

# Wegverkeerslawaaï Wipmolenlocatie te Alblasserdam

Versie 2.0

Milieu en Ruimte



**EQUIPE** | ADVISEURS  
by bk





Projectnummer: 210465  
Locatie: Alblasserdam

23 augustus 2023

*Philip de Vries*

---

Daltonstraat 30D  
3316 GD Dordrecht  
06-17411578  
Philip.devries@equipe-adviseurs.nl  
www.equipe-adviseurs.nl

---

Controleur: Wouter de Ridder

<b>Inhoudsopgave</b>	<b>pagina</b>
1 Inleiding .....	4
1.1 Algemeen .....	4
1.2 Doel.....	4
1.3 Aanleiding.....	4
1.4 Gegevens .....	4
2. Uitgangspunten .....	5
2.1 Situatie .....	5
3. Normen en grenswaarden .....	6
3.1 Wegverkeer.....	6
3.1.1 Algemeen .....	6
3.1.2 Nieuwe situaties .....	6
3.1.3 Rekenmethode.....	6
3.1.4 Aftrek artikel 110g.....	7
3.1.5 Stillere banden.....	7
3.2 Normstelling .....	7
3.3 Verkeersgegevens .....	8
3.4 Rekenmodel .....	8
4. Rekenresultaten.....	9
5. Geluidbeleid .....	11
6. Conclusie.....	13
Bijlage 1: Invoergegevens rekenmodel.....	14
Bijlage 2: Rekenresultaten .....	15
Bijlage 3: Figuren .....	16

# 1 Inleiding

## 1.1 Algemeen

In opdracht van Dudok Projectontwikkeling B.V. heeft Equipe Adviseurs een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de Wipmolenlocatie te Alblasserdam. Het voornemen bestaat om 36 woningen te realiseren, dit is een actualisatie van ons akoestisch onderzoek 210465 versie 1.0 van 15 februari 2021.

## 1.2 Doel

In het kader van de Wet geluidhinder is een woning een geluidgevoelige bestemming en dient de geluidbelasting ten gevolge van zoneringsplichtige bronnen ter plaatse van de woning inzichtelijk te worden gemaakt en te worden getoetst aan de van toepassing zijnde eisen.

De planlocatie is gelegen binnen de zone van verschillende wegen en het gezoneerde industrieterrein Aan de Noord. De planlocatie is niet gelegen binnen de zone van een trein, tram, metro of luchthaven. Het akoestisch onderzoek in verband met het geluidgezoneerd industrieterrein is separaat gerapporteerd. Dit onderzoek heeft daarom alleen betrekking op wegverkeer.

## 1.3 Aanleiding

Aanleiding van het onderzoek is een procedure in het kader van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo).

Het voorliggend rapport is van toepassing op de situatie zoals beschreven in de volgende hoofdstukken. Wijzigingen in het plan, omgeving en/of wettelijke bepalingen die van toepassing zijn alsmede het laten verstrijken van de in het rapport gestelde termijnen, kan van invloed zijn op de beschreven resultaten en conclusie.

## 1.4 Gegevens

Ten behoeve van het voorliggende onderzoek is gebruikgemaakt van de volgende gegevens:

1. Kadaster-online voor de benodigde tekeningen;
2. Wet geluidhinder;
3. Reken- en meetvoorschrift geluid 2012;
4. Verkeersgegevens en wegdektype conform opgave Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid;
5. Geluidbeleid Gemeente Alblasserdam.

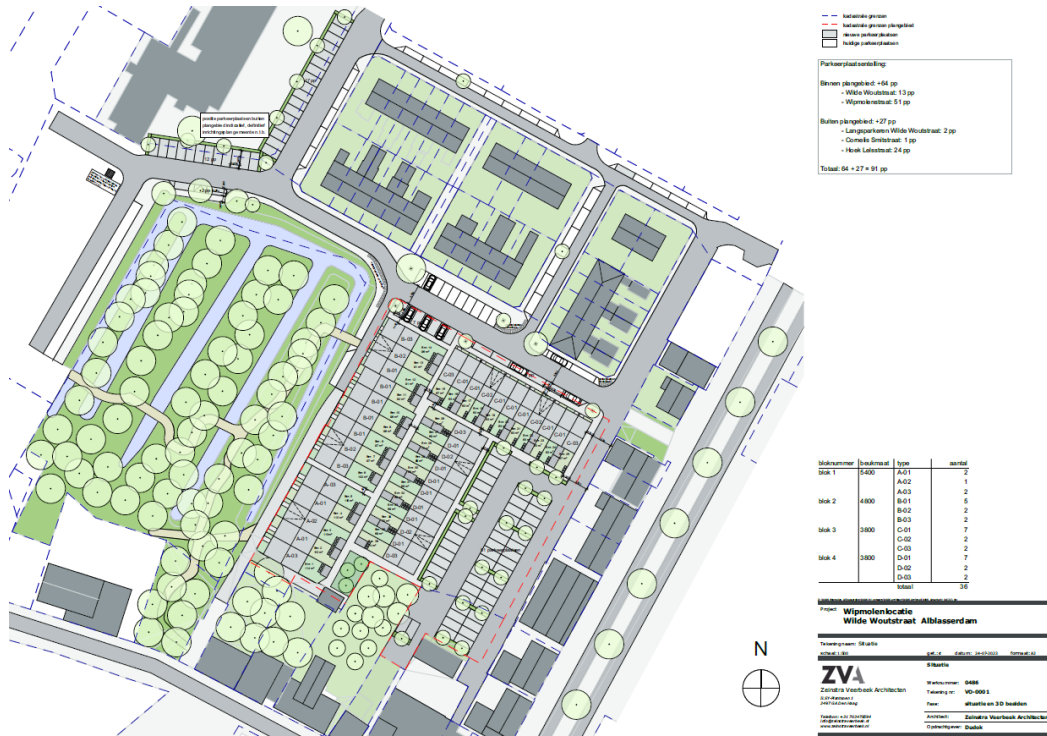


## 2. Uitgangspunten

### 2.1 Situatie

De In afbeelding 1 en 2 is de locatie weergegeven van de te realiseren woningen op de Wipmolen te Alblasterdam. De ontwikkelingslocatie is gelegen ter hoogte van de Zeevaartschoollaan, de Wilde Woutstraat en de Plantageweg.

afbeelding 1: toekomstige situatie



afbeelding 2: toekomstige situatie



## 3. Normen en grenswaarden

### 3.1 Wegverkeer

#### 3.1.1 Algemeen

Het beperken van geluidhinder vanwege wegverkeer is geregeld in hoofdstuk VI van de Wet geluidhinder en hoofdstuk 3 van het Besluit geluidhinder. Volgens de artikelen 74 en 75 heeft iedere weg van rechtswege een zone. Binnen deze, langs een weg gelegen, zone dient een akoestisch onderzoek te worden uitgevoerd naar de te verwachten geluidbelasting op de gevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen, vanwege het wegverkeer. De breedte van de zones is als volgt:

tabel 1: zonebreedte

Aantal rijstroken		Aantal meters aan weerszijde van de weg
Stedelijk	Buitenstedelijk	
1 of 2		200
3 of meer		350
	1 of 2	250
	3 of 4	400
	5 of meer	600

Onder stedelijk gebied wordt verstaan het gebied binnen de bebouwde kom, met uitzondering van het gebied binnen de bebouwde kom, voor zover liggend binnen de zone langs een autoweg of autosnelweg als bedoeld in het Reglement verkeersregels en verkeerstekens.

Deze zones gelden niet voor:

- wegen, die zijn gelegen binnen een als een woonerf aangeduid gebied;
- wegen, waarvoor een maximumsnelheid van 30 km per uur geldt.

Binnen deze langs een weg gelegen zone dient akoestisch onderzoek te worden uitgevoerd naar de te verwachten geluidbelasting op de gevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen. Deze geluidbelasting wordt berekend als een  $L_{den}$ , dit is de gemiddelde geluidbelasting over de dag-, avond- en nachtperiode.

#### 3.1.2 Nieuwe situaties

Voor nieuwe situaties zijn de te hanteren geluidnormen opgenomen in de artikelen 82 tot en met 85 van de Wet geluidhinder en de artikelen 3.1 en 3.2 van het Besluit geluidhinder. Er is sprake van een nieuwe situatie, indien er binnen de zone van de weg nieuwe woningen worden gerealiseerd of er een nieuwe weg zal worden aangelegd, dan wel de woningen of de weg reeds zijn geprojecteerd in een na 1 januari 1982 vastgesteld bestemmingsplan.

De voorkeurgrenswaarde bedraagt 48 dB. Ingeval het akoestisch onderzoek uitwijst dat de geluidbelasting hoger is dan deze voorkeurgrenswaarde, kan een hogere waarde worden vastgesteld tot een maximum van 53 tot 63 dB (58 tot 68 dB bij vervangende nieuwbouw). Dit maximum is afhankelijk van het type zonegebied (buitenstedelijk, stedelijk) en de verhouding tussen de woning of een andere geluidgevoelige bestemming en de weg. Een ontheffing kan slechts worden verleend indien maatregelen, gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting, onvoldoende doeltreffend zijn. De procedure tot vaststelling van een hogere waarde is opgenomen in hoofdstuk VIII A, afdeling 1 van de Wet geluidhinder en hoofdstuk 5 van het Besluit geluidhinder.

#### 3.1.3 Rekenmethode

De wijze waarop een akoestisch onderzoek dient te worden uitgevoerd, is geregeld in hoofdstuk VIII A, afdeling 2, de artikelen 110d tot en met 110i van de Wet geluidhinder.

De te hanteren meet- en berekeningsvoorschriften voor wegverkeerslawaai zijn opgenomen in hoofdstuk 3 en bijlage III van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

In bijlage I van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 zijn de regels opgenomen, waaraan het akoestisch rapport dient te voldoen. De rapportage dient alle informatie te bevatten met betrekking tot de voor het onderzoeksresultaat van belang zijnde aspecten.

### 3.1.4 Aftrek artikel 110g

Bij de toetsing van de berekende geluidbelasting aan de te hanteren grenswaarde mag, volgens artikel 110g van de Wet geluidhinder, een aftrek worden toegepast. Volgens artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012, bedraagt deze aftrek:

- 3 dB voor wegen met een snelheid van 70 km/uur of meer en de geluidbelasting ten gevolge van de weg, zonder aftrek art. 110g Wgh, 56 dB bedraagt;
- 4 dB voor wegen met een snelheid van 70 km/uur of meer en de geluidbelasting ten gevolge van de weg, zonder aftrek art. 110g Wgh, 57 dB bedraagt;
- 2 dB voor wegen met een snelheid van 70 km/uur of meer en de geluidbelasting ten gevolge van de weg, zonder aftrek art. 110g Wgh, afwijkt van de bovengenoemde bedragen;
- 5 dB voor de overige wegen;
- 0 dB bij bepaling van de geluidwering van de gevel (toepassing art. 3.2 en 3.3 Bouwbesluit 2012 en art. 111b Wgh).

### 3.1.5 Stillere banden

De aftrek voor het toekomstig stiller worden van banden is alleen bij snelheden van 70 km/uur en hoger toegestaan. Het te verwachten effect van de stille band is 1 of 2 dB(A), afhankelijk van het type wegdek. De grootte van de aftrek bedraagt 2 dB(A) voor de 'gladdere' wegdekken zoals steenmastiekasfalt (SMA), de dunne geluidreducerende deklagen (DGD), het dubbellaags zeer open asfaltbeton met een fijne top laag (TLZOAB-fijn) en dicht asfaltbeton (DAB). Een aftrek van 1 dB(A) is van toepassing voor de 'ruwere' wegdekken zoals enkellaags en dubbellaags zeer open asfaltbeton (ZOAB, TLZOAB), uitgewassenbeton en elementenverharding.

## 3.2 Normstelling

Bij de beoordeling van een (toekomstige) akoestische situatie worden normen gehanteerd, zoals vermeld in de Wgh. In eerste instantie wordt ervan uitgegaan dat de voorkeursgrenswaarde niet mag worden overschreden. Indien de voorkeursgrenswaarde wel maar de maximale ontheffingswaarde niet wordt overschreden, kan door het bevoegd gezag, mits voldaan wordt aan bepaalde criteria, ontheffing worden verleend tot een maximumwaarde.

De geluidbelasting wordt uitgedrukt in een gemiddeld geluidniveau ( $L_{den}$ ). De voorkeursgrenswaarde voor wegverkeerslawaai is 48 dB  $L_{den}$ . Ingeval het akoestisch onderzoek uitwijst dat de geluidbelasting hoger is dan de voorkeursgrenswaarde, kan een hogere waarde worden vastgesteld tot een maximum van 63 dB  $L_{den}$  voor gemeentelijke wegen en 53 dB  $L_{den}$  voor auto(snel)wegen.

De voorkeursgrenswaarden en de maximale ontheffingswaarden worden in tabel 2 weergegeven.

Voor woningen geldt een hoogst toelaatbaar binnenniveau van 33 dB etmaalwaarde.

**tabel 2: voorkeursgrenswaarde en maximale ontheffingswaarde wegverkeer**

Geluidbron	Voorkeursgrenswaarde	Hoogst toelaatbare gevelbelasting met ontheffing
Gemeentelijke wegen	48 dB	63 dB
Doorgaande auto(snel)wegen (Provinciale of rijks)	48 dB	53 dB

### 3.3 Verkeersgegevens

Door Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid zijn de verkeersgegevens door middel van een shape-file aangeleverd voor de situatie 2033. Op basis van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012, dient te worden uitgegaan van een weekdaggemiddelde intensiteit. Een overzicht van de in de geluidberekeningen gehanteerde verkeersintensiteiten, inclusief een verdeling over de verschillende voertuigcategorieën, is opgenomen in bijlage 1.

### 3.4 Rekenmodel

De ligging van de bebouwing, de wegen en de overige relevante informatie zijn aangeleverd in de vorm van een digitale topografische ondergrond. Op basis van deze informatie is een digitale invoerfile gemaakt ten behoeve van het geluidberekeningsprogramma. Een dergelijke invoerfile bevat alle akoestisch relevante informatie, ligging en hoogte van gebouwen, wegen, hard-zacht overgangen van de bodem, hoogteligging van de verschillende objecten (wegen, gebouwen, wallen en/of schermen) en dergelijke verkeersgegevens, waarneempunten, enzovoort, die van belang zijn voor de geluidberekeningen. In bijlage 3 zijn overzichtspits van het akoestisch rekenmodel weergegeven.



## 4. Rekenresultaten

In het In het rekenmodel zijn immissiepunten ingevoerd ter plaatse van de planlocatie. Ter plaatse van de immissiepunten is de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer over de wegen berekend op de relevante hoogte boven het maaiveld (1,5 meter boven de verdiepingsvloeren).

In tabel 3 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen inclusief en exclusief aftrek art. 110g Wgh. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2.

**tabel 3: hoogste geluidbelastingen ter plaatse van het bouwplan (afgerond naar hele getallen)**

Weg	Toetspunt	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	L <sub>den</sub>	L <sub>den</sub> <sup>1</sup>
<b>Gezoneerd</b>							
Rijksweg	T06_C	7,5	40	37	33	42	40
Dam (50 km/uur)	T62_C	7,5	33	30	25	34	29
De Helling	T58_C	7,5	38	34	29	39	34
Haven	T30_C	7,5	47	44	38	48	43
Plantageweg (50 km/uur)	T41_C	7,5	33	30	24	34	29
Van Eesterensingel (50 km/uur)	T32_A	1,5	36	33	27	37	32
<b>30 km/uur wegen (niet gezoneerd)</b>							
Havenstraat	T01_C	7,5	33	30	22	33	28
Dam (30 km/uur)	T62_C	7,5	41	37	32	41	36
Plantageweg (30 km/uur)	T41_C	7,5	54	50	45	55	50
Van Eesterensingel (30 km/uur)	T32_A	1,5	33	30	24	34	29
Lelsstraat	T14_C	7,5	44	40	33	44	39
Cornelis Smitstraat	T34_C	7,5	45	41	35	45	40
Kerkstraat	T64_C	7,5	28	25	18	29	24

<sup>1</sup> inclusief aftrek ex artikel 110 Wgh

### Gezoneerde wegen

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de rijksweg bedraagt ten hoogste 40 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Dam bedraagt ten hoogste 29 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de De Helling bedraagt ten hoogste 34 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Haven bedraagt ten hoogste 43 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Plantageweg bedraagt ten hoogste 29 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Van Eesterensingel bedraagt ten hoogste 32 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

### 30 km/uur wegen (niet gezoneerd)

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Havenstraat bedraagt ten hoogste 28 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Dam bedraagt ten hoogste 36 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Plantageweg bedraagt ten hoogste 50 dB L<sub>den</sub> inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L<sub>den</sub>. Aan de maximale ontheffingswaarde van 63 dB L<sub>den</sub> wordt voldaan.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Van Eesterensingel bedraagt ten hoogste 29 dB  $L_{den}$  inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Lelsstraat bedraagt ten hoogste 39 dB  $L_{den}$  inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Cornelis Smitstraat bedraagt ten hoogste 40 dB  $L_{den}$  inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Kerkstraat bedraagt ten hoogste 24 dB  $L_{den}$  inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .

#### **Gecumuleerde geluidbelasting**

De gecumuleerde geluidbelasting ten gevolge van alle wegen tezamen ( $L_{cum}$ ) bedraagt ten hoogste 56 dB exclusief aftrek.

## 5. Geluidbeleid

Gemeente Alblisserdam beschikt over een geluidbeleid; Geluidbeleid goede ruimtelijke ordening Gemeente Alblisserdam, opgesteld door Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, kenmerk D-17-1688784/JAL, van 8 november 2017. Hieronder een samenvatting van het geluidbeleid met betrekking tot de planlocatie.

Indien bij een nieuwe ontwikkeling de voorkeursgrenswaarde bij een geluidgevoelige bestemming wordt overschreden, moet worden onderzocht of maatregelen mogelijk zijn die de geluidbelasting kunnen reduceren tot de voorkeursgrenswaarde. De voorkeursvolgorde volgens de Wet geluidhinder is:

- Bronmaatregelen; bijvoorbeeld het toepassen van een 'stil' type asfalt.
- Overdrachtsmaatregelen; te denken valt aan het plaatsen van een geluidscherm.
- Maatregelen bij de ontvangen; toepassen van goede gevelisolatie met betrekking tot geluid.

Op basis van de Wet geluidhinder kan van maatregelen worden afgezien, mits goed onderbouwd, indien:

- maatregelen onvoldoende doeltreffend zijn om de geluidbelasting te reduceren tot de voorkeursgrenswaarde;
- maatregelen ernstige bezwaren ondervinden van: stedenbouwkundige, verkeerskundige of vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Bij het vaststellen van een hogere waarde moet tevens naar de gecumuleerde geluidbelasting worden gekeken. Van cumulatie is sprake als een geluidgevoelige bestemming door meerdere geluidbronnen wordt belast, bijvoorbeeld door meerdere wegen en/of zowel door weg-, rail-, scheepsvaart als door industrielawaai. Een geluidbronsoort wordt alleen meegenomen in de berekening van de cumulatieve geluidbelasting indien de geluidbelasting door deze bronsoort boven de voorkeursgrenswaarde voor deze bronsoort is gelegen. Voor wegverkeer geldt een gecumuleerde geluidbelasting van 53 dB (zonder aftrek conform artikel 110g Wet geluidhinder). Bij de berekening van de cumulatieve geluidbelasting wordt de geluidbelasting ten gevolge van de relevante wegen waar een maximale snelheid geldt van 30 km/uur ook meegenomen indien de geluidbelasting 53 dB (exclusief correctie ex artikel 110g Wgh) bedraagt.

Wanneer sprake is van nieuwbouw van meer dan tien woningen moet bij een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde gemotiveerd worden waarom voor de betreffende inrichting van het plangebied gekozen is. In deze motivatie moet aangegeven worden waarom een andere indeling niet tot een akoestisch gunstigere situatie zou leiden, of waarom een andere inrichting tot bezwaren van stedenbouwkundige aard zou leiden.

In kleinschalige ontwikkelingssituaties (<tien woningen) zal het treffen van geluidreducerende maatregelen doorgaans op ernstige bezwaren stuiten. Het betreft vaak binnenstedelijke situaties waarbij het plaatsen van een geluidscherm niet mogelijk is of op stedenbouwkundige bezwaren stuit. Het aanbrengen van een 'stil type' asfalt is vaak financieel niet haalbaar en kan bij kruispunten door wringend verkeer dermate snel slijten dat de beheerskosten hoog zijn. Dit betekent dat in deze gevallen onderzoek naar geluidreducerende maatregelen niet noodzakelijk is.

In grootschalige ontwikkelingssituaties (>tien woningen) is het vanuit het dit beleid verplicht om het milieuaspect geluid vroeg in de ontwikkelingsplannen te betrekken en mogelijke stedenbouwkundige oplossingen en bronmaatregelen te integreren in het ontwikkelingsplan. Tevens zijn geluidreducerende maatregelen bij grootschalige ontwikkelingen financieel eerder haalbaar dan bij kleinschalige ontwikkelingen. Bij grootschalige ontwikkelingen waarbij de in dit beleid genoemde grenswaarden worden overschreden, dient daarom onderzoek naar bron- en/of overdrachtsmaatregelen plaats te vinden.

Indien de voorkeursgrenswaarde wordt overschreden zal conform het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder moeten worden aangetoond dat wordt voldaan het binnenniveau in de woning. Voor wegverkeer geldt een norm van 33 dB.

Als aanvullende eis in het geluidbeleid goede ruimtelijke ordening van Gemeente Alblisserdam geldt dat woningen beschikken over een geluidluwe gevel én een geluidluwe buitenruimte. Indien een geluidluwe gevel niet mogelijk is dient dit te worden gemotiveerd. Dit betekent dat dan ook bij nieuwbouw van minder dan tien woningen alsnog een onderzoek naar bron- en/of overdrachtmaatregelen en/of een betere planinrichting dient plaats te vinden. Er is sprake is van een geluidluwe gevel en buitenruimte als de geluidbelasting gelijk of lager is dan:

- 53 dB door gecumuleerde wegen (exclusief aftrek) en 50 dB door gecumuleerde wegen (exclusief aftrek) met snelheid boven de 70 kilometer per uur;
- 55 dB door railverkeer en scheepvaart;
- 50 dB(A) door industrie.

De geluidbelasting ten gevolge van de Plantageweg (30 km/uur) overschrijdt ter plaatse van twee woningen de voorkeursgrenswaarde. Onderzocht is of redelijkerwijs maatregelen getroffen kunnen worden om een lagere geluidbelasting te realiseren. Voor het verminderen van het wegverkeerslawaai kan gedacht worden aan het verbeteren van het wegdektype en het verlagen van de rijsnelheid. Het vervangen van het asfalt voor “stiller” asfalt en het aanpassen van de rijsnelheid stuit op bezwaar van financiële aard en op bezwaar van verkeerskundige aard. Het plaatsen van geluidschermen is om praktische en financiële redenen en vanuit stedenbouwkundig oogpunt niet wenselijk. Daarom worden bron- en overdrachtsmaatregelen niet doelmatig geacht. Tevens de opmerking dat het om “slechts” twee woningen gaat. De woningen beschikken wel over een geluidluwe zijde.

In het planvoornemen kan rekening worden gehouden met de vastgestelde geluidbelastingen, zodat voldaan kan worden aan het binnenniveau zoals opgenomen in de Wet geluidhinder en het Bouwbesluit 2012. Dit kan berekend worden door middel van een onderzoek naar de geluidwering van de gevels.

Het vaststellen van een hogere waarde is niet noodzakelijk omdat dit weggedeelte niet gezoneerd is in het kader van de Wet geluidhinder.

## 6. Conclusie

De berekende geluidbelasting voldoet aan de eisen zoals gesteld in de Wet geluidhinder. Het volgende kan worden geconcludeerd:

- De berekende geluidbelastingen ten gevolge van de individuele gezoneerde wegen voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .
- De berekende geluidbelastingen ten gevolge van de niet gezoneerde Plantageweg (30 km/uur) bedraagt ten hoogste 50 dB  $L_{den}$  inclusief aftrek. De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .
- De berekende geluidbelastingen ten gevolge van de overige niet gezoneerde wegen (30 km/uur) voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .
- De gecumuleerde geluidbelasting ten gevolge van alle wegen samen ( $L_{cum}$ ) bedraagt ten hoogste 56 dB exclusief aftrek.
- De geluidbelasting ten gevolge van de Plantageweg (30 km/uur) overschrijdt ter plaatse van twee woningen de voorkeursgrenswaarde.
- Bron- en/of overdrachtsmaatregelen ter geluidreductie worden niet doelmatig geacht.
- Het vaststellen van een hogere waarde is niet noodzakelijk omdat dit weggedeelte van de Plantageweg niet gezoneerd is in het kader van de Wet geluidhinder.



