--	35,09	45,09
19_C	7,50	37,95	--	35,24	45,24
19_D	10,50	38,19	--	35,29	45,29
19_E	13,50	38,29	--	35,31	45,31
19_F	16,50	38,60	--	35,86	45,86
20_A	1,50	51,70	--	50,73	60,73
20_B	4,50	51,75	--	50,67	60,67
20_C	7,50	51,55	--	50,43	60,43
20_D	10,50	51,19	--	50,05	60,05
20_E	13,50	50,71	--	49,57	59,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
Model: LAr,LT - enkel laden prefab
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	16,50	50,15	--	49,03	59,03
21_A	1,50	50,35	--	49,38	59,38
21_B	4,50	50,41	--	49,34	59,34
21_C	7,50	50,31	--	49,17	59,17
21_D	10,50	50,06	--	48,89	58,89
21_E	13,50	49,70	--	48,53	58,53
21_F	16,50	49,27	--	48,11	58,11
22_C	7,50	37,78	--	35,84	45,84
22_D	10,50	39,92	--	36,39	46,39
22_E	13,50	41,23	--	37,58	47,58
22_F	16,50	42,77	--	40,28	50,28
23_C	7,50	36,80	--	35,41	45,41
23_D	10,50	40,10	--	36,63	46,63
23_E	13,50	42,44	--	39,52	49,52
23_F	16,50	43,73	--	41,57	51,57
24_C	7,50	35,65	--	34,98	44,98
24_D	10,50	40,48	--	37,32	47,32
24_E	13,50	43,67	--	41,39	51,39
24_F	16,50	45,60	--	44,06	54,06
25_D	10,50	44,96	--	42,91	52,91
25_E	13,50	48,67	--	47,43	57,43
25_F	16,50	48,46	--	47,26	57,26
26_D	10,50	50,18	--	49,02	59,02
26_E	13,50	50,08	--	48,96	58,96
26_F	16,50	49,58	--	48,46	58,46
27_D	10,50	41,63	--	38,66	48,66
27_E	13,50	45,61	--	43,86	53,86
27_F	16,50	47,17	--	45,88	55,88
28_A	19,50	49,60	--	48,47	58,47
28_B	22,50	47,39	--	45,95	55,95
28_C	25,50	46,79	--	45,28	55,28
28_D	28,50	46,19	--	44,63	54,63
29_A	19,50	49,06	--	47,92	57,92
29_B	22,50	48,54	--	47,36	57,36
29_C	25,50	46,39	--	44,84	54,84
29_D	28,50	45,82	--	44,22	54,22
30_A	19,50	48,06	--	46,83	56,83
30_B	22,50	47,64	--	46,37	56,37
30_C	25,50	47,22	--	45,91	55,91
30_D	28,50	45,17	--	43,44	53,44
31_A	19,50	47,08	--	45,83	55,83
31_B	22,50	46,51	--	45,18	55,18
31_C	25,50	46,18	--	44,82	54,82
31_D	28,50	45,82	--	44,43	54,43
32_A	19,50	48,83	--	47,67	57,67
32_B	22,50	46,63	--	45,17	55,17
32_C	25,50	46,13	--	44,61	54,61
32_D	28,50	45,64	--	44,05	54,05
33_A	19,50	46,13	--	44,80	54,80
33_B	22,50	45,68	--	44,29	54,29
33_C	25,50	45,42	--	44,01	54,01
33_D	28,50	45,12	--	43,68	53,68
34_A	19,50	24,28	--	22,86	32,86
34_B	22,50	25,12	--	23,86	33,86
34_C	25,50	23,58	--	21,90	31,90
34_D	28,50	23,44	--	22,79	32,79
35_A	19,50	24,28	--	22,86	32,86
35_B	22,50	25,12	--	23,87	33,87
35_C	25,50	23,58	--	21,90	31,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	28,50	23,43	--	22,78	32,78
36_A	19,50	43,80	--	41,88	51,88
36_B	22,50	43,98	--	42,42	52,42
36_C	25,50	44,12	--	42,64	52,64
36_D	28,50	43,67	--	42,14	52,14
37_A	19,50	44,96	--	43,30	53,30
37_B	22,50	44,95	--	43,21	53,21
37_C	25,50	44,91	--	43,14	53,14
37_D	28,50	44,40	--	42,89	52,89
38_A	19,50	25,66	--	24,31	34,31
38_B	22,50	23,62	--	21,90	31,90
38_C	25,50	23,30	--	21,60	31,60
38_D	28,50	23,20	--	21,37	31,37
39_A	19,50	25,06	--	23,49	33,49
39_B	22,50	24,94	--	23,25	33,25
39_C	25,50	23,15	--	20,79	30,79
39_D	28,50	22,54	--	20,73	30,73
40_A	19,50	24,58	--	23,25	33,25
40_B	22,50	24,63	--	23,34	33,34
40_C	25,50	23,88	--	20,31	30,31
40_D	28,50	22,60	--	20,85	30,85
41_A	19,50	24,42	--	23,09	33,09
41_B	22,50	24,62	--	23,33	33,33
41_C	25,50	23,70	--	22,21	32,21
41_D	28,50	22,70	--	20,91	30,91
42_A	19,50	27,92	--	26,70	36,70
42_B	22,50	24,62	--	22,90	32,90
42_C	25,50	24,38	--	22,63	32,63
42_D	28,50	24,45	--	22,56	32,56
43_A	19,50	47,22	--	46,01	56,01
43_B	22,50	45,07	--	43,53	53,53
43_C	25,50	44,72	--	43,13	53,13
43_D	28,50	44,33	--	42,72	52,72
44_A	19,50	48,05	--	46,86	56,86
44_B	22,50	45,87	--	44,37	54,37
44_C	25,50	45,44	--	43,90	53,90
44_D	28,50	45,02	--	43,42	53,42
51_C	7,50	36,10	--	35,46	45,46
52_C	7,50	36,56	--	35,94	45,94
53_A	1,50	53,10	--	52,20	62,20
53_B	4,50	53,10	--	52,10	62,10
53_C	7,50	52,78	--	51,76	61,76
54_A	1,50	53,85	--	53,10	63,10
54_B	4,50	53,83	--	52,96	62,96
54_C	7,50	53,44	--	52,53	62,53
55_A	1,50	46,28	--	49,34	59,34
55_B	4,50	46,98	--	49,43	59,43
55_C	7,50	47,00	--	49,25	59,25
56_A	1,50	45,00	--	47,68	57,68
56_B	4,50	43,80	--	46,67	56,67
56_C	7,50	43,80	--	46,62	56,62
61_A	1,50	34,78	--	33,59	43,59
61_B	4,50	36,96	--	35,57	45,57
62_A	1,50	40,61	--	43,81	53,81
62_B	4,50	42,14	--	44,70	54,70
63_A	1,50	26,76	--	26,31	36,31
63_B	4,50	28,82	--	27,21	37,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix VNG-publicatie

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	11_A	1,50	69,01	--	69,01
	11_B	4,50	68,97	--	68,97
	11_C	7,50	69,13	--	68,83
	11_D	10,50	69,13	--	68,60
	11_E	13,50	69,10	--	68,30
	11_F	16,50	69,06	--	67,94
	12_A	1,50	67,73	--	67,73
	12_B	4,50	67,82	--	67,82
	12_C	7,50	68,75	--	67,72
	12_D	10,50	68,75	--	67,54
	12_E	13,50	68,72	--	67,30
	12_F	16,50	68,68	--	67,01
	13_A	1,50	51,68	--	48,55
	13_B	4,50	48,09	--	47,37
	13_C	7,50	49,71	--	47,28
	13_D	10,50	49,85	--	47,15
	13_E	13,50	49,85	--	46,98
	13_F	16,50	48,73	--	46,77
	14_A	1,50	47,12	--	44,88
	14_B	4,50	45,88	--	45,30
	14_C	7,50	47,55	--	45,22
	14_D	10,50	47,95	--	45,12
	14_E	13,50	47,23	--	44,99
	14_F	16,50	47,21	--	44,83
	15_A	1,50	44,44	--	43,89
	15_B	4,50	45,74	--	44,99
	15_C	7,50	47,25	--	44,72
	15_D	10,50	47,70	--	44,64
	15_E	13,50	47,10	--	44,53
	15_F	16,50	47,08	--	44,40
	16_A	1,50	44,98	--	43,00
	16_B	4,50	45,29	--	44,68
	16_C	7,50	46,80	--	44,61
	16_D	10,50	47,22	--	44,53
	16_E	13,50	47,21	--	44,44
	16_F	16,50	47,19	--	44,31
	17_A	1,50	52,99	--	52,99
	17_B	4,50	55,39	--	55,39
	17_C	7,50	64,54	--	55,41
	17_D	10,50	64,98	--	55,41
	17_E	13,50	64,85	--	55,40
	17_F	16,50	64,82	--	55,62
	18_A	1,50	49,05	--	46,35
	18_B	4,50	46,76	--	45,96
	18_C	7,50	48,34	--	45,88
	18_D	10,50	48,60	--	45,76
	18_E	13,50	48,60	--	45,60
	18_F	16,50	47,81	--	45,40
	19_A	1,50	53,15	--	53,15
	19_B	4,50	55,48	--	55,48
	19_C	7,50	64,81	--	55,50
	19_D	10,50	65,25	--	55,50
	19_E	13,50	65,06	--	55,49
	19_F	16,50	65,03	--	55,89
	20_A	1,50	71,57	--	71,57
	20_B	4,50	71,50	--	71,50
	20_C	7,50	71,24	--	71,24
	20_D	10,50	70,83	--	70,83
	20_E	13,50	70,33	--	70,33
	20_F	16,50	69,87	--	69,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix VNG-publicatie

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_A	1,50	70,21	--	70,21
21_B	4,50	70,15	--	70,15
21_C	7,50	69,97	--	69,97
21_D	10,50	69,67	--	69,67
21_E	13,50	69,47	--	69,29
21_F	16,50	69,43	--	68,84
22_C	7,50	64,16	--	55,93
22_D	10,50	68,23	--	56,31
22_E	13,50	67,75	--	57,49
22_F	16,50	67,71	--	60,72
23_C	7,50	58,19	--	55,70
23_D	10,50	68,53	--	56,52
23_E	13,50	68,09	--	60,03
23_F	16,50	68,05	--	62,09
24_C	7,50	55,64	--	55,41
24_D	10,50	68,90	--	57,17
24_E	13,50	68,43	--	61,90
24_F	16,50	68,38	--	64,83
25_D	10,50	69,70	--	63,51
25_E	13,50	69,14	--	68,24
25_F	16,50	69,09	--	67,89
26_D	10,50	70,18	--	69,96
26_E	13,50	69,66	--	69,66
26_F	16,50	69,42	--	69,14
27_D	10,50	69,25	--	58,59
27_E	13,50	68,76	--	64,55
27_F	16,50	68,71	--	66,62
28_A	19,50	69,38	--	69,17
28_B	22,50	69,30	--	66,62
28_C	25,50	69,21	--	65,92
28_D	28,50	69,11	--	65,24
29_A	19,50	69,35	--	68,57
29_B	22,50	69,27	--	67,99
29_C	25,50	69,18	--	65,45
29_D	28,50	69,08	--	64,80
30_A	19,50	69,03	--	67,45
30_B	22,50	68,96	--	66,97
30_C	25,50	68,87	--	66,50
30_D	28,50	68,78	--	64,00
31_A	19,50	68,65	--	66,41
31_B	22,50	68,58	--	65,75
31_C	25,50	68,51	--	65,38
31_D	28,50	68,42	--	64,98
32_A	19,50	68,90	--	68,37
32_B	22,50	68,84	--	65,85
32_C	25,50	68,76	--	65,27
32_D	28,50	68,67	--	64,68
33_A	19,50	68,34	--	65,47
33_B	22,50	68,27	--	64,85
33_C	25,50	68,20	--	64,54
33_D	28,50	68,12	--	64,20
34_A	19,50	47,53	--	43,23
34_B	22,50	47,56	--	43,82
34_C	25,50	47,68	--	42,31
34_D	28,50	48,57	--	42,96
35_A	19,50	47,54	--	43,23
35_B	22,50	47,57	--	43,82
35_C	25,50	47,68	--	42,30
35_D	28,50	48,57	--	42,96
36_A	19,50	67,67	--	62,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix VNG-publicatie