## Bijlage 1: Invoergegevens rekenmodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast

## Model eigenschap

Omschrijving	Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast
Verantwoordelijke	WouterR
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	WouterR op 1-2-2021
Laatst ingezien door	PhilipV op 15-6-2023
Model aangemaakt met	Geomilieu V2020.2
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Aandachtsgebied	--
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	0,00
Openingshoek	2
Max.refl.diepte	1
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

---

Commentaar

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))
		0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	50	50	50	50
		0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	50	50	50	50
Zeilmakers	Zeilmakersstraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	80	50	50	50
Zeilmakers	Zeilmakersstraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	80	30	30	30
Zeilmakers	Zeilmakersstraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	80	30	30	30
Havenstraa	Havenstraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	80	30	30	30
Corn Smits	Corn Smitstraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Corn Smits	Corn Smitstraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	30	50	50	50
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Plantagewe	Plantageweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	50	50	50	30	50	50	50
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	50	50	50	50	50	50	50
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	50	30	30	30
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	30	30	30	30
Van Eester	Van Eesterensingel	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	30	30	30	30
Edisonweg	Edisonweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	50	50	50	50
Edisonweg	Edisonweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	50	50	50	50
Edisonweg	Edisonweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	50	50	50	50
Edisonweg	Edisonweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4b	50	50	50	30	50	50	50
RYKSWG	RYKSWG	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	80	80	80	30	80	80	80
RYKSWG	RYKSWG	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	80	80	80	50	80	80	80
RYKSWG	RYKSWG	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	80	80	80	50	80	80	80

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal	aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)
	50	50	50	50	50	50	50	50	50	752,25	6,75	3,31	0,72	--	--	--	
	50	50	50	50	50	50	50	50	50	850,83	6,75	3,31	0,72	--	--	--	
Zeilmakers	80	50	50	50	80	80	80	80	80	3631,07	6,58	3,53	0,86	--	--	--	
Zeilmakers	80	30	30	30	80	80	80	80	80	623,24	6,58	3,77	0,75	--	--	--	
Zeilmakers	80	30	30	30	80	80	80	80	80	671,56	6,58	3,77	0,75	--	--	--	
Havenstraa	80	30	30	30	80	80	80	80	80	623,77	6,55	3,83	0,76	--	--	--	
Corn Smits	30	30	30	30	30	30	30	30	30	713,45	6,55	3,83	0,76	--	--	--	
Corn Smits	30	30	30	30	30	30	30	30	30	842,60	6,55	3,83	0,76	--	--	--	
Plantagewe	30	50	50	50	30	30	30	30	30	5472,79	6,57	3,55	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	50	50	50	30	30	30	30	30	2335,74	6,57	3,55	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	50	50	50	30	30	30	30	30	5009,54	6,57	3,54	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3915,59	6,58	3,53	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3229,05	6,58	3,53	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3277,32	6,57	3,55	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	2796,96	6,57	3,55	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3221,32	6,57	3,55	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	2822,13	6,57	3,55	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	5009,54	6,57	3,54	0,87	--	--	--	
Plantagewe	30	30	30	30	30	30	30	30	30	4876,52	6,57	3,54	0,87	--	--	--	
Van Eester	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3431,61	6,58	3,55	0,86	--	--	--	
Van Eester	30	50	50	50	30	30	30	30	30	3618,30	6,58	3,53	0,86	--	--	--	
Van Eester	30	50	50	50	30	30	30	30	30	3618,30	6,58	3,53	0,86	--	--	--	
Van Eester	30	50	50	50	30	30	30	30	30	166,00	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Van Eester	30	50	50	50	30	30	30	30	30	147,94	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Van Eester	30	50	50	50	30	30	30	30	30	614,27	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Van Eester	50	50	50	50	50	50	50	50	50	638,05	6,53	3,89	0,76	--	--	--	
Van Eester	50	50	50	50	50	50	50	50	50	3600,89	6,58	3,54	0,86	--	--	--	
Van Eester	50	30	30	30	50	50	50	50	50	3449,75	6,58	3,54	0,86	--	--	--	
Van Eester	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3431,61	6,58	3,55	0,86	--	--	--	
Van Eester	30	30	30	30	30	30	30	30	30	693,74	6,53	3,89	0,76	--	--	--	
Edisonweg	50	50	50	50	50	50	50	50	50	4034,32	6,62	3,40	0,88	--	--	--	
Edisonweg	50	50	50	50	50	50	50	50	50	3110,29	6,62	3,40	0,88	--	--	--	
Edisonweg	50	50	50	50	50	50	50	50	50	4034,32	6,62	3,40	0,88	--	--	--	
Edisonweg	30	50	50	50	30	30	30	30	30	3110,29	6,62	3,40	0,88	--	--	--	
RYKSWG	30	80	80	80	30	30	30	30	30	10105,15	6,50	3,26	1,12	--	--	--	
RYKSWG	50	80	80	80	50	50	50	50	50	12891,28	6,50	3,26	1,12	--	--	--	
RYKSWG	50	80	80	80	50	50	50	50	50	12891,28	6,50	3,26	1,12	--	--	--	



Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)
	--	--	60,82	74,73	66,97	--	28,32	18,31	30,74	--	10,87	6,97	2,29	--	--	--	--	--	30,88	18,61
	--	--	60,82	74,73	66,97	--	28,32	18,31	30,74	--	10,87	6,97	2,29	--	--	--	--	--	34,93	21,05
Zeilmakers	--	--	89,54	92,79	90,98	--	8,96	6,63	7,78	--	1,50	0,58	1,24	--	--	--	--	--	213,93	118,94
Zeilmakers	--	--	89,27	94,07	91,57	--	7,75	4,30	7,84	--	2,98	1,64	0,58	--	--	--	--	--	36,61	22,10
Zeilmakers	--	--	89,27	94,07	91,57	--	7,75	4,30	7,84	--	2,98	1,64	0,58	--	--	--	--	--	39,45	23,82
Havenstraa	--	--	93,36	96,40	94,84	--	4,80	2,61	4,80	--	1,84	0,99	0,36	--	--	--	--	--	38,14	23,03
Corn Smits	--	--	93,30	96,37	94,79	--	4,84	2,63	4,85	--	1,86	1,00	0,36	--	--	--	--	--	43,60	26,33
Corn Smits	--	--	93,30	96,37	94,79	--	4,84	2,63	4,85	--	1,86	1,00	0,36	--	--	--	--	--	51,49	31,10
Plantagewe	--	--	92,80	95,43	93,69	--	5,97	4,10	5,30	--	1,22	0,47	1,00	--	--	--	--	--	333,67	185,41
Plantagewe	--	--	92,80	95,43	93,69	--	5,97	4,10	5,30	--	1,22	0,47	1,00	--	--	--	--	--	142,41	79,13
Plantagewe	--	--	92,91	95,86	93,65	--	5,68	3,60	5,19	--	1,41	0,55	1,16	--	--	--	--	--	305,79	170,00
Plantagewe	--	--	92,36	95,35	93,21	--	6,22	4,09	5,62	--	1,42	0,55	1,17	--	--	--	--	--	237,96	131,79
Plantagewe	--	--	92,36	95,35	93,21	--	6,22	4,09	5,62	--	1,42	0,55	1,17	--	--	--	--	--	196,24	108,69
Plantagewe	--	--	92,76	95,32	93,68	--	6,06	4,22	5,34	--	1,19	0,46	0,98	--	--	--	--	--	199,73	110,90
Plantagewe	--	--	92,76	95,32	93,68	--	6,06	4,22	5,34	--	1,19	0,46	0,98	--	--	--	--	--	170,46	94,65
Plantagewe	--	--	92,66	95,27	93,60	--	6,13	4,26	5,41	--	1,21	0,47	0,99	--	--	--	--	--	196,11	108,95
Plantagewe	--	--	92,66	95,27	93,60	--	6,13	4,26	5,41	--	1,21	0,47	0,99	--	--	--	--	--	171,80	95,45
Plantagewe	--	--	92,91	95,86	93,65	--	5,68	3,60	5,19	--	1,41	0,55	1,16	--	--	--	--	--	305,79	170,00
Plantagewe	--	--	92,91	95,86	93,65	--	5,68	3,60	5,19	--	1,41	0,55	1,16	--	--	--	--	--	297,67	165,48
Van Eester	--	--	90,30	92,83	91,84	--	8,60	6,74	7,25	--	1,10	0,42	0,91	--	--	--	--	--	203,90	113,09
Van Eester	--	--	89,61	92,81	91,05	--	8,91	6,61	7,73	--	1,47	0,57	1,22	--	--	--	--	--	213,35	118,54
Van Eester	--	--	89,61	92,81	91,05	--	8,91	6,61	7,73	--	1,47	0,57	1,22	--	--	--	--	--	213,35	118,54
Van Eester	--	--	97,69	98,78	98,23	--	1,67	0,89	1,65	--	0,64	0,34	0,12	--	--	--	--	--	10,59	6,40
Van Eester	--	--	97,79	98,83	98,30	--	1,60	0,85	1,58	--	0,61	0,32	0,12	--	--	--	--	--	9,45	5,70
Van Eester	--	--	97,76	98,81	98,27	--	1,62	0,86	1,61	--	0,62	0,33	0,12	--	--	--	--	--	39,21	23,67
Van Eester	--	--	97,66	98,76	98,20	--	1,69	0,90	1,68	--	0,65	0,34	0,13	--	--	--	--	--	40,69	24,51
Van Eester	--	--	89,91	92,80	91,40	--	8,79	6,69	7,53	--	1,30	0,51	1,08	--	--	--	--	--	213,03	118,29
Van Eester	--	--	89,91	92,80	91,40	--	8,79	6,69	7,53	--	1,30	0,51	1,08	--	--	--	--	--	204,09	113,33
Van Eester	--	--	90,30	92,83	91,84	--	8,60	6,74	7,25	--	1,10	0,42	0,91	--	--	--	--	--	203,90	113,09
Van Eester	--	--	97,60	98,73	98,15	--	1,73	0,92	1,72	--	0,67	0,35	0,13	--	--	--	--	--	44,21	26,64
Edisonweg	--	--	86,84	93,89	87,48	--	9,53	4,63	9,54	--	3,63	1,48	2,98	--	--	--	--	--	231,93	128,79
Edisonweg	--	--	86,84	93,89	87,48	--	9,53	4,63	9,54	--	3,63	1,48	2,98	--	--	--	--	--	178,80	99,29
Edisonweg	--	--	86,84	93,89	87,48	--	9,53	4,63	9,54	--	3,63	1,48	2,98	--	--	--	--	--	231,93	128,79
Edisonweg	--	--	86,84	93,89	87,48	--	9,53	4,63	9,54	--	3,63	1,48	2,98	--	--	--	--	--	178,80	99,29
RYKSWG	--	--	87,77	93,74	88,71	--	8,89	4,85	6,48	--	3,34	1,41	4,81	--	--	--	--	--	576,50	308,81
RYKSWG	--	--	87,77	93,74	88,71	--	8,89	4,85	6,48	--	3,34	1,41	4,81	--	--	--	--	--	735,45	393,95
RYKSWG	--	--	87,77	93,74	88,71	--	8,89	4,85	6,48	--	3,34	1,41	4,81	--	--	--	--	--	735,45	393,95

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k
	3,63	--	14,38	4,56	1,66	--	5,52	1,74	0,12	--	77,40	85,36	93,08	95,32	99,16
	4,10	--	16,26	5,16	1,88	--	6,24	1,96	0,14	--	77,94	85,89	93,61	95,85	99,69
Zeilmakers	28,41	--	21,41	8,50	2,43	--	3,58	0,74	0,39	--	80,17	87,69	94,59	98,89	103,94
Zeilmakers	4,28	--	3,18	1,01	0,37	--	1,22	0,39	0,03	--	81,08	86,76	94,63	95,00	96,28
Zeilmakers	4,61	--	3,42	1,09	0,39	--	1,32	0,42	0,03	--	81,40	87,09	94,96	95,32	96,60
Havenstraa	4,50	--	1,96	0,62	0,23	--	0,75	0,24	0,02	--	72,30	77,09	85,67	89,00	92,99
Corn Smits	5,14	--	2,26	0,72	0,26	--	0,87	0,27	0,02	--	80,23	85,27	93,82	91,69	94,68
Corn Smits	6,07	--	2,67	0,85	0,31	--	1,03	0,32	0,02	--	80,96	85,99	94,54	92,41	95,40
Plantagewe	44,61	--	21,47	7,97	2,52	--	4,39	0,91	0,48	--	81,29	88,48	95,59	99,41	105,22
Plantagewe	19,04	--	9,16	3,40	1,08	--	1,87	0,39	0,20	--	77,59	84,79	91,90	95,71	101,52
Plantagewe	40,82	--	18,69	6,38	2,26	--	4,64	0,98	0,51	--	80,65	87,99	95,17	98,96	105,25
Plantagewe	31,75	--	16,03	5,65	1,91	--	3,66	0,76	0,40	--	87,93	92,91	101,70	99,05	102,10
Plantagewe	26,19	--	13,22	4,66	1,58	--	3,02	0,63	0,33	--	87,09	92,07	100,87	98,21	101,27
Plantagewe	26,71	--	13,05	4,91	1,52	--	2,56	0,54	0,28	--	80,03	84,33	93,87	94,38	99,07
Plantagewe	22,80	--	11,14	4,19	1,30	--	2,19	0,46	0,24	--	79,34	83,64	93,19	93,69	98,39
Plantagewe	26,23	--	12,97	4,87	1,52	--	2,56	0,54	0,28	--	79,98	84,29	93,85	94,32	99,01
Plantagewe	22,98	--	11,37	4,27	1,33	--	2,24	0,47	0,24	--	79,41	83,72	93,27	93,74	98,44
Plantagewe	40,82	--	18,69	6,38	2,26	--	4,64	0,98	0,51	--	88,82	93,77	102,48	100,05	103,12
Plantagewe	39,73	--	18,20	6,21	2,20	--	4,52	0,95	0,49	--	88,70	93,66	102,36	99,93	103,00
Van Eester	27,10	--	19,42	8,21	2,14	--	2,48	0,51	0,27	--	87,93	92,93	102,05	98,58	101,65
Van Eester	28,33	--	21,21	8,44	2,41	--	3,50	0,73	0,38	--	80,14	87,59	94,96	98,04	103,61
Van Eester	28,33	--	21,21	8,44	2,41	--	3,50	0,73	0,38	--	80,14	87,59	94,96	98,04	103,61
Van Eester	1,24	--	0,18	0,06	0,02	--	0,07	0,02	--	--	64,81	71,39	77,55	83,45	89,72
Van Eester	1,11	--	0,15	0,05	0,02	--	0,06	0,02	--	--	64,27	70,84	76,96	82,93	89,21
Van Eester	4,59	--	0,65	0,21	0,08	--	0,25	0,08	0,01	--	77,84	85,08	90,32	93,51	98,35
Van Eester	4,76	--	0,70	0,22	0,08	--	0,27	0,08	0,01	--	78,09	85,38	90,40	93,92	98,59
Van Eester	28,30	--	20,83	8,53	2,33	--	3,08	0,65	0,33	--	80,04	87,51	94,59	98,25	103,68
Van Eester	27,12	--	19,95	8,17	2,23	--	2,95	0,62	0,32	--	88,12	93,26	102,10	99,42	102,07
Van Eester	27,10	--	19,42	8,21	2,14	--	2,48	0,51	0,27	--	80,61	85,19	95,17	94,59	99,67
Van Eester	5,17	--	0,78	0,25	0,09	--	0,30	0,09	0,01	--	78,31	82,67	89,92	90,55	93,94
Edisonweg	31,06	--	25,45	6,35	3,39	--	9,69	2,03	1,06	--	81,24	88,83	96,07	99,63	104,93
Edisonweg	23,94	--	19,62	4,90	2,61	--	7,47	1,57	0,82	--	80,29	87,76	94,98	98,55	103,46
Edisonweg	31,06	--	25,45	6,35	3,39	--	9,69	2,03	1,06	--	81,42	88,89	96,11	99,68	104,59
Edisonweg	23,94	--	19,62	4,90	2,61	--	7,47	1,57	0,82	--	80,30	87,69	95,46	97,89	103,17
RYKSWG	100,40	--	58,39	15,98	7,33	--	21,94	4,64	5,44	--	82,31	92,19	98,32	103,45	110,31
RYKSWG	128,08	--	74,49	20,38	9,36	--	27,99	5,93	6,94	--	83,36	93,29	98,92	104,86	111,48
RYKSWG	128,08	--	74,49	20,38	9,36	--	27,99	5,93	6,94	--	83,36	93,29	98,92	104,86	111,48

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250
	96,27	89,72	82,88	72,82	80,66	88,23	90,91	95,35	92,31	85,71	78,30	66,50	74,79	82,55
	96,80	90,26	83,42	73,36	81,20	88,77	91,44	95,89	92,85	86,24	78,83	67,04	75,32	83,08
Zeilmakers	100,21	93,80	85,01	76,68	84,00	90,73	95,25	100,85	97,05	90,68	81,53	71,03	78,46	85,27
Zeilmakers	89,29	84,08	79,01	77,15	82,43	89,89	90,88	92,72	85,73	80,51	74,61	70,77	75,72	84,49
Zeilmakers	89,61	84,40	79,33	77,47	82,75	90,21	91,20	93,04	86,05	80,84	74,93	71,09	76,05	84,82
Havenstraa	89,77	83,07	76,39	68,81	73,14	81,09	85,39	89,92	86,68	79,97	72,31	62,38	66,58	75,74
Corn Smits	88,29	83,27	78,90	76,71	81,33	89,17	88,67	91,93	85,30	80,21	74,61	70,28	74,87	83,38
Corn Smits	89,01	84,00	79,62	77,43	82,05	89,89	89,39	92,65	86,02	80,93	75,34	71,01	75,59	84,10
Plantagewe	101,49	95,17	86,66	77,87	84,87	91,46	96,31	102,38	98,50	92,18	82,87	72,28	79,41	86,38
Plantagewe	97,79	91,47	82,96	74,18	81,17	87,77	92,61	98,68	94,80	88,48	79,18	68,58	75,71	82,68
Plantagewe	101,96	95,25	86,61	77,05	84,20	90,79	95,78	102,41	99,01	92,25	82,76	71,65	78,95	86,01
Plantagewe	95,78	90,75	86,62	84,14	88,73	97,03	95,64	98,98	92,44	87,34	82,16	78,86	83,75	92,44
Plantagewe	94,94	89,92	85,78	83,30	87,89	96,20	94,81	98,14	91,61	86,50	81,32	78,02	82,91	91,61
Plantagewe	96,07	89,85	84,70	76,52	80,43	89,51	91,15	96,03	92,77	86,53	80,46	70,97	75,16	84,56
Plantagewe	95,38	89,16	84,01	75,83	79,74	88,82	90,46	95,34	92,08	85,84	79,77	70,28	74,47	83,87
Plantagewe	96,01	89,79	84,67	76,46	80,38	89,47	91,09	95,96	92,71	86,47	80,42	70,91	75,12	84,53
Plantagewe	95,44	89,22	84,09	75,88	79,81	88,90	90,51	95,39	92,13	85,89	79,85	70,34	74,55	83,96
Plantagewe	96,76	91,73	87,44	85,02	89,56	97,71	96,66	100,02	93,44	88,33	82,93	79,78	84,65	93,26
Plantagewe	96,64	91,61	87,33	84,91	89,44	97,59	96,55	99,90	93,32	88,21	82,81	79,66	84,53	93,14
Van Eester	95,47	90,44	86,77	84,48	89,23	98,12	95,36	98,64	92,30	87,22	82,92	78,65	83,56	92,51
Van Eester	100,03	93,70	85,68	76,66	83,95	90,91	94,86	100,71	96,96	90,63	81,85	71,00	78,36	85,61
Van Eester	100,03	93,70	85,68	76,66	83,95	90,91	94,86	100,71	96,96	90,63	81,85	71,00	78,36	85,61
Van Eester	85,72	79,41	69,70	62,18	68,58	74,21	81,01	87,40	83,33	77,02	66,81	55,17	61,74	67,47
Van Eester	85,20	78,89	69,14	61,65	68,05	73,63	80,50	86,90	82,82	76,51	66,27	54,65	61,20	66,91
Van Eester	91,19	85,91	77,01	75,18	82,26	86,98	91,07	96,05	88,85	83,55	74,23	68,21	75,46	80,32
Van Eester	91,40	86,12	76,97	75,38	82,49	87,07	91,36	96,25	89,03	83,73	74,25	68,42	75,68	80,52
Van Eester	100,03	93,68	85,11	76,64	83,95	90,78	94,97	100,74	96,98	90,64	81,61	70,89	78,27	85,23
Van Eester	95,75	90,69	86,66	84,53	89,35	98,09	95,74	98,81	92,41	87,31	82,82	78,86	83,90	92,63
Van Eester	97,17	90,64	85,91	77,16	81,49	91,26	91,38	96,67	94,02	87,43	82,07	71,33	75,82	85,64
Van Eester	87,21	82,08	75,69	75,44	79,45	85,71	88,00	91,52	84,67	79,50	72,06	68,65	72,69	79,64
Edisonweg	101,70	95,02	86,68	76,64	83,92	90,62	95,39	101,53	98,15	91,40	82,07	72,27	79,89	87,11
Edisonweg	99,89	93,53	85,36	75,80	82,89	89,55	94,33	99,98	96,15	89,80	80,62	71,34	78,82	86,02
Edisonweg	101,02	94,66	86,49	76,93	84,02	90,68	95,46	101,11	97,28	90,93	81,75	72,47	79,95	87,15
Edisonweg	99,73	93,45	86,26	75,81	82,84	89,91	93,98	99,85	96,07	89,77	81,21	71,35	78,76	86,43
RYKSWG	106,66	99,87	90,10	77,97	87,88	93,61	99,68	107,24	103,51	96,67	86,11	74,96	84,32	90,89
RYKSWG	107,78	100,96	90,48	79,02	88,97	94,38	100,92	108,34	104,60	97,74	86,82	76,00	85,45	91,30
RYKSWG	107,78	100,96	90,48	79,02	88,97	94,38	100,92	108,34	104,60	97,74	86,82	76,00	85,45	91,30

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
	84,02	88,63	85,85	79,26	72,25	--	--	--	--	--	--	--	--
	84,55	89,17	86,38	79,80	72,79	--	--	--	--	--	--	--	--
Zeilmakers	89,76	94,97	91,20	84,80	75,84	--	--	--	--	--	--	--	--
Zeilmakers	82,41	85,05	78,56	73,44	69,10	--	--	--	--	--	--	--	--
Zeilmakers	82,74	85,37	78,89	73,76	69,42	--	--	--	--	--	--	--	--
Havenstraa	77,53	82,59	79,67	73,01	66,68	--	--	--	--	--	--	--	--
Corn Smits	81,57	84,93	78,45	73,34	68,38	--	--	--	--	--	--	--	--
Corn Smits	82,30	85,66	79,17	74,06	69,10	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	90,49	96,38	92,60	86,29	77,55	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	86,80	92,68	88,91	82,59	73,85	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	90,06	96,43	93,11	86,39	77,55	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	90,07	93,20	86,82	81,78	77,40	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	89,24	92,36	85,99	80,94	76,56	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	85,42	90,17	87,08	80,85	75,43	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	84,74	89,48	86,39	80,17	74,74	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	85,36	90,11	87,02	80,80	75,40	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	84,79	89,53	86,45	80,22	74,82	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	91,09	94,23	87,82	82,77	78,26	--	--	--	--	--	--	--	--
Plantagewe	90,97	94,11	87,70	82,65	78,14	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	89,51	92,65	86,37	81,33	77,31	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	89,01	94,69	91,04	84,72	76,44	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	89,01	94,69	91,04	84,72	76,44	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	73,97	80,33	76,29	69,96	59,75	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	73,46	79,82	75,78	69,45	59,22	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	84,05	88,98	81,79	76,50	67,20	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	84,28	89,16	81,97	76,68	67,35	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	89,18	94,74	91,03	84,68	75,90	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	90,27	93,03	86,65	81,57	77,26	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	85,52	90,68	88,08	81,53	76,45	--	--	--	--	--	--	--	--
Van Eester	80,88	84,44	77,65	72,47	65,51	--	--	--	--	--	--	--	--
Edisonweg	90,65	96,08	92,85	86,16	77,75	--	--	--	--	--	--	--	--
Edisonweg	89,57	94,60	91,02	84,66	76,41	--	--	--	--	--	--	--	--
Edisonweg	90,70	95,73	92,15	85,79	77,54	--	--	--	--	--	--	--	--
Edisonweg	89,01	94,36	90,89	84,59	77,20	--	--	--	--	--	--	--	--
RYKSWG	95,61	102,63	99,00	92,22	82,84	--	--	--	--	--	--	--	--
RYKSWG	97,19	103,84	100,14	93,32	82,99	--	--	--	--	--	--	--	--
RYKSWG	97,19	103,84	100,14	93,32	82,99	--	--	--	--	--	--	--	--





Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)
RYKSWG	50	80	80	80	50	50	50	50	50	10105,15	6,50	3,26	1,12	--	--	--
Dam	50	30	30	30	50	30	30	30	50	675,40	6,56	3,82	0,76	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	11296,07	6,57	3,55	0,87	--	--	--
Dam	50	30	30	30	50	30	30	30	50	675,40	6,58	3,50	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3280,86	6,58	3,53	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	4846,69	6,58	3,53	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	10775,06	6,57	3,56	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11489,26	6,57	3,56	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	5016,09	6,58	3,53	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3407,26	6,58	3,53	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	5016,09	6,58	3,53	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3407,26	6,58	3,53	0,87	--	--	--
Dam	30	30	30	30	30	30	30	30	30	11538,14	6,58	3,51	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11103,98	6,58	3,51	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11296,07	6,57	3,55	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11538,14	6,58	3,51	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	10763,34	6,57	3,55	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	10763,34	6,57	3,55	0,87	--	--	--
Dam	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11103,98	6,58	3,51	0,87	--	--	--
Lelsstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	458,91	6,57	3,79	0,76	--	--	--
Lelsstraat	30	30	30	30	30	30	30	30	30	499,24	6,57	3,79	0,76	--	--	--
Cortgene	30	30	30	30	30	30	30	30	30	623,77	6,55	3,83	0,76	--	--	--
Cortgene	30	30	30	30	30	30	30	30	30	7569,90	6,56	3,57	0,87	--	--	--
Cortgene	30	30	30	30	30	30	30	30	30	7299,02	6,56	3,57	0,87	--	--	--
Cortgene	30	30	30	30	30	30	30	30	30	623,77	6,55	3,83	0,76	--	--	--
Polderstra	30	30	30	30	30	30	30	30	30	162,03	6,53	3,88	0,76	--	--	--
Polderstra	30	30	30	30	30	30	30	30	30	272,97	6,53	3,88	0,76	--	--	--
Polderstra	30	30	30	30	30	30	30	30	30	317,53	6,54	3,87	0,76	--	--	--
Polderstra	30	30	30	30	30	30	30	30	30	498,99	6,54	3,87	0,76	--	--	--
Polderstra	30	30	30	30	30	30	30	30	30	236,20	6,53	3,88	0,76	--	--	--
Polderstra	30	30	30	30	30	30	30	30	30	112,35	6,53	3,88	0,76	--	--	--
Zuiderstek	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0,00	--	--	--	--	--	--
Zuiderstek	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0,00	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	845,04	6,53	3,89	0,76	--	--	--
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	641,15	6,53	3,89	0,76	--	--	--
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	845,04	6,53	3,89	0,76	--	--	--
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	641,15	6,53	3,89	0,76	--	--	--

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	
RYKSWG	--	--	87,77	93,74	88,71	--	8,89	4,85	6,48	--	3,34	1,41	4,81	--	--	--	--	--	576,50	308,81	
Dam	--	--	92,62	95,98	94,25	--	5,34	2,91	5,35	--	2,05	1,11	0,40	--	--	--	--	--	41,04	24,76	
Dam	--	--	94,91	97,37	95,33	--	3,90	2,17	3,70	--	1,19	0,46	0,97	--	--	--	--	--	704,38	390,46	
Dam	--	--	92,63	96,74	93,00	--	5,31	2,45	5,32	--	2,06	0,81	1,68	--	--	--	--	--	41,17	22,87	
Dam	--	--	92,57	95,61	93,36	--	5,98	3,83	5,45	--	1,45	0,56	1,19	--	--	--	--	--	199,84	110,73	
Dam	--	--	92,57	95,61	93,36	--	5,98	3,83	5,45	--	1,45	0,56	1,19	--	--	--	--	--	295,22	163,58	
Dam	--	--	95,04	97,43	95,45	--	3,80	2,12	3,60	--	1,16	0,45	0,94	--	--	--	--	--	672,81	373,73	
Dam	--	--	95,04	97,43	95,45	--	3,80	2,12	3,60	--	1,16	0,45	0,94	--	--	--	--	--	717,40	398,51	
Dam	--	--	92,52	95,62	93,30	--	5,99	3,80	5,48	--	1,49	0,58	1,22	--	--	--	--	--	305,37	169,31	
Dam	--	--	92,52	95,62	93,30	--	5,99	3,80	5,48	--	1,49	0,58	1,22	--	--	--	--	--	207,43	115,01	
Dam	--	--	92,52	95,62	93,30	--	5,99	3,80	5,48	--	1,49	0,58	1,22	--	--	--	--	--	305,37	169,31	
Dam	--	--	92,52	95,62	93,30	--	5,99	3,80	5,48	--	1,49	0,58	1,22	--	--	--	--	--	207,43	115,01	
Dam	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	702,72	390,04	
Dam	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	676,28	375,37	
Dam	--	--	94,91	97,37	95,33	--	3,90	2,17	3,70	--	1,19	0,46	0,97	--	--	--	--	--	704,38	390,46	
Dam	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	702,72	390,04	
Dam	--	--	94,91	97,37	95,33	--	3,90	2,17	3,70	--	1,19	0,46	0,97	--	--	--	--	--	671,16	372,05	
Dam	--	--	94,91	97,37	95,33	--	3,90	2,17	3,70	--	1,19	0,46	0,97	--	--	--	--	--	671,16	372,05	
Dam	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	676,28	375,37	
Lelsstraat	--	--	90,85	94,98	92,84	--	6,61	3,64	6,66	--	2,54	1,38	0,50	--	--	--	--	--	27,39	16,52	
Lelsstraat	--	--	90,85	94,98	92,84	--	6,61	3,64	6,66	--	2,54	1,38	0,50	--	--	--	--	--	29,80	17,97	
Cortgene	--	--	93,36	96,40	94,84	--	4,80	2,61	4,80	--	1,84	0,99	0,36	--	--	--	--	--	38,14	23,03	
Cortgene	--	--	96,83	98,63	97,00	--	2,28	1,03	2,28	--	0,88	0,34	0,72	--	--	--	--	--	480,84	266,54	
Cortgene	--	--	96,83	98,63	97,00	--	2,28	1,03	2,28	--	0,88	0,34	0,72	--	--	--	--	--	463,64	257,01	
Cortgene	--	--	93,36	96,40	94,84	--	4,80	2,61	4,80	--	1,84	0,99	0,36	--	--	--	--	--	38,14	23,03	
Polderstra	--	--	96,65	98,21	97,42	--	2,42	1,29	2,40	--	0,93	0,49	0,18	--	--	--	--	--	10,23	6,17	
Polderstra	--	--	96,65	98,21	97,42	--	2,42	1,29	2,40	--	0,93	0,49	0,18	--	--	--	--	--	17,23	10,40	
Polderstra	--	--	95,86	97,78	96,80	--	2,99	1,60	2,98	--	1,15	0,61	0,22	--	--	--	--	--	19,91	12,02	
Polderstra	--	--	95,86	97,78	96,80	--	2,99	1,60	2,98	--	1,15	0,61	0,22	--	--	--	--	--	31,28	18,88	
Polderstra	--	--	96,88	98,34	97,59	--	2,25	1,20	2,24	--	0,87	0,46	0,17	--	--	--	--	--	14,94	9,01	
Polderstra	--	--	96,88	98,34	97,59	--	2,25	1,20	2,24	--	0,87	0,46	0,17	--	--	--	--	--	7,11	4,29	
Zuiderstek	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Zuiderstek	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	--	--	97,34	98,59	97,95	--	1,92	1,02	1,91	--	0,74	0,39	0,14	--	--	--	--	--	53,71	32,41	
Kerkstraat	--	--	97,34	98,59	97,95	--	1,92	1,02	1,91	--	0,74	0,39	0,14	--	--	--	--	--	40,75	24,59	
Kerkstraat	--	--	97,34	98,59	97,95	--	1,92	1,02	1,91	--	0,74	0,39	0,14	--	--	--	--	--	53,71	32,41	
Kerkstraat	--	--	97,34	98,59	97,95	--	1,92	1,02	1,91	--	0,74	0,39	0,14	--	--	--	--	--	40,75	24,59	