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	36_B	22,50	67,61	--	63,12
	36_C	25,50	67,55	--	63,27
	36_D	28,50	67,48	--	62,64
	37_A	19,50	68,00	--	63,99
	37_B	22,50	67,94	--	63,87
	37_C	25,50	67,87	--	63,67
	37_D	28,50	67,80	--	63,39
	38_A	19,50	47,82	--	44,91
	38_B	22,50	47,86	--	42,51
	38_C	25,50	48,00	--	42,18
	38_D	28,50	49,27	--	41,84
	39_A	19,50	47,18	--	44,31
	39_B	22,50	47,16	--	44,13
	39_C	25,50	47,19	--	41,89
	39_D	28,50	47,70	--	41,17
	40_A	19,50	47,05	--	43,79
	40_B	22,50	47,02	--	43,70
	40_C	25,50	47,05	--	40,85
	40_D	28,50	47,48	--	41,13
	41_A	19,50	47,18	--	43,58
	41_B	22,50	47,19	--	43,59
	41_C	25,50	47,33	--	42,74
	41_D	28,50	48,24	--	41,11
	42_A	19,50	48,79	--	46,57
	42_B	22,50	48,86	--	43,24
	42_C	25,50	49,07	--	42,89
	42_D	28,50	50,20	--	42,57
	43_A	19,50	68,10	--	66,70
	43_B	22,50	68,05	--	64,19
	43_C	25,50	67,98	--	63,77
	43_D	28,50	67,91	--	63,34
	44_A	19,50	68,51	--	67,56
	44_B	22,50	68,45	--	65,05
	44_C	25,50	68,38	--	64,55
	44_D	28,50	68,29	--	64,05
	51_C	7,50	55,90	--	55,90
	52_C	7,50	56,32	--	56,32
	53_A	1,50	73,02	--	73,02
	53_B	4,50	72,90	--	72,90
	53_C	7,50	72,54	--	72,54
	54_A	1,50	73,81	--	73,81
	54_B	4,50	73,66	--	73,66
	54_C	7,50	73,22	--	73,22
	55_A	1,50	70,06	--	70,06
	55_B	4,50	70,24	--	70,12
	55_C	7,50	70,90	--	69,83
	56_A	1,50	66,68	--	66,68
	56_B	4,50	68,97	--	65,04
	56_C	7,50	70,13	--	65,00
	61_A	1,50	53,97	--	53,97
	61_B	4,50	55,98	--	55,98
	62_A	1,50	63,57	--	61,02
	62_B	4,50	67,92	--	60,91
	63_A	1,50	48,04	--	45,71
	63_B	4,50	51,61	--	47,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	11_A	1,50	33,63	--	25,66	35,66
	11_B	4,50	35,24	--	27,77	37,77
	11_C	7,50	35,38	--	27,99	37,99
	11_D	10,50	35,21	--	27,82	37,82
	11_E	13,50	34,91	--	27,59	37,59
	11_F	16,50	34,61	--	27,24	37,24
	12_A	1,50	32,40	--	24,97	34,97
	12_B	4,50	34,36	--	27,24	37,24
	12_C	7,50	34,58	--	27,51	37,51
	12_D	10,50	34,43	--	27,32	37,32
	12_E	13,50	34,15	--	27,13	37,13
	12_F	16,50	33,88	--	26,70	36,70
	13_A	1,50	14,69	--	7,26	17,26
	13_B	4,50	14,89	--	9,40	19,40
	13_C	7,50	14,91	--	9,15	19,15
	13_D	10,50	13,99	--	7,38	17,38
	13_E	13,50	13,81	--	7,29	17,29
	13_F	16,50	13,33	--	5,90	15,90
	14_A	1,50	11,79	--	5,89	15,89
	14_B	4,50	13,06	--	6,91	16,91
	14_C	7,50	12,63	--	5,52	15,52
	14_D	10,50	12,54	--	5,49	15,49
	14_E	13,50	12,44	--	5,41	15,41
	14_F	16,50	12,22	--	4,97	14,97
	15_A	1,50	11,01	--	5,03	15,03
	15_B	4,50	12,61	--	6,29	16,29
	15_C	7,50	12,68	--	6,07	16,07
	15_D	10,50	12,58	--	6,05	16,05
	15_E	13,50	12,51	--	6,03	16,03
	15_F	16,50	12,31	--	5,65	15,65
	16_A	1,50	11,48	--	5,95	15,95
	16_B	4,50	13,00	--	7,22	17,22
	16_C	7,50	13,06	--	7,08	17,08
	16_D	10,50	12,94	--	6,92	16,92
	16_E	13,50	12,85	--	6,83	16,83
	16_F	16,50	12,76	--	6,77	16,77
	17_A	1,50	21,93	--	16,45	26,45
	17_B	4,50	25,42	--	19,90	29,90
	17_C	7,50	29,76	--	23,43	33,43
	17_D	10,50	30,05	--	23,91	33,91
	17_E	13,50	29,64	--	23,69	33,69
	17_F	16,50	29,33	--	23,75	33,75
	18_A	1,50	12,55	--	6,13	16,13
	18_B	4,50	13,71	--	7,90	17,90
	18_C	7,50	13,12	--	6,07	16,07
	18_D	10,50	13,06	--	6,10	16,10
	18_E	13,50	12,83	--	5,61	15,61
	18_F	16,50	12,59	--	5,17	15,17
	19_A	1,50	21,84	--	16,30	26,30
	19_B	4,50	25,44	--	19,89	29,89
	19_C	7,50	29,93	--	23,62	33,62
	19_D	10,50	30,24	--	24,14	34,14
	19_E	13,50	29,91	--	23,93	33,93
	19_F	16,50	29,61	--	24,04	34,04
	20_A	1,50	36,51	--	28,28	38,28
	20_B	4,50	37,31	--	29,61	39,61
	20_C	7,50	37,25	--	29,65	39,65
	20_D	10,50	36,99	--	29,47	39,47
	20_E	13,50	36,60	--	29,17	39,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	20_F	16,50	36,21	--	28,85	38,85
	21_A	1,50	34,97	--	26,57	36,57
	21_B	4,50	36,16	--	28,45	38,45
	21_C	7,50	36,22	--	28,59	38,59
	21_D	10,50	36,02	--	28,46	38,46
	21_E	13,50	35,68	--	28,25	38,25
	21_F	16,50	35,31	--	27,83	37,83
	22_C	7,50	30,11	--	23,67	33,67
	22_D	10,50	30,81	--	24,58	34,58
	22_E	13,50	31,28	--	25,22	35,22
	22_F	16,50	31,70	--	25,51	35,51
	23_C	7,50	27,91	--	21,80	31,80
	23_D	10,50	30,38	--	24,36	34,36
	23_E	13,50	31,45	--	25,36	35,36
	23_F	16,50	32,06	--	25,99	35,99
	24_C	7,50	22,97	--	17,90	27,90
	24_D	10,50	30,37	--	24,29	34,29
	24_E	13,50	32,21	--	25,50	35,50
	24_F	16,50	33,32	--	26,38	36,38
	25_D	10,50	31,79	--	24,50	34,50
	25_E	13,50	35,23	--	27,46	37,46
	25_F	16,50	35,16	--	28,11	38,11
	26_D	10,50	36,11	--	27,28	37,28
	26_E	13,50	36,33	--	29,09	39,09
	26_F	16,50	35,95	--	28,77	38,77
	27_D	10,50	30,21	--	23,82	33,82
	27_E	13,50	32,98	--	25,77	35,77
	27_F	16,50	34,07	--	26,61	36,61
	28_A	19,50	35,73	--	28,24	38,24
	28_B	22,50	35,32	--	27,90	37,90
	28_C	25,50	34,90	--	27,55	37,55
	28_D	28,50	33,81	--	27,19	37,19
	29_A	19,50	35,47	--	28,14	38,14
	29_B	22,50	35,08	--	27,80	37,80
	29_C	25,50	34,68	--	27,44	37,44
	29_D	28,50	34,27	--	27,08	37,08
	30_A	19,50	34,88	--	27,92	37,92
	30_B	22,50	34,45	--	27,33	37,33
	30_C	25,50	34,08	--	27,01	37,01
	30_D	28,50	33,72	--	26,69	36,69
	31_A	19,50	33,95	--	26,79	36,79
	31_B	22,50	33,67	--	26,65	36,65
	31_C	25,50	33,35	--	26,38	36,38
	31_D	28,50	33,05	--	26,09	36,09
	32_A	19,50	34,92	--	27,38	37,38
	32_B	22,50	34,58	--	27,11	37,11
	32_C	25,50	34,23	--	26,82	36,82
	32_D	28,50	33,17	--	26,52	36,52
	33_A	19,50	33,43	--	26,48	36,48
	33_B	22,50	33,20	--	26,48	36,48
	33_C	25,50	32,78	--	25,92	35,92
	33_D	28,50	32,53	--	25,67	35,67
	34_A	19,50	13,47	--	9,13	19,13
	34_B	22,50	12,85	--	8,15	18,15
	34_C	25,50	12,96	--	8,70	18,70
	34_D	28,50	13,43	--	9,43	19,43
	35_A	19,50	13,47	--	9,13	19,13
	35_B	22,50	12,85	--	8,16	18,16
	35_C	25,50	12,96	--	8,70	18,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-1

Berekeningsresultaten RBS conform VNG-publicatie indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	28,50	13,43	--	9,43	19,43
36_A	19,50	31,88	--	25,63	35,63
36_B	22,50	31,73	--	25,41	35,41
36_C	25,50	31,42	--	24,97	34,97
36_D	28,50	31,11	--	24,72	34,72
37_A	19,50	32,43	--	26,04	36,04
37_B	22,50	32,30	--	25,95	35,95
37_C	25,50	31,94	--	25,49	35,49
37_D	28,50	31,65	--	25,19	35,19
38_A	19,50	12,40	--	5,03	15,03
38_B	22,50	12,14	--	4,90	14,90
38_C	25,50	11,96	--	4,78	14,78
38_D	28,50	11,82	--	4,85	14,85
39_A	19,50	12,00	--	4,94	14,94
39_B	22,50	11,66	--	4,45	14,45
39_C	25,50	11,49	--	4,34	14,34
39_D	28,50	11,36	--	4,47	14,47
40_A	19,50	11,96	--	5,23	15,23
40_B	22,50	11,51	--	4,52	14,52
40_C	25,50	11,35	--	4,52	14,52
40_D	28,50	11,52	--	5,34	15,34
41_A	19,50	12,33	--	6,41	16,41
41_B	22,50	11,85	--	5,58	15,58
41_C	25,50	11,64	--	5,58	15,58
41_D	28,50	12,10	--	6,81	16,81
42_A	19,50	13,17	--	5,77	15,77
42_B	22,50	12,91	--	5,65	15,65
42_C	25,50	12,77	--	5,57	15,57
42_D	28,50	12,59	--	5,83	15,83
43_A	19,50	33,53	--	26,16	36,16
43_B	22,50	33,29	--	25,96	35,96
43_C	25,50	33,03	--	25,75	35,75
43_D	28,50	32,09	--	25,53	35,53
44_A	19,50	34,21	--	26,65	36,65
44_B	22,50	33,92	--	26,42	36,42
44_C	25,50	33,63	--	26,18	36,18
44_D	28,50	32,62	--	25,92	35,92
51_C	7,50	22,40	--	16,36	26,36
52_C	7,50	21,65	--	16,10	26,10
53_A	1,50	38,15	--	30,27	40,27
53_B	4,50	38,59	--	30,96	40,96
53_C	7,50	38,43	--	30,88	40,88
54_A	1,50	38,92	--	31,42	41,42
54_B	4,50	39,24	--	31,84	41,84
54_C	7,50	38,99	--	31,67	41,67
55_A	1,50	35,79	--	29,74	39,74
55_B	4,50	36,96	--	30,70	40,70
55_C	7,50	37,01	--	30,82	40,82
56_A	1,50	32,79	--	26,71	36,71
56_B	4,50	35,08	--	28,63	38,63
56_C	7,50	35,43	--	29,17	39,17
61_A	1,50	21,40	--	15,00	25,00
61_B	4,50	24,77	--	18,75	28,75
62_A	1,50	31,38	--	25,60	35,60
62_B	4,50	33,97	--	27,86	37,86
63_A	1,50	15,33	--	10,63	20,63
63_B	4,50	18,84	--	14,97	24,97

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	1,50	49,18	--	48,21	58,21
11_B	4,50	49,25	--	48,19	58,19
11_C	7,50	49,23	--	48,06	58,06
11_D	10,50	49,05	--	47,85	57,85
11_E	13,50	48,76	--	47,56	57,56
11_F	16,50	48,39	--	47,22	57,22
12_A	1,50	47,99	--	46,84	56,84
12_B	4,50	48,12	--	47,07	57,07
12_C	7,50	48,14	--	46,97	56,97
12_D	10,50	48,02	--	46,80	56,80
12_E	13,50	47,80	--	46,58	56,58
12_F	16,50	47,50	--	46,30	56,30
13_A	1,50	29,97	--	28,27	38,27
13_B	4,50	28,68	--	27,39	37,39
13_C	7,50	28,80	--	27,32	37,32
13_D	10,50	28,64	--	27,20	37,20
13_E	13,50	28,30	--	27,04	37,04
13_F	16,50	28,10	--	26,86	36,86
14_A	1,50	26,18	--	24,31	34,31
14_B	4,50	26,02	--	24,53	34,53
14_C	7,50	26,09	--	24,43	34,43
14_D	10,50	25,89	--	24,35	34,35
14_E	13,50	25,71	--	24,22	34,22
14_F	16,50	25,54	--	24,05	34,05
15_A	1,50	25,21	--	23,00	33,00
15_B	4,50	25,87	--	24,64	34,64
15_C	7,50	25,66	--	24,29	34,29
15_D	10,50	25,57	--	24,25	34,25
15_E	13,50	25,45	--	24,15	34,15
15_F	16,50	25,30	--	24,03	34,03
16_A	1,50	24,13	--	22,67	32,67
16_B	4,50	25,57	--	24,37	34,37
16_C	7,50	25,60	--	24,28	34,28
16_D	10,50	25,57	--	24,24	34,24
16_E	13,50	25,46	--	24,16	34,16
16_F	16,50	25,29	--	24,05	34,05
17_A	1,50	34,25	--	32,65	42,65
17_B	4,50	36,67	--	35,01	45,01
17_C	7,50	37,72	--	35,14	45,14
17_D	10,50	37,86	--	35,18	45,18
17_E	13,50	37,91	--	35,20	45,20
17_F	16,50	38,11	--	35,53	45,53
18_A	1,50	27,60	--	25,84	35,84
18_B	4,50	26,70	--	25,37	35,37
18_C	7,50	26,78	--	25,27	35,27
18_D	10,50	26,57	--	25,15	35,15
18_E	13,50	26,31	--	25,00	35,00
18_F	16,50	26,11	--	24,80	34,80
19_A	1,50	34,33	--	32,80	42,80
19_B	4,50	36,70	--	35,09	45,09
19_C	7,50	37,95	--	35,24	45,24
19_D	10,50	38,19	--	35,29	45,29
19_E	13,50	38,29	--	35,31	45,31
19_F	16,50	38,60	--	35,86	45,86
20_A	1,50	51,70	--	50,73	60,73
20_B	4,50	51,75	--	50,67	60,67
20_C	7,50	51,55	--	50,43	60,43
20_D	10,50	51,19	--	50,05	60,05
20_E	13,50	50,71	--	49,57	59,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	16,50	50,15	--	49,03	59,03
21_A	1,50	50,35	--	49,38	59,38
21_B	4,50	50,41	--	49,34	59,34
21_C	7,50	50,31	--	49,17	59,17
21_D	10,50	50,06	--	48,89	58,89
21_E	13,50	49,70	--	48,53	58,53
21_F	16,50	49,27	--	48,11	58,11
22_C	7,50	37,78	--	35,84	45,84
22_D	10,50	39,92	--	36,39	46,39
22_E	13,50	41,23	--	37,58	47,58
22_F	16,50	42,77	--	40,28	50,28
23_C	7,50	36,80	--	35,41	45,41
23_D	10,50	40,10	--	36,63	46,63
23_E	13,50	42,44	--	39,52	49,52
23_F	16,50	43,73	--	41,57	51,57
24_C	7,50	35,65	--	34,98	44,98
24_D	10,50	40,48	--	37,32	47,32
24_E	13,50	43,67	--	41,39	51,39
24_F	16,50	45,60	--	44,06	54,06
25_D	10,50	44,96	--	42,91	52,91
25_E	13,50	48,67	--	47,43	57,43
25_F	16,50	48,46	--	47,26	57,26
26_D	10,50	50,18	--	49,02	59,02
26_E	13,50	50,08	--	48,96	58,96
26_F	16,50	49,58	--	48,46	58,46
27_D	10,50	41,63	--	38,66	48,66
27_E	13,50	45,61	--	43,86	53,86
27_F	16,50	47,17	--	45,88	55,88
28_A	19,50	49,60	--	48,47	58,47
28_B	22,50	47,39	--	45,95	55,95
28_C	25,50	46,79	--	45,28	55,28
28_D	28,50	46,19	--	44,63	54,63
29_A	19,50	49,06	--	47,92	57,92
29_B	22,50	48,54	--	47,36	57,36
29_C	25,50	46,39	--	44,84	54,84
29_D	28,50	45,82	--	44,22	54,22
30_A	19,50	48,06	--	46,83	56,83
30_B	22,50	47,64	--	46,37	56,37
30_C	25,50	47,22	--	45,91	55,91
30_D	28,50	45,17	--	43,44	53,44
31_A	19,50	47,08	--	45,83	55,83
31_B	22,50	46,51	--	45,18	55,18
31_C	25,50	46,18	--	44,82	54,82
31_D	28,50	45,82	--	44,43	54,43
32_A	19,50	48,83	--	47,67	57,67
32_B	22,50	46,63	--	45,17	55,17
32_C	25,50	46,13	--	44,61	54,61
32_D	28,50	45,64	--	44,05	54,05
33_A	19,50	46,13	--	44,80	54,80
33_B	22,50	45,68	--	44,29	54,29
33_C	25,50	45,42	--	44,01	54,01
33_D	28,50	45,12	--	43,68	53,68
34_A	19,50	24,28	--	22,86	32,86
34_B	22,50	25,12	--	23,86	33,86
34_C	25,50	23,58	--	21,90	31,90
34_D	28,50	23,44	--	22,79	32,79
35_A	19,50	24,28	--	22,86	32,86
35_B	22,50	25,12	--	23,87	33,87
35_C	25,50	23,58	--	21,90	31,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	28,50	23,43	--	22,78	32,78
36_A	19,50	43,80	--	41,88	51,88
36_B	22,50	43,98	--	42,42	52,42
36_C	25,50	44,12	--	42,64	52,64
36_D	28,50	43,67	--	42,14	52,14
37_A	19,50	44,96	--	43,30	53,30
37_B	22,50	44,95	--	43,21	53,21
37_C	25,50	44,91	--	43,14	53,14
37_D	28,50	44,40	--	42,89	52,89
38_A	19,50	25,66	--	24,31	34,31
38_B	22,50	23,62	--	21,90	31,90
38_C	25,50	23,30	--	21,60	31,60
38_D	28,50	23,20	--	21,37	31,37
39_A	19,50	25,06	--	23,49	33,49
39_B	22,50	24,94	--	23,25	33,25
39_C	25,50	23,15	--	20,79	30,79
39_D	28,50	22,54	--	20,73	30,73
40_A	19,50	24,58	--	23,25	33,25
40_B	22,50	24,63	--	23,34	33,34
40_C	25,50	23,88	--	20,31	30,31
40_D	28,50	22,60	--	20,85	30,85
41_A	19,50	24,42	--	23,09	33,09
41_B	22,50	24,62	--	23,33	33,33
41_C	25,50	23,70	--	22,21	32,21
41_D	28,50	22,70	--	20,91	30,91
42_A	19,50	27,92	--	26,70	36,70
42_B	22,50	24,62	--	22,90	32,90
42_C	25,50	24,38	--	22,63	32,63
42_D	28,50	24,45	--	22,56	32,56
43_A	19,50	47,22	--	46,01	56,01
43_B	22,50	45,07	--	43,53	53,53
43_C	25,50	44,72	--	43,13	53,13
43_D	28,50	44,33	--	42,72	52,72
44_A	19,50	48,05	--	46,86	56,86
44_B	22,50	45,87	--	44,37	54,37
44_C	25,50	45,44	--	43,90	53,90
44_D	28,50	45,02	--	43,42	53,42
51_C	7,50	36,10	--	35,46	45,46
52_C	7,50	36,56	--	35,94	45,94
53_A	1,50	53,10	--	52,20	62,20
53_B	4,50	53,10	--	52,10	62,10
53_C	7,50	52,78	--	51,76	61,76
54_A	1,50	53,85	--	53,10	63,10
54_B	4,50	53,83	--	52,96	62,96
54_C	7,50	53,44	--	52,53	62,53
55_A	1,50	46,28	--	49,34	59,34
55_B	4,50	46,98	--	49,43	59,43
55_C	7,50	47,00	--	49,25	59,25
56_A	1,50	45,00	--	47,68	57,68
56_B	4,50	43,80	--	46,67	56,67
56_C	7,50	43,80	--	46,62	56,62
61_A	1,50	34,78	--	33,59	43,59
61_B	4,50	36,96	--	35,57	45,57
62_A	1,50	40,61	--	43,81	53,81
62_B	4,50	42,14	--	44,70	54,70
63_A	1,50	26,76	--	26,31	36,31
63_B	4,50	28,82	--	27,21	37,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix activiteitenbesluit

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	11_A	1,50	53,73	--	69,01
	11_B	4,50	56,56	--	68,97
	11_C	7,50	56,84	--	68,83
	11_D	10,50	56,77	--	68,60
	11_E	13,50	56,24	--	68,30
	11_F	16,50	56,10	--	67,94
	12_A	1,50	52,92	--	67,73
	12_B	4,50	55,68	--	67,82
	12_C	7,50	56,24	--	67,72
	12_D	10,50	56,17	--	67,54
	12_E	13,50	55,59	--	67,30
	12_F	16,50	55,48	--	67,01
	13_A	1,50	35,61	--	48,55
	13_B	4,50	35,64	--	47,37
	13_C	7,50	36,96	--	47,28
	13_D	10,50	35,62	--	47,15
	13_E	13,50	35,55	--	46,98
	13_F	16,50	35,47	--	46,77
	14_A	1,50	33,36	--	44,88
	14_B	4,50	34,46	--	45,30
	14_C	7,50	34,15	--	45,22
	14_D	10,50	34,11	--	45,12
	14_E	13,50	34,04	--	44,99
	14_F	16,50	33,95	--	44,83
	15_A	1,50	31,21	--	43,89
	15_B	4,50	33,44	--	44,99
	15_C	7,50	33,86	--	44,72
	15_D	10,50	33,81	--	44,64
	15_E	13,50	33,75	--	44,53
	15_F	16,50	33,66	--	44,40
	16_A	1,50	31,24	--	43,00
	16_B	4,50	32,91	--	44,68
	16_C	7,50	33,90	--	44,61
	16_D	10,50	33,85	--	44,53
	16_E	13,50	33,79	--	44,44
	16_F	16,50	33,71	--	44,31
	17_A	1,50	47,51	--	52,99
	17_B	4,50	49,76	--	55,39
	17_C	7,50	51,73	--	55,41
	17_D	10,50	51,74	--	55,41
	17_E	13,50	51,38	--	55,40
	17_F	16,50	51,29	--	55,62
	18_A	1,50	33,85	--	46,35
	18_B	4,50	34,85	--	45,96
	18_C	7,50	35,55	--	45,88
	18_D	10,50	34,61	--	45,76
	18_E	13,50	34,53	--	45,60
	18_F	16,50	34,43	--	45,40
	19_A	1,50	47,64	--	53,15
	19_B	4,50	49,91	--	55,48
	19_C	7,50	51,84	--	55,50
	19_D	10,50	51,88	--	55,50
	19_E	13,50	51,96	--	55,49
	19_F	16,50	51,90	--	55,89
	20_A	1,50	55,79	--	71,57
	20_B	4,50	58,15	--	71,50
	20_C	7,50	58,31	--	71,24
	20_D	10,50	58,20	--	70,83
	20_E	13,50	57,76	--	70,33
	20_F	16,50	57,57	--	69,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix activiteitenbesluit