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k
RYKSWG	100,40	--	58,39	15,98	7,33	--	21,94	4,64	5,44	--	82,30	92,24	97,86	103,80	110,42
Dam	4,84	--	2,37	0,75	0,27	--	0,91	0,29	0,02	--	72,91	77,59	87,11	87,61	92,56
Dam	93,69	--	28,94	8,70	3,64	--	8,83	1,84	0,95	--	91,64	96,44	104,74	103,26	106,43
Dam	5,46	--	2,36	0,58	0,31	--	0,92	0,19	0,10	--	73,24	77,72	87,15	87,83	92,38
Dam	26,65	--	12,91	4,44	1,56	--	3,13	0,65	0,34	--	87,09	92,07	100,83	98,27	101,32
Dam	39,37	--	19,07	6,55	2,30	--	4,62	0,96	0,50	--	88,79	93,77	102,52	99,96	103,02
Dam	89,48	--	26,90	8,13	3,37	--	8,21	1,73	0,88	--	91,39	96,17	104,44	103,03	106,21
Dam	95,41	--	28,68	8,67	3,60	--	8,76	1,84	0,94	--	84,02	91,00	97,49	102,62	108,42
Dam	40,72	--	19,77	6,73	2,39	--	4,92	1,03	0,53	--	81,02	88,26	95,09	99,44	105,00
Dam	27,66	--	13,43	4,57	1,62	--	3,34	0,70	0,36	--	80,28	84,66	94,19	94,68	99,32
Dam	40,72	--	19,77	6,73	2,39	--	4,92	1,03	0,53	--	81,96	86,34	95,87	96,36	101,00
Dam	27,66	--	13,43	4,57	1,62	--	3,34	0,70	0,36	--	87,28	92,27	101,02	98,45	101,50
Dam	93,44	--	42,44	12,03	5,42	--	14,05	2,96	1,53	--	92,58	97,64	106,32	103,87	106,85
Dam	89,92	--	40,84	11,58	5,22	--	13,52	2,85	1,47	--	84,54	91,73	98,55	103,00	108,49
Dam	93,69	--	28,94	8,70	3,64	--	8,83	1,84	0,95	--	83,98	90,97	97,49	102,57	108,35
Dam	93,44	--	42,44	12,03	5,42	--	14,05	2,96	1,53	--	84,70	91,89	98,71	103,17	108,65
Dam	89,27	--	27,58	8,29	3,46	--	8,42	1,76	0,91	--	83,77	90,76	97,28	102,36	108,14
Dam	89,27	--	27,58	8,29	3,46	--	8,42	1,76	0,91	--	83,77	90,76	97,28	102,36	108,14
Dam	89,92	--	40,84	11,58	5,22	--	13,52	2,85	1,47	--	84,54	91,73	98,55	103,00	108,49
Lelsstraat	3,24	--	1,99	0,63	0,23	--	0,77	0,24	0,02	--	79,20	84,60	92,87	91,47	93,70
Lelsstraat	3,52	--	2,17	0,69	0,25	--	0,83	0,26	0,02	--	79,46	84,69	93,52	90,63	93,45
Cortgene	4,50	--	1,96	0,62	0,23	--	0,75	0,24	0,02	--	79,63	84,66	93,20	91,09	94,09
Cortgene	63,88	--	11,32	2,78	1,50	--	4,37	0,92	0,47	--	81,80	85,91	94,41	97,18	102,50
Cortgene	61,60	--	10,92	2,68	1,45	--	4,21	0,89	0,46	--	88,93	93,46	101,11	100,99	104,29
Cortgene	4,50	--	1,96	0,62	0,23	--	0,75	0,24	0,02	--	72,31	76,92	86,33	87,11	92,12
Polderstra	1,20	--	0,26	0,08	0,03	--	0,10	0,03	--	--	72,46	77,03	84,76	84,48	87,77
Polderstra	2,02	--	0,43	0,14	0,05	--	0,17	0,05	--	--	74,72	79,30	87,02	86,74	90,03
Polderstra	2,34	--	0,62	0,20	0,07	--	0,24	0,07	0,01	--	75,74	80,45	88,46	87,60	90,81
Polderstra	3,67	--	0,98	0,31	0,11	--	0,38	0,12	0,01	--	70,40	74,70	83,56	85,59	90,81
Polderstra	1,75	--	0,35	0,11	0,04	--	0,13	0,04	--	--	66,70	70,81	79,29	82,10	87,42
Polderstra	0,83	--	0,17	0,05	0,02	--	0,06	0,02	--	--	63,48	67,58	76,06	78,87	84,19
Zuiderstek	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Zuiderstek	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	6,29	--	1,06	0,34	0,12	--	0,41	0,13	0,01	--	79,35	83,89	90,88	92,00	95,06
Kerkstraat	4,77	--	0,80	0,25	0,09	--	0,31	0,10	0,01	--	78,16	82,70	89,68	90,81	93,87
Kerkstraat	6,29	--	1,06	0,34	0,12	--	0,41	0,13	0,01	--	79,35	83,89	90,88	92,00	95,06
Kerkstraat	4,77	--	0,80	0,25	0,09	--	0,31	0,10	0,01	--	78,16	82,70	89,68	90,81	93,87

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250
RYKSWG	106,72	99,91	89,43	77,97	87,91	93,32	99,86	107,29	103,54	96,68	85,76	74,94	84,39	90,24
Dam	89,90	83,40	78,16	69,33	73,60	82,43	84,54	89,77	86,87	80,29	73,83	62,94	67,16	76,66
Dam	99,93	94,87	89,93	87,88	92,20	99,65	99,96	103,39	96,68	91,54	85,27	82,69	87,40	95,62
Dam	89,38	83,19	78,10	69,09	72,93	81,36	84,21	89,03	85,62	79,41	72,68	64,34	68,72	78,14
Dam	94,98	89,96	85,77	83,27	87,84	96,06	94,85	98,19	91,63	86,53	81,24	78,04	82,93	91,59
Dam	96,68	91,65	87,46	84,97	89,53	97,76	96,54	99,88	93,33	88,22	82,93	79,74	84,62	93,29
Dam	99,70	94,63	89,64	87,66	91,96	99,38	99,76	103,19	96,48	91,33	85,01	82,43	87,12	95,31
Dam	104,53	98,19	88,77	80,59	87,28	93,23	99,37	105,53	101,53	95,20	85,17	75,09	82,04	88,46
Dam	101,23	94,88	85,94	77,45	84,42	90,82	96,04	102,02	98,11	91,78	82,20	72,03	79,21	85,96
Dam	96,33	90,12	85,04	76,56	80,48	89,42	91,31	96,17	92,88	86,64	80,46	71,26	75,53	84,97
Dam	98,01	91,80	86,72	78,24	82,16	91,10	92,99	97,85	94,55	88,32	82,14	72,94	77,21	86,65
Dam	95,16	90,14	85,96	83,43	88,00	96,22	95,02	98,36	91,80	86,69	81,40	78,23	83,13	91,79
Dam	100,51	95,50	91,32	88,43	92,98	100,91	100,27	103,59	96,98	91,87	86,27	83,61	88,58	97,24
Dam	104,71	98,36	89,43	80,75	87,60	93,84	99,43	105,42	101,48	95,15	85,42	75,58	82,76	89,52
Dam	104,48	98,13	88,75	80,52	87,23	93,19	99,30	105,45	101,45	95,12	85,11	75,05	82,02	88,46
Dam	104,88	98,53	89,59	80,91	87,76	94,01	99,59	105,59	101,65	95,31	85,59	75,75	82,92	89,69
Dam	104,27	97,93	88,54	80,31	87,02	92,98	99,09	105,24	101,24	94,91	84,90	74,84	81,81	88,25
Dam	104,27	97,93	88,54	80,31	87,02	92,98	99,09	105,24	101,24	94,91	84,90	74,84	81,81	88,25
Dam	104,71	98,36	89,43	80,75	87,60	93,84	99,43	105,42	101,48	95,15	85,42	75,58	82,76	89,52
Lelsstraat	87,19	82,12	77,49	75,40	80,39	88,15	87,86	90,54	83,88	78,76	73,11	69,08	73,89	82,63
Lelsstraat	87,21	82,24	78,47	75,69	80,53	88,78	87,39	90,52	84,01	78,96	74,01	69,42	74,18	83,06
Cortgene	87,69	82,68	78,29	76,11	80,73	88,55	88,07	91,34	84,71	79,62	74,00	69,68	74,26	82,76
Cortgene	99,53	92,92	85,99	78,24	81,85	89,09	94,06	99,59	96,45	89,77	81,39	72,94	76,98	85,44
Cortgene	97,63	92,52	86,66	85,35	89,37	95,76	97,85	101,37	94,54	89,36	82,03	80,07	84,53	92,13
Cortgene	89,41	82,89	77,43	68,82	73,01	81,70	84,11	89,38	86,44	79,85	73,17	62,38	66,54	75,90
Polderstra	81,12	76,02	70,26	69,41	73,59	80,38	81,81	85,27	78,47	73,32	66,41	62,71	66,91	74,41
Polderstra	83,38	78,28	72,53	71,67	75,85	82,64	84,07	87,53	80,74	75,58	68,67	64,98	69,18	76,67
Polderstra	84,23	79,15	73,82	72,55	76,85	83,98	84,84	88,24	81,49	76,35	69,82	65,93	70,24	78,07
Polderstra	87,92	81,34	74,94	67,24	71,12	79,10	82,84	88,26	85,20	78,56	70,96	60,61	64,50	73,18
Polderstra	84,44	77,83	70,87	63,71	67,43	74,96	79,46	84,94	81,83	75,17	67,09	56,99	60,74	68,97
Polderstra	81,21	74,60	67,65	60,48	64,21	71,74	76,24	81,71	78,60	71,94	63,87	53,76	57,51	65,74
Zuiderstek	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Zuiderstek	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	88,27	83,11	76,38	76,41	80,55	86,66	89,20	92,52	85,64	80,45	72,80	69,63	73,74	80,77
Kerkstraat	87,07	81,91	75,18	75,21	79,35	85,46	88,00	91,32	84,44	79,26	71,61	68,43	72,54	79,57
Kerkstraat	88,27	83,11	76,38	76,41	80,55	86,66	89,20	92,52	85,64	80,45	72,80	69,63	73,74	80,77
Kerkstraat	87,07	81,91	75,18	75,21	79,35	85,46	88,00	91,32	84,44	79,26	71,61	68,43	72,54	79,57

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
RYKSWG	96,14	102,79	99,08	92,27	81,93	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	77,45	82,79	80,03	73,43	67,61	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	94,34	97,58	91,04	85,96	80,83	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	78,88	83,50	80,47	74,26	69,06	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	89,30	92,42	86,03	80,99	76,57	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	90,99	94,12	87,73	82,68	78,26	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	94,11	97,35	90,81	85,72	80,54	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	93,71	99,59	95,68	89,35	79,83	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	90,48	96,14	92,34	86,00	76,91	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	85,72	90,42	87,36	81,14	75,84	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	87,40	92,10	89,04	82,82	77,52	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	89,48	92,60	86,21	81,17	76,77	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	94,91	97,96	91,59	86,56	82,24	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	94,05	99,64	95,84	89,50	80,46	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	93,66	99,52	95,63	89,29	79,80	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	94,22	99,80	96,01	89,66	80,63	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	93,45	99,31	95,42	89,08	79,59	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	93,45	99,31	95,42	89,08	79,59	--	--	--	--	--	--	--	--
Dam	94,05	99,64	95,84	89,50	80,46	--	--	--	--	--	--	--	--
Lelsstraat	80,29	83,36	76,96	71,86	67,35	--	--	--	--	--	--	--	--
Lelsstraat	80,32	83,59	77,25	72,17	67,87	--	--	--	--	--	--	--	--
Cortgene	80,98	84,35	77,86	72,75	67,76	--	--	--	--	--	--	--	--
Cortgene	88,32	93,68	90,69	84,07	77,02	--	--	--	--	--	--	--	--
Cortgene	92,13	95,48	88,80	83,68	77,69	--	--	--	--	--	--	--	--
Cortgene	77,02	82,39	79,58	72,97	66,92	--	--	--	--	--	--	--	--
Polderstra	74,70	78,21	71,49	66,33	59,96	--	--	--	--	--	--	--	--
Polderstra	76,96	80,47	73,76	68,60	62,22	--	--	--	--	--	--	--	--
Polderstra	77,73	81,20	74,54	69,39	63,43	--	--	--	--	--	--	--	--
Polderstra	75,73	81,21	78,24	71,59	64,57	--	--	--	--	--	--	--	--
Polderstra	72,35	77,88	74,84	68,17	60,61	--	--	--	--	--	--	--	--
Polderstra	69,13	74,65	71,61	64,94	57,39	--	--	--	--	--	--	--	--
Zuiderstek	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Zuiderstek	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	81,89	85,37	78,58	73,40	66,49	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	80,69	84,17	77,38	72,20	65,29	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	81,89	85,37	78,58	73,40	66,49	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	80,69	84,17	77,38	72,20	65,29	--	--	--	--	--	--	--	--





Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal	aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	179,66	6,52	3,90	0,76	--	--	--	
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	146,99	6,52	3,90	0,76	--	--	--	
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	146,99	6,52	3,90	0,76	--	--	--	
Kerkstraat	30	30	30	30	30	30	30	30	30	179,66	6,52	3,90	0,76	--	--	--	
Kerkstraat	50	30	30	30	50	50	50	50	50	145,37	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Kerkstraat	30	30	30	30	30	30	30	30	30	153,28	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Haven	30	50	50	50	30	30	30	30	30	7736,90	6,56	3,57	0,87	--	--	--	
Haven	30	50	50	50	30	30	30	30	30	6842,25	6,56	3,57	0,87	--	--	--	
De Helling	30	50	50	50	30	30	30	30	30	10705,98	6,58	3,50	0,87	--	--	--	
De Helling	50	30	30	30	50	50	50	50	50	12064,16	6,58	3,50	0,87	--	--	--	
De Helling	50	30	30	30	50	50	50	50	50	10705,98	6,58	3,50	0,87	--	--	--	
De Helling	50	30	30	30	50	50	50	50	50	12064,16	6,58	3,50	0,87	--	--	--	
De Helling	50	30	30	30	50	50	50	50	50	11103,98	6,58	3,51	0,87	--	--	--	
De Helling	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11538,14	6,58	3,51	0,87	--	--	--	
De Helling	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11538,14	6,58	3,51	0,87	--	--	--	
De Helling	50	50	50	50	50	50	50	50	50	11103,98	6,58	3,51	0,87	--	--	--	
Waalsmonde	50	50	50	50	50	50	50	50	50	538,74	6,53	3,89	0,76	--	--	--	
Waalsmonde	50	50	50	50	50	50	50	50	50	9,29	6,53	3,89	0,76	--	--	--	
Meursingst	50	50	50	50	50	50	50	50	50	184,05	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Meursingst	50	50	50	50	50	50	50	50	50	25,96	6,53	3,90	0,76	--	--	--	
Provincial	50	50	50	50	50	50	50	50	50	57397,06	6,32	3,24	1,41	--	--	--	
Provincial	50	50	50	50	50	50	50	50	50	61614,53	6,32	3,18	1,43	--	--	--	
Provincial	50	50	50	50	50	50	50	50	50	57397,06	6,32	3,24	1,41	--	--	--	
Provincial	50	50	50	50	50	50	50	50	50	61614,53	6,32	3,18	1,43	--	--	--	

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)
Kerkstraat	--	--	98,13	99,01	98,56	--	1,35	0,72	1,34	--	0,52	0,27	0,10	--	--	--	--	--	11,49	6,94
Kerkstraat	--	--	98,13	99,01	98,56	--	1,35	0,72	1,34	--	0,52	0,27	0,10	--	--	--	--	--	9,40	5,68
Kerkstraat	--	--	98,13	99,01	98,56	--	1,35	0,72	1,34	--	0,52	0,27	0,10	--	--	--	--	--	9,40	5,68
Kerkstraat	--	--	98,13	99,01	98,56	--	1,35	0,72	1,34	--	0,52	0,27	0,10	--	--	--	--	--	11,49	6,94
Kerkstraat	--	--	97,77	98,82	98,29	--	1,61	0,86	1,59	--	0,62	0,33	0,12	--	--	--	--	--	9,28	5,60
Kerkstraat	--	--	97,77	98,82	98,29	--	1,61	0,86	1,59	--	0,62	0,33	0,12	--	--	--	--	--	9,79	5,91
Haven	--	--	96,68	98,57	96,85	--	2,39	1,08	2,39	--	0,93	0,36	0,75	--	--	--	--	--	490,69	272,26
Haven	--	--	96,68	98,57	96,85	--	2,39	1,08	2,39	--	0,93	0,36	0,75	--	--	--	--	--	433,95	240,78
De Helling	--	--	92,19	96,12	92,74	--	5,86	3,12	5,67	--	1,95	0,76	1,59	--	--	--	--	--	649,44	360,17
De Helling	--	--	92,19	96,12	92,74	--	5,86	3,12	5,67	--	1,95	0,76	1,59	--	--	--	--	--	731,82	405,86
De Helling	--	--	92,19	96,12	92,74	--	5,86	3,12	5,67	--	1,95	0,76	1,59	--	--	--	--	--	649,44	360,17
De Helling	--	--	92,19	96,12	92,74	--	5,86	3,12	5,67	--	1,95	0,76	1,59	--	--	--	--	--	731,82	405,86
De Helling	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	676,28	375,37
De Helling	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	702,72	390,04
De Helling	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	702,72	390,04
De Helling	--	--	92,56	96,31	93,08	--	5,59	2,97	5,40	--	1,85	0,73	1,52	--	--	--	--	--	676,28	375,37
Waalsmonde	--	--	97,65	98,75	98,19	--	1,70	0,90	1,68	--	0,65	0,34	0,13	--	--	--	--	--	34,35	20,70
Waalsmonde	--	--	97,65	98,75	98,19	--	1,70	0,90	1,68	--	0,65	0,34	0,13	--	--	--	--	--	0,59	0,36
Meursingst	--	--	97,82	98,84	98,32	--	1,58	0,84	1,56	--	0,60	0,32	0,12	--	--	--	--	--	11,76	7,09
Meursingst	--	--	97,82	98,84	98,32	--	1,58	0,84	1,56	--	0,60	0,32	0,12	--	--	--	--	--	1,66	1,00
Provincial	--	--	91,47	94,39	88,89	--	3,59	1,86	4,19	--	4,94	3,75	6,93	--	--	--	--	--	3318,07	1755,34
Provincial	--	--	86,72	91,08	83,01	--	5,64	3,00	6,42	--	7,64	5,92	10,57	--	--	--	--	--	3376,91	1784,57
Provincial	--	--	91,47	94,39	88,89	--	3,59	1,86	4,19	--	4,94	3,75	6,93	--	--	--	--	--	3318,07	1755,34
Provincial	--	--	86,72	91,08	83,01	--	5,64	3,00	6,42	--	7,64	5,92	10,57	--	--	--	--	--	3376,91	1784,57

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k
Kerkstraat	1,35	--	0,16	0,05	0,02	--	0,06	0,02	--	--	72,20	76,51	83,01	84,93	88,15
Kerkstraat	1,10	--	0,13	0,04	0,01	--	0,05	0,02	--	--	71,33	75,64	82,14	84,06	87,28
Kerkstraat	1,10	--	0,13	0,04	0,01	--	0,05	0,02	--	--	71,33	75,64	82,14	84,06	87,28
Kerkstraat	1,35	--	0,16	0,05	0,02	--	0,06	0,02	--	--	72,16	76,37	83,23	84,54	87,99
Kerkstraat	1,09	--	0,15	0,05	0,02	--	0,06	0,02	--	--	71,48	75,91	82,66	84,18	87,32
Kerkstraat	1,15	--	0,16	0,05	0,02	--	0,06	0,02	--	--	71,67	75,98	83,12	83,95	87,36
Haven	65,19	--	12,13	2,98	1,61	--	4,72	0,99	0,50	--	81,49	88,45	95,00	100,26	106,94
Haven	57,65	--	10,73	2,64	1,42	--	4,17	0,88	0,45	--	80,96	87,91	94,47	99,72	106,41
De Helling	86,38	--	41,28	11,69	5,28	--	13,74	2,85	1,48	--	84,48	91,63	98,94	102,48	108,19
De Helling	97,34	--	46,52	13,17	5,95	--	15,48	3,21	1,67	--	85,56	90,32	99,48	100,95	105,49
De Helling	86,38	--	41,28	11,69	5,28	--	13,74	2,85	1,48	--	92,46	97,70	105,94	104,64	107,07
De Helling	97,34	--	46,52	13,17	5,95	--	15,48	3,21	1,67	--	92,97	98,22	106,46	105,16	107,59
De Helling	89,92	--	40,84	11,58	5,22	--	13,52	2,85	1,47	--	92,49	97,71	105,91	104,70	107,16
De Helling	93,44	--	42,44	12,03	5,42	--	14,05	2,96	1,53	--	84,44	91,81	98,66	103,10	109,05
De Helling	93,44	--	42,44	12,03	5,42	--	14,05	2,96	1,53	--	84,44	91,81	98,66	103,10	109,05
De Helling	89,92	--	40,84	11,58	5,22	--	13,52	2,85	1,47	--	84,27	91,64	98,49	102,93	108,89
Waalsmonde	4,02	--	0,60	0,19	0,07	--	0,23	0,07	0,01	--	69,93	76,56	82,43	88,76	94,89
Waalsmonde	0,07	--	0,01	--	--	--	--	--	--	--	51,90	58,78	64,68	71,04	77,72
Meursingst	1,38	--	0,19	0,06	0,02	--	0,07	0,02	--	--	64,81	71,66	77,51	83,96	90,68
Meursingst	0,19	--	0,03	0,01	--	--	0,01	--	--	--	56,30	63,15	69,00	75,45	82,17
Provincial	719,39	--	130,23	34,59	33,91	--	179,20	69,74	56,08	--	92,02	99,17	106,05	110,84	116,19
Provincial	731,39	--	219,62	58,78	56,57	--	297,50	115,99	93,13	--	93,46	100,74	107,90	112,13	116,92
Provincial	719,39	--	130,23	34,59	33,91	--	179,20	69,74	56,08	--	92,02	99,17	106,05	110,84	116,19
Provincial	731,39	--	219,62	58,78	56,57	--	297,50	115,99	93,13	--	93,46	100,74	107,90	112,13	116,92

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250
Kerkstraat	81,30	76,13	68,86	69,44	73,40	79,02	82,28	85,71	78,80	73,60	65,54	62,57	66,52	72,98
Kerkstraat	80,43	75,26	67,99	68,57	72,53	78,15	81,41	84,83	77,92	72,72	64,67	61,70	65,65	72,10
Kerkstraat	80,43	75,26	67,99	68,57	72,53	78,15	81,41	84,83	77,92	72,72	64,67	61,70	65,65	72,10
Kerkstraat	81,20	76,05	69,22	69,42	73,31	79,19	82,06	85,62	78,74	73,55	65,79	62,56	66,49	73,03
Kerkstraat	80,50	75,33	68,32	68,65	72,70	78,57	81,46	84,84	77,94	72,75	64,89	61,80	65,83	72,56
Kerkstraat	80,61	75,47	68,95	68,85	72,83	78,99	81,43	84,96	78,10	72,93	65,40	62,02	66,02	72,85
Haven	103,52	96,77	87,30	78,11	84,83	90,59	97,25	104,20	100,70	93,91	83,69	72,62	79,58	86,03
Haven	102,99	96,23	86,77	77,58	84,30	90,06	96,72	103,66	100,17	93,38	83,16	72,08	79,04	85,50
De Helling	104,50	98,20	90,05	80,63	87,47	94,04	99,09	105,20	101,29	94,97	85,69	75,51	82,66	89,85
De Helling	102,66	96,07	90,20	81,39	85,60	94,14	96,92	102,01	99,01	92,37	85,34	76,59	81,25	90,44
De Helling	100,54	95,46	90,63	88,22	92,89	100,56	100,49	103,50	96,81	91,67	85,71	83,47	88,61	96,88
De Helling	101,05	95,98	91,15	88,74	93,41	101,08	101,01	104,02	97,33	92,19	86,23	83,99	89,13	97,40
De Helling	100,61	95,53	90,63	88,31	92,96	100,56	100,61	103,65	96,94	91,80	85,75	83,52	88,62	96,85
De Helling	105,71	98,98	89,88	80,56	87,64	93,92	99,51	106,04	102,60	95,83	85,99	75,47	82,83	89,63
De Helling	105,71	98,98	89,88	80,56	87,64	93,92	99,51	106,04	102,60	95,83	85,99	75,47	82,83	89,63
De Helling	105,54	98,81	89,72	80,39	87,47	93,76	99,35	105,87	102,43	95,66	85,82	75,30	82,67	89,47
Waalsmonde	90,87	84,54	74,47	67,28	73,71	79,14	86,22	92,54	88,46	82,13	71,70	60,30	66,88	72,56
Waalsmonde	74,24	67,45	57,29	49,21	55,90	61,36	68,49	75,38	71,87	65,06	54,58	42,23	49,09	54,80
Meursingst	87,19	80,40	70,19	62,15	68,84	74,25	81,45	88,36	84,84	78,04	67,52	55,16	61,99	67,65
Meursingst	78,68	71,89	61,68	53,65	60,33	65,75	72,94	79,85	76,33	69,53	59,02	46,65	53,48	59,14
Provincial	112,80	106,10	97,25	88,34	95,30	101,86	107,33	113,05	109,60	102,87	93,55	86,23	93,42	100,46
Provincial	113,60	106,94	98,67	89,57	96,67	103,56	108,43	113,62	110,22	103,52	94,75	87,81	95,10	102,38
Provincial	112,80	106,10	97,25	88,34	95,30	101,86	107,33	113,05	109,60	102,87	93,55	86,23	93,42	100,46
Provincial	113,60	106,94	98,67	89,57	96,67	103,56	108,43	113,62	110,22	103,52	94,75	87,81	95,10	102,38

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
Kerkstraat	75,02	78,56	71,72	66,52	59,07	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	74,15	77,69	70,85	65,65	58,20	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	74,15	77,69	70,85	65,65	58,20	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	74,94	78,53	71,70	66,51	59,15	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	74,17	77,68	70,86	65,67	58,47	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkstraat	74,30	77,87	71,07	65,88	58,79	--	--	--	--	--	--	--	--
Haven	91,43	98,16	94,73	87,96	78,37	--	--	--	--	--	--	--	--
Haven	90,90	97,62	94,19	87,43	77,84	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	93,59	99,37	95,64	89,34	80,98	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	91,87	96,54	93,71	87,11	81,20	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	95,53	98,10	91,57	86,48	81,61	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	96,05	98,62	92,09	87,00	82,13	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	95,60	98,20	91,66	86,56	81,61	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	94,15	100,21	96,86	90,12	80,93	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	94,15	100,21	96,86	90,12	80,93	--	--	--	--	--	--	--	--
De Helling	93,98	100,04	96,69	89,95	80,76	--	--	--	--	--	--	--	--
Waalmonde	79,13	85,46	81,41	75,09	64,81	--	--	--	--	--	--	--	--
Waalmonde	61,40	68,30	64,81	58,01	47,66	--	--	--	--	--	--	--	--
Meursingst	74,35	81,26	77,76	70,96	60,58	--	--	--	--	--	--	--	--
Meursingst	65,84	72,75	69,26	62,46	52,08	--	--	--	--	--	--	--	--
Provincial	104,99	109,95	106,59	99,92	91,42	--	--	--	--	--	--	--	--
Provincial	106,45	110,83	107,54	100,91	92,97	--	--	--	--	--	--	--	--
Provincial	104,99	109,95	106,59	99,92	91,42	--	--	--	--	--	--	--	--
Provincial	106,45	110,83	107,54	100,91	92,97	--	--	--	--	--	--	--	--

Wipmolenlocatie te Alblisserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblisserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T01	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T02	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T03	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T04	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T05	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T06	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T07	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T08	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T09	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T10	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T11	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T12	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T13	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T14	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T15	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T16	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T17	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T18	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T19	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T20	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T21	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T22	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T23	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T24	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T25	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T26	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T27	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T28	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T29	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T30	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T31	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T32	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T33	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T34	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T35	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T36	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T37	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Wipmolenlocatie te Alblasserdam  
210465

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T38	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T39	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T40	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T41	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T42	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T43	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T44	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T45	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T46	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T47	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T48	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T49	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T50	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T51	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T52	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T53	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T54	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T55	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T56	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T57	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T58	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T59	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T60	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T61	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T62	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T63	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T64	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T65	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T66	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T67	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T68	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T69	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T70	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T71	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T72	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T73	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T74	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja



Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T75	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T76	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T77	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T78	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T79	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T80	Nieuwbouw woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
versie van Gebied - Gebied  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
B01		0,80
B02		0,80
B03		0,50
B04		0,50
B05		0,50
B06		0,50
B07		0,80
B08		0,80
B09		0,80
B	ZOAB	0,50