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	21_A	1,50	54,66	--	70,21
	21_B	4,50	57,27	--	70,15
	21_C	7,50	57,50	--	69,97
	21_D	10,50	57,41	--	69,67
	21_E	13,50	56,93	--	69,29
	21_F	16,50	56,77	--	68,84
	22_C	7,50	51,08	--	55,93
	22_D	10,50	53,61	--	56,31
	22_E	13,50	56,28	--	57,49
	22_F	16,50	55,94	--	60,72
	23_C	7,50	40,57	--	55,70
	23_D	10,50	50,84	--	56,52
	23_E	13,50	55,46	--	60,03
	23_F	16,50	55,02	--	62,09
	24_C	7,50	37,95	--	55,41
	24_D	10,50	51,24	--	57,17
	24_E	13,50	56,06	--	61,90
	24_F	16,50	55,63	--	64,83
	25_D	10,50	56,92	--	63,51
	25_E	13,50	57,02	--	68,24
	25_F	16,50	56,87	--	67,89
	26_D	10,50	58,12	--	69,96
	26_E	13,50	57,73	--	69,66
	26_F	16,50	57,54	--	69,14
	27_D	10,50	51,67	--	58,59
	27_E	13,50	56,64	--	64,55
	27_F	16,50	56,21	--	66,62
	28_A	19,50	57,37	--	69,17
	28_B	22,50	57,12	--	66,62
	28_C	25,50	56,85	--	65,92
	28_D	28,50	56,57	--	65,24
	29_A	19,50	57,32	--	68,57
	29_B	22,50	57,07	--	67,99
	29_C	25,50	56,80	--	65,45
	29_D	28,50	56,52	--	64,80
	30_A	19,50	56,68	--	67,45
	30_B	22,50	56,46	--	66,97
	30_C	25,50	56,22	--	66,50
	30_D	28,50	55,96	--	64,00
	31_A	19,50	56,04	--	66,41
	31_B	22,50	55,85	--	65,75
	31_C	25,50	55,64	--	65,38
	31_D	28,50	55,41	--	64,98
	32_A	19,50	56,61	--	68,37
	32_B	22,50	56,40	--	65,85
	32_C	25,50	56,17	--	65,27
	32_D	28,50	55,92	--	64,68
	33_A	19,50	55,49	--	65,47
	33_B	22,50	55,32	--	64,85
	33_C	25,50	55,13	--	64,54
	33_D	28,50	54,92	--	64,20
	34_A	19,50	34,00	--	43,23
	34_B	22,50	33,95	--	43,82
	34_C	25,50	33,93	--	42,31
	34_D	28,50	35,17	--	42,96
	35_A	19,50	34,01	--	43,23
	35_B	22,50	33,95	--	43,82
	35_C	25,50	33,93	--	42,30
	35_D	28,50	35,17	--	42,96
	36_A	19,50	55,84	--	62,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix activiteitenbesluit

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
36_B	22,50	54,17	--	63,12
36_C	25,50	54,02	--	63,27
36_D	28,50	53,86	--	62,64
37_A	19,50	54,89	--	63,99
37_B	22,50	54,74	--	63,87
37_C	25,50	54,58	--	63,67
37_D	28,50	54,39	--	63,39
38_A	19,50	34,33	--	44,91
38_B	22,50	34,20	--	42,51
38_C	25,50	34,05	--	42,18
38_D	28,50	33,91	--	41,84
39_A	19,50	33,84	--	44,31
39_B	22,50	33,72	--	44,13
39_C	25,50	33,58	--	41,89
39_D	28,50	33,44	--	41,17
40_A	19,50	33,57	--	43,79
40_B	22,50	33,46	--	43,70
40_C	25,50	33,33	--	40,85
40_D	28,50	33,19	--	41,13
41_A	19,50	33,61	--	43,58
41_B	22,50	33,50	--	43,59
41_C	25,50	33,38	--	42,74
41_D	28,50	33,25	--	41,11
42_A	19,50	35,40	--	46,57
42_B	22,50	35,32	--	43,24
42_C	25,50	35,30	--	42,89
42_D	28,50	35,70	--	42,57
43_A	19,50	55,35	--	66,70
43_B	22,50	55,19	--	64,19
43_C	25,50	55,01	--	63,77
43_D	28,50	54,82	--	63,34
44_A	19,50	55,95	--	67,56
44_B	22,50	55,77	--	65,05
44_C	25,50	55,57	--	64,55
44_D	28,50	55,35	--	64,05
51_C	7,50	39,33	--	55,90
52_C	7,50	40,09	--	56,32
53_A	1,50	57,18	--	73,02
53_B	4,50	59,19	--	72,90
53_C	7,50	59,28	--	72,54
54_A	1,50	58,29	--	73,81
54_B	4,50	59,99	--	73,66
54_C	7,50	60,03	--	73,22
55_A	1,50	57,24	--	70,06
55_B	4,50	59,23	--	70,12
55_C	7,50	59,31	--	69,83
56_A	1,50	55,04	--	66,68
56_B	4,50	57,58	--	65,04
56_C	7,50	57,72	--	65,00
61_A	1,50	48,23	--	53,97
61_B	4,50	50,64	--	55,98
62_A	1,50	53,24	--	61,02
62_B	4,50	56,20	--	60,91
63_A	1,50	35,35	--	45,71
63_B	4,50	38,66	--	47,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	11_A	1,50	33,63	--	25,66	35,66
	11_B	4,50	35,24	--	27,77	37,77
	11_C	7,50	35,38	--	27,99	37,99
	11_D	10,50	35,21	--	27,82	37,82
	11_E	13,50	34,91	--	27,59	37,59
	11_F	16,50	34,61	--	27,24	37,24
	12_A	1,50	32,40	--	24,97	34,97
	12_B	4,50	34,36	--	27,24	37,24
	12_C	7,50	34,58	--	27,51	37,51
	12_D	10,50	34,43	--	27,32	37,32
	12_E	13,50	34,15	--	27,13	37,13
	12_F	16,50	33,88	--	26,70	36,70
	13_A	1,50	14,69	--	7,26	17,26
	13_B	4,50	14,89	--	9,40	19,40
	13_C	7,50	14,91	--	9,15	19,15
	13_D	10,50	13,99	--	7,38	17,38
	13_E	13,50	13,81	--	7,29	17,29
	13_F	16,50	13,33	--	5,90	15,90
	14_A	1,50	11,79	--	5,89	15,89
	14_B	4,50	13,06	--	6,91	16,91
	14_C	7,50	12,63	--	5,52	15,52
	14_D	10,50	12,54	--	5,49	15,49
	14_E	13,50	12,44	--	5,41	15,41
	14_F	16,50	12,22	--	4,97	14,97
	15_A	1,50	11,01	--	5,03	15,03
	15_B	4,50	12,61	--	6,29	16,29
	15_C	7,50	12,68	--	6,07	16,07
	15_D	10,50	12,58	--	6,05	16,05
	15_E	13,50	12,51	--	6,03	16,03
	15_F	16,50	12,31	--	5,65	15,65
	16_A	1,50	11,48	--	5,95	15,95
	16_B	4,50	13,00	--	7,22	17,22
	16_C	7,50	13,06	--	7,08	17,08
	16_D	10,50	12,94	--	6,92	16,92
	16_E	13,50	12,85	--	6,83	16,83
	16_F	16,50	12,76	--	6,77	16,77
	17_A	1,50	21,93	--	16,45	26,45
	17_B	4,50	25,42	--	19,90	29,90
	17_C	7,50	29,76	--	23,43	33,43
	17_D	10,50	30,05	--	23,91	33,91
	17_E	13,50	29,64	--	23,69	33,69
	17_F	16,50	29,33	--	23,75	33,75
	18_A	1,50	12,55	--	6,13	16,13
	18_B	4,50	13,71	--	7,90	17,90
	18_C	7,50	13,12	--	6,07	16,07
	18_D	10,50	13,06	--	6,10	16,10
	18_E	13,50	12,83	--	5,61	15,61
	18_F	16,50	12,59	--	5,17	15,17
	19_A	1,50	21,84	--	16,30	26,30
	19_B	4,50	25,44	--	19,89	29,89
	19_C	7,50	29,93	--	23,62	33,62
	19_D	10,50	30,24	--	24,14	34,14
	19_E	13,50	29,91	--	23,93	33,93
	19_F	16,50	29,61	--	24,04	34,04
	20_A	1,50	36,51	--	28,28	38,28
	20_B	4,50	37,31	--	29,61	39,61
	20_C	7,50	37,25	--	29,65	39,65
	20_D	10,50	36,99	--	29,47	39,47
	20_E	13,50	36,60	--	29,17	39,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	16,50	36,21	--	28,85	38,85
21_A	1,50	34,97	--	26,57	36,57
21_B	4,50	36,16	--	28,45	38,45
21_C	7,50	36,22	--	28,59	38,59
21_D	10,50	36,02	--	28,46	38,46
21_E	13,50	35,68	--	28,25	38,25
21_F	16,50	35,31	--	27,83	37,83
22_C	7,50	30,11	--	23,67	33,67
22_D	10,50	30,81	--	24,58	34,58
22_E	13,50	31,28	--	25,22	35,22
22_F	16,50	31,70	--	25,51	35,51
23_C	7,50	27,91	--	21,80	31,80
23_D	10,50	30,38	--	24,36	34,36
23_E	13,50	31,45	--	25,36	35,36
23_F	16,50	32,06	--	25,99	35,99
24_C	7,50	22,97	--	17,90	27,90
24_D	10,50	30,37	--	24,29	34,29
24_E	13,50	32,21	--	25,50	35,50
24_F	16,50	33,32	--	26,38	36,38
25_D	10,50	31,79	--	24,50	34,50
25_E	13,50	35,23	--	27,46	37,46
25_F	16,50	35,16	--	28,11	38,11
26_D	10,50	36,11	--	27,28	37,28
26_E	13,50	36,33	--	29,09	39,09
26_F	16,50	35,95	--	28,77	38,77
27_D	10,50	30,21	--	23,82	33,82
27_E	13,50	32,98	--	25,77	35,77
27_F	16,50	34,07	--	26,61	36,61
28_A	19,50	35,73	--	28,24	38,24
28_B	22,50	35,32	--	27,90	37,90
28_C	25,50	34,90	--	27,55	37,55
28_D	28,50	33,81	--	27,19	37,19
29_A	19,50	35,47	--	28,14	38,14
29_B	22,50	35,08	--	27,80	37,80
29_C	25,50	34,68	--	27,44	37,44
29_D	28,50	34,27	--	27,08	37,08
30_A	19,50	34,88	--	27,92	37,92
30_B	22,50	34,45	--	27,33	37,33
30_C	25,50	34,08	--	27,01	37,01
30_D	28,50	33,72	--	26,69	36,69
31_A	19,50	33,95	--	26,79	36,79
31_B	22,50	33,67	--	26,65	36,65
31_C	25,50	33,35	--	26,38	36,38
31_D	28,50	33,05	--	26,09	36,09
32_A	19,50	34,92	--	27,38	37,38
32_B	22,50	34,58	--	27,11	37,11
32_C	25,50	34,23	--	26,82	36,82
32_D	28,50	33,17	--	26,52	36,52
33_A	19,50	33,43	--	26,48	36,48
33_B	22,50	33,20	--	26,48	36,48
33_C	25,50	32,78	--	25,92	35,92
33_D	28,50	32,53	--	25,67	35,67
34_A	19,50	13,47	--	9,13	19,13
34_B	22,50	12,85	--	8,15	18,15
34_C	25,50	12,96	--	8,70	18,70
34_D	28,50	13,43	--	9,43	19,43
35_A	19,50	13,47	--	9,13	19,13
35_B	22,50	12,85	--	8,16	18,16
35_C	25,50	12,96	--	8,70	18,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-2