## Bijlage 2: Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: RYKSWG  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	28,3	24,7	20,6	29,4	
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	30,9	27,4	23,2	32,0	
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	37,2	33,8	29,6	38,4	
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	29,1	25,5	21,4	30,2	
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	31,5	28,0	23,9	32,7	
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	37,7	34,3	30,0	38,9	
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	28,7	25,2	21,1	29,9	
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	31,2	27,7	23,5	32,4	
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	36,5	33,1	28,8	37,7	
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	29,0	25,4	21,4	30,2	
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	32,0	28,5	24,4	33,2	
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	37,9	34,5	30,2	39,1	
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	29,6	26,0	21,9	30,8	
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	32,7	29,2	25,1	33,9	
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	39,1	35,7	31,4	40,3	
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	31,4	27,9	23,8	32,6	
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	34,3	30,9	26,7	35,5	
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	40,4	37,0	32,7	41,6	
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	31,6	28,1	23,9	32,7	
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	34,6	31,1	26,9	35,7	
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	40,3	37,0	32,7	41,5	
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	31,3	27,8	23,7	32,5	
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	33,8	30,3	26,2	35,0	
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	39,4	36,1	31,8	40,6	
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	30,9	27,4	23,3	32,1	
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	33,3	29,8	25,6	34,4	
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	38,6	35,2	30,9	39,8	
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	29,6	26,0	21,9	30,7	
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	32,2	28,7	24,6	33,4	
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	37,3	34,0	29,7	38,5	
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	28,7	25,2	21,1	29,9	
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	31,4	27,9	23,7	32,5	
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	35,6	32,3	28,0	36,8	
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	30,2	26,7	22,5	31,4	
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	32,2	28,7	24,5	33,4	
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	35,3	31,9	27,6	36,4	
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	30,2	26,8	22,6	31,4	
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	32,4	28,9	24,8	33,6	
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	35,8	32,5	28,2	37,0	
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	30,5	27,1	22,9	31,7	
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	33,1	29,7	25,5	34,3	
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	35,3	32,0	27,7	36,5	
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	28,8	25,1	21,1	29,9	
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	31,7	28,1	24,1	32,9	
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	35,5	32,0	27,8	36,6	
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	30,6	27,0	23,0	31,8	
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	33,7	30,1	26,1	34,9	
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	38,4	35,0	30,7	39,6	
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	31,0	27,3	23,3	32,1	
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	33,9	30,3	26,2	35,0	
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	38,5	35,1	30,9	39,7	
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	30,6	27,0	22,9	31,7	
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	33,5	30,0	25,9	34,7	
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	38,3	34,9	30,6	39,5	
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	30,3	26,7	22,7	31,5	
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	33,2	29,6	25,6	34,4	
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	38,3	34,9	30,6	39,5	
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	30,6	26,9	22,9	31,7	
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	33,3	29,7	25,7	34,5	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: RYKSWG  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	38,5	35,0	30,8	39,6
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	31,2	27,6	23,5	32,3
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	33,6	30,0	26,0	34,8
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	38,6	35,2	31,0	39,8
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	31,8	28,2	24,1	32,9
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	34,1	30,6	26,5	35,3
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	39,3	35,9	31,7	40,5
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	32,0	28,4	24,3	33,1
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	34,4	30,8	26,7	35,5
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	39,5	36,1	31,9	40,7
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	32,0	28,3	24,3	33,1
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	34,4	30,8	26,7	35,5
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	39,4	35,9	31,7	40,6
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	32,5	28,9	24,8	33,6
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	34,4	30,8	26,8	35,6
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	39,3	35,9	31,7	40,5
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	32,4	28,8	24,8	33,6
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	34,2	30,7	26,6	35,4
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	38,8	35,4	31,2	40,0
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	32,7	29,1	25,1	33,9
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	34,3	30,7	26,6	35,4
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	38,4	35,0	30,8	39,6
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	32,7	29,1	25,0	33,8
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	34,4	30,9	26,8	35,6
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	38,6	35,1	30,9	39,7
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	33,0	29,4	25,4	34,2
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	34,7	31,2	27,1	35,9
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	39,2	35,7	31,5	40,3
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	32,8	29,4	25,1	34,0
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	34,4	31,0	26,8	35,6
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	38,7	35,3	31,1	39,9
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	28,9	25,3	21,3	30,1
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	31,6	28,0	23,9	32,7
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	35,4	31,9	27,7	36,6
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	28,9	25,2	21,2	30,0
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	31,7	28,1	24,0	32,8
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	35,3	31,8	27,6	36,4
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	28,7	25,1	21,1	29,9
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	31,4	27,8	23,8	32,6
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	36,3	32,8	28,6	37,5
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	28,9	25,2	21,2	30,0
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	32,1	28,6	24,5	33,3
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	36,2	32,7	28,5	37,3
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	30,1	26,5	22,4	31,2
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	31,8	28,3	24,1	33,0
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	35,9	32,4	28,2	37,1
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	30,3	26,6	22,6	31,4
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	31,4	27,8	23,7	32,5
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	37,0	33,6	29,4	38,2
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	30,7	27,0	23,0	31,8
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	31,6	28,0	24,0	32,8
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	36,1	32,7	28,4	37,3
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	30,9	27,3	23,2	32,0
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	31,7	28,1	24,0	32,8
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	35,3	31,8	27,6	36,4
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	30,3	26,6	22,6	31,4
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	31,6	28,0	23,9	32,7
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	34,7	31,2	27,0	35,8
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	30,2	26,5	22,6	31,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: RYKSWG  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	32,1	28,5	24,5	33,3
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	35,8	32,3	28,2	37,0
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	29,2	25,6	21,6	30,4
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	31,8	28,2	24,2	33,0
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	35,7	32,2	28,1	36,9
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	30,8	27,2	23,2	32,0
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	33,8	30,3	26,2	35,0
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	38,1	34,6	30,4	39,2
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	32,4	28,8	24,8	33,6
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	34,7	31,1	27,1	35,9
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	39,7	36,3	32,0	40,9
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	32,6	29,0	25,0	33,7
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	34,8	31,3	27,2	36,0
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	40,1	36,7	32,4	41,3
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	33,0	29,4	25,3	34,1
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	34,9	31,4	27,3	36,1
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	40,0	36,6	32,4	41,2
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	32,5	28,9	24,9	33,7
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	34,6	31,0	26,9	35,7
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	39,2	35,8	31,6	40,4
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	32,8	29,2	25,2	33,9
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	34,2	30,6	26,5	35,3
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	38,7	35,3	31,1	39,9
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	31,8	28,2	24,2	32,9
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	33,3	29,8	25,7	34,5
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	37,9	34,4	30,2	39,1
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	32,7	29,1	25,0	33,8
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	34,0	30,4	26,3	35,1
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	39,0	35,6	31,4	40,2
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	31,4	27,7	23,7	32,5
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	33,5	29,9	25,9	34,7
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	38,5	35,1	30,9	39,7
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	31,5	27,8	23,8	32,6
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	33,4	29,8	25,8	34,6
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	38,7	35,3	31,1	39,9
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	30,7	27,1	23,1	31,9
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	32,9	29,3	25,2	34,0
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	38,5	35,1	30,8	39,7
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	30,2	26,6	22,5	31,3
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	32,7	29,1	25,0	33,8
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	38,2	34,8	30,6	39,4
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	32,4	28,8	24,8	33,6
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	34,6	31,1	27,0	35,8
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	39,4	36,0	31,8	40,6
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	32,7	29,1	25,0	33,8
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	34,9	31,3	27,2	36,0
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	39,2	35,8	31,6	40,4
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	32,9	29,3	25,3	34,1
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	35,0	31,4	27,3	36,1
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	39,1	35,7	31,5	40,3
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	32,6	29,0	25,0	33,8
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	35,0	31,4	27,3	36,1
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	39,2	35,7	31,5	40,4
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	32,8	29,2	25,2	34,0
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	35,1	31,5	27,4	36,2
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	39,2	35,7	31,5	40,3
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	33,1	29,4	25,4	34,2
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	35,3	31,7	27,6	36,4
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	39,4	35,9	31,7	40,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: RYKSWG  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	33,0	29,3	25,3	34,1	
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	35,2	31,7	27,6	36,4	
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	39,2	35,8	31,6	40,4	
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	33,0	29,4	25,4	34,2	
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	35,4	31,8	27,7	36,5	
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	39,4	35,9	31,7	40,5	
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	33,0	29,4	25,3	34,1	
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	35,3	31,7	27,7	36,5	
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	39,2	35,7	31,5	40,4	
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	33,0	29,4	25,3	34,1	
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	35,3	31,7	27,6	36,4	
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	38,9	35,5	31,3	40,1	
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	32,9	29,3	25,3	34,1	
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	35,2	31,6	27,6	36,4	
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	38,7	35,3	31,1	39,9	
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	30,0	26,4	22,3	31,1	
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	32,4	28,9	24,8	33,6	
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	37,0	33,6	29,3	38,2	
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	28,8	25,2	21,2	30,0	
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	31,3	27,8	23,7	32,5	
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	36,8	33,5	29,2	38,0	
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	30,2	26,6	22,6	31,4	
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	32,3	28,8	24,7	33,5	
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	37,3	33,9	29,7	38,5	
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	29,4	25,8	21,8	30,6	
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	33,3	29,9	25,7	34,5	
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	37,1	33,7	29,4	38,3	
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	30,3	26,7	22,7	31,5	
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	32,7	29,2	25,0	33,8	
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	36,0	32,6	28,4	37,2	
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	30,1	26,5	22,5	31,3	
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	32,0	28,5	24,3	33,2	
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	35,8	32,4	28,1	37,0	
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	30,0	26,4	22,4	31,2	
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	31,3	27,7	23,7	32,5	
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	36,6	33,2	28,9	37,8	
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	30,0	26,4	22,3	31,1	
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	31,4	27,8	23,7	32,5	
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	36,4	32,9	28,7	37,5	
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	30,1	26,5	22,5	31,3	
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	31,9	28,4	24,3	33,1	
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	37,5	34,1	29,8	38,7	
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	30,2	26,6	22,6	31,4	
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	32,0	28,4	24,3	33,1	
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	37,9	34,5	30,3	39,1	
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	30,7	27,1	23,1	31,9	
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	32,3	28,7	24,7	33,5	
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	38,0	34,6	30,3	39,2	
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	30,4	26,9	22,8	31,6	
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	32,0	28,5	24,4	33,2	
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	37,8	34,4	30,2	39,0	
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	29,3	25,7	21,7	30,5	
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	31,7	28,1	24,0	32,8	
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	37,3	33,8	29,6	38,4	
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	25,0	21,5	17,4	26,2	
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	26,5	22,8	18,8	27,6	
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	31,4	27,8	23,8	32,6	
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	26,8	23,3	19,1	27,9	
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	27,9	24,2	20,2	29,0	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: RYKSWG  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	33,3	29,7	25,6	34,4	
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	29,5	25,8	21,8	30,6	
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	32,0	28,4	24,3	33,1	
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	37,8	34,5	30,2	39,0	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	32,6	29,2	23,0	33,1
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	34,3	30,9	24,7	34,7
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	34,7	31,3	25,1	35,2
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	31,7	28,3	22,1	32,1
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	33,3	29,9	23,7	33,7
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	33,6	30,2	24,0	34,0
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	30,8	27,4	21,3	31,3
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	32,4	28,9	22,8	32,8
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	32,7	29,2	23,1	33,1
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	29,7	26,3	20,3	30,2
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	31,3	27,8	21,8	31,7
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	31,6	28,1	22,1	32,0
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	29,6	26,1	20,2	30,1
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	31,1	27,5	21,7	31,5
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	31,5	27,9	22,1	31,9
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	28,8	25,2	19,5	29,3
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	30,1	26,5	20,9	30,6
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	30,3	26,7	21,0	30,8
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	28,6	25,0	19,4	29,1
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	29,9	26,3	20,7	30,4
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	30,2	26,6	20,9	30,7
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	28,9	25,3	19,6	29,4
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	30,2	26,6	21,0	30,7
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	30,6	27,0	21,3	31,1
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	28,7	25,1	19,4	29,2
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	30,0	26,4	20,8	30,5
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	30,3	26,6	21,0	30,8
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	29,8	26,1	20,6	30,3
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	31,3	27,5	22,1	31,8
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	31,7	27,9	22,5	32,2
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	29,7	26,0	20,5	30,2
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	31,2	27,4	22,0	31,7
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	31,4	27,6	22,2	31,9
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	29,4	25,7	20,3	30,0
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	30,9	27,1	21,8	31,4
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	31,0	27,2	21,8	31,5
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	30,2	26,4	21,0	30,7
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	31,7	27,9	22,6	32,2
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	31,9	28,0	22,8	32,4
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	28,9	25,2	19,8	29,4
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	30,4	26,6	21,2	30,9
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	30,0	26,3	20,9	30,5
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	33,0	29,0	24,0	33,5
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	35,4	31,4	26,4	35,9
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	37,5	33,7	28,5	38,0
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	34,2	30,2	25,1	34,7
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	35,8	31,8	26,7	36,3
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	37,1	33,2	28,1	37,6
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	34,6	30,6	25,6	35,1
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	36,4	32,5	27,4	36,9
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	38,2	34,4	29,2	38,7
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	33,6	29,6	24,5	34,1
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	35,2	31,3	26,2	35,7
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	36,8	32,9	27,8	37,3
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	34,0	30,0	24,9	34,5
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	35,7	31,8	26,7	36,2
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	37,4	33,6	28,4	37,9
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	34,9	30,9	25,8	35,4
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	35,8	31,8	26,7	36,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	37,1	33,3	28,1	37,7
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	35,1	31,1	26,0	35,6
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	36,2	32,2	27,1	36,7
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	37,7	33,8	28,7	38,2
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	35,1	31,1	26,1	35,6
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	36,3	32,3	27,2	36,8
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	37,7	33,9	28,7	38,3
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	35,8	31,8	26,7	36,3
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	36,7	32,8	27,7	37,3
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	38,2	34,3	29,2	38,7
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	36,6	32,6	27,5	37,1
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	36,7	32,8	27,7	37,2
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	38,1	34,3	29,1	38,7
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	37,0	33,0	27,9	37,5
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	37,2	33,2	28,1	37,7
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	38,7	34,8	29,7	39,3
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	35,9	32,0	26,9	36,5
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	36,9	33,0	27,9	37,4
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	38,7	34,8	29,6	39,2
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	36,6	32,7	27,6	37,1
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	37,1	33,2	28,1	37,6
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	38,9	35,0	29,8	39,4
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	36,6	32,6	27,5	37,1
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	37,0	33,0	27,9	37,5
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	38,7	34,9	29,7	39,3
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	36,2	32,3	27,2	36,7
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	36,4	32,5	27,3	36,9
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	38,0	34,1	28,9	38,5
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	35,2	31,5	26,0	35,7
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	36,6	32,9	27,4	37,1
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	38,0	34,2	28,7	38,5
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	29,8	25,8	20,7	30,3
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	31,2	27,3	22,2	31,8
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	32,8	29,0	23,8	33,3
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	29,5	25,4	20,4	30,0
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	31,1	27,2	22,1	31,6
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	32,6	28,8	23,6	33,1
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	28,6	24,5	19,5	29,1
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	30,6	26,6	21,5	31,1
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	32,1	28,2	23,1	32,6
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	27,4	23,3	18,3	27,9
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	30,0	26,0	20,9	30,5
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	31,8	27,9	22,7	32,3
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	30,1	26,1	21,1	30,6
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	32,7	28,7	23,7	33,2
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	34,8	31,0	25,8	35,4
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	31,4	27,4	22,4	32,0
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	33,2	29,2	24,2	33,7
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	35,5	31,8	26,5	36,1
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	33,7	29,8	24,7	34,3
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	28,1	24,1	19,1	28,6
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	26,0	21,9	16,8	26,4
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	33,5	29,4	24,4	34,0
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	29,5	25,5	20,5	30,1
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	25,4	21,2	16,3	25,8
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	32,9	28,9	23,9	33,4
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	29,5	25,4	20,5	30,0
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	28,5	24,6	19,5	29,0
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	31,9	27,9	22,9	32,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	31,9	28,0	22,9	32,5
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	32,1	28,3	23,2	32,7
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	31,6	27,7	22,6	32,2
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	32,4	28,5	23,4	33,0
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	32,7	28,9	23,8	33,3
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	35,9	31,9	26,9	36,4
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	37,7	33,8	28,7	38,2
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	39,6	35,8	30,6	40,2
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	37,3	33,3	28,2	37,8
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	37,4	33,5	28,4	37,9
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	39,5	35,7	30,5	40,1
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	36,9	32,9	27,8	37,4
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	38,1	34,2	29,0	38,6
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	40,1	36,3	31,1	40,7
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	38,3	34,3	29,2	38,8
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	38,4	34,5	29,4	38,9
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	40,3	36,5	31,2	40,8
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	37,4	33,4	28,4	37,9
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	38,5	34,6	29,5	39,0
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	40,5	36,7	31,5	41,1
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	38,3	34,3	29,2	38,8
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	38,4	34,5	29,4	39,0
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	40,5	36,7	31,5	41,1
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	35,9	32,0	26,9	36,5
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	37,1	33,2	28,1	37,6
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	39,0	35,2	29,9	39,5
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	37,2	33,2	28,2	37,7
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	37,0	33,1	28,0	37,6
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	39,0	35,1	29,9	39,5
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	33,9	30,0	24,9	34,5
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	34,4	30,5	25,4	35,0
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	37,9	34,0	28,8	38,4
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	35,3	31,4	26,3	35,9
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	34,9	30,9	25,8	35,4
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	38,0	34,2	29,0	38,6
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	33,7	29,8	24,7	34,3
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	34,7	30,8	25,7	35,2
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	37,4	33,5	28,4	38,0
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	34,5	30,6	25,5	35,1
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	35,4	31,4	26,3	35,9
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	37,4	33,5	28,4	38,0
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	37,0	33,1	28,0	37,5
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	38,0	34,1	29,0	38,6
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	39,9	36,1	30,9	40,4
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	37,4	33,5	28,4	37,9
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	38,1	34,2	29,1	38,6
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	39,9	36,1	30,9	40,5
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	38,5	34,5	29,4	39,0
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	38,2	34,3	29,2	38,7
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	39,9	36,1	30,9	40,5
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	37,5	33,6	28,5	38,1
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	37,4	33,4	28,3	37,9
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	39,0	35,1	30,0	39,5
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	37,1	33,1	28,0	37,6
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	37,6	33,7	28,5	38,1
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	39,1	35,3	30,1	39,7
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	37,4	33,5	28,4	37,9
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	38,0	34,1	28,9	38,5
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	39,6	35,9	30,6	40,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	38,1	34,1	29,0	38,6
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	38,1	34,1	29,0	38,6
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	39,5	35,7	30,5	40,1
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	37,9	34,0	28,9	38,4
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	38,5	34,6	29,5	39,1
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	40,4	36,6	31,4	41,0
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	37,2	33,3	28,2	37,8
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	38,6	34,7	29,5	39,1
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	40,6	36,9	31,6	41,2
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	37,0	33,1	28,0	37,5
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	38,2	34,3	29,1	38,7
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	40,0	36,2	31,0	40,6
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	36,8	32,9	27,7	37,3
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	38,1	34,2	29,1	38,6
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	40,0	36,2	31,0	40,6
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	35,5	31,7	26,3	36,0
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	37,1	33,3	28,0	37,7
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	39,2	35,3	30,1	39,7
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	30,3	26,4	21,2	30,8
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	30,6	26,7	21,4	31,1
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	32,3	28,3	23,1	32,7
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	31,8	27,9	22,8	32,4
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	30,9	27,0	21,8	31,4
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	32,2	28,2	23,0	32,6
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	32,3	28,5	23,3	32,9
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	31,1	27,1	22,0	31,6
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	32,2	28,2	23,1	32,7
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	32,9	29,0	23,8	33,4
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	31,5	27,5	22,4	32,0
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	32,6	28,6	23,5	33,1
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	32,5	28,6	23,4	33,0
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	31,4	27,4	22,3	31,9
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	32,3	28,4	23,2	32,8
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	32,4	28,5	23,3	32,9
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	31,2	27,2	22,1	31,7
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	32,1	28,1	23,0	32,6
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	32,4	28,6	23,4	33,0
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	31,2	27,3	22,1	31,7
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	32,1	28,1	23,0	32,6
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	32,4	28,5	23,4	32,9
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	31,2	27,3	22,1	31,7
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	32,0	28,1	22,9	32,5
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	31,7	27,8	22,7	32,3
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	30,6	26,7	21,6	31,2
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	31,3	27,5	22,3	31,9
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	31,2	27,3	22,2	31,7
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	31,0	27,1	22,0	31,6
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	31,8	27,8	22,7	32,3
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	33,1	29,2	24,1	33,7
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	31,3	27,4	22,3	31,8
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	32,1	28,2	23,0	32,6
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	32,2	28,3	23,2	32,7
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	34,0	30,1	25,0	34,6
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	36,5	32,7	27,5	37,0
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	29,1	25,4	20,1	29,7
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	30,7	26,8	21,6	31,2
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	34,8	30,9	25,7	35,3
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	29,2	25,4	20,1	29,7
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	29,3	25,3	20,3	29,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Dam (30 km/uur)  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	34,5	30,5	25,5	35,0
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	32,3	28,4	23,3	32,9
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	31,6	27,6	22,5	32,1
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	32,6	28,7	23,6	33,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	12,8	9,6	3,9	13,5
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	14,0	10,8	5,1	14,7
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	14,5	11,3	5,6	15,2
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	16,6	13,3	7,7	17,3
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	17,8	14,5	8,9	18,5
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	18,4	15,1	9,5	19,1
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	17,4	14,2	8,5	18,1
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	18,9	15,6	10,0	19,6
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	19,7	16,4	10,8	20,4
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	17,0	13,7	8,1	17,7
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	18,4	15,1	9,5	19,1
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	19,2	15,8	10,3	19,9
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	18,6	15,2	9,7	19,3
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	20,2	16,8	11,3	20,9
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	21,2	17,8	12,3	21,9
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	19,8	16,4	10,9	20,5
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	21,3	17,9	12,4	22,0
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	21,9	18,5	13,0	22,6
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	20,0	16,7	11,1	20,7
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	21,5	18,1	12,6	22,2
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	22,1	18,7	13,2	22,8
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	21,1	17,8	12,2	21,8
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	22,6	19,2	13,7	23,3
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	23,2	19,8	14,3	23,8
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	21,0	17,7	12,1	21,7
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	22,5	19,1	13,6	23,2
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	23,0	19,6	14,1	23,7
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	20,8	17,5	11,9	21,5
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	22,3	18,9	13,4	23,0
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	22,6	19,2	13,7	23,3
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	20,7	17,4	11,8	21,4
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	22,1	18,7	13,2	22,8
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	21,9	18,5	13,0	22,6
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	21,3	17,9	12,4	22,0
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	22,8	19,3	13,9	23,4
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	22,1	18,7	13,2	22,8
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	21,8	18,4	12,9	22,4
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	23,3	19,9	14,4	24,0
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	22,9	19,4	13,9	23,5
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	20,7	17,3	11,8	21,4
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	22,3	18,9	13,4	23,0
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	21,7	18,2	12,8	22,4
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	23,9	20,4	15,0	24,5
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	26,5	23,2	17,6	27,2
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	30,5	27,2	21,6	31,2
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	24,5	21,1	15,6	25,2
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	26,7	23,3	17,8	27,4
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	29,6	26,3	20,7	30,3
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	25,3	21,9	16,4	26,0
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	27,7	24,3	18,8	28,4
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	31,1	27,8	22,2	31,8
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	23,7	20,3	14,8	24,4
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	25,5	22,2	16,6	26,2
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	27,4	24,1	18,5	28,1
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	24,3	20,9	15,4	25,0
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	26,7	23,3	17,8	27,4
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	30,1	26,8	21,2	30,8
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	24,6	21,3	15,7	25,3
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	26,6	23,2	17,7	27,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	28,7	25,4	19,8	29,4
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	25,5	22,1	16,6	26,2
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	27,3	23,9	18,4	27,9
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	30,0	26,8	21,2	30,8
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	26,5	23,1	17,6	27,2
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	27,9	24,5	19,0	28,6
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	30,4	27,1	21,5	31,1
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	25,9	22,6	17,0	26,6
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	28,0	24,6	19,1	28,7
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	30,4	27,1	21,5	31,1
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	27,0	23,6	18,1	27,7
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	27,2	23,9	18,3	27,9
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	29,5	26,2	20,6	30,2
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	26,4	23,1	17,5	27,1
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	27,3	24,0	18,4	28,0
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	29,8	26,5	20,9	30,5
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	26,4	23,1	17,5	27,1
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	27,2	23,8	18,2	27,8
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	30,4	27,1	21,5	31,1
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	26,4	23,0	17,5	27,1
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	27,3	24,0	18,4	28,0
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	30,7	27,4	21,8	31,4
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	27,3	24,0	18,4	28,0
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	27,4	24,0	18,5	28,1
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	30,5	27,2	21,6	31,2
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	26,3	23,0	17,4	27,0
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	25,9	22,5	17,0	26,6
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	28,0	24,7	19,1	28,7
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	22,1	18,7	13,1	22,7
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	22,7	19,2	13,8	23,3
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	23,1	19,7	14,2	23,7
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	22,7	19,3	13,8	23,4
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	24,9	21,6	16,0	25,6
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	28,3	25,0	19,4	29,0
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	21,2	17,8	12,3	21,9
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	23,6	20,2	14,7	24,3
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	27,2	24,0	18,3	27,9
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	19,2	15,8	10,3	19,9
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	22,4	19,1	13,5	23,1
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	26,6	23,3	17,7	27,3
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	17,8	14,4	8,9	18,5
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	21,3	17,9	12,4	22,0
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	26,2	22,9	17,3	26,9
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	20,7	17,3	11,8	21,4
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	24,0	20,6	15,1	24,7
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	28,0	24,8	19,1	28,7
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	22,6	19,2	13,7	23,3
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	25,1	21,7	16,2	25,8
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	29,8	26,5	20,9	30,5
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	25,3	21,9	16,4	26,0
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	17,9	14,5	9,0	18,6
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	--	--	--	--
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	23,3	19,9	14,4	24,0
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	21,6	18,2	12,7	22,3
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	--	--	--	--
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	23,5	20,1	14,6	24,2
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	17,7	14,3	8,8	18,4
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	17,6	14,2	8,7	18,3
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	24,8	21,4	15,9	25,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	25,8	22,4	16,9	26,5	
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	26,9	23,5	18,0	27,6	
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	25,7	22,3	16,8	26,4	
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	27,3	23,9	18,4	27,9	
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	28,5	25,2	19,7	29,2	
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	27,1	23,7	18,2	27,8	
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	29,8	26,5	20,9	30,5	
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	32,9	29,6	24,0	33,6	
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	27,7	24,3	18,8	28,4	
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	28,5	25,2	19,6	29,2	
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	31,7	28,5	22,8	32,4	
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	26,7	23,3	17,8	27,4	
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	28,7	25,4	19,8	29,4	
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	31,8	28,5	22,9	32,5	
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	28,4	25,1	19,5	29,1	
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	29,0	25,6	20,1	29,7	
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	31,9	28,6	23,0	32,6	
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	27,3	23,9	18,4	27,9	
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	28,7	25,4	19,8	29,4	
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	31,1	27,8	22,2	31,8	
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	28,5	25,1	19,6	29,1	
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	28,7	25,4	19,8	29,4	
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	30,9	27,7	22,0	31,7	
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	26,1	22,7	17,2	26,8	
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	26,9	23,6	18,0	27,6	
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	29,0	25,7	20,1	29,7	
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	27,0	23,6	18,0	27,6	
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	27,0	23,7	18,1	27,7	
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	28,8	25,6	19,9	29,5	
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	24,0	20,6	15,1	24,7	
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	24,3	20,9	15,4	25,0	
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	27,6	24,3	18,7	28,3	
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	25,0	21,7	16,1	25,7	
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	24,5	21,1	15,6	25,2	
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	27,3	24,0	18,4	28,0	
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	24,9	21,6	16,0	25,6	
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	24,2	20,8	15,3	24,9	
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	26,4	23,1	17,5	27,1	
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	24,6	21,3	15,7	25,3	
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	25,2	21,8	16,3	25,9	
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	27,2	23,8	18,3	27,9	
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	27,6	24,2	18,7	28,3	
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	28,4	25,1	19,5	29,1	
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	30,3	27,1	21,5	31,1	
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	27,8	24,4	18,9	28,5	
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	28,1	24,8	19,2	28,8	
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	29,9	26,6	21,0	30,6	
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	28,9	25,5	19,9	29,5	
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	28,1	24,7	19,2	28,8	
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	29,6	26,4	20,7	30,3	
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	28,1	24,7	19,2	28,8	
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	27,6	24,3	18,7	28,3	
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	29,5	26,2	20,6	30,2	
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	26,6	23,2	17,7	27,3	
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	27,8	24,4	18,9	28,5	
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	29,5	26,3	20,6	30,2	
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	27,0	23,6	18,1	27,7	
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	28,1	24,8	19,3	28,8	
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	30,1	26,9	21,3	30,9	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Dam (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	28,0	24,7	19,1	28,7
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	28,9	25,6	20,0	29,6
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	31,0	27,7	22,1	31,7
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	28,3	24,9	19,4	28,9
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	29,0	25,7	20,1	29,7
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	31,9	28,6	23,0	32,6
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	28,0	24,6	19,1	28,7
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	30,1	26,8	21,2	30,8
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	33,4	30,2	24,6	34,2
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	27,8	24,4	18,9	28,4
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	29,6	26,2	20,7	30,2
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	32,2	28,9	23,3	32,9
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	27,5	24,1	18,6	28,2
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	29,6	26,3	20,7	30,3
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	32,2	28,9	23,3	32,9
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	24,6	21,2	15,7	25,3
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	26,4	23,0	17,5	27,1
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	28,5	25,2	19,6	29,2
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	12,4	9,0	3,5	13,1
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	15,6	12,2	6,7	16,3
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	16,9	13,5	8,0	17,5
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	19,0	15,7	10,1	19,7
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	14,4	11,2	5,5	15,1
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	15,7	12,5	6,8	16,4
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	19,4	16,2	10,6	20,2
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	17,3	14,0	8,4	18,0
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	18,1	14,8	9,2	18,8
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	22,3	18,9	13,4	23,0
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	20,4	17,1	11,5	21,1
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	21,0	17,6	12,1	21,7
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	23,2	19,8	14,3	23,9
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	20,2	16,8	11,3	20,9
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	20,6	17,3	11,7	21,3
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	19,4	16,1	10,5	20,1
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	20,0	16,6	11,1	20,7
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	20,5	17,1	11,6	21,2
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	22,9	19,6	14,0	23,6
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	20,7	17,3	11,8	21,4
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	21,4	18,0	12,5	22,1
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	21,9	18,5	13,0	22,6
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	21,7	18,3	12,8	22,4
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	22,3	18,9	13,4	23,0
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	22,7	19,3	13,7	23,3
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	21,2	17,8	12,3	21,9
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	21,9	18,4	13,0	22,5
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	21,4	18,0	12,5	22,1
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	21,8	18,4	12,9	22,5
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	22,5	19,1	13,6	23,2
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	21,5	18,1	12,6	22,2
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	21,3	17,8	12,4	21,9
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	22,2	18,7	13,3	22,8
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	22,8	19,5	13,9	23,5
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	25,1	21,8	16,2	25,8
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	28,6	25,4	19,7	29,3
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	18,5	15,3	9,6	19,3
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	19,2	15,8	10,3	19,9
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	23,2	19,8	14,3	23,9
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	19,3	16,1	10,4	20,0
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	19,9	16,6	11,0	20,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Dam (50 km/uur)  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	24,2	20,8	15,3	24,9
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	23,1	19,7	14,2	23,8
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	22,6	19,3	13,7	23,3
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	23,8	20,4	14,9	24,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: De Helling  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	28,8	24,5	19,8	29,2
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	30,5	26,2	21,5	31,0
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	31,2	26,9	22,2	31,7
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	29,2	25,0	20,2	29,7
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	31,2	27,0	22,2	31,7
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	33,1	29,1	24,1	33,6
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	29,5	25,4	20,5	30,0
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	31,7	27,4	22,6	32,1
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	32,7	28,6	23,7	33,2
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	29,6	25,4	20,6	30,1
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	31,6	27,4	22,6	32,1
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	32,1	28,0	23,1	32,6
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	29,5	25,5	20,5	30,0
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	31,5	27,5	22,5	32,0
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	33,5	29,8	24,5	34,1
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	28,6	24,6	19,6	29,1
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	30,5	26,5	21,5	31,0
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	31,0	27,3	22,1	31,6
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	28,8	24,7	19,8	29,3
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	30,7	26,7	21,7	31,3
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	32,4	28,8	23,4	33,0
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	29,3	25,3	20,3	29,8
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	31,4	27,4	22,4	31,9
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	33,3	29,8	24,4	34,0
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	29,2	25,2	20,2	29,7
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	31,3	27,3	22,3	31,9
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	33,7	30,2	24,8	34,4
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	30,1	26,0	21,1	30,6
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	32,2	28,1	23,2	32,7
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	33,3	29,6	24,4	33,9
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	29,9	25,8	20,9	30,4