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - enkel laden prefab
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	28,50	13,43	--	9,43	19,43
36_A	19,50	31,88	--	25,63	35,63
36_B	22,50	31,73	--	25,41	35,41
36_C	25,50	31,42	--	24,97	34,97
36_D	28,50	31,11	--	24,72	34,72
37_A	19,50	32,43	--	26,04	36,04
37_B	22,50	32,30	--	25,95	35,95
37_C	25,50	31,94	--	25,49	35,49
37_D	28,50	31,65	--	25,19	35,19
38_A	19,50	12,40	--	5,03	15,03
38_B	22,50	12,14	--	4,90	14,90
38_C	25,50	11,96	--	4,78	14,78
38_D	28,50	11,82	--	4,85	14,85
39_A	19,50	12,00	--	4,94	14,94
39_B	22,50	11,66	--	4,45	14,45
39_C	25,50	11,49	--	4,34	14,34
39_D	28,50	11,36	--	4,47	14,47
40_A	19,50	11,96	--	5,23	15,23
40_B	22,50	11,51	--	4,52	14,52
40_C	25,50	11,35	--	4,52	14,52
40_D	28,50	11,52	--	5,34	15,34
41_A	19,50	12,33	--	6,41	16,41
41_B	22,50	11,85	--	5,58	15,58
41_C	25,50	11,64	--	5,58	15,58
41_D	28,50	12,10	--	6,81	16,81
42_A	19,50	13,17	--	5,77	15,77
42_B	22,50	12,91	--	5,65	15,65
42_C	25,50	12,77	--	5,57	15,57
42_D	28,50	12,59	--	5,83	15,83
43_A	19,50	33,53	--	26,16	36,16
43_B	22,50	33,29	--	25,96	35,96
43_C	25,50	33,03	--	25,75	35,75
43_D	28,50	32,09	--	25,53	35,53
44_A	19,50	34,21	--	26,65	36,65
44_B	22,50	33,92	--	26,42	36,42
44_C	25,50	33,63	--	26,18	36,18
44_D	28,50	32,62	--	25,92	35,92
51_C	7,50	22,40	--	16,36	26,36
52_C	7,50	21,65	--	16,10	26,10
53_A	1,50	38,15	--	30,27	40,27
53_B	4,50	38,59	--	30,96	40,96
53_C	7,50	38,43	--	30,88	40,88
54_A	1,50	38,92	--	31,42	41,42
54_B	4,50	39,24	--	31,84	41,84
54_C	7,50	38,99	--	31,67	41,67
55_A	1,50	35,79	--	29,74	39,74
55_B	4,50	36,96	--	30,70	40,70
55_C	7,50	37,01	--	30,82	40,82
56_A	1,50	32,79	--	26,71	36,71
56_B	4,50	35,08	--	28,63	38,63
56_C	7,50	35,43	--	29,17	39,17
61_A	1,50	21,40	--	15,00	25,00
61_B	4,50	24,77	--	18,75	28,75
62_A	1,50	31,38	--	25,60	35,60
62_B	4,50	33,97	--	27,86	37,86
63_A	1,50	15,33	--	10,63	20,63
63_B	4,50	18,84	--	14,97	24,97

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform VNG
langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	49,18	--	22,93	49,18
11_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	49,26	--	25,35	49,26
11_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	49,23	--	25,65	49,23
11_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	49,05	--	25,58	49,05
11_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	48,76	--	25,16	48,76
11_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	48,40	--	25,00	48,40
12_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	47,99	--	22,13	47,99
12_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	48,13	--	24,58	48,13
12_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	48,15	--	24,95	48,15
12_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	48,02	--	24,89	48,02
12_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	47,80	--	24,46	47,80
12_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,50	--	24,33	47,50
13_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	29,98	--	9,83	29,98
13_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	28,69	--	8,93	28,69
13_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	28,81	--	10,01	28,81
13_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	28,65	--	8,53	28,65
13_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	28,31	--	8,49	28,31
13_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	28,11	--	8,45	28,11
14_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	26,19	--	5,71	26,19
14_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	26,03	--	5,24	26,03
14_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	26,09	--	3,76	26,09
14_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	25,90	--	3,34	25,90
14_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	25,72	--	3,28	25,72
14_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	25,54	--	3,21	25,54
15_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	25,21	--	3,09	25,21
15_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	25,88	--	4,07	25,88
15_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	25,66	--	3,64	25,66
15_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	25,57	--	3,72	25,57
15_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	25,45	--	3,68	25,45
15_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	25,30	--	3,62	25,30
16_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	24,14	--	2,59	24,14
16_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	25,58	--	3,80	25,58
16_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	25,61	--	4,49	25,61
16_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	25,58	--	4,55	25,58
16_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	25,47	--	4,54	25,47
16_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	25,30	--	4,53	25,30
17_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	34,26	--	14,56	34,26
17_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	36,68	--	17,38	36,68
17_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,74	--	20,44	37,74
17_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	37,88	--	20,28	37,88
17_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	37,93	--	20,14	37,93
17_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	38,12	--	20,27	38,12
18_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	27,60	--	6,30	27,60
18_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	26,71	--	5,67	26,71
18_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	26,79	--	5,79	26,79
18_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	26,58	--	3,69	26,58
18_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	26,32	--	3,62	26,32
18_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	26,11	--	3,53	26,11
19_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	34,34	--	14,48	34,34
19_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	36,71	--	17,26	36,71
19_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,97	--	20,93	37,97
19_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	38,21	--	20,88	38,21
19_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	38,30	--	20,92	38,30
19_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	38,62	--	21,06	38,62
20_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	51,70	--	25,11	51,70
20_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	51,75	--	27,11	51,75
20_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	51,56	--	27,18	51,56
20_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	51,19	--	27,08	51,19
20_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	50,72	--	26,71	50,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

**Berekeningsresultaten RBS conform VNG
langtijdgemiddeld beoordelingsniveau**

Rapport: Resultatentabel
Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	50,16	--	26,47	50,16
21_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	50,35	--	23,89	50,35
21_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	50,41	--	26,16	50,41
21_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	50,31	--	26,35	50,31
21_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	50,06	--	26,26	50,06
21_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	49,70	--	25,86	49,70
21_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	49,28	--	25,68	49,28
22_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,79	--	19,69	37,79
22_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	39,93	--	21,66	39,93
22_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	41,25	--	23,18	41,25
22_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	42,78	--	23,71	42,78
23_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	36,81	--	17,16	36,81
23_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	40,11	--	20,94	40,11
23_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	42,45	--	23,20	42,45
23_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	43,74	--	23,76	43,74
24_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	35,66	--	12,29	35,66
24_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	40,49	--	20,62	40,49
24_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	43,68	--	23,45	43,68
24_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	45,61	--	23,99	45,61
25_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	44,97	--	23,89	44,97
25_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	48,67	--	25,83	48,67
25_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	48,47	--	25,85	48,47
26_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	50,19	--	26,01	50,19
26_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	50,09	--	26,64	50,09
26_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	49,59	--	26,41	49,59
27_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	41,64	--	21,40	41,64
27_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	45,62	--	24,06	45,62
27_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,18	--	24,96	47,18
28_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	49,60	--	26,24	49,60
28_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,39	--	25,97	47,39
28_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,79	--	25,68	46,79
28_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	46,20	--	25,37	46,20
29_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	49,07	--	26,18	49,07
29_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	48,55	--	25,99	48,55
29_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,40	--	25,74	46,40
29_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,83	--	25,28	45,83
30_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,07	--	25,61	48,07
30_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,64	--	25,46	47,64
30_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,22	--	25,23	47,22
30_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,18	--	24,96	45,18
31_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,10	--	24,81	47,10
31_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	46,52	--	24,61	46,52
31_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,19	--	24,40	46,19
31_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,84	--	24,16	45,84
32_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,84	--	25,50	48,84
32_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	46,63	--	25,26	46,63
32_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,13	--	25,01	46,13
32_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,65	--	24,75	45,65
33_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	46,14	--	24,19	46,14
33_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	45,69	--	24,04	45,69
33_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	45,43	--	23,85	45,43
33_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,13	--	23,65	45,13
34_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,29	--	5,58	24,29
34_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	25,13	--	5,31	25,13
34_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,60	--	6,09	23,60
34_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	23,46	--	7,46	23,46
35_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,29	--	5,59	24,29
35_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	25,13	--	5,32	25,13
35_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,60	--	6,10	23,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform VNG
langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	23,45	--	7,46	23,45
36_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	43,81	--	23,81	43,81
36_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	43,99	--	22,97	43,99
36_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	44,12	--	22,84	44,12
36_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	43,68	--	22,68	43,68
37_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	44,96	--	23,89	44,96
37_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	44,96	--	23,49	44,96
37_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	44,92	--	23,33	44,92
37_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	44,41	--	23,15	44,41
38_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	25,67	--	3,44	25,67
38_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	23,63	--	3,34	23,63
38_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,31	--	3,24	23,31
38_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	23,21	--	3,36	23,21
39_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	25,06	--	2,81	25,06
39_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,95	--	2,71	24,95
39_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,16	--	2,62	23,16
39_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	22,55	--	2,85	22,55
40_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,58	--	2,66	24,58
40_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,64	--	2,71	24,64
40_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,89	--	3,10	23,89
40_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	22,62	--	3,40	22,62
41_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,43	--	3,27	24,43
41_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,63	--	3,30	24,63
41_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,71	--	3,92	23,71
41_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	22,71	--	5,03	22,71
42_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	27,93	--	8,49	27,93
42_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,64	--	8,53	24,64
42_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	24,41	--	8,79	24,41
42_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	24,48	--	10,16	24,48
43_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,22	--	24,20	47,22
43_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	45,08	--	24,02	45,08
43_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	44,73	--	23,83	44,73
43_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	44,34	--	23,63	44,34
44_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,05	--	24,84	48,05
44_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	45,88	--	24,64	45,88
44_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	45,45	--	24,42	45,45
44_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,02	--	24,19	45,02
51_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	36,11	--	11,63	36,11
52_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	36,56	--	13,87	36,56
53_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	53,10	--	26,57	53,10
53_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	53,10	--	28,18	53,10
53_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	52,79	--	28,17	52,79
54_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	53,85	--	27,73	53,85
54_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	53,84	--	28,94	53,84
54_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	53,44	--	28,88	53,44
55_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	46,29	--	26,25	46,29
55_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	46,99	--	27,97	46,99
55_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	47,01	--	28,00	47,01
56_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	45,01	--	23,42	45,01
56_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	43,82	--	26,04	43,82
56_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	43,82	--	26,21	43,82
61_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	34,78	--	13,53	34,78
61_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	36,97	--	17,00	36,97
62_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	40,63	--	21,45	40,63
62_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	42,16	--	24,75	42,16
63_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	26,77	--	7,57	26,77
63_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	28,84	--	12,68	28,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