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	32,0	27,9	23,0	32,5
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	32,9	29,2	24,0	33,5
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	29,7	25,6	20,7	30,2
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	31,7	27,6	22,7	32,2
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	31,5	27,5	22,5	32,0
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	29,8	25,7	20,8	30,3
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	31,9	27,7	22,9	32,4
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	31,6	27,5	22,6	32,1
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	29,3	25,2	20,3	29,8
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	31,3	27,1	22,3	31,8
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	30,7	26,5	21,7	31,2
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	30,5	26,1	21,5	31,0
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	32,1	27,8	23,1	32,5
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	33,5	29,4	24,5	34,0
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	32,2	27,8	23,1	32,6
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	34,1	29,9	25,1	34,6
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	35,8	31,7	26,8	36,3
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	32,0	27,7	23,0	32,4
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	34,0	29,8	25,0	34,5
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	35,9	31,8	26,9	36,4
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	31,5	27,2	22,5	32,0
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	33,8	29,6	24,8	34,3
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	35,7	31,6	26,7	36,2
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	32,0	27,7	23,0	32,4
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	34,1	29,8	25,1	34,6
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	36,1	31,9	27,1	36,6
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	33,2	28,8	24,1	33,6
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	35,0	30,7	26,0	35,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: De Helling  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	36,8	32,7	27,8	37,3
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	33,2	28,9	24,2	33,7
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	35,0	30,8	26,0	35,5
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	37,0	32,9	28,0	37,5
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	33,5	29,2	24,5	34,0
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	35,4	31,1	26,4	35,8
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	37,3	33,2	28,4	37,9
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	33,5	29,3	24,5	34,0
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	35,4	31,2	26,4	35,9
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	37,3	33,2	28,3	37,8
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	33,8	29,5	24,8	34,3
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	35,3	31,1	26,3	35,8
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	37,3	33,2	28,3	37,8
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	33,8	29,5	24,8	34,3
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	35,3	31,0	26,3	35,8
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	37,1	33,0	28,1	37,6
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	33,6	29,3	24,6	34,1
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	35,1	30,9	26,1	35,6
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	36,8	32,7	27,8	37,4
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	33,7	29,4	24,7	34,2
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	35,1	30,9	26,1	35,6
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	37,0	32,9	28,0	37,5
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	34,1	29,8	25,1	34,6
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	35,1	30,9	26,1	35,6
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	37,0	32,9	28,0	37,5
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	34,0	29,8	25,0	34,5
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	35,5	31,3	26,5	36,0
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	37,5	33,5	28,5	38,1
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	32,1	27,9	23,1	32,6
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	34,0	29,9	25,0	34,5
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	35,8	31,8	26,8	36,4
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	30,6	26,2	21,5	31,0
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	32,2	27,9	23,2	32,7
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	33,3	29,0	24,3	33,8
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	30,6	26,3	21,6	31,1
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	31,9	27,7	22,9	32,4
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	33,2	29,0	24,2	33,7
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	31,0	26,7	22,0	31,5
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	32,1	27,9	23,1	32,6
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	33,6	29,5	24,6	34,1
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	31,5	27,1	22,5	31,9
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	32,7	28,3	23,6	33,1
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	34,5	30,3	25,5	35,0
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	32,1	27,7	23,1	32,6
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	33,1	28,7	24,1	33,5
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	34,5	30,3	25,5	35,0
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	32,5	28,1	23,4	32,9
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	32,9	28,5	23,9	33,4
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	34,0	29,8	25,0	34,5
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	32,7	28,3	23,6	33,1
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	33,1	28,7	24,1	33,5
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	34,2	30,1	25,2	34,7
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	32,3	27,9	23,3	32,7
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	33,2	28,9	24,2	33,7
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	34,5	30,3	25,5	35,0
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	32,0	27,6	23,0	32,5
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	33,3	28,9	24,3	33,7
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	34,6	30,3	25,6	35,0
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	31,0	26,7	22,0	31,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: De Helling  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	32,8	28,5	23,8	33,3
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	34,2	30,0	25,2	34,7
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	30,4	26,1	21,4	30,9
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	32,6	28,3	23,6	33,1
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	34,1	30,0	25,1	34,6
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	33,0	28,7	24,0	33,4
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	35,1	30,9	26,1	35,6
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	37,0	32,9	28,0	37,5
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	34,7	30,4	25,7	35,1
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	35,7	31,5	26,7	36,2
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	37,8	33,9	28,9	38,4
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	34,6	30,3	25,6	35,1
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	35,5	31,4	26,5	36,0
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	37,6	33,7	28,7	38,2
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	34,8	30,5	25,8	35,3
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	35,2	31,1	26,2	35,7
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	37,5	33,6	28,6	38,1
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	34,3	30,1	25,3	34,8
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	35,0	30,9	26,0	35,5
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	37,3	33,4	28,3	37,9
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	34,8	30,5	25,8	35,3
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	34,7	30,6	25,7	35,2
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	37,1	33,2	28,1	37,7
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	33,6	29,3	24,6	34,1
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	34,0	29,9	25,0	34,5
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	36,0	32,1	27,0	36,6
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	34,5	30,3	25,5	35,0
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	34,4	30,3	25,4	34,9
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	36,2	32,3	27,3	36,8
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	34,0	29,7	25,0	34,4
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	34,4	30,3	25,4	34,9
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	36,3	32,4	27,3	36,8
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	33,8	29,5	24,8	34,2
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	34,1	30,0	25,1	34,6
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	36,0	32,0	27,0	36,5
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	32,4	28,1	23,4	32,9
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	33,7	29,5	24,7	34,2
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	35,8	31,9	26,9	36,4
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	31,7	27,4	22,7	32,1
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	33,8	29,5	24,8	34,3
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	36,0	32,0	27,0	36,5
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	34,2	29,9	25,2	34,7
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	35,9	31,6	26,9	36,3
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	38,0	34,0	29,0	38,5
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	34,6	30,3	25,6	35,0
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	35,9	31,7	26,9	36,4
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	38,0	33,9	29,0	38,5
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	34,5	30,2	25,5	35,0
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	35,9	31,7	26,9	36,4
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	38,0	33,9	29,0	38,5
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	34,3	30,0	25,3	34,8
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	35,9	31,6	26,9	36,3
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	37,9	33,9	28,9	38,4
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	34,6	30,3	25,6	35,1
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	36,2	32,0	27,2	36,6
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	38,0	34,0	29,1	38,6
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	34,7	30,4	25,7	35,2
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	36,2	32,0	27,2	36,7
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	38,0	34,0	29,0	38,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: De Helling  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	34,5	30,3	25,5	35,0
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	35,9	31,7	26,9	36,4
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	37,5	33,5	28,5	38,1
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	34,4	30,1	25,4	34,9
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	36,0	31,8	27,0	36,5
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	37,6	33,5	28,6	38,1
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	34,3	30,1	25,3	34,8
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	35,9	31,7	26,9	36,4
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	37,6	33,5	28,6	38,1
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	34,2	29,9	25,2	34,6
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	35,7	31,5	26,7	36,2
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	37,1	33,0	28,1	37,6
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	34,2	29,9	25,1	34,6
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	35,6	31,3	26,6	36,0
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	36,8	32,7	27,8	37,3
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	32,5	28,2	23,5	33,0
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	34,1	29,8	25,1	34,6
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	35,7	31,5	26,7	36,2
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	30,3	26,0	21,3	30,8
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	30,7	26,4	21,7	31,2
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	32,5	28,3	23,5	33,0
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	31,2	27,0	22,2	31,7
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	32,2	27,8	23,1	32,6
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	34,6	30,6	25,6	35,1
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	31,5	27,2	22,5	32,0
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	32,4	28,1	23,4	32,9
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	34,2	30,1	25,2	34,7
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	32,3	28,0	23,3	32,8
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	33,0	28,7	24,0	33,5
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	34,4	30,2	25,4	34,9
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	32,0	27,7	23,0	32,5
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	32,9	28,6	23,8	33,3
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	34,3	30,1	25,3	34,8
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	30,8	26,6	21,8	31,3
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	32,0	27,8	23,0	32,5
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	33,8	29,7	24,8	34,3
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	31,4	27,1	22,4	31,9
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	32,1	27,8	23,1	32,6
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	33,7	29,6	24,7	34,2
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	31,3	27,0	22,3	31,8
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	32,0	27,8	23,0	32,5
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	33,4	29,4	24,4	33,9
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	31,1	26,8	22,1	31,6
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	31,7	27,5	22,7	32,2
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	32,7	28,6	23,7	33,2
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	30,8	26,6	21,8	31,3
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	31,9	27,7	22,9	32,4
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	33,2	29,3	24,3	33,8
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	31,3	27,1	22,3	31,8
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	31,4	27,3	22,4	31,9
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	32,7	28,8	23,7	33,2
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	31,8	27,5	22,8	32,2
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	33,2	28,9	24,2	33,7
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	35,9	31,8	26,9	36,4
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	27,4	23,2	18,4	27,9
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	29,3	24,9	20,3	29,7
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	32,5	28,3	23,5	33,0
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	28,2	24,0	19,2	28,7
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	30,0	25,6	20,9	30,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: De Helling  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	34,5	30,3	25,5	35,0
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	30,1	25,9	21,1	30,6
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	31,8	27,6	22,8	32,3
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	33,5	29,6	24,5	34,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haven  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	45,1	42,2	36,3	45,9
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	45,6	42,8	36,8	46,5
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	46,6	43,7	37,8	47,4
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	45,0	42,1	36,2	45,8
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	45,2	42,3	36,4	46,0
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	46,2	43,3	37,4	47,0
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	44,9	42,1	36,1	45,8
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	44,6	41,7	35,8	45,4
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	45,6	42,7	36,8	46,4
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	44,7	41,8	35,9	45,5
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	44,2	41,3	35,3	45,0
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	45,1	42,2	36,3	45,9
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	44,5	41,6	35,7	45,3
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	44,0	41,1	35,2	44,8
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	44,9	42,0	36,1	45,7
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	43,6	40,7	34,8	44,4
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	43,2	40,3	34,3	44,0
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	44,0	41,1	35,2	44,8
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	43,4	40,6	34,6	44,3
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	43,1	40,2	34,3	43,9
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	43,9	41,0	35,1	44,7
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	43,3	40,5	34,5	44,2
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	43,0	40,1	34,2	43,8
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	43,4	40,5	34,6	44,2
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	43,4	40,5	34,6	44,2
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	43,1	40,2	34,3	43,9
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	43,5	40,6	34,7	44,3
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	43,6	40,7	34,8	44,4
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	43,3	40,4	34,5	44,1
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	43,6	40,7	34,8	44,4
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	42,9	40,0	34,1	43,7
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	42,7	39,8	33,9	43,5
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	43,0	40,1	34,2	43,9
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	42,7	39,8	33,9	43,5
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	42,5	39,6	33,7	43,4
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	42,7	39,8	33,9	43,5
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	42,6	39,7	33,8	43,4
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	42,4	39,5	33,6	43,3
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	42,6	39,7	33,7	43,4
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	42,6	39,7	33,8	43,4
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	42,5	39,6	33,7	43,4
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	42,7	39,8	33,9	43,5
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	33,9	31,0	25,1	34,7
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	34,6	31,6	25,8	35,4
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	35,4	32,5	26,6	36,2
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	31,4	28,3	22,6	32,2
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	32,0	28,9	23,2	32,8
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	34,7	31,7	25,9	35,5
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	31,4	28,4	22,6	32,2
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	31,8	28,7	23,0	32,6
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	33,9	30,9	25,0	34,7
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	31,0	27,9	22,1	31,7
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	31,2	28,1	22,4	32,0
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	32,0	28,9	23,1	32,7
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	31,6	28,5	22,7	32,3
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	32,0	29,0	23,2	32,8
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	35,0	32,0	26,1	35,8
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	31,9	28,9	23,1	32,7
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	32,4	29,4	23,6	33,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haven  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	35,1	32,2	26,3	35,9
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	31,9	28,9	23,1	32,7
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	32,4	29,3	23,6	33,2
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	34,7	31,7	25,9	35,5
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	32,1	29,0	23,2	32,9
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	32,5	29,4	23,6	33,2
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	34,7	31,7	25,9	35,5
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	31,9	28,9	23,1	32,7
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	32,1	29,0	23,2	32,9
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	34,1	31,1	25,3	34,9
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	32,1	29,1	23,3	32,9
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	31,8	28,7	23,0	32,6
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	33,2	30,2	24,4	34,0
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	32,2	29,2	23,4	33,0
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	32,2	29,1	23,3	32,9
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	35,2	32,3	26,4	36,1
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	31,7	28,7	22,9	32,5
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	32,2	29,2	23,4	33,0
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	35,1	32,1	26,3	35,9
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	32,4	29,4	23,6	33,2
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	33,0	29,9	24,1	33,8
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	37,5	34,6	28,7	38,4
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	32,7	29,6	23,8	33,4
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	33,5	30,4	24,6	34,2
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	36,7	33,8	27,9	37,6
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	32,1	29,1	23,3	32,9
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	32,8	29,8	24,0	33,6
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	34,9	31,9	26,1	35,7
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	42,2	39,4	33,4	43,1
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	43,2	40,3	34,3	44,0
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	47,2	44,4	38,4	48,1
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	28,5	25,5	19,7	29,3
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	30,6	27,5	21,7	31,4
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	32,8	29,9	24,0	33,6
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	28,0	24,9	19,1	28,8
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	29,4	26,3	20,6	30,2
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	32,2	29,2	23,4	33,0
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	28,0	24,9	19,1	28,7
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	29,8	26,8	21,0	30,6
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	32,2	29,2	23,3	33,0
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	28,0	24,9	19,1	28,7
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	29,6	26,6	20,8	30,4
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	31,4	28,4	22,6	32,2
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	28,0	25,0	19,2	28,8
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	29,7	26,7	20,9	30,5
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	31,5	28,5	22,7	32,3
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	28,2	25,1	19,4	29,0
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	29,8	26,7	20,9	30,5
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	31,3	28,3	22,5	32,1
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	28,4	25,3	19,6	29,2
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	29,5	26,5	20,7	30,3
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	32,3	29,3	23,4	33,1
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	28,8	25,7	19,9	29,5
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	28,9	25,8	20,1	29,7
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	31,7	28,8	22,9	32,5
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	28,5	25,5	19,7	29,3
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	28,6	25,5	19,7	29,3
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	31,0	28,0	22,2	31,8
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	28,4	25,3	19,6	29,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haven  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	28,4	25,3	19,6	29,2
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	30,3	27,3	21,5	31,1
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	28,6	25,5	19,8	29,4
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	28,2	25,2	19,4	29,0
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	30,1	27,1	21,3	30,9
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	29,9	26,8	21,1	30,7
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	31,0	28,0	22,2	31,8
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	33,0	30,0	24,2	33,8
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	33,1	30,0	24,3	33,9
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	34,6	31,6	25,8	35,4
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	37,5	34,5	28,6	38,3
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	33,3	30,3	24,5	34,1
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	34,0	31,0	25,2	34,8
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	36,3	33,3	27,5	37,1
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	33,2	30,2	24,4	34,0
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	34,1	31,1	25,3	34,9
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	36,6	33,6	27,8	37,4
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	33,2	30,1	24,4	34,0
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	33,9	30,8	25,1	34,7
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	36,7	33,7	27,9	37,5
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	32,9	29,8	24,0	33,7
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	33,7	30,6	24,8	34,4
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	36,9	33,9	28,1	37,7
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	32,6	29,5	23,8	33,4
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	33,2	30,2	24,4	34,0
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	36,7	33,7	27,9	37,5
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	32,3	29,2	23,5	33,1
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	32,7	29,6	23,8	33,4
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	35,3	32,3	26,5	36,1
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	32,1	29,1	23,3	32,9
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	32,5	29,4	23,7	33,3
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	35,3	32,2	26,4	36,1
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	33,3	30,2	24,4	34,1
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	35,2	32,2	26,4	36,0
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	39,3	36,4	30,5	40,1
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	34,1	31,1	25,3	34,9
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	35,5	32,5	26,7	36,3
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	39,4	36,5	30,6	40,3
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	33,4	30,4	24,6	34,2
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	35,5	32,5	26,7	36,3
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	39,4	36,5	30,6	40,2
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	31,6	28,5	22,8	32,4
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	32,5	29,4	23,6	33,2
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	34,9	31,9	26,1	35,7
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	31,4	28,4	22,6	32,2
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	32,2	29,2	23,4	33,0
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	35,0	32,0	26,2	35,8
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	31,8	28,8	23,0	32,6
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	32,4	29,3	23,5	33,1
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	35,1	32,1	26,3	35,9
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	31,7	28,6	22,9	32,5
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	32,1	29,1	23,3	32,9
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	34,7	31,8	25,9	35,5
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	31,3	28,2	22,5	32,1
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	31,8	28,7	23,0	32,6
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	34,4	31,4	25,6	35,2
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	31,5	28,5	22,7	32,3
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	32,0	28,9	23,2	32,8
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	34,5	31,5	25,6	35,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haven  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	31,5	28,5	22,7	32,3
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	32,1	29,0	23,2	32,8
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	34,8	31,8	26,0	35,6
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	31,3	28,2	22,5	32,1
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	31,8	28,7	23,0	32,6
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	34,6	31,7	25,8	35,4
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	31,4	28,3	22,5	32,1
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	31,9	28,8	23,0	32,6
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	34,6	31,6	25,7	35,4
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	31,1	28,1	22,3	31,9
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	31,6	28,6	22,8	32,4
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	34,4	31,4	25,5	35,2
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	31,0	28,0	22,2	31,8
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	31,9	28,8	23,1	32,7
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	34,4	31,4	25,6	35,2
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	37,5	34,5	28,6	38,3
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	38,9	36,0	30,1	39,7
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	44,3	41,5	35,5	45,2
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	34,8	31,9	26,0	35,6
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	37,7	34,7	28,8	38,5
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	44,1	41,2	35,3	44,9
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	35,0	32,0	26,1	35,8
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	36,7	33,7	27,8	37,5
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	43,8	40,9	35,0	44,6
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	34,8	31,8	26,0	35,6
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	38,0	35,1	29,2	38,8
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	43,9	41,0	35,1	44,7
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	34,7	31,8	25,9	35,5
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	38,1	35,2	29,3	38,9
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	43,5	40,7	34,7	44,4
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	34,9	31,9	26,0	35,7
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	37,9	35,0	29,1	38,8
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	43,3	40,4	34,5	44,1
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	34,5	31,5	25,6	35,3
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	36,5	33,5	27,7	37,3
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	42,5	39,6	33,7	43,3
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	34,3	31,3	25,4	35,1
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	36,5	33,5	27,6	37,3
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	42,2	39,4	33,4	43,1
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	34,0	31,0	25,2	34,8
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	36,1	33,1	27,3	36,9
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	41,4	38,5	32,6	42,2
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	33,8	30,8	25,0	34,6
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	35,9	32,9	27,1	36,7
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	40,8	38,0	32,0	41,7
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	34,1	31,1	25,2	34,9
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	36,0	33,0	27,1	36,8
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	40,7	37,8	31,9	41,5
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	34,0	31,0	25,1	34,8
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	35,8	32,8	27,0	36,6
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	40,4	37,5	31,6	41,2
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	28,4	25,3	19,6	29,2
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	29,5	26,4	20,7	30,3
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	32,8	29,8	24,0	33,6
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	30,4	27,5	21,6	31,2
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	30,3	27,2	21,4	31,1
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	33,6	30,6	24,8	34,4
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	28,0	25,0	19,2	28,8
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	28,2	25,2	19,4	29,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haven  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	31,4	28,4	22,6	32,2
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	32,6	29,6	23,8	33,4
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	34,8	31,7	25,9	35,6
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	38,2	35,3	29,4	39,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	25,1	21,2	16,0	25,6
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	26,7	22,6	17,6	27,2
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	26,8	22,7	17,7	27,3
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	23,6	19,7	14,5	24,1
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	25,2	21,2	16,1	25,7
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	25,1	21,1	16,0	25,6
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	23,7	19,8	14,6	24,2
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	25,3	21,3	16,2	25,8
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	25,1	21,0	16,0	25,6
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	23,9	20,0	14,8	24,4
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	25,5	21,5	16,4	26,0
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	25,4	21,3	16,3	25,9
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	23,8	19,9	14,8	24,3
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	25,4	21,4	16,3	25,9
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	24,9	20,9	15,8	25,4
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	23,6	19,7	14,5	24,1
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	25,1	21,1	16,0	25,6
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	24,8	20,7	15,7	25,3
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	25,2	21,3	16,1	25,7
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	26,8	22,8	17,7	27,3
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	25,9	21,9	16,8	26,4
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	27,1	23,4	18,1	27,7
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	28,6	24,7	19,5	29,1
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	28,5	24,6	19,4	29,0
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	24,7	20,8	15,6	25,2
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	26,0	22,0	16,9	26,5
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	25,1	21,1	16,0	25,6
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	29,4	25,7	20,4	30,0
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	30,9	27,0	21,8	31,4
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	30,8	26,9	21,7	31,3
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	26,1	22,2	17,0	26,6
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	27,2	23,2	18,1	27,7
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	26,7	22,7	17,6	27,2
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	28,0	24,2	19,0	28,6
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	29,2	25,3	20,1	29,8
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	28,9	25,0	19,8	29,4
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	26,6	22,7	17,6	27,2
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	28,3	24,4	19,2	28,8
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	28,6	24,8	19,6	29,2
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	28,2	24,4	19,2	28,8
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	29,6	25,7	20,5	30,1
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	29,5	25,6	20,4	30,0
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	39,6	35,7	30,5	40,1
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	41,0	37,2	31,9	41,6
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	42,3	38,5	33,2	42,8
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	39,7	35,8	30,6	40,2
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	40,9	37,0	31,8	41,4
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	40,5	36,5	31,4	41,0
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	37,5	33,5	28,3	37,9
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	38,6	34,6	29,5	39,1
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	40,3	36,2	31,1	40,7
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	37,1	33,1	28,0	37,6
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	38,4	34,4	29,3	38,9
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	40,2	36,1	31,1	40,7
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	37,6	33,6	28,5	38,1
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	38,8	34,7	29,6	39,2
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	40,2	36,2	31,1	40,7
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	37,8	33,8	28,7	38,3
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	39,0	35,0	29,9	39,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	40,4	36,3	31,2	40,8
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	37,8	33,8	28,7	38,3
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	39,0	35,0	29,9	39,5
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	40,2	36,1	31,0	40,6
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	37,9	33,9	28,8	38,4
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	39,0	34,9	29,9	39,5
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	40,2	36,2	31,1	40,7
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	37,9	33,9	28,7	38,3
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	38,9	34,9	29,8	39,4
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	40,3	36,3	31,2	40,8
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	37,5	33,5	28,4	38,0
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	38,7	34,7	29,6	39,2
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	40,1	36,0	30,9	40,5
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	37,7	33,7	28,5	38,1
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	39,0	34,9	29,8	39,4
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	40,2	36,2	31,1	40,7
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	37,4	33,4	28,3	37,9
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	38,7	34,7	29,6	39,2
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	39,9	35,9	30,8	40,4
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	37,5	33,5	28,4	38,0
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	38,9	34,9	29,8	39,4
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	40,2	36,2	31,1	40,7
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	37,6	33,6	28,5	38,1
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	40,4	36,5	31,3	40,9
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	41,7	37,8	32,6	42,2
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	37,6	33,6	28,5	38,1
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	40,4	36,5	31,3	41,0
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	41,7	37,8	32,6	42,3
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	34,1	30,1	24,9	34,5
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	35,6	31,6	26,4	36,0
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	36,4	32,4	27,3	36,9
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	45,1	41,4	36,1	45,7
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	46,4	42,7	37,4	47,0
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	46,8	43,1	37,8	47,4
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	45,8	42,0	36,7	46,3
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	47,1	43,4	38,1	47,7
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	47,1	43,4	38,1	47,7
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	46,7	43,0	37,7	47,3
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	48,0	44,3	39,0	48,6
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	48,2	44,5	39,2	48,8
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	46,6	42,9	37,6	47,2
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	48,1	44,3	39,0	48,6
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	48,5	44,7	39,4	49,0
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	47,0	43,3	38,0	47,6
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	48,6	44,8	39,5	49,1
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	49,1	45,3	40,0	49,6
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	47,6	43,9	38,6	48,2
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	49,4	45,6	40,3	49,9
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	49,9	46,1	40,8	50,4
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	48,3	44,6	39,3	48,9
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	50,2	46,4	41,1	50,7
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	50,5	46,8	41,5	51,1
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	49,3	45,6	40,2	49,9
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	51,1	47,3	42,0	51,6
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	51,3	47,6	42,3	51,9
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	50,3	46,6	41,3	50,9
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	52,0	48,2	42,9	52,5
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	52,2	48,4	43,1	52,7
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	51,4	47,7	42,3	52,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	52,9	49,2	43,9	53,5
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	53,1	49,4	44,0	53,7
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	52,6	48,9	43,6	53,2
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	54,0	50,3	45,0	54,6
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	54,1	50,4	45,1	54,7
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	51,6	47,9	42,5	52,1
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	53,2	49,4	44,1	53,7
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	53,5	49,8	44,5	54,1
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	40,6	36,6	31,5	41,1
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	41,4	37,3	32,3	41,9
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	43,4	39,3	34,2	43,8
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	39,6	35,6	30,5	40,1
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	40,6	36,6	31,5	41,1
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	42,5	38,4	33,3	42,9
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	39,7	35,7	30,6	40,2
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	40,3	36,3	31,2	40,8
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	42,0	38,0	32,9	42,5
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	38,9	34,9	29,8	39,4
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	39,7	35,7	30,6	40,2
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	41,3	37,3	32,2	41,8
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	38,6	34,6	29,5	39,1
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	39,0	35,0	29,9	39,5
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	40,7	36,6	31,5	41,1
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	37,8	33,8	28,7	38,3
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	38,5	34,4	29,3	38,9
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	40,3	36,3	31,2	40,8
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	37,4	33,4	28,3	37,9
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	37,8	33,7	28,6	38,2
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	39,5	35,4	30,3	39,9
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	36,5	32,5	27,4	37,0
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	37,5	33,5	28,4	38,0
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	39,4	35,3	30,2	39,8
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	36,4	32,3	27,2	36,8
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	37,5	33,5	28,4	38,0
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	39,4	35,4	30,3	39,9
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	35,3	31,3	26,2	35,8
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	37,0	33,0	27,9	37,5
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	38,8	34,7	29,7	39,3
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	35,0	31,0	25,9	35,5
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	36,6	32,6	27,5	37,1
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	38,3	34,2	29,2	38,8
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	39,2	35,1	30,0	39,6
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	40,9	36,8	31,8	41,4
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	43,2	39,1	34,0	43,6
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	40,7	36,7	31,5	41,2
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	42,3	38,4	33,2	42,8
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	44,0	40,0	34,9	44,5
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	40,7	36,8	31,6	41,2
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	42,3	38,4	33,2	42,8
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	43,9	39,9	34,8	44,4
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	42,4	38,5	33,3	42,9
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	44,1	40,2	35,0	44,6
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	45,3	41,4	36,2	45,8
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	41,7	37,8	32,6	42,2
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	43,2	39,3	34,2	43,8
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	44,6	40,7	35,5	45,1
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	41,6	37,7	32,5	42,2
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	43,2	39,3	34,1	43,7
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	44,6	40,6	35,5	45,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	42,7	38,8	33,6	43,2	
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	44,3	40,5	35,3	44,9	
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	45,5	41,6	36,4	46,0	
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	42,8	38,9	33,7	43,3	
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	44,8	40,9	35,7	45,3	
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	46,0	42,1	36,9	46,5	
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	43,1	39,3	34,1	43,7	
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	44,8	41,0	35,8	45,4	
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	45,8	42,0	36,7	46,4	
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	43,0	39,2	34,0	43,6	
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	44,7	40,9	35,6	45,2	
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	45,7	41,9	36,7	46,3	
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	41,6	37,7	32,5	42,1	
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	43,3	39,4	34,2	43,8	
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	44,5	40,6	35,4	45,0	
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	35,8	31,8	26,7	36,3	
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	37,2	33,1	28,0	37,6	
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	38,6	34,6	29,5	39,1	
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	33,3	29,3	24,2	33,8	
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	31,6	27,6	22,5	32,1	
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	32,8	28,8	23,7	33,3	
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	32,9	29,0	23,8	33,4	
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	31,6	27,6	22,5	32,1	
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	33,0	29,0	23,9	33,5	
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	33,2	29,2	24,1	33,7	
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	31,7	27,7	22,6	32,2	
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	33,1	29,0	24,0	33,6	
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	33,3	29,3	24,2	33,8	
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	31,5	27,5	22,4	32,0	
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	32,7	28,7	23,6	33,2	
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	33,8	29,8	24,6	34,2	
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	31,7	27,7	22,6	32,2	
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	32,8	28,8	23,7	33,3	
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	33,3	29,3	24,2	33,8	
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	31,2	27,2	22,1	31,7	
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	32,5	28,5	23,4	33,0	
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	33,4	29,4	24,3	33,9	
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	31,3	27,2	22,1	31,7	
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	32,5	28,5	23,4	33,0	
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	33,1	29,1	24,0	33,6	
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	31,4	27,4	22,3	31,9	
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	32,6	28,6	23,5	33,1	
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	33,0	29,0	23,9	33,5	
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	31,4	27,4	22,3	31,9	
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	32,7	28,7	23,6	33,2	
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	33,0	29,1	23,9	33,5	
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	31,4	27,4	22,3	31,9	
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	32,8	28,7	23,7	33,3	
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	32,5	28,5	23,4	33,0	
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	31,4	27,3	22,3	31,9	
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	32,9	28,8	23,7	33,3	
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	39,9	36,0	30,8	40,4	
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	41,4	37,6	32,3	41,9	
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	43,2	39,4	34,1	43,8	
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	31,6	27,7	22,5	32,1	
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	33,5	29,5	24,4	34,0	
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	36,7	32,7	27,6	37,2	
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	32,4	28,5	23,3	32,9	
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	34,2	30,2	25,1	34,7	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Plantageweg (30 km/uur)  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	37,5	33,4	28,3	37,9
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	31,9	27,9	22,8	32,4
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	31,3	27,2	22,2	31,8
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	32,8	28,8	23,7	33,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	15,6	12,4	6,7	16,3	
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	16,8	13,5	7,9	17,5	
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	16,6	13,3	7,6	17,3	
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	15,8	12,6	6,9	16,5	
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	17,0	13,8	8,1	17,7	
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	16,8	13,5	7,9	17,5	
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	15,2	12,0	6,3	15,9	
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	16,4	13,2	7,5	17,1	
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	16,1	12,8	7,2	16,8	
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	16,3	13,1	7,3	17,0	
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	17,5	14,3	8,6	18,2	
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	17,2	13,9	8,3	17,9	
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	16,6	13,4	7,7	17,3	
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	17,8	14,6	8,9	18,5	
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	17,7	14,4	8,7	18,4	
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	17,3	14,2	8,4	18,1	
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	18,5	15,3	9,6	19,2	
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	18,4	15,1	9,4	19,1	
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	16,9	13,7	7,9	17,6	
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	18,0	14,7	9,0	18,7	
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	17,7	14,4	8,7	18,4	
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	16,7	13,6	7,8	17,5	
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	17,8	14,5	8,8	18,5	
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	17,3	14,0	8,4	18,0	
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	17,0	13,8	8,0	17,7	
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	17,9	14,6	8,9	18,6	
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	17,3	14,0	8,4	18,0	
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	17,7	14,5	8,8	18,5	
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	18,6	15,3	9,6	19,3	
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	17,6	14,4	8,7	18,3	
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	18,1	14,8	9,1	18,8	
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	18,7	15,5	9,8	19,4	
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	18,2	15,0	9,3	18,9	
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	18,7	15,5	9,8	19,4	
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	19,3	16,0	10,3	20,0	
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	18,2	14,9	9,3	18,9	
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	18,7	15,5	9,8	19,4	
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	19,1	15,8	10,1	19,8	
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	18,3	15,0	9,3	18,9	
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	19,2	15,9	10,2	19,9	
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	19,5	16,3	10,6	20,2	
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	18,6	15,4	9,7	19,3	
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	23,9	20,6	15,0	24,6	
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	25,2	22,0	16,3	25,9	
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	26,3	23,1	17,4	27,0	
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	25,3	22,0	16,3	26,0	
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	25,4	22,2	16,5	26,1	
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	27,2	24,0	18,3	27,9	
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	25,2	21,9	16,2	25,9	
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	25,7	22,5	16,8	26,4	
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	27,1	23,9	18,1	27,8	
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	24,7	21,4	15,7	25,4	
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	23,8	20,5	14,8	24,5	
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	26,4	23,2	17,4	27,1	
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	25,5	22,3	16,6	26,2	
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	25,7	22,5	16,8	26,4	
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	26,6	23,4	17,7	27,3	
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	25,2	22,0	16,2	25,9	
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	26,3	23,0	17,3	27,0	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	27,1	24,0	18,2	27,9
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	25,2	22,0	16,3	25,9
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	26,3	23,1	17,4	27,0
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	27,2	24,0	18,3	27,9
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	26,2	22,9	17,2	26,9
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	26,6	23,4	17,7	27,3
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	27,1	23,9	18,2	27,8
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	25,2	22,0	16,3	25,9
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	26,3	23,1	17,4	27,0
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	27,1	24,0	18,2	27,9
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	24,1	20,9	15,2	24,8
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	25,3	22,0	16,3	26,0
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	26,5	23,3	17,6	27,2
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	25,2	21,9	16,2	25,9
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	26,6	23,4	17,7	27,3
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	27,9	24,7	19,0	28,6
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	25,4	22,1	16,4	26,1
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	27,1	23,9	18,2	27,9
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	28,1	24,9	19,1	28,8
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	24,9	21,7	16,0	25,6
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	26,7	23,4	17,7	27,4
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	28,0	24,8	19,1	28,7
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	25,1	21,9	16,2	25,8
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	26,9	23,6	17,9	27,6
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	27,9	24,7	19,0	28,7
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	24,9	21,6	15,9	25,6
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	26,6	23,3	17,6	27,3
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	27,6	24,4	18,7	28,3
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	22,0	18,7	13,0	22,7
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	23,9	20,7	15,0	24,6
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	24,1	20,9	15,2	24,8
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	24,6	21,3	15,6	25,3
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	25,1	21,9	16,2	25,8
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	26,2	23,0	17,3	26,9
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	24,6	21,4	15,7	25,3
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	25,0	21,8	16,1	25,7
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	26,1	22,9	17,2	26,8
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	24,9	21,6	15,9	25,6
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	25,7	22,5	16,8	26,4
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	26,8	23,6	17,9	27,6
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	24,3	21,1	15,4	25,0
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	25,6	22,3	16,6	26,3
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	26,7	23,5	17,8	27,4
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	24,3	21,0	15,4	25,0
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	25,3	22,1	16,4	26,0
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	27,5	24,3	18,5	28,2
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	23,3	20,0	14,3	24,0
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	24,6	21,3	15,6	25,3
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	27,2	24,0	18,2	27,9
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	25,2	21,9	16,2	25,9
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	26,1	22,9	17,2	26,8
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	28,6	25,4	19,6	29,3
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	25,6	22,3	16,6	26,3
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	26,8	23,6	17,9	27,5
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	28,3	25,2	19,4	29,0
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	26,1	22,9	17,2	26,8
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	27,6	24,3	18,6	28,3
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	29,2	26,1	20,3	30,0
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	26,5	23,2	17,5	27,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	28,0	24,8	19,1	28,8
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	30,0	26,9	21,1	30,8
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	26,3	23,0	17,4	27,0
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	27,7	24,4	18,7	28,4
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	29,9	26,7	21,0	30,6
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	26,6	23,3	17,6	27,3
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	29,0	25,8	20,0	29,7
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	33,1	30,1	24,3	33,9
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	23,7	20,4	14,7	24,4
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	25,8	22,6	16,9	26,5
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	30,1	27,0	21,2	30,8
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	24,5	21,2	15,5	25,2
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	26,3	23,2	17,4	27,1
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	30,0	26,9	21,1	30,7
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	24,9	21,7	16,0	25,6
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	26,5	23,3	17,5	27,2
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	29,1	26,1	20,2	29,9
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	24,8	21,5	15,8	25,5
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	25,9	22,7	16,9	26,6
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	27,9	24,8	19,0	28,7
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	23,0	19,8	14,0	23,7
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	23,7	20,5	14,8	24,4
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	26,6	23,6	17,8	27,4
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	20,6	17,4	11,7	21,3
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	21,3	18,1	12,4	22,0
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	23,2	20,0	14,3	23,9
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	16,7	13,4	7,7	17,4
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	18,3	15,0	9,3	19,0
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	19,8	16,6	10,9	20,5
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	18,2	14,9	9,2	18,9
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	20,8	17,6	11,9	21,5
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	23,9	20,7	15,0	24,6
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	17,2	13,9	8,2	17,9
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	19,9	16,6	11,0	20,6
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	23,1	19,9	14,2	23,8
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	10,9	7,5	1,9	11,5
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	13,7	10,3	4,7	14,3
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	16,6	13,3	7,7	17,3
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	13,7	10,4	4,8	14,4
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	15,9	12,6	6,9	16,6
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	17,1	13,8	8,2	17,8
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	20,3	17,0	11,3	21,0
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	22,0	18,7	13,0	22,7
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	25,8	22,6	16,9	26,5
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	20,1	16,8	11,2	20,8
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	22,2	18,9	13,3	22,9
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	25,9	22,7	17,0	26,6
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	20,7	17,4	11,7	21,4
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	22,7	19,4	13,8	23,4
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	26,0	22,8	17,1	26,7
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	20,7	17,4	11,8	21,4
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	22,9	19,7	14,0	23,6
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	26,0	22,8	17,1	26,7
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	21,3	18,0	12,3	22,0
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	23,3	20,0	14,4	24,0
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	25,7	22,5	16,7	26,4
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	21,4	18,1	12,5	22,1
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	23,6	20,4	14,7	24,3
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	25,8	22,7	16,9	26,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Plantageweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	21,8	18,5	12,8	22,5
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	24,0	20,7	15,0	24,7
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	26,1	22,9	17,2	26,8
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	22,7	19,4	13,7	23,4
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	24,9	21,7	16,0	25,6
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	27,1	23,9	18,1	27,8
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	22,6	19,3	13,7	23,3
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	24,9	21,7	16,0	25,6
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	27,2	24,0	18,3	27,9
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	22,8	19,5	13,8	23,5
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	25,1	21,8	16,1	25,8
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	27,4	24,3	18,5	28,1
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	23,0	19,7	14,1	23,7
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	25,1	21,9	16,2	25,8
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	27,3	24,1	18,4	28,0
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	18,0	14,7	9,0	18,7
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	19,2	15,9	10,3	19,9
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	21,6	18,4	12,7	22,3
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	20,8	17,6	11,9	21,6
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	19,5	16,3	10,6	20,2
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	19,6	16,4	10,7	20,3
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	21,2	18,0	12,3	21,9
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	19,6	16,4	10,7	20,3
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	19,7	16,5	10,8	20,4
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	21,8	18,6	12,9	22,5
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	19,8	16,5	10,8	20,5
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	19,9	16,6	10,9	20,6
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	21,7	18,5	12,8	22,4
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	20,1	16,8	11,1	20,8
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	20,2	16,9	11,2	20,8
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	21,5	18,2	12,5	22,2
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	17,9	14,6	8,9	18,6
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	17,9	14,6	9,0	18,6
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	20,2	17,0	11,3	20,9
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	18,0	14,8	9,1	18,7
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	18,1	14,8	9,1	18,8
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	19,0	15,8	10,1	19,7
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	19,1	15,9	10,2	19,8
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	19,2	15,9	10,2	19,9
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	20,4	17,2	11,5	21,1
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	20,0	16,7	11,1	20,7
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	20,0	16,8	11,1	20,7
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	19,8	16,5	10,8	20,5
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	20,5	17,2	11,6	21,2
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	20,5	17,3	11,6	21,2
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	18,5	15,3	9,6	19,2
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	19,9	16,7	11,0	20,6
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	20,0	16,7	11,0	20,7
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	18,1	14,9	9,2	18,8
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	19,7	16,4	10,7	20,4
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	20,0	16,7	11,0	20,6
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	20,1	16,8	11,1	20,7
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	22,6	19,3	13,6	23,3
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	26,2	23,0	17,3	26,9
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	16,6	13,4	7,7	17,3
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	17,8	14,5	8,8	18,5
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	23,4	20,1	14,5	24,1
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	17,7	14,5	8,7	18,4
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	18,5	15,3	9,6	19,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Plantageweg (50 km/uur)  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	23,0	19,7	14,0	23,6
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	19,9	16,6	10,9	20,6
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	20,0	16,7	11,1	20,7
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	19,9	16,7	11,0	20,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	19,2	15,8	9,9	19,7	
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	20,4	17,0	11,2	21,0	
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	20,8	17,4	11,5	21,3	
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	19,4	16,0	10,1	19,9	
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	20,6	17,2	11,4	21,2	
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	21,0	17,6	11,7	21,5	
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	19,5	16,2	10,3	20,1	
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	20,8	17,4	11,5	21,3	
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	21,0	17,6	11,8	21,6	
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	19,4	16,1	10,2	20,0	
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	20,7	17,3	11,4	21,2	
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	20,9	17,5	11,6	21,4	
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	19,4	16,0	10,2	20,0	
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	20,6	17,2	11,3	21,1	
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	20,7	17,3	11,5	21,3	
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	20,2	16,8	10,9	20,7	
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	21,4	18,0	12,1	21,9	
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	21,9	18,4	12,6	22,4	
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	20,4	17,0	11,2	21,0	
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	21,7	18,3	12,4	22,2	
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	22,1	18,6	12,8	22,6	
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	20,5	17,1	11,2	21,1	
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	21,7	18,3	12,4	22,2	
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	22,1	18,7	12,9	22,7	
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	20,9	17,5	11,6	21,5	
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	21,9	18,5	12,6	22,4	
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	22,2	18,8	12,9	22,8	
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	21,3	17,9	12,0	21,9	
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	22,3	18,9	13,0	22,8	
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	22,7	19,3	13,4	23,2	
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	20,6	17,2	11,3	21,1	
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	21,4	18,0	12,1	22,0	
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	22,1	18,6	12,8	22,6	
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	21,6	18,1	12,3	22,1	
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	22,4	19,0	13,1	23,0	
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	22,8	19,4	13,5	23,4	
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	22,1	18,7	12,8	22,6	
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	23,0	19,6	13,7	23,5	
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	23,7	20,3	14,4	24,2	
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	22,0	18,6	12,7	22,6	
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	22,8	19,3	13,4	23,3	
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	23,5	20,1	14,2	24,0	
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	25,6	22,2	16,3	26,1	
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	26,2	22,8	16,9	26,7	
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	26,9	23,5	17,6	27,5	
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	23,7	20,4	14,4	24,3	
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	24,0	20,6	14,6	24,5	
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	24,8	21,5	15,5	25,4	
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	23,5	20,1	14,1	24,0	
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	24,1	20,7	14,7	24,6	
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	25,0	21,6	15,7	25,5	
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	23,1	19,7	13,7	23,6	
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	23,5	20,1	14,2	24,1	
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	24,4	21,0	15,1	24,9	
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	23,5	20,2	14,2	24,0	
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	23,5	20,1	14,2	24,0	
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	23,6	20,2	14,2	24,1	
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	23,2	19,8	13,8	23,7	
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	23,4	20,0	14,0	23,9	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	23,6	20,2	14,2	24,1
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	23,9	20,6	14,6	24,5
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	26,2	22,9	16,9	26,7
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	26,4	23,1	17,2	27,0
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	23,4	20,0	14,0	23,9
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	23,6	20,2	14,3	24,1
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	23,7	20,3	14,3	24,2
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	22,9	19,5	13,5	23,4
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	23,4	20,0	14,0	23,9
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	23,6	20,3	14,3	24,2
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	22,5	19,1	13,1	23,0
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	23,1	19,7	13,7	23,6
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	23,4	20,0	14,1	23,9
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	22,8	19,5	13,5	23,4
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	23,4	20,0	14,0	23,9
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	23,6	20,2	14,2	24,1
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	22,5	19,2	13,2	23,1
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	23,2	19,9	13,9	23,8
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	23,5	20,1	14,1	24,0
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	22,3	18,9	12,9	22,8
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	22,9	19,5	13,5	23,4
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	23,1	19,8	13,8	23,7
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	21,9	18,6	12,5	22,4
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	22,7	19,3	13,3	23,2
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	22,9	19,6	13,5	23,4
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	21,9	18,5	12,5	22,4
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	22,6	19,3	13,2	23,1
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	22,8	19,4	13,4	23,3
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	17,6	14,3	8,2	18,2
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	18,8	15,4	9,4	19,3
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	16,2	12,9	6,8	16,7
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	29,6	26,3	20,3	30,2
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	29,3	25,9	20,0	29,8
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	29,6	26,3	20,4	30,2
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	33,1	29,8	23,9	33,7
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	32,5	29,2	23,3	33,1
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	32,5	29,2	23,3	33,1
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	31,7	28,4	22,5	32,3
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	31,2	27,9	22,0	31,8
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	31,2	27,9	22,0	31,8
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	30,6	27,3	21,4	31,2
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	30,1	26,8	20,9	30,7
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	30,2	26,9	21,0	30,8
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	29,4	26,1	20,2	30,0
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	29,2	25,8	19,9	29,7
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	29,4	26,1	20,2	30,0
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	25,9	22,5	16,5	26,4
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	26,1	22,7	16,8	26,6
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	26,9	23,5	17,5	27,4
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	25,6	22,2	16,3	26,2
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	25,9	22,5	16,6	26,4
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	26,7	23,3	17,4	27,2
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	25,7	22,3	16,3	26,2
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	26,1	22,7	16,7	26,6
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	26,9	23,5	17,6	27,4
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	26,0	22,6	16,6	26,5
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	26,4	23,0	17,1	26,9
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	27,5	24,1	18,1	28,0
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	26,2	22,8	16,8	26,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	27,4	24,0	18,1	27,9
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	28,9	25,6	19,6	29,4
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	26,6	23,2	17,2	27,1
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	28,4	25,1	19,1	29,0
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	30,0	26,7	20,8	30,6
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	23,5	20,1	14,1	24,0
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	25,3	22,0	16,0	25,9
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	27,1	23,8	17,8	27,7
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	19,3	15,9	9,9	19,8
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	19,8	16,4	10,3	20,3
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	20,1	16,7	10,7	20,6
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	19,4	16,0	10,0	19,9
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	19,8	16,4	10,3	20,3
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	20,0	16,6	10,6	20,5
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	18,3	15,0	8,9	18,8
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	18,6	15,2	9,1	19,1
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	18,7	15,3	9,2	19,2
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	18,5	15,1	9,0	19,0
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	18,7	15,4	9,3	19,2
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	19,1	15,7	9,6	19,6
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	18,0	14,7	8,5	18,5
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	18,1	14,8	8,6	18,6
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	18,2	14,8	8,7	18,7
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	18,4	15,1	9,0	19,0
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	18,6	15,3	9,2	19,1
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	19,2	15,9	9,8	19,8
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	19,1	15,7	9,8	19,7
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	19,2	15,8	9,8	19,7
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	20,0	16,6	10,6	20,5
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	19,6	16,2	10,2	20,1
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	19,7	16,3	10,3	20,2
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	21,1	17,8	11,8	21,7
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	19,4	16,1	10,0	19,9
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	19,3	16,0	9,9	19,8
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	21,1	17,7	11,7	21,6
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	19,7	16,4	10,4	20,3
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	18,7	15,4	9,3	19,2
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	19,4	16,0	10,0	19,9
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	21,4	18,0	12,1	21,9
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	17,9	14,5	8,5	18,4
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	18,2	14,8	8,8	18,7
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	21,6	18,3	12,2	22,2
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	21,8	18,4	12,4	22,3
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	23,0	19,7	13,6	23,5
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	21,6	18,2	12,2	22,1
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	21,8	18,4	12,4	22,3
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	22,7	19,4	13,3	23,2
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	21,5	18,1	12,0	22,0
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	21,9	18,5	12,5	22,4
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	22,8	19,5	13,4	23,3
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	21,6	18,2	12,2	22,1
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	22,0	18,6	12,5	22,5
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	22,8	19,5	13,4	23,3
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	21,7	18,4	12,3	22,2
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	22,0	18,6	12,6	22,5
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	22,7	19,3	13,3	23,2
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	21,7	18,4	12,3	22,2
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	22,0	18,7	12,6	22,5
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	22,6	19,3	13,2	23,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (30 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	21,5	18,1	12,0	22,0
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	21,9	18,6	12,5	22,4
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	22,3	19,0	12,9	22,9
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	21,5	18,1	12,0	22,0
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	21,9	18,5	12,4	22,4
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	22,3	18,9	12,9	22,8
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	21,6	18,3	12,2	22,1
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	22,0	18,7	12,6	22,5
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	22,4	19,0	12,9	22,9
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	21,6	18,3	12,2	22,1
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	22,1	18,7	12,6	22,6
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	22,4	19,1	13,0	22,9
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	21,6	18,3	12,2	22,1
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	22,1	18,8	12,6	22,6
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	22,4	19,1	12,9	22,9
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	18,9	15,5	9,5	19,4
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	19,8	16,4	10,4	20,3
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	19,4	16,0	10,0	19,9
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	21,7	18,3	12,3	22,2
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	22,3	18,8	12,9	22,8
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	22,6	19,2	13,3	23,2
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	22,1	18,7	12,7	22,6
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	22,9	19,5	13,6	23,5
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	23,6	20,2	14,3	24,1
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	22,2	18,9	12,9	22,8
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	22,8	19,4	13,4	23,3
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	23,3	19,9	14,0	23,8
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	22,5	19,1	13,1	23,0
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	23,2	19,8	13,9	23,7
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	23,7	20,3	14,4	24,2
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	22,6	19,2	13,2	23,1
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	22,9	19,5	13,6	23,4
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	23,3	19,9	14,0	23,9
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	22,2	18,8	12,9	22,7
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	22,8	19,4	13,5	23,3
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	23,3	19,9	14,0	23,8
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	22,4	19,0	13,1	22,9
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	22,8	19,4	13,5	23,4
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	23,4	20,0	14,1	24,0
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	22,4	19,1	13,1	23,0
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	22,9	19,5	13,6	23,4
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	23,9	20,5	14,6	24,4
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	22,5	19,1	13,1	23,0
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	22,9	19,5	13,6	23,4
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	24,0	20,6	14,7	24,5
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	22,4	19,0	13,0	22,9
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	22,6	19,2	13,3	23,1
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	23,8	20,4	14,5	24,3
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	22,0	18,7	12,7	22,6
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	22,4	19,0	13,0	22,9
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	23,8	20,4	14,5	24,4
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	23,9	20,5	14,5	24,4
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	24,3	20,9	14,9	24,8
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	26,3	22,9	17,0	26,9
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	17,2	13,9	7,9	17,8
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	18,5	15,1	9,1	19,0
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	19,8	16,4	10,4	20,3
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	19,8	16,5	10,5	20,4
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	20,7	17,3	11,4	21,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Van Eestersingel (30 km/uur)  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	23,1	19,7	13,8	23,6
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	23,5	20,0	14,1	24,0
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	23,5	20,1	14,2	24,1
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	24,1	20,7	14,8	24,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	24,0	20,7	14,9	24,6
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	25,2	21,9	16,1	25,8
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	25,3	22,0	16,2	26,0
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	24,2	21,0	15,2	24,9
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	25,4	22,1	16,3	26,0
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	25,6	22,3	16,5	26,2
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	24,8	21,5	15,7	25,4
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	25,9	22,7	16,8	26,6
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	26,1	22,8	17,0	26,7
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	24,8	21,6	15,7	25,5
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	25,9	22,7	16,8	26,6
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	26,0	22,7	16,9	26,6
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	24,8	21,6	15,7	25,5
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	25,9	22,7	16,8	26,5
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	25,9	22,6	16,8	26,5
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	25,4	22,2	16,3	26,1
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	26,6	23,4	17,5	27,2
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	26,8	23,5	17,7	27,4
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	25,7	22,5	16,6	26,3
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	26,8	23,5	17,6	27,4
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	26,9	23,6	17,7	27,5
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	26,0	22,7	16,8	26,6
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	27,0	23,8	17,9	27,6
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	27,1	23,8	18,0	27,7
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	26,0	22,8	16,9	26,7
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	27,1	23,8	17,9	27,7
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	27,1	23,9	18,0	27,8
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	26,4	23,2	17,3	27,0
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	27,4	24,2	18,2	28,0
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	27,5	24,3	18,4	28,2
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	26,1	22,9	16,9	26,7
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	27,0	23,7	17,8	27,6
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	27,3	24,1	18,2	28,0
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	26,9	23,6	17,7	27,5
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	27,8	24,5	18,6	28,4
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	27,9	24,6	18,7	28,5
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	27,4	24,1	18,2	28,0
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	28,2	25,0	19,0	28,8
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	28,4	25,1	19,2	29,0
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	27,2	24,0	18,0	27,8
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	28,2	25,0	19,1	28,9
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	28,3	25,1	19,2	29,0
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	30,4	27,1	21,2	31,0
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	31,6	28,4	22,4	32,2
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	32,1	28,8	22,9	32,7
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	29,7	26,4	20,5	30,3
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	30,0	26,7	20,8	30,6
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	30,3	27,1	21,1	30,9
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	28,9	25,6	19,6	29,4
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	29,6	26,3	20,4	30,2
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	30,4	27,2	21,2	31,0
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	28,8	25,5	19,6	29,4
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	29,2	25,9	20,0	29,8
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	30,2	27,0	21,0	30,8
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	28,6	25,3	19,4	29,2
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	29,4	26,2	20,2	30,0
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	30,0	26,8	20,8	30,6
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	28,2	24,9	19,0	28,8
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	29,0	25,8	19,8	29,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	29,2	26,0	20,0	29,8
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	28,4	25,1	19,2	29,0
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	29,7	26,5	20,5	30,3
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	29,8	26,6	20,7	30,5
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	28,7	25,4	19,5	29,3
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	29,0	25,8	19,8	29,6
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	29,1	25,9	19,9	29,8
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	28,4	25,1	19,1	29,0
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	28,8	25,5	19,6	29,4
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	29,1	25,9	19,9	29,7
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	28,3	25,0	19,1	28,9
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	28,8	25,6	19,6	29,4
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	29,4	26,2	20,2	30,0
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	28,4	25,1	19,2	29,0
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	28,8	25,6	19,6	29,4
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	28,9	25,7	19,7	29,6
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	27,6	24,4	18,4	28,2
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	28,2	25,0	19,0	28,8
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	28,4	25,2	19,2	29,0
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	27,9	24,6	18,7	28,5
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	28,0	24,9	18,8	28,7
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	28,2	25,1	19,0	28,8
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	27,7	24,4	18,5	28,3
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	28,1	24,9	18,9	28,7
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	28,3	25,1	19,1	28,9
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	27,4	24,2	18,2	28,0
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	28,1	24,9	18,9	28,7
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	28,2	25,0	19,0	28,8
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	23,4	20,2	14,1	24,0
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	24,5	21,4	15,3	25,2
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	22,9	19,8	13,6	23,5
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	34,5	31,3	25,4	35,1
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	34,6	31,4	25,5	35,3
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	34,6	31,4	25,5	35,3
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	36,1	32,9	27,0	36,7
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	35,9	32,8	26,9	36,6
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	35,8	32,6	26,7	36,4
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	35,2	32,0	26,1	35,8
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	35,2	32,0	26,1	35,8
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	35,0	31,9	26,0	35,7
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	34,1	30,9	25,0	34,8
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	34,3	31,1	25,2	35,0
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	34,4	31,2	25,3	35,1
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	33,1	29,9	24,0	33,7
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	33,4	30,2	24,3	34,1
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	33,6	30,5	24,5	34,3
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	30,5	27,2	21,3	31,1
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	31,6	28,3	22,3	32,2
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	32,1	28,9	22,9	32,7
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	30,1	26,9	20,9	30,7
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	31,4	28,2	22,2	32,0
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	32,0	28,8	22,8	32,6
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	30,0	26,8	20,8	30,6
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	31,3	28,1	22,1	31,9
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	32,1	28,9	22,9	32,7
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	30,5	27,2	21,3	31,1
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	31,8	28,6	22,6	32,4
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	32,6	29,4	23,4	33,2
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	30,6	27,3	21,4	31,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	32,6	29,4	23,4	33,2
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	33,6	30,4	24,4	34,2
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	30,4	27,2	21,2	31,0
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	33,1	29,9	23,9	33,7
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	34,4	31,3	25,3	35,1
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	27,9	24,6	18,6	28,5
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	30,4	27,2	21,2	31,0
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	31,8	28,6	22,6	32,4
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	24,7	21,4	15,4	25,3
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	25,7	22,5	16,5	26,3
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	25,7	22,6	16,5	26,4
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	24,3	21,1	15,1	24,9
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	25,0	21,8	15,7	25,6
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	24,8	21,7	15,6	25,4
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	23,9	20,7	14,7	24,5
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	24,6	21,4	15,3	25,2
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	24,6	21,5	15,3	25,2
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	24,2	21,0	15,0	24,8
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	24,6	21,5	15,4	25,2
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	24,5	21,4	15,2	25,1
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	23,8	20,7	14,6	24,4
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	24,3	21,1	15,0	24,9
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	24,2	21,0	14,9	24,8
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	24,3	21,1	15,1	24,9
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	24,8	21,5	15,5	25,4
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	24,9	21,7	15,7	25,5
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	24,3	21,1	15,1	24,9
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	25,2	21,9	16,0	25,8
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	25,4	22,2	16,2	26,0
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	23,9	20,6	14,7	24,5
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	24,9	21,7	15,7	25,5
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	26,0	22,9	16,8	26,6
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	24,8	21,5	15,6	25,4
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	24,8	21,6	15,5	25,4
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	26,0	22,8	16,7	26,6
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	25,3	22,0	16,1	25,9
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	24,3	21,1	15,0	24,9
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	24,3	21,2	15,0	24,9
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	25,6	22,3	16,4	26,2
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	23,8	20,7	14,6	24,4
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	23,5	20,3	14,2	24,1
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	26,1	22,9	16,9	26,7
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	27,5	24,3	18,2	28,1
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	29,0	25,8	19,8	29,6
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	26,3	23,1	17,0	26,9
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	27,8	24,6	18,5	28,4
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	28,5	25,3	19,2	29,1
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	27,1	23,8	17,8	27,7
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	28,0	24,8	18,8	28,6
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	28,5	25,3	19,3	29,1
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	27,3	24,1	18,1	27,9
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	27,9	24,7	18,6	28,5
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	28,3	25,1	19,1	28,9
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	27,4	24,2	18,2	28,0
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	27,9	24,7	18,6	28,5
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	28,3	25,1	19,0	28,9
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	27,4	24,2	18,1	28,0
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	28,0	24,8	18,7	28,6
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	28,5	25,3	19,2	29,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Van Eestersingel (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	27,6	24,4	18,3	28,2
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	28,2	25,0	19,0	28,8
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	28,6	25,4	19,3	29,2
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	27,7	24,5	18,5	28,3
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	28,4	25,1	19,1	29,0
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	28,7	25,5	19,4	29,3
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	27,5	24,3	18,2	28,1
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	28,1	24,9	18,8	28,7
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	28,4	25,2	19,1	29,0
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	27,3	24,1	18,0	27,9
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	28,1	24,9	18,8	28,7
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	28,4	25,2	19,2	29,0
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	27,5	24,3	18,2	28,1
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	28,3	25,1	19,0	28,9
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	28,6	25,3	19,3	29,1
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	24,3	21,1	15,1	24,9
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	25,5	22,2	16,2	26,1
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	25,0	21,8	15,8	25,6
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	26,7	23,5	17,5	27,3
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	27,5	24,3	18,3	28,1
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	27,5	24,3	18,3	28,1
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	26,9	23,7	17,7	27,5
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	27,8	24,6	18,7	28,5
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	28,0	24,8	18,8	28,6
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	27,1	23,9	17,9	27,7
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	27,7	24,4	18,5	28,3
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	27,8	24,5	18,6	28,4
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	27,3	24,1	18,2	28,0
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	28,0	24,7	18,8	28,6
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	28,2	25,0	19,1	28,9
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	27,5	24,3	18,3	28,1
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	27,8	24,6	18,6	28,4
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	28,0	24,8	18,9	28,7
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	27,6	24,3	18,4	28,2
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	27,9	24,6	18,7	28,5
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	28,0	24,8	18,9	28,6
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	27,1	23,9	18,0	27,8
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	27,9	24,7	18,8	28,6
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	28,3	25,1	19,1	28,9
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	27,5	24,3	18,3	28,1
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	28,1	24,8	18,9	28,7
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	28,5	25,3	19,3	29,1
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	27,4	24,2	18,2	28,0
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	28,0	24,8	18,9	28,7
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	28,6	25,4	19,4	29,2
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	27,2	23,9	18,0	27,8
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	27,9	24,7	18,8	28,6
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	28,6	25,4	19,4	29,2
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	26,7	23,4	17,5	27,3
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	27,6	24,4	18,5	28,3
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	28,8	25,5	19,6	29,4
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	26,7	23,4	17,5	27,3
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	28,8	25,6	19,6	29,4
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	31,3	28,1	22,2	32,0
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	21,2	18,0	12,0	21,8
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	22,6	19,3	13,4	23,2
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	25,9	22,7	16,7	26,5
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	23,8	20,6	14,7	24,5
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	24,1	20,8	14,9	24,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Van Eestersingel (50 km/uur)  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	28,7	25,4	19,6	29,3
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	28,2	24,9	19,0	28,8
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	28,8	25,6	19,6	29,4
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	29,0	25,7	19,8	29,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Havenstraa  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	30,8	27,6	20,4	31,1
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	32,9	29,6	22,5	33,1
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	32,9	29,7	22,5	33,2
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	30,2	27,0	19,8	30,4
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	32,3	29,0	21,9	32,5
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	32,5	29,2	22,1	32,7
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	29,1	25,9	18,7	29,3
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	31,0	27,8	20,6	31,2
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	31,5	28,3	21,1	31,8
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	28,4	25,1	18,0	28,6
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	30,1	26,9	19,7	30,3
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	30,9	27,6	20,5	31,1
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	27,5	24,3	17,1	27,7
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	29,1	25,9	18,7	29,4
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	30,1	26,8	19,7	30,3
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	26,3	23,1	15,9	26,5
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	27,8	24,6	17,4	28,0
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	28,9	25,7	18,5	29,1
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	25,6	22,4	15,3	25,9
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	27,1	23,8	16,7	27,3
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	28,3	25,0	17,9	28,5
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	25,3	22,0	14,9	25,5
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	26,6	23,3	16,2	26,8
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	27,7	24,5	17,4	28,0
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	24,8	21,5	14,4	25,0
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	26,0	22,8	15,6	26,3
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	27,1	23,9	16,7	27,3
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	23,8	20,6	13,4	24,0
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	24,9	21,7	14,6	25,2
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	26,0	22,7	15,6	26,2
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	23,4	20,2	13,1	23,7
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	24,6	21,4	14,2	24,8
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	25,6	22,4	15,3	25,9
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	21,9	18,6	11,5	22,1
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	23,0	19,8	12,7	23,3
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	24,0	20,8	13,7	24,3
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	22,0	18,8	11,7	22,2
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	23,1	19,9	12,8	23,4
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	24,1	20,8	13,7	24,3
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	20,3	17,1	10,0	20,6
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	21,4	18,2	11,0	21,6
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	22,3	19,1	12,0	22,5
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	13,4	10,2	3,1	13,7
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	12,8	9,6	2,5	13,1
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	13,6	10,4	3,3	13,8
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	5,5	2,0	-4,9	5,7
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	5,6	2,0	-4,8	5,8
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	6,8	3,2	-3,6	7,0
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	4,4	0,9	-6,0	4,6
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	5,3	1,7	-5,2	5,4
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	6,4	2,9	-4,0	6,6
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	7,4	3,9	-3,0	7,6
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	15,5	12,3	5,2	15,8
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	17,3	14,1	7,0	17,6
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	6,2	2,7	-4,2	6,4
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	5,6	2,0	-4,9	5,7
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	7,1	3,5	-3,4	7,2
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	8,4	5,0	-2,0	8,6
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	16,4	13,2	6,1	16,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Havenstraa  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	18,4	15,2	8,1	18,7
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	8,1	4,7	-2,3	8,3
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	15,4	12,2	5,0	15,6
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	17,5	14,3	7,2	17,8
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	2,5	-1,1	-7,9	2,6
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	4,2	0,6	-6,3	4,3
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	5,0	1,4	-5,5	5,1
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	9,9	6,5	-0,5	10,1
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	4,1	0,5	-6,4	4,2
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	4,9	1,3	-5,6	5,0
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	3,4	-0,2	-7,1	3,5
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	3,9	0,3	-6,6	4,0
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	4,9	1,3	-5,6	5,0
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	3,7	0,1	-6,7	3,8
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	4,3	0,7	-6,2	4,4
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	5,6	2,0	-4,9	5,7
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	4,9	1,4	-5,5	5,1
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	-0,8	-4,4	-11,3	-0,7
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	-0,3	-4,0	-10,8	-0,2
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	20,4	17,2	10,1	20,6
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	3,1	-0,5	-7,4	3,2
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	4,1	0,6	-6,4	4,3
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	0,4	-3,1	-10,0	0,6
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	1,0	-2,6	-9,5	1,1
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	2,9	-0,8	-7,6	3,0
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	5,3	1,8	-5,1	5,5
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	7,0	3,4	-3,5	7,1
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	8,8	5,2	-1,7	8,9
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	30,1	26,9	19,7	30,3
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	32,2	28,9	21,8	32,4
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	32,3	29,0	21,9	32,5
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	4,2	0,6	-6,2	4,4
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	6,0	2,4	-4,4	6,2
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	9,1	5,5	-1,4	9,2
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	3,1	-0,5	-7,3	3,2
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	4,8	1,2	-5,6	5,0
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	7,8	4,2	-2,7	7,9