**Berekeningsresultaten RBS conform VNG
maximaal geluidniveau**

Rapport: Resultatentabel
Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
LAmix totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Dakdokters LAmix VNG publicatie

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
11_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	65,60	--	53,73
11_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	67,37	--	56,56
11_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	69,13	--	56,84
11_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	69,13	--	56,77
11_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	69,10	--	56,24
11_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	69,06	--	56,10
12_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	65,16	--	52,92
12_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	66,90	--	55,68
12_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	68,75	--	56,24
12_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	68,75	--	56,17
12_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	68,72	--	55,59
12_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	68,68	--	55,48
13_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	51,68	--	35,61
13_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	48,09	--	35,64
13_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	49,71	--	36,96
13_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	49,85	--	35,62
13_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	49,85	--	35,55
13_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	48,73	--	35,47
14_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	47,12	--	33,36
14_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	45,88	--	34,46
14_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	47,55	--	34,15
14_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	47,95	--	34,11
14_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	47,23	--	34,04
14_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,21	--	33,95
15_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	44,44	--	31,21
15_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	45,74	--	33,44
15_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	47,25	--	33,86
15_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	47,70	--	33,81
15_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	47,10	--	33,75
15_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,08	--	33,66
16_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	44,98	--	31,24
16_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	45,29	--	32,91
16_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	46,80	--	33,90
16_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	47,22	--	33,85
16_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	47,21	--	33,79
16_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,19	--	33,71
17_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	48,42	--	47,51
17_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	54,89	--	49,76
17_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	64,54	--	51,73
17_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	64,98	--	51,74
17_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	64,85	--	51,38
17_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	64,82	--	51,29
18_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	49,05	--	33,85
18_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	46,76	--	34,85
18_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	48,34	--	35,55
18_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	48,60	--	34,61
18_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	48,60	--	34,53
18_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,81	--	34,43
19_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	47,64	--	47,64
19_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	54,49	--	49,91
19_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	64,81	--	51,84
19_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	65,25	--	51,88
19_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	65,06	--	51,96
19_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	65,03	--	51,90
20_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	66,56	--	55,79
20_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	68,61	--	58,15
20_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	69,95	--	58,31
20_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	69,95	--	58,20
20_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	69,91	--	57,76
20_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	69,87	--	57,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform VNG
maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix VNG publicatie

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	66,03	--	54,66
21_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	67,92	--	57,27
21_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	69,51	--	57,50
21_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	69,50	--	57,41
21_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	69,47	--	56,93
21_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	69,43	--	56,77
22_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	64,16	--	51,08
22_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	68,23	--	53,61
22_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	67,75	--	56,28
22_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	67,71	--	55,94
23_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	58,19	--	40,57
23_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	68,53	--	50,84
23_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	68,09	--	55,46
23_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	68,05	--	55,02
24_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	55,64	--	37,95
24_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	68,90	--	51,24
24_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	68,43	--	56,06
24_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	68,38	--	55,63
25_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	69,70	--	56,92
25_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	69,14	--	57,02
25_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	69,09	--	56,87
26_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	70,18	--	58,12
26_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	69,47	--	57,73
26_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	69,42	--	57,54
27_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	69,25	--	51,67
27_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	68,76	--	56,64
27_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	68,71	--	56,21
28_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	69,38	--	57,37
28_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	69,30	--	57,12
28_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	69,21	--	56,85
28_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	69,11	--	56,57
29_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	69,35	--	57,32
29_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	69,27	--	57,07
29_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	69,18	--	56,80
29_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	69,08	--	56,52
30_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	69,03	--	56,68
30_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	68,96	--	56,46
30_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	68,87	--	56,22
30_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	68,78	--	55,96
31_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	68,65	--	56,04
31_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	68,58	--	55,85
31_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	68,51	--	55,64
31_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	68,42	--	55,41
32_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	68,90	--	56,61
32_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	68,84	--	56,40
32_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	68,76	--	56,17
32_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	68,67	--	55,92
33_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	68,34	--	55,49
33_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	68,27	--	55,32
33_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	68,20	--	55,13
33_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	68,12	--	54,92
34_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,53	--	34,00
34_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,56	--	33,95
34_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,68	--	33,93
34_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	48,57	--	35,17
35_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,54	--	34,01
35_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,57	--	33,95
35_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,68	--	33,93
35_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	48,57	--	35,17
36_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	67,67	--	55,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform VNG
maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix VNG publicatie

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
36_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	67,61	--	54,17
36_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	67,55	--	54,02
36_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	67,48	--	53,86
37_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	68,00	--	54,89
37_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	67,94	--	54,74
37_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	67,87	--	54,58
37_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	67,80	--	54,39
38_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,82	--	34,33
38_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,86	--	34,20
38_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	48,00	--	34,05
38_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	49,27	--	33,91
39_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,18	--	33,84
39_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,16	--	33,72
39_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,19	--	33,58
39_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	47,70	--	33,44
40_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,05	--	33,57
40_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,02	--	33,46
40_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,05	--	33,33
40_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	47,48	--	33,19
41_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,18	--	33,61
41_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,19	--	33,50
41_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,33	--	33,38
41_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	48,24	--	33,25
42_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,79	--	35,40
42_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	48,86	--	35,32
42_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	49,07	--	35,30
42_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	50,20	--	35,70
43_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	68,10	--	55,35
43_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	68,05	--	55,19
43_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	67,98	--	55,01
43_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	67,91	--	54,82
44_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	68,51	--	55,95
44_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	68,45	--	55,77
44_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	68,38	--	55,57
44_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	68,29	--	55,35
51_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	53,32	--	39,33
52_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	53,56	--	40,09
53_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	67,28	--	57,18
53_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	69,58	--	59,19
53_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	70,74	--	59,28
54_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	68,38	--	58,29
54_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	70,68	--	59,99
54_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	71,18	--	60,03
55_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	67,95	--	57,24
55_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	70,24	--	59,23
55_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	70,90	--	59,31
56_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	63,05	--	55,04
56_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	68,97	--	57,58
56_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	70,13	--	57,72
61_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	48,23	--	48,23
61_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	53,63	--	50,64
62_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	63,57	--	53,24
62_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	67,92	--	56,20
63_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	48,04	--	35,35
63_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	51,61	--	38,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform VNG
indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	35,72	--	32,39	42,39
11_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	37,28	--	33,80	43,80
11_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,41	--	33,90	43,90
11_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	37,24	--	33,72	43,72
11_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	36,94	--	33,41	43,41
11_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	36,65	--	33,09	43,09
12_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	34,41	--	30,97	40,97
12_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	36,34	--	32,77	42,77
12_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	36,56	--	32,95	42,95
12_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	36,41	--	32,80	42,80
12_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	36,12	--	32,50	42,50
12_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	35,87	--	32,21	42,21
13_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	16,71	--	13,53	23,53
13_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	16,68	--	13,53	23,53
13_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	16,74	--	13,54	23,54
13_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	15,90	--	12,51	22,51
13_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	15,73	--	12,36	22,36
13_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	15,32	--	11,84	21,84
14_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	13,63	--	10,44	20,44
14_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	14,94	--	11,56	21,56
14_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	14,60	--	11,03	21,03
14_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	14,50	--	10,95	20,95
14_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,41	--	10,85	20,85
14_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,20	--	10,63	20,63
15_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	12,84	--	9,48	19,48
15_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	14,49	--	11,04	21,04
15_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	14,58	--	11,04	21,04
15_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	14,48	--	10,95	20,95
15_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,41	--	10,88	20,88
15_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,22	--	10,68	20,68
16_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	13,23	--	9,66	19,66
16_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	14,79	--	11,19	21,19
16_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	14,87	--	11,18	21,18
16_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	14,76	--	11,07	21,07
16_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,67	--	10,99	20,99
16_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,58	--	10,90	20,90
17_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	23,73	--	20,37	30,37
17_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	27,23	--	23,78	33,78
17_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	31,65	--	27,59	37,59
17_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	31,93	--	27,98	37,98
17_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	31,50	--	27,63	37,63
17_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	31,14	--	27,44	37,44
18_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	14,47	--	11,40	21,40
18_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	15,55	--	12,36	22,36
18_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	15,07	--	11,69	21,69
18_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	15,01	--	11,55	21,55
18_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,81	--	11,30	21,30
18_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,59	--	11,07	21,07
19_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	23,64	--	20,35	30,35
19_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	27,25	--	23,82	33,82
19_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	31,83	--	27,78	37,78
19_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,13	--	28,20	38,20
19_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	31,78	--	27,87	37,87
19_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	31,43	--	27,74	37,74
20_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	38,59	--	35,32	45,32
20_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	39,34	--	35,95	45,95
20_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	39,28	--	35,85	45,85
20_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	39,01	--	35,57	45,57
20_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	38,61	--	35,16	45,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

**Berekeningsresultaten RBS conform VNG
 indirecte hinder**

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	38,21	--	34,73	44,73
21_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	37,05	--	33,80	43,80
21_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	38,18	--	34,76	44,76
21_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	38,23	--	34,77	44,77
21_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	38,03	--	34,55	44,55
21_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	37,68	--	34,22	44,22
21_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	37,33	--	33,83	43,83
22_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	32,00	--	28,12	38,12
22_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,71	--	28,83	38,83
22_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	33,14	--	29,31	39,31
22_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	33,55	--	29,96	39,96
23_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	29,77	--	26,04	36,04
23_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,24	--	28,41	38,41
23_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	33,28	--	29,47	39,47
23_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	33,87	--	30,42	40,42
24_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	24,68	--	21,60	31,60
24_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,20	--	28,25	38,25
24_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	34,13	--	30,18	40,18
24_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	35,27	--	31,44	41,44
25_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	33,77	--	29,82	39,82
25_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	37,25	--	33,46	43,46
25_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	37,13	--	33,44	43,44
26_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	38,21	--	34,36	44,36
26_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	38,32	--	34,63	44,63
26_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	37,94	--	34,23	44,23
27_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,09	--	28,16	38,16
27_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	34,95	--	31,05	41,05
27_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	36,07	--	32,30	42,30
28_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	37,74	--	34,24	44,24
28_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	37,33	--	33,80	43,80
28_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,90	--	33,36	43,36
28_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,73	--	32,06	42,06
29_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	37,47	--	33,75	43,75
29_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	37,07	--	33,33	43,33
29_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,67	--	32,91	42,91
29_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	36,26	--	32,49	42,49
30_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	36,84	--	33,12	43,12
30_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	36,43	--	32,69	42,69
30_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,05	--	32,31	42,31
30_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,69	--	31,94	41,94
31_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,93	--	32,20	42,20
31_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,64	--	31,93	41,93
31_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,32	--	31,57	41,57
31_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,02	--	31,26	41,26
32_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	36,95	--	33,46	43,46
32_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	36,60	--	33,09	43,09
32_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,23	--	32,71	42,71
32_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,10	--	31,44	41,44
33_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,39	--	31,65	41,65
33_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,13	--	31,43	41,43
33_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	34,73	--	30,99	40,99
33_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	34,48	--	30,73	40,73
34_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	15,00	--	11,90	21,90
34_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,45	--	11,30	21,30
34_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	14,48	--	11,36	21,36
34_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	14,90	--	11,94	21,94
35_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	15,01	--	11,90	21,90
35_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,45	--	11,30	21,30
35_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	14,48	--	11,36	21,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-3
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform VNG
indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	14,90	--	11,94	21,94
36_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	33,74	--	30,18	40,18
36_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,62	--	30,16	40,16
36_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,32	--	29,93	39,93
36_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,01	--	29,61	39,61
37_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	34,29	--	30,89	40,89
37_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	34,15	--	30,78	40,78
37_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,82	--	30,48	40,48
37_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,52	--	30,16	40,16
38_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	14,39	--	10,80	20,80
38_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,12	--	10,58	20,58
38_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,93	--	10,38	20,38
38_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,77	--	10,25	20,25
39_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	13,97	--	10,39	20,39
39_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	13,63	--	10,08	20,08
39_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,46	--	9,91	19,91
39_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,30	--	9,75	19,75
40_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	13,88	--	10,27	20,27
40_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	13,46	--	9,92	19,92
40_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,28	--	9,71	19,71
40_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,38	--	9,93	19,93
41_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	14,14	--	10,47	20,47
41_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	13,71	--	9,97	19,97
41_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,47	--	9,73	19,73
41_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,83	--	10,29	20,29
42_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	15,17	--	11,68	21,68
42_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,89	--	11,40	21,40
42_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	14,74	--	11,23	21,23
42_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	14,52	--	11,13	21,13
43_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,53	--	31,90	41,90
43_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,28	--	31,68	41,68
43_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,02	--	31,44	41,44
43_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	34,01	--	30,32	40,32
44_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	36,26	--	32,72	42,72
44_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,96	--	32,41	42,41
44_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,65	--	32,08	42,08
44_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	34,57	--	30,86	40,86
51_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	24,24	--	21,17	31,17
52_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	23,42	--	20,76	30,76
53_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	40,19	--	36,68	46,68
53_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	40,61	--	37,03	47,03
53_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	40,44	--	36,83	46,83
54_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	40,90	--	37,59	47,59
54_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	41,21	--	37,80	47,80
54_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	40,95	--	37,52	47,52
55_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	37,63	--	33,79	43,79
55_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	38,83	--	34,87	44,87
55_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	38,87	--	34,92	44,92
56_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	34,65	--	31,02	41,02
56_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	36,97	--	33,19	43,19
56_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	37,30	--	33,30	43,30
61_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	23,29	--	19,90	29,90
61_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	26,62	--	23,26	33,26
62_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	33,22	--	29,37	39,37
62_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	35,85	--	31,92	41,92
63_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	16,88	--	13,56	23,56
63_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	20,24	--	17,20	27,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	49,18	--	22,93	49,18
11_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	49,26	--	25,35	49,26
11_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	49,23	--	25,65	49,23
11_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	49,05	--	25,58	49,05
11_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	48,76	--	25,16	48,76
11_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	48,40	--	25,00	48,40
12_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	47,99	--	22,13	47,99
12_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	48,13	--	24,58	48,13
12_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	48,15	--	24,95	48,15
12_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	48,02	--	24,89	48,02
12_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	47,80	--	24,46	47,80
12_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,50	--	24,33	47,50
13_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	29,98	--	9,83	29,98
13_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	28,69	--	8,93	28,69
13_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	28,81	--	10,01	28,81
13_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	28,65	--	8,53	28,65
13_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	28,31	--	8,49	28,31
13_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	28,11	--	8,45	28,11
14_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	26,19	--	5,71	26,19
14_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	26,03	--	5,24	26,03
14_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	26,09	--	3,76	26,09
14_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	25,90	--	3,34	25,90
14_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	25,72	--	3,28	25,72
14_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	25,54	--	3,21	25,54
15_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	25,21	--	3,09	25,21
15_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	25,88	--	4,07	25,88
15_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	25,66	--	3,64	25,66
15_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	25,57	--	3,72	25,57
15_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	25,45	--	3,68	25,45
15_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	25,30	--	3,62	25,30
16_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	24,14	--	2,59	24,14
16_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	25,58	--	3,80	25,58
16_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	25,61	--	4,49	25,61
16_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	25,58	--	4,55	25,58
16_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	25,47	--	4,54	25,47
16_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	25,30	--	4,53	25,30
17_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	34,26	--	14,56	34,26
17_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	36,68	--	17,38	36,68
17_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,74	--	20,44	37,74
17_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	37,88	--	20,28	37,88
17_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	37,93	--	20,14	37,93
17_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	38,12	--	20,27	38,12
18_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	27,60	--	6,30	27,60
18_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	26,71	--	5,67	26,71
18_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	26,79	--	5,79	26,79
18_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	26,58	--	3,69	26,58
18_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	26,32	--	3,62	26,32
18_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	26,11	--	3,53	26,11
19_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	34,34	--	14,48	34,34
19_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	36,71	--	17,26	36,71
19_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,97	--	20,93	37,97
19_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	38,21	--	20,88	38,21
19_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	38,30	--	20,92	38,30
19_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	38,62	--	21,06	38,62
20_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	51,70	--	25,11	51,70
20_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	51,75	--	27,11	51,75
20_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	51,56	--	27,18	51,56
20_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	51,19	--	27,08	51,19
20_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	50,72	--	26,71	50,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	50,16	--	26,47	50,16
21_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	50,35	--	23,89	50,35
21_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	50,41	--	26,16	50,41
21_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	50,31	--	26,35	50,31
21_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	50,06	--	26,26	50,06
21_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	49,70	--	25,86	49,70
21_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	49,28	--	25,68	49,28
22_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,79	--	19,69	37,79
22_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	39,93	--	21,66	39,93
22_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	41,25	--	23,18	41,25
22_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	42,78	--	23,71	42,78
23_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	36,81	--	17,16	36,81
23_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	40,11	--	20,94	40,11
23_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	42,45	--	23,20	42,45
23_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	43,74	--	23,76	43,74
24_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	35,66	--	12,29	35,66
24_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	40,49	--	20,62	40,49
24_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	43,68	--	23,45	43,68
24_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	45,61	--	23,99	45,61
25_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	44,97	--	23,89	44,97
25_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	48,67	--	25,83	48,67
25_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	48,47	--	25,85	48,47
26_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	50,19	--	26,01	50,19
26_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	50,09	--	26,64	50,09
26_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	49,59	--	26,41	49,59
27_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	41,64	--	21,40	41,64
27_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	45,62	--	24,06	45,62
27_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	47,18	--	24,96	47,18
28_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	49,60	--	26,24	49,60
28_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,39	--	25,97	47,39
28_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,79	--	25,68	46,79
28_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	46,20	--	25,37	46,20
29_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	49,07	--	26,18	49,07
29_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	48,55	--	25,99	48,55
29_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,40	--	25,74	46,40
29_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,83	--	25,28	45,83
30_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,07	--	25,61	48,07
30_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	47,64	--	25,46	47,64
30_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	47,22	--	25,23	47,22
30_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,18	--	24,96	45,18
31_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,10	--	24,81	47,10
31_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	46,52	--	24,61	46,52
31_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,19	--	24,40	46,19
31_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,84	--	24,16	45,84
32_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,84	--	25,50	48,84
32_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	46,63	--	25,26	46,63
32_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	46,13	--	25,01	46,13
32_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,65	--	24,75	45,65
33_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	46,14	--	24,19	46,14
33_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	45,69	--	24,04	45,69
33_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	45,43	--	23,85	45,43
33_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,13	--	23,65	45,13
34_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,29	--	5,58	24,29
34_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	25,13	--	5,31	25,13
34_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,60	--	6,09	23,60
34_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	23,46	--	7,46	23,46
35_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,29	--	5,59	24,29
35_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	25,13	--	5,32	25,13
35_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,60	--	6,10	23,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Rapport: Resultatentabel
Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Dakdokters langtijdgemiddelde
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	23,45	--	7,46	23,45
36_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	43,81	--	23,81	43,81
36_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	43,99	--	22,97	43,99
36_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	44,12	--	22,84	44,12
36_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	43,68	--	22,68	43,68
37_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	44,96	--	23,89	44,96
37_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	44,96	--	23,49	44,96
37_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	44,92	--	23,33	44,92
37_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	44,41	--	23,15	44,41
38_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	25,67	--	3,44	25,67
38_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	23,63	--	3,34	23,63
38_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,31	--	3,24	23,31
38_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	23,21	--	3,36	23,21
39_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	25,06	--	2,81	25,06
39_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,95	--	2,71	24,95
39_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,16	--	2,62	23,16
39_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	22,55	--	2,85	22,55
40_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,58	--	2,66	24,58
40_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,64	--	2,71	24,64
40_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,89	--	3,10	23,89
40_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	22,62	--	3,40	22,62
41_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	24,43	--	3,27	24,43
41_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,63	--	3,30	24,63
41_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	23,71	--	3,92	23,71
41_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	22,71	--	5,03	22,71
42_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	27,93	--	8,49	27,93
42_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	24,64	--	8,53	24,64
42_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	24,41	--	8,79	24,41
42_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	24,48	--	10,16	24,48
43_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	47,22	--	24,20	47,22
43_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	45,08	--	24,02	45,08
43_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	44,73	--	23,83	44,73
43_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	44,34	--	23,63	44,34
44_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	48,05	--	24,84	48,05
44_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	45,88	--	24,64	45,88
44_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	45,45	--	24,42	45,45
44_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	45,02	--	24,19	45,02
51_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	36,11	--	11,63	36,11
52_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	36,56	--	13,87	36,56
53_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	53,10	--	26,57	53,10
53_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	53,10	--	28,18	53,10
53_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	52,79	--	28,17	52,79
54_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	53,85	--	27,73	53,85
54_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	53,84	--	28,94	53,84
54_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	53,44	--	28,88	53,44
55_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	46,29	--	26,25	46,29
55_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	46,99	--	27,97	46,99
55_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	47,01	--	28,00	47,01
56_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	45,01	--	23,42	45,01
56_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	43,82	--	26,04	43,82
56_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	43,82	--	26,21	43,82
61_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	34,78	--	13,53	34,78
61_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	36,97	--	17,00	36,97
62_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	40,63	--	21,45	40,63
62_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	42,16	--	24,75	42,16
63_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	26,77	--	7,57	26,77
63_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	28,84	--	12,68	28,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix activiteitenbesluit

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
11_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	53,74	--	53,74
11_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	56,57	--	56,57
11_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	56,84	--	56,84
11_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	56,77	--	56,77
11_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	56,24	--	56,24
11_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	56,11	--	56,11
12_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	52,89	--	52,89
12_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	55,66	--	55,66
12_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	56,22	--	56,22
12_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	56,15	--	56,15
12_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	55,57	--	55,57
12_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	55,45	--	55,45
13_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	35,53	--	35,53
13_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	35,64	--	35,64
13_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	36,96	--	36,96
13_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	35,63	--	35,63
13_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	35,56	--	35,56
13_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	35,47	--	35,47
14_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	33,35	--	33,35
14_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	34,48	--	34,48
14_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	34,16	--	34,16
14_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	34,11	--	34,11
14_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	34,04	--	34,04
15_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	31,23	--	31,23
15_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	33,45	--	33,45
15_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	33,87	--	33,87
15_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	33,82	--	33,82
15_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	33,76	--	33,76
15_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	33,67	--	33,67
16_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	31,26	--	31,26
16_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	32,93	--	32,93
16_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	33,91	--	33,91
16_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	33,87	--	33,87
16_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	33,80	--	33,80
16_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	33,72	--	33,72
17_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	47,53	--	47,53
17_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	49,77	--	49,77
17_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	51,74	--	51,74
17_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	51,75	--	51,75
17_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	51,40	--	51,40
17_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	51,31	--	51,31
18_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	33,82	--	33,82
18_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	34,86	--	34,86
18_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	35,56	--	35,56
18_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	34,61	--	34,61
18_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	34,53	--	34,53
18_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	34,44	--	34,44
19_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	47,65	--	47,65
19_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	49,94	--	49,94
19_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	51,85	--	51,85
19_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	51,89	--	51,89
19_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	51,98	--	51,98
19_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	51,92	--	51,92
20_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	55,81	--	55,81
20_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	58,16	--	58,16
20_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	58,32	--	58,32
20_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	58,21	--	58,21
20_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	57,77	--	57,77
20_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	57,58	--	57,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix activiteitenbesluit