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	3,9	0,3	-6,5	4,0
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	6,0	2,4	-4,5	6,1
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	8,2	4,8	-2,2	8,4
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	4,0	0,5	-6,4	4,2
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	5,0	1,4	-5,5	5,1
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	5,6	2,1	-4,8	5,8
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	-0,4	-4,0	-10,8	-0,3
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	0,4	-3,1	-10,0	0,6
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	3,8	0,4	-6,6	4,0
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	-3,4	-7,0	-13,9	-3,3
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	-2,3	-5,8	-12,8	-2,2
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	1,3	-2,0	-9,1	1,5
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	-8,7	-12,3	-19,1	-8,5
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	-6,7	-10,3	-17,0	-6,5
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	-1,8	-5,3	-12,3	-1,6
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	-0,4	-4,0	-10,8	-0,3
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	1,9	-1,7	-8,5	2,1
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	3,9	0,3	-6,6	4,0
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	-0,2	-3,8	-10,6	-0,1
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	2,4	-1,3	-8,1	2,5
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	3,7	0,1	-6,7	3,9
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	0,5	-3,2	-10,0	0,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Havenstraa  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	2,4	-1,2	-8,0	2,5
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	2,8	-0,8	-7,7	2,9
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	4,0	0,4	-6,4	4,1
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	2,1	-1,5	-8,3	2,3
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	2,4	-1,3	-8,1	2,5
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	5,0	1,4	-5,5	5,1
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	6,3	2,7	-4,1	6,5
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	7,2	3,6	-3,3	7,3
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	7,5	3,9	-3,0	7,6
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	9,2	5,6	-1,3	9,3
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	10,4	6,8	-0,1	10,5
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	7,6	4,0	-2,9	7,7
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	8,4	4,8	-2,0	8,5
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	9,9	6,4	-0,5	10,1
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	7,7	4,2	-2,7	7,9
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	9,2	5,6	-1,3	9,3
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	11,2	7,6	0,7	11,3
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	6,5	2,9	-3,9	6,7
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	7,8	4,2	-2,6	7,9
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	11,2	7,7	0,7	11,3
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	6,0	2,4	-4,5	6,1
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	7,0	3,5	-3,4	7,2
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	10,5	7,0	0,1	10,7
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	6,7	3,2	-3,7	6,9
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	7,5	3,9	-2,9	7,7
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	10,9	7,3	0,4	11,0
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	6,4	2,8	-4,0	6,5
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	7,4	3,8	-3,0	7,6
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	10,7	7,1	0,2	10,8
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	6,6	3,0	-3,8	6,7
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	7,8	4,2	-2,6	7,9
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	11,1	7,5	0,6	11,2
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	7,0	3,5	-3,4	7,2
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	11,1	7,6	0,6	11,2
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	13,5	10,1	3,1	13,7
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	8,8	5,2	-1,7	8,9
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	11,7	8,2	1,2	11,9
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	14,2	10,7	3,7	14,3
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	7,0	3,5	-3,4	7,2
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	11,4	7,9	0,9	11,5
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	14,0	10,6	3,5	14,2
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	5,5	1,9	-4,9	5,7
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	5,8	2,2	-4,6	6,0
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	6,3	2,7	-4,2	6,4
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	5,1	1,5	-5,3	5,2
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	5,7	2,1	-4,8	5,8
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	6,7	3,1	-3,8	6,8
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	5,5	1,9	-5,0	5,6
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	6,0	2,3	-4,5	6,1
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	7,0	3,4	-3,5	7,1
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	3,4	-0,2	-7,1	3,5
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	4,4	0,7	-6,1	4,5
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	5,6	2,0	-4,9	5,7
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	2,2	-1,5	-8,3	2,3
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	3,4	-0,2	-7,1	3,5
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	4,8	1,2	-5,7	4,9
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	2,6	-1,1	-7,9	2,7
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	3,4	-0,2	-7,1	3,5
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	4,2	0,6	-6,2	4,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Havenstraa  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	5,6	1,9	-4,9	5,7
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	6,1	2,4	-4,4	6,2
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	7,0	3,4	-3,5	7,1
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	7,3	3,7	-3,2	7,4
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	8,2	4,5	-2,3	8,3
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	9,7	6,1	-0,8	9,8
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	5,6	2,0	-4,8	5,8
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	6,8	3,1	-3,7	6,9
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	8,3	4,7	-2,2	8,4
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	6,1	2,5	-4,4	6,2
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	7,4	3,7	-3,1	7,5
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	8,8	5,2	-1,7	8,9
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	5,4	1,8	-5,1	5,5
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	6,4	2,7	-4,1	6,5
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	7,7	4,1	-2,7	7,9
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	8,9	5,4	-1,5	9,1
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	11,4	7,9	1,0	11,6
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	13,8	10,2	3,3	13,9
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	20,0	16,8	9,7	20,3
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	21,8	18,5	11,4	22,0
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	23,1	19,9	12,8	23,4
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	12,3	8,9	1,9	12,5
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	20,6	17,4	10,3	20,9
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	23,6	20,3	13,2	23,8
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	12,2	8,8	1,8	12,4
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	21,1	17,8	10,7	21,3
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	24,2	21,0	13,8	24,4
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	12,8	9,3	2,4	13,0
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	21,5	18,2	11,1	21,7
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	24,6	21,3	14,2	24,8
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	11,7	8,3	1,3	11,9
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	19,6	16,4	9,3	19,9
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	22,7	19,4	12,3	22,9
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	9,5	6,0	-0,9	9,7
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	11,5	8,0	1,1	11,7
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	14,9	11,5	4,5	15,1
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	9,1	5,5	-1,3	9,2
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	11,4	7,9	1,0	11,6
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	15,0	11,5	4,5	15,1
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	9,2	5,6	-1,2	9,3
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	11,7	8,2	1,3	11,9
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	15,2	11,8	4,8	15,4
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	7,7	4,2	-2,7	7,9
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	11,0	7,5	0,5	11,1
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	14,6	11,1	4,1	14,7
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	7,9	4,4	-2,5	8,1
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	11,2	7,7	0,8	11,4
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	14,8	11,4	4,4	15,0
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	8,3	4,8	-2,1	8,5
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	11,0	7,5	0,6	11,2
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	14,7	11,2	4,2	14,8
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	2,3	-1,2	-8,0	2,5
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	4,7	1,1	-5,7	4,9
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	8,5	4,9	-2,0	8,6
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	5,6	2,3	-4,7	5,8
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	6,6	3,1	-3,8	6,8
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	12,3	8,7	1,9	12,4
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	0,4	-3,0	-10,0	0,6
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	3,1	-0,4	-7,3	3,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Havenstraa  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	10,6	7,0	0,2	10,7
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	6,7	3,1	-3,7	6,9
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	9,0	5,4	-1,5	9,1
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	12,2	8,7	1,7	12,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Lelsstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	35,1	31,6	24,9	35,3
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	36,7	33,2	26,5	36,9
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	38,0	34,4	27,7	38,2
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	35,7	32,2	25,4	35,9
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	37,3	33,7	27,0	37,5
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	38,4	34,8	28,2	38,6
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	36,1	32,6	25,9	36,3
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	37,7	34,1	27,4	37,9
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	38,8	35,2	28,5	39,0
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	36,8	33,4	26,6	37,1
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	38,5	34,9	28,2	38,7
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	39,6	36,0	29,3	39,7
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	37,1	33,7	26,9	37,4
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	38,8	35,2	28,5	39,0
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	39,9	36,3	29,7	40,1
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	37,7	34,2	27,5	37,9
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	39,5	35,9	29,2	39,7
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	40,6	37,0	30,3	40,8
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	38,0	34,5	27,8	38,2
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	39,8	36,3	29,6	40,0
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	40,9	37,3	30,7	41,1
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	38,3	34,8	28,1	38,5
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	40,1	36,6	29,9	40,3
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	41,2	37,6	30,9	41,3
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	38,7	35,3	28,5	39,0
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	40,6	37,1	30,4	40,8
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	41,6	38,0	31,3	41,8
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	38,9	35,4	28,7	39,2
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	40,9	37,3	30,6	41,1
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	41,8	38,2	31,6	42,0
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	39,0	35,6	28,8	39,3
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	41,1	37,5	30,8	41,3
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	42,0	38,3	31,7	42,1
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	39,7	36,3	29,5	40,0
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	41,9	38,3	31,6	42,1
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	42,6	39,0	32,3	42,8
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	40,3	36,7	30,0	40,5
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	42,4	38,8	32,1	42,6
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	43,1	39,5	32,8	43,3
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	40,8	37,3	30,6	41,0
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	43,0	39,4	32,7	43,2
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	43,6	40,0	33,3	43,8
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	40,8	37,3	30,6	41,0
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	42,9	39,2	32,6	43,0
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	43,6	39,9	33,3	43,7
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	33,4	29,8	23,1	33,6
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	35,1	31,5	24,8	35,3
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	36,5	32,8	26,2	36,7
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	27,3	23,5	17,0	27,4
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	30,1	26,5	19,9	30,3
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	32,9	29,2	22,6	33,0
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	23,3	19,3	13,0	23,4
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	22,7	18,7	12,4	22,8
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	24,7	20,7	14,3	24,7
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	25,0	21,1	14,7	25,1
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	21,4	17,4	11,1	21,5
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	23,3	19,3	12,9	23,4
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	24,1	20,1	13,7	24,1
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	22,1	18,1	11,7	22,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Lelsstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	24,8	20,8	14,4	24,8
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	23,8	19,8	13,5	23,9
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	23,0	19,0	12,7	23,1
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	25,8	21,8	15,4	25,9
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	23,7	19,8	13,4	23,8
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	23,0	19,0	12,7	23,1
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	25,7	21,7	15,3	25,7
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	23,6	19,7	13,3	23,7
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	23,4	19,4	13,1	23,5
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	25,9	21,9	15,6	26,0
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	23,6	19,6	13,3	23,7
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	23,4	19,4	13,1	23,5
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	25,8	21,9	15,5	25,9
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	22,5	18,5	12,2	22,6
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	23,2	19,2	12,9	23,3
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	25,7	21,7	15,4	25,8
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	22,6	18,7	12,3	22,7
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	23,3	19,3	12,9	23,3
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	25,7	21,7	15,4	25,8
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	22,4	18,4	12,1	22,5
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	23,1	19,1	12,8	23,2
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	25,5	21,6	15,2	25,6
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	22,3	18,4	12,0	22,4
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	23,3	19,3	13,0	23,4
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	25,4	21,5	15,1	25,5
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	22,4	18,4	12,1	22,5
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	23,0	19,0	12,6	23,1
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	24,4	20,4	14,1	24,5
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	25,0	21,5	14,8	25,2
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	26,1	22,5	15,8	26,3
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	17,5	13,5	7,1	17,6
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	40,7	37,1	30,4	40,9
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	42,1	38,4	31,8	42,2
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	43,1	39,4	32,8	43,2
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	40,6	36,9	30,3	40,7
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	41,8	38,1	31,5	41,9
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	42,8	39,1	32,5	42,9
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	40,3	36,6	30,0	40,5
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	41,4	37,8	31,1	41,6
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	42,4	38,8	32,1	42,6
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	39,8	36,2	29,5	40,0
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	40,9	37,2	30,6	41,0
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	41,9	38,2	31,6	42,1
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	39,7	36,1	29,4	39,9
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	40,7	37,0	30,4	40,8
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	41,7	38,0	31,4	41,8
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	39,6	35,9	29,3	39,8
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	40,4	36,8	30,1	40,6
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	41,4	37,7	31,1	41,5
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	39,4	35,7	29,1	39,5
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	40,0	36,4	29,7	40,2
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	40,9	37,2	30,6	41,1
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	39,1	35,5	28,8	39,3
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	39,8	36,1	29,4	39,9
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	40,6	36,9	30,3	40,8
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	39,2	35,5	28,9	39,3
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	39,7	36,0	29,3	39,8
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	40,5	36,8	30,1	40,6
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	38,9	35,2	28,6	39,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Lelsstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	39,3	35,6	29,0	39,4
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	40,0	36,3	29,7	40,2
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	38,7	35,0	28,4	38,9
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	39,0	35,3	28,7	39,2
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	39,7	36,0	29,4	39,9
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	19,1	15,1	8,8	19,1
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	21,4	17,4	11,1	21,5
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	25,6	21,6	15,3	25,7
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	19,0	15,0	8,7	19,1
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	20,7	16,7	10,4	20,8
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	22,8	18,8	12,4	22,8
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	19,8	15,8	9,5	19,9
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	21,2	17,2	10,9	21,3
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	23,3	19,3	12,9	23,3
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	19,6	15,7	9,3	19,7
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	21,0	16,9	10,6	21,0
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	23,2	19,2	12,8	23,2
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	19,9	15,9	9,5	19,9
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	21,1	17,1	10,8	21,2
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	23,4	19,4	13,0	23,5
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	19,7	15,7	9,3	19,7
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	20,7	16,6	10,3	20,7
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	23,0	19,0	12,6	23,1
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	19,3	15,3	9,0	19,4
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	19,7	15,6	9,3	19,7
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	22,0	18,0	11,7	22,1
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	19,1	15,1	8,8	19,2
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	19,2	15,2	8,9	19,3
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	21,8	17,8	11,5	21,9
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	18,6	14,6	8,3	18,7
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	18,7	14,7	8,4	18,8
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	21,1	17,1	10,8	21,2
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	19,7	15,7	9,3	19,8
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	18,5	14,5	8,2	18,6
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	20,8	16,8	10,4	20,8
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	19,6	15,6	9,3	19,7
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	18,3	14,3	8,0	18,4
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	21,0	17,0	10,7	21,1
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	17,5	13,5	7,2	17,6
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	18,0	14,0	7,7	18,1
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	20,5	16,5	10,2	20,6
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	22,7	18,6	12,3	22,7
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	22,1	18,0	11,7	22,1
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	23,6	19,6	13,2	23,6
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	22,0	17,9	11,6	22,0
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	22,3	18,2	11,9	22,3
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	23,6	19,6	13,2	23,6
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	21,3	17,3	11,0	21,4
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	22,0	17,9	11,6	22,1
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	23,2	19,2	12,8	23,2
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	21,2	17,2	10,9	21,3
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	22,3	18,3	12,0	22,4
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	23,6	19,5	13,2	23,6
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	20,6	16,6	10,3	20,7
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	21,6	17,6	11,3	21,7
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	22,8	18,8	12,5	22,9
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	20,7	16,7	10,4	20,8
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	21,8	17,8	11,5	21,9
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	23,1	19,0	12,7	23,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Lelsstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	19,8	15,8	9,5	19,9
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	20,7	16,6	10,3	20,7
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	21,7	17,6	11,3	21,7
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	20,3	16,3	10,0	20,4
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	21,5	17,4	11,1	21,5
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	22,7	18,7	12,3	22,8
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	20,1	16,1	9,8	20,2
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	21,3	17,3	11,0	21,4
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	22,6	18,6	12,3	22,7
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	20,3	16,2	9,9	20,3
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	21,4	17,4	11,1	21,5
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	22,7	18,6	12,3	22,7
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	20,2	16,1	9,8	20,3
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	21,4	17,3	11,0	21,5
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	22,7	18,7	12,3	22,8
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	24,3	20,8	14,1	24,5
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	25,2	21,7	15,0	25,4
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	26,7	23,1	16,4	26,9
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	25,8	22,0	15,5	25,9
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	27,3	23,5	17,0	27,4
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	29,7	25,9	19,4	29,8
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	25,9	22,2	15,7	26,1
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	27,7	23,9	17,4	27,8
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	30,4	26,5	20,0	30,5
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	26,4	22,7	16,2	26,6
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	28,1	24,3	17,8	28,2
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	30,6	26,8	20,3	30,7
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	26,3	22,5	16,0	26,4
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	28,1	24,2	17,8	28,2
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	30,5	26,6	20,2	30,6
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	24,8	20,8	14,5	24,9
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	28,1	24,3	17,8	28,2
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	30,6	26,7	20,3	30,7
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	25,0	21,1	14,7	25,1
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	28,0	24,1	17,7	28,1
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	30,9	27,0	20,5	31,0
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	24,7	20,8	14,4	24,8
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	27,6	23,7	17,3	27,7
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	30,6	26,7	20,3	30,7
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	25,1	21,1	14,7	25,2
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	27,7	23,8	17,3	27,8
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	30,8	26,9	20,4	30,9
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	25,2	21,2	14,9	25,3
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	27,7	23,8	17,4	27,8
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	30,8	26,9	20,5	30,9
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	24,6	20,6	14,2	24,7
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	27,1	23,1	16,7	27,2
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	30,5	26,5	20,1	30,6
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	24,4	20,4	14,1	24,5
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	26,8	22,8	16,5	26,9
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	30,6	26,7	20,3	30,7
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	26,6	22,6	16,3	26,7
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	27,5	23,5	17,2	27,6
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	30,8	26,8	20,4	30,8
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	29,2	25,8	19,0	29,5
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	31,0	27,4	20,7	31,2
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	32,5	28,9	22,3	32,7
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	23,2	19,3	12,9	23,3
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	24,6	20,7	14,3	24,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Lelsstraat  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	29,5	25,5	19,1	29,6
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	27,1	23,1	16,8	27,2
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	37,8	34,1	27,4	37,9
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	39,2	35,4	28,8	39,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Corn Smits  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	28,2	24,7	18,1	28,5
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	28,4	24,9	18,3	28,6
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	29,2	25,7	19,1	29,5
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	28,3	24,9	18,3	28,6
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	29,3	25,8	19,2	29,5
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	30,1	26,6	20,0	30,4
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	20,6	16,9	10,4	20,8
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	22,2	18,5	12,1	22,4
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	23,8	20,1	13,6	24,0
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	20,8	17,1	10,6	21,0
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	22,4	18,6	12,2	22,6
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	23,9	20,1	13,7	24,0
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	23,2	19,8	13,2	23,5
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	24,9	21,3	14,8	25,1
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	26,1	22,5	16,0	26,3
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	29,1	25,8	19,1	29,4
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	30,3	26,8	20,2	30,6
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	31,4	27,9	21,3	31,6
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	30,0	26,6	20,0	30,3
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	31,0	27,6	21,0	31,3
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	32,2	28,7	22,1	32,4
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	30,5	27,2	20,5	30,8
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	31,5	28,1	21,4	31,8
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	32,7	29,2	22,6	32,9
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	30,8	27,5	20,8	31,2
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	32,1	28,6	22,0	32,3
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	33,2	29,7	23,1	33,5
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	29,5	26,2	19,5	29,8
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	30,9	27,4	20,8	31,1
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	32,2	28,7	22,1	32,4
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	28,3	24,9	18,3	28,6
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	30,0	26,6	19,9	30,3
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	31,4	27,9	21,3	31,7
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	33,7	30,3	23,7	34,0
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	35,1	31,7	25,0	35,4
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	36,2	32,8	26,1	36,5
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	34,3	30,9	24,2	34,6
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	35,7	32,3	25,6	36,0
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	36,7	33,3	26,6	37,0
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	35,6	32,2	25,5	35,9
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	37,1	33,7	27,0	37,4
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	37,9	34,5	27,9	38,2
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	35,4	31,9	25,3	35,7
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	36,8	33,3	26,7	37,0
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	38,1	34,5	28,0	38,3
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	34,4	30,9	24,3	34,6
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	35,6	32,1	25,5	35,9
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	37,0	33,5	26,9	37,3
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	34,6	31,1	24,5	34,9
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	35,9	32,5	25,8	36,2
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	37,3	33,8	27,2	37,6
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	33,5	30,0	23,4	33,8
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	35,7	32,3	25,7	36,0
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	37,3	33,8	27,2	37,6
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	30,3	26,7	20,2	30,5
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	33,0	29,5	22,9	33,3
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	35,1	31,6	25,0	35,4
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	27,9	24,2	17,7	28,1
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	31,6	28,1	21,5	31,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Corn Smits  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	34,4	30,8	24,3	34,6
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	27,5	23,8	17,4	27,7
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	30,6	27,1	20,5	30,8
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	33,3	29,7	23,2	33,5
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	26,8	23,1	16,7	27,0
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	29,9	26,4	19,8	30,2
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	32,5	28,9	22,4	32,7
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	26,3	22,6	16,2	26,5
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	27,3	23,5	17,1	27,5
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	29,1	25,3	18,9	29,3
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	26,0	22,2	15,8	26,2
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	27,1	23,2	16,9	27,2
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	29,0	25,2	18,8	29,2
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	26,0	22,3	15,9	26,2
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	26,7	22,9	16,5	26,8
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	28,3	24,5	18,1	28,5
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	25,6	21,9	15,4	25,8
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	26,2	22,4	16,0	26,3
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	27,4	23,6	17,2	27,6
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	25,7	21,9	15,5	25,8
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	26,3	22,5	16,1	26,5
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	27,4	23,6	17,2	27,6
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	25,3	21,5	15,1	25,5
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	25,9	22,1	15,8	26,1
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	26,9	23,1	16,7	27,1
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	25,2	21,5	15,1	25,4
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	26,0	22,2	15,8	26,2
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	26,9	23,1	16,7	27,0
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	18,9	15,2	8,8	19,1
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	19,7	15,9	9,5	19,9
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	16,9	13,0	6,7	17,0
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	40,2	36,8	30,1	40,5
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	41,7	38,3	31,7	42,0
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	42,6	39,2	32,6	42,9
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	41,1	37,6	31,0	41,3
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	42,6	39,2	32,5	42,9
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	43,4	40,0	33,3	43,7
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	41,7	38,2	31,6	41,9
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	43,2	39,8	33,2	43,5
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	44,0	40,5	33,9	44,3
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	42,3	38,9	32,2	42,6
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	43,9	40,5	33,8	44,2
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	44,7	41,3	34,6	45,0
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	41,4	37,9	31,3	41,7
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	43,1	39,7	33,0	43,4
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	44,0	40,6	34,0	44,3
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	40,6	37,2	30,6	40,9
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	42,5	39,1	32,4	42,8
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	43,7	40,3	33,6	44,0
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	37,8	34,3	27,7	38,1
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	40,8	37,4	30,7	41,1
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	42,9	39,5	32,8	43,2
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	33,9	30,3	23,8	34,1
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	39,2	35,8	29,2	39,5
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	42,3	38,9	32,2	42,6
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	34,0	30,3	23,9	34,2
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	39,4	36,0	29,3	39,7
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	42,4	39,0	32,3	42,7
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	36,9	33,3	26,8	37,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Corn Smits  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	40,9	37,5	30,8	41,2
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	43,3	39,9	33,3	43,6
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	40,3	36,8	30,2	40,6
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	42,3	38,9	32,2	42,6
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	43,6	40,2	33,5	43,9
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	37,9	34,5	27,8	38,2
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	39,3	35,9	29,3	39,6
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	40,3	36,9	30,2	40,6
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	24,2	20,7	14,1	24,4
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	23,9	20,3	13,8	24,1
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	23,6	20,0	13,5	23,9
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	20,0	16,2	9,8	20,2
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	20,2	16,4	10,0	20,4
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	20,0	16,2	9,8	20,2
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	24,2	20,6	14,0	24,4
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	23,8	20,2	13,7	24,0
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	23,5	19,9	13,3	23,7
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	19,5	15,7	9,3	19,7
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	19,8	15,9	9,5	19,9
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	19,6	15,8	9,4	19,8
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	24,0	20,5	13,9	24,3
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	23,7	20,1	13,6	23,9
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	23,4	19,8	13,3	23,7
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	20,9	17,1	10,7	21,0
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	21,6	17,8	11,5	21,8
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	22,4	18,5	12,2	22,5
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	21,9	18,1	11,7	22,1
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	23,5	19,7	13,3	23,7
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	26,5	22,7	16,3	26,7
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	22,3	18,6	12,2	22,5
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	24,0	20,2	13,8	24,1
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	27,2	23,4	17,0	27,3
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	21,8	18,0	11,6	22,0
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	23,7	20,0	13,6	23,9
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	26,8	23,1	16,6	27,0
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	21,5	17,7	11,3	21,6
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	20,9	17,0	10,7	21,0
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	22,4	18,6	12,2	22,5
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	23,5	19,8	13,4	23,7
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	18,9	15,1	8,8	19,1
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	19,3	15,4	9,1	19,4
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	24,8	21,0	14,6	25,0
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	26,3	22,4	16,1	26,4
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	29,8	26,1	19,6	30,0
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	24,5	20,7	14,3	24,6
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	26,0	22,2	15,8	26,2
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	29,4	25,6	19,2	29,6
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	24,8	21,0	14,6	25,0
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	26,0	22,2	15,8	26,2
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	28,9	25,1	18,7	29,1
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	24,8	21,0	14,6	24,9
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	25,9	22,0	15,7	26,0
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	28,6	24,8	18,4	28,8
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	25,0	21,2	14,8	25,2
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	26,1	22,2	15,9	26,2
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	28,5	24,7	18,3	28,6
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	24,8	21,0	14,6	24,9
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	25,8	22,0	15,6	26,0
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	28,1	24,3	17,9	28,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Corn Smits  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	24,8	21,0	14,6	25,0
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	26,1	22,3	15,9	26,2
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	28,2	24,4	18,0	28,4
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	24,3	20,5	14,1	24,4
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	25,2	21,4	15,0	25,4
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	27,1	23,4	16,9	27,3
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	24,7	20,9	14,5	24,9
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	25,6	21,7	15,4	25,7
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	27,4	23,6	17,2	27,5
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	24,7	20,9	14,5	24,8
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	25,5	21,6	15,3	25,6
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	27,2	23,5	17,0	27,4
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	24,6	20,8	14,4	24,8
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	25,2	21,4	15,0	25,3
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	26,8	23,0	16,6	26,9
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	20,1	16,4	9,9	20,3
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	20,7	16,9	10,5	20,9
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	19,7	15,9	9,5	19,9
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	24,0	20,3	13,8	24,2
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	26,4	22,8	16,3	26,6
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	28,5	24,9	18,3	28,7
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	23,6	19,9	13,4	23,8
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	24,2	20,4	14,0	24,4
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	25,7	21,9	15,5	25,9
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	24,3	20,5	14,1	24,5
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	26,7	23,1	16,5	26,9
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	29,0	25,3	18,8	29,2
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	24,3	20,6	14,2	24,5
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	25,1	21,3	14,9	25,2
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	26,7	22,9	16,5	26,9
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	24,5	20,7	14,3	24,6
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	24,8	21,0	14,6	25,0
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	26,7	22,9	16,5	26,9
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	25,2	21,4	15,0	25,4
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	25,4	21,6	15,2	25,5
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	27,4	23,6	17,2	27,6
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	24,9	21,1	14,7	25,1
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	25,2	21,4	15,0	25,3
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	27,3	23,5	17,1	27,4
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	25,0	21,2	14,8	25,2
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	25,5	21,7	15,3	25,7
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	27,7	23,9	17,5	27,8
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	24,8	21,1	14,7	25,0
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	25,9	22,1	15,7	26,1
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	28,0	24,2	17,8	28,2
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	25,0	21,3	14,9	25,2
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	26,3	22,6	16,2	26,5
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	28,7	25,0	18,5	28,9
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	24,8	21,0	14,6	25,0
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	26,3	22,5	16,1	26,5
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	29,0	25,3	18,8	29,2
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	27,0	23,2	16,8	27,2
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	29,1	25,3	18,9	29,2
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	33,0	29,2	22,8	33,2
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	19,5	15,8	9,4	19,7
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	21,4	17,6	11,2	21,6
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	24,5	20,7	14,3	24,6
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	22,0	18,3	11,9	22,2
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	23,7	19,9	13,5	23,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Corn Smits  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	28,2	24,3	18,0	28,3
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	26,9	23,1	16,7	27,1
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	28,0	24,2	17,8	28,2
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	29,8	26,0	19,6	30,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T01_A	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	1,50	14,1	11,0	4,2	14,5
T01_B	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	4,50	15,6	12,5	5,7	16,0
T01_C	Nieuwbouw woningen	104856,63	430668,82	7,50	13,9	10,7	4,0	14,3
T02_A	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	1,50	13,5	10,4	3,6	13,9
T02_B	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	4,50	15,1	11,9	5,2	15,5
T02_C	Nieuwbouw woningen	104859,14	430673,34	7,50	13,6	10,4	3,6	14,0
T03_A	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	1,50	12,4	9,4	2,6	12,9
T03_B	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	4,50	13,8	10,7	3,9	14,2
T03_C	Nieuwbouw woningen	104861,90	430678,31	7,50	10,7	7,5	0,7	11,0
T04_A	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	1,50	11,4	8,4	1,6	11,9
T04_B	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	4,50	12,8	9,7	2,9	13,2
T04_C	Nieuwbouw woningen	104864,50	430683,00	7,50	10,1	6,9	0,2	10,5
T05_A	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	1,50	10,6	7,5	0,7	11,0
T05_B	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	4,50	11,9	8,8	2,0	12,3
T05_C	Nieuwbouw woningen	104867,09	430687,66	7,50	7,6	4,5	-2,3	8,0
T06_A	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	1,50	9,9	6,9	0,1	10,4
T06_B	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	4,50	11,2	8,1	1,3	11,6
T06_C	Nieuwbouw woningen	104870,47	430694,06	7,50	5,2	2,0	-4,8	5,5
T07_A	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	1,50	9,9	7,0	0,1	10,4
T07_B	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	4,50	11,3	8,2	1,5	11,8
T07_C	Nieuwbouw woningen	104872,81	430698,32	7,50	7,2	4,1	-2,7	7,6
T08_A	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	1,50	10,9	7,9	1,0	11,3
T08_B	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	4,50	12,2	9,1	2,3	12,6
T08_C	Nieuwbouw woningen	104875,23	430702,72	7,50	6,7	3,5	-3,3	7,1
T09_A	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	1,50	10,2	7,2	0,4	10,7
T09_B	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	4,50	11,6	8,5	1,7	12,0
T09_C	Nieuwbouw woningen	104877,36	430706,61	7,50	6,0	2,8	-3,9	6,4
T10_A	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	1,50	10,1	7,1	0,3	10,6
T10_B	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	4,50	11,5	8,4	1,6	11,9
T10_C	Nieuwbouw woningen	104879,55	430710,59	7,50	5,1	1,8	-4,9	5,4
T11_A	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	1,50	10,5	7,5	0,6	10,9
T11_B	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	4,50	11,9	8,8	2,0	12,3
T11_C	Nieuwbouw woningen	104881,76	430714,62	7,50	7,2	4,1	-2,7	7,6
T12_A	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	1,50	10,4	7,4	0,6	10,9
T12_B	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	4,50	11,8	8,7	1,9	12,2
T12_C	Nieuwbouw woningen	104883,61	430719,37	7,50	5,7	2,5	-4,3	6,1
T13_A	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	1,50	10,7	7,7	0,9	11,1
T13_B	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	4,50	12,1	9,0	2,2	12,5
T13_C	Nieuwbouw woningen	104885,95	430723,65	7,50	7,2	4,1	-2,7	7,6
T14_A	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	1,50	10,7	7,7	0,9	11,2
T14_B	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	4,50	12,1	9,0	2,2	12,5
T14_C	Nieuwbouw woningen	104888,36	430728,04	7,50	7,0	3,9	-2,9	7,4
T15_A	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	1,50	20,1	16,9	10,2	20,5
T15_B	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	4,50	20,2	17,0	10,2	20,5
T15_C	Nieuwbouw woningen	104893,99	430727,73	7,50	20,1	16,9	10,1	20,5
T16_A	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	1,50	23,0	19,8	13,0	23,3
T16_B	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	4,50	23,6	20,4	13,6	24,0
T16_C	Nieuwbouw woningen	104897,03	430723,56	7,50	24,4	21,2	14,5	24,8
T17_A	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	1,50	23,9	20,8	14,0	24,3
T17_B	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	4,50	24,3	21,1	14,3	24,7
T17_C	Nieuwbouw woningen	104894,57	430719,11	7,50	25,0	21,8	15,1	25,4
T18_A	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	1,50	24,0	20,9	14,1	24,4
T18_B	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	4,50	24,6	21,4	14,7	25,0
T18_C	Nieuwbouw woningen	104892,26	430714,92	7,50	25,5	22,3	15,5	25,8
T19_A	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	1,50	24,6	21,5	14,7	25,0
T19_B	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	4,50	24,9	21,7	15,0	25,3
T19_C	Nieuwbouw woningen	104890,54	430710,02	7,50	25,6	22,4	15,7	26,0
T20_A	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	1,50	25,1	22,0	15,2	25,5
T20_B	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	4,50	25,6	22,4	15,6	26,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T20_C	Nieuwbouw woningen	104888,40	430706,08	7,50	26,4	23,2	16,4	26,7
T21_A	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	1,50	25,0	21,8	15,1	25,4
T21_B	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	4,50	25,3	22,1	15,4	25,7
T21_C	Nieuwbouw woningen	104886,09	430701,82	7,50	26,1	22,9	16,2	26,5
T22_A	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	1,50	25,0	21,9	15,1	25,4
T22_B	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	4,50	25,3	22,1	15,4	25,7
T22_C	Nieuwbouw woningen	104883,78	430697,57	7,50	26,2	23,0	16,2	26,5
T23_A	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	1,50	25,0	21,9	15,1	25,4
T23_B	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	4,50	25,4	22,2	15,5	25,8
T23_C	Nieuwbouw woningen	104881,52	430693,41	7,50	26,2	23,0	16,3	26,6
T24_A	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	1,50	24,8	21,7	14,9	25,2
T24_B	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	4,50	25,3	22,1	15,3	25,7
T24_C	Nieuwbouw woningen	104879,13	430688,99	7,50	26,1	22,9	16,1	26,5
T25_A	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	1,50	25,0	21,9	15,1	25,4
T25_B	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	4,50	25,5	22,3	15,6	25,9
T25_C	Nieuwbouw woningen	104876,84	430682,67	7,50	26,3	23,1	16,3	26,7
T26_A	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	1,50	24,8	21,6	14,8	25,2
T26_B	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	4,50	25,2	22,0	15,3	25,6
T26_C	Nieuwbouw woningen	104874,22	430677,88	7,50	26,1	22,9	16,2	26,5
T27_A	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	1,50	24,9	21,8	15,0	25,3
T27_B	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	4,50	25,4	22,2	15,5	25,8
T27_C	Nieuwbouw woningen	104871,51	430672,92	7,50	26,3	23,1	16,3	26,6
T28_A	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	1,50	25,0	21,9	15,1	25,4
T28_B	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	4,50	25,6	22,4	15,7	26,0
T28_C	Nieuwbouw woningen	104868,91	430668,17	7,50	26,5	23,3	16,6	26,9
T29_A	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	1,50	25,1	22,0	15,2	25,5
T29_B	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	4,50	25,8	22,6	15,8	26,1
T29_C	Nieuwbouw woningen	104866,31	430663,43	7,50	26,6	23,4	16,6	26,9
T30_A	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	1,50	23,1	20,0	13,2	23,5
T30_B	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	4,50	24,3	21,1	14,3	24,7
T30_C	Nieuwbouw woningen	104860,56	430663,04	7,50	25,5	22,4	15,6	25,9
T31_A	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	1,50	19,8	16,7	9,9	20,2
T31_B	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	4,50	18,7	15,6	8,8	19,1
T31_C	Nieuwbouw woningen	104910,18	430720,90	7,50	18,5	15,3	8,5	18,9
T32_A	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	1,50	20,2	17,0	10,3	20,6
T32_B	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	4,50	18,6	15,4	8,7	19,0
T32_C	Nieuwbouw woningen	104913,74	430718,96	7,50	18,3	15,2	8,4	18,7
T33_A	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	1,50	20,3	17,1	10,3	20,7
T33_B	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	4,50	18,8	15,6	8,9	19,2
T33_C	Nieuwbouw woningen	104916,92	430717,22	7,50	18,4	15,3	8,5	18,8
T34_A	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	1,50	20,6	17,4	10,7	21,0
T34_B	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	4,50	19,7	16,6	9,8	20,1
T34_C	Nieuwbouw woningen	104920,51	430715,25	7,50	19,6	16,4	9,7	20,0
T35_A	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	1,50	21,1	17,9	11,2	21,5
T35_B	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	4,50	20,2	17,0	10,2	20,5
T35_C	Nieuwbouw woningen	104923,90	430713,40	7,50	20,2	17,0	10,2	20,6
T36_A	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	1,50	20,8	17,7	10,9	21,2
T36_B	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	4,50	19,7	16,5	9,8	20,1
T36_C	Nieuwbouw woningen	104926,99	430711,71	7,50	19,6	16,4	9,7	20,0
T37_A	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	1,50	21,4	18,2	11,4	21,8
T37_B	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	4,50	19,9	16,7	9,9	20,3
T37_C	Nieuwbouw woningen	104930,45	430709,82	7,50	19,9	16,7	10,0	20,3
T38_A	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	1,50	21,5	18,3	11,6	21,9
T38_B	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	4,50	20,4	17,2	10,4	20,7
T38_C	Nieuwbouw woningen	104933,73	430708,03	7,50	20,7	17,5	10,8	21,1
T39_A	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	1,50	20,7	17,5	10,7	21,0
T39_B	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	4,50	20,1	16,9	10,1	20,5
T39_C	Nieuwbouw woningen	104936,92	430706,28	7,50	20,6	17,4	10,7	21,0
T40_A	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	1,50	19,8	16,6	9,9	20,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Ablasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T40_B	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	4,50	19,9	16,7	9,