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	54,67	--	54,67
21_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	57,28	--	57,28
21_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	57,50	--	57,50
21_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	57,41	--	57,41
21_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	56,94	--	56,94
21_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	56,78	--	56,78
22_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	51,10	--	51,10
22_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	53,62	--	53,62
22_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	56,28	--	56,28
22_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	55,95	--	55,95
23_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	40,58	--	40,58
23_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	50,86	--	50,86
23_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	55,48	--	55,48
23_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	55,04	--	55,04
24_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,96	--	37,96
24_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	51,26	--	51,26
24_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	56,07	--	56,07
24_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	55,64	--	55,64
25_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	56,93	--	56,93
25_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	57,04	--	57,04
25_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	56,89	--	56,89
26_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	58,13	--	58,13
26_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	57,75	--	57,75
26_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	57,56	--	57,56
27_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	51,69	--	51,69
27_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	56,30	--	56,30
27_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	56,22	--	56,22
28_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	57,38	--	57,38
28_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	57,13	--	57,13
28_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	56,86	--	56,86
28_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	56,58	--	56,58
29_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	57,33	--	57,33
29_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	57,08	--	57,08
29_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	56,81	--	56,81
29_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	56,53	--	56,53
30_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	56,69	--	56,69
30_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	56,47	--	56,47
30_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	56,23	--	56,23
30_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	55,97	--	55,97
31_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	56,06	--	56,06
31_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	55,86	--	55,86
31_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	55,65	--	55,65
31_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	55,43	--	55,43
32_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	56,62	--	56,62
32_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	56,41	--	56,41
32_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	56,18	--	56,18
32_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	55,93	--	55,93
33_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	55,50	--	55,50
33_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	55,33	--	55,33
33_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	55,14	--	55,14
33_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	54,94	--	54,94
34_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	34,02	--	34,02
34_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,96	--	33,96
34_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,95	--	33,95
34_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,18	--	35,18
35_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	34,02	--	34,02
35_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,96	--	33,96
35_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,95	--	33,95
35_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,18	--	35,18
36_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	55,85	--	55,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
maximaal geluidniveau

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters LAmix activiteitenbesluit

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
36_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	54,18	--	54,18
36_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	54,03	--	54,03
36_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	53,86	--	53,86
37_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	54,91	--	54,91
37_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	54,76	--	54,76
37_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	54,59	--	54,59
37_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	54,41	--	54,41
38_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	34,33	--	34,33
38_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	34,21	--	34,21
38_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	34,06	--	34,06
38_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,91	--	33,91
39_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	33,84	--	33,84
39_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,72	--	33,72
39_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,59	--	33,59
39_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,44	--	33,44
40_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	33,58	--	33,58
40_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,47	--	33,47
40_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,34	--	33,34
40_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,20	--	33,20
41_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	33,62	--	33,62
41_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,51	--	33,51
41_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,39	--	33,39
41_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,26	--	33,26
42_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,40	--	35,40
42_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,32	--	35,32
42_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,30	--	35,30
42_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,70	--	35,70
43_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	55,33	--	55,33
43_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	55,17	--	55,17
43_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	54,99	--	54,99
43_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	54,80	--	54,80
44_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	55,96	--	55,96
44_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	55,78	--	55,78
44_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	55,58	--	55,58
44_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	55,36	--	55,36
51_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	39,34	--	39,34
52_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	40,10	--	40,10
53_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	57,21	--	57,21
53_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	59,21	--	59,21
53_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	59,30	--	59,30
54_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	58,31	--	58,31
54_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	60,01	--	60,01
54_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	60,05	--	60,05
55_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	57,27	--	57,27
55_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	59,25	--	59,25
55_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	59,33	--	59,33
56_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	55,07	--	55,07
56_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	57,60	--	57,60
56_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	57,74	--	57,74
61_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	48,24	--	48,24
61_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	50,66	--	50,66
62_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	53,27	--	53,27
62_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	56,22	--	56,22
63_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	35,37	--	35,37
63_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	38,69	--	38,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
11_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	35,72	--	32,39	42,39
11_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	37,28	--	33,80	43,80
11_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	37,41	--	33,90	43,90
11_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	37,24	--	33,72	43,72
11_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	36,94	--	33,41	43,41
11_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	36,65	--	33,09	43,09
12_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	34,41	--	30,97	40,97
12_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	36,34	--	32,77	42,77
12_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	36,56	--	32,95	42,95
12_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	36,41	--	32,80	42,80
12_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	36,12	--	32,50	42,50
12_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	35,87	--	32,21	42,21
13_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	16,71	--	13,53	23,53
13_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	16,68	--	13,53	23,53
13_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	16,74	--	13,54	23,54
13_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	15,90	--	12,51	22,51
13_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	15,73	--	12,36	22,36
13_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	15,32	--	11,84	21,84
14_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	13,63	--	10,44	20,44
14_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	14,94	--	11,56	21,56
14_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	14,60	--	11,03	21,03
14_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	14,50	--	10,95	20,95
14_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,41	--	10,85	20,85
14_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,20	--	10,63	20,63
15_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	12,84	--	9,48	19,48
15_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	14,49	--	11,04	21,04
15_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	14,58	--	11,04	21,04
15_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	14,48	--	10,95	20,95
15_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,41	--	10,88	20,88
15_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,22	--	10,68	20,68
16_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	13,23	--	9,66	19,66
16_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	14,79	--	11,19	21,19
16_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	14,87	--	11,18	21,18
16_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	14,76	--	11,07	21,07
16_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,67	--	10,99	20,99
16_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,58	--	10,90	20,90
17_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	23,73	--	20,37	30,37
17_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	27,23	--	23,78	33,78
17_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	31,65	--	27,59	37,59
17_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	31,93	--	27,98	37,98
17_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	31,50	--	27,63	37,63
17_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	31,14	--	27,44	37,44
18_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	14,47	--	11,40	21,40
18_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	15,55	--	12,36	22,36
18_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	15,07	--	11,69	21,69
18_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	15,01	--	11,55	21,55
18_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	14,81	--	11,30	21,30
18_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	14,59	--	11,07	21,07
19_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	23,64	--	20,35	30,35
19_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	27,25	--	23,82	33,82
19_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	31,83	--	27,78	37,78
19_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,13	--	28,20	38,20
19_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	31,78	--	27,87	37,87
19_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	31,43	--	27,74	37,74
20_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	38,59	--	35,32	45,32
20_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	39,34	--	35,95	45,95
20_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	39,28	--	35,85	45,85
20_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	39,01	--	35,57	45,57
20_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	38,61	--	35,16	45,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
20_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	38,21	--	34,73	44,73
21_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	1,50	37,05	--	33,80	43,80
21_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	4,50	38,18	--	34,76	44,76
21_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	38,23	--	34,77	44,77
21_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	38,03	--	34,55	44,55
21_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	37,68	--	34,22	44,22
21_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	37,33	--	33,83	43,83
22_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	32,00	--	28,12	38,12
22_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,71	--	28,83	38,83
22_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	33,14	--	29,31	39,31
22_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	33,55	--	29,96	39,96
23_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	29,77	--	26,04	36,04
23_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,24	--	28,41	38,41
23_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	33,28	--	29,47	39,47
23_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	33,87	--	30,42	40,42
24_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	7,50	24,68	--	21,60	31,60
24_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,20	--	28,25	38,25
24_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	34,13	--	30,18	40,18
24_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	35,27	--	31,44	41,44
25_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	33,77	--	29,82	39,82
25_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	37,25	--	33,46	43,46
25_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	37,13	--	33,44	43,44
26_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	38,21	--	34,36	44,36
26_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	38,32	--	34,63	44,63
26_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	37,94	--	34,23	44,23
27_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	10,50	32,09	--	28,16	38,16
27_E	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	13,50	34,95	--	31,05	41,05
27_F	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	16,50	36,07	--	32,30	42,30
28_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	37,74	--	34,24	44,24
28_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	37,33	--	33,80	43,80
28_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,90	--	33,36	43,36
28_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,73	--	32,06	42,06
29_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	37,47	--	33,75	43,75
29_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	37,07	--	33,33	43,33
29_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,67	--	32,91	42,91
29_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	36,26	--	32,49	42,49
30_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	36,84	--	33,12	43,12
30_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	36,43	--	32,69	42,69
30_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,05	--	32,31	42,31
30_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,69	--	31,94	41,94
31_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,93	--	32,20	42,20
31_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,64	--	31,93	41,93
31_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,32	--	31,57	41,57
31_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,02	--	31,26	41,26
32_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	36,95	--	33,46	43,46
32_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	36,60	--	33,09	43,09
32_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	36,23	--	32,71	42,71
32_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	35,10	--	31,44	41,44
33_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,39	--	31,65	41,65
33_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,13	--	31,43	41,43
33_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	34,73	--	30,99	40,99
33_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	34,48	--	30,73	40,73
34_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	15,00	--	11,90	21,90
34_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,45	--	11,30	21,30
34_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	14,48	--	11,36	21,36
34_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	14,90	--	11,94	21,94
35_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	15,01	--	11,90	21,90
35_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,45	--	11,30	21,30
35_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	14,48	--	11,36	21,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage II-4
(geen activiteiten in de nacht)

Berekeningsresultaten RBS conform Activiteitenbesluit
indirecte hinder

Rapport: Resultatentabel
 Model: LAr,LT - geen activiteiten snachts
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dakdokters indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
35_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	14,90	--	11,94	21,94
36_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	33,74	--	30,18	40,18
36_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	33,62	--	30,16	40,16
36_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,32	--	29,93	39,93
36_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,01	--	29,61	39,61
37_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	34,29	--	30,89	40,89
37_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	34,15	--	30,78	40,78
37_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	33,82	--	30,48	40,48
37_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	33,52	--	30,16	40,16
38_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	14,39	--	10,80	20,80
38_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,12	--	10,58	20,58
38_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,93	--	10,38	20,38
38_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,77	--	10,25	20,25
39_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	13,97	--	10,39	20,39
39_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	13,63	--	10,08	20,08
39_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,46	--	9,91	19,91
39_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,30	--	9,75	19,75
40_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	13,88	--	10,27	20,27
40_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	13,46	--	9,92	19,92
40_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,28	--	9,71	19,71
40_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,38	--	9,93	19,93
41_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	14,14	--	10,47	20,47
41_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	13,71	--	9,97	19,97
41_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	13,47	--	9,73	19,73
41_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	13,83	--	10,29	20,29
42_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	15,17	--	11,68	21,68
42_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	14,89	--	11,40	21,40
42_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	14,74	--	11,23	21,23
42_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	14,52	--	11,13	21,13
43_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	35,53	--	31,90	41,90
43_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,28	--	31,68	41,68
43_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,02	--	31,44	41,44
43_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	34,01	--	30,32	40,32
44_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	19,50	36,26	--	32,72	42,72
44_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	22,50	35,96	--	32,41	42,41
44_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	25,50	35,65	--	32,08	42,08
44_D	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 10 hoog	28,50	34,57	--	30,86	40,86
51_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	24,24	--	21,17	31,17
52_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	23,42	--	20,76	30,76
53_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	40,19	--	36,68	46,68
53_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	40,61	--	37,03	47,03
53_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	40,44	--	36,83	46,83
54_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	40,90	--	37,59	47,59
54_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	41,21	--	37,80	47,80
54_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	40,95	--	37,52	47,52
55_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	37,63	--	33,79	43,79
55_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	38,83	--	34,87	44,87
55_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	38,87	--	34,92	44,92
56_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	1,50	34,65	--	31,02	41,02
56_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	4,50	36,97	--	33,19	43,19
56_C	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 3 hoog	7,50	37,30	--	33,30	43,30
61_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	23,29	--	19,90	29,90
61_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	26,62	--	23,26	33,26
62_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	33,22	--	29,37	39,37
62_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	35,85	--	31,92	41,92
63_A	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	1,50	16,88	--	13,56	23,56
63_B	fase 1 (DUIVENDRECHTSEKADE 50) 2 hoog	4,50	20,24	--	17,20	27,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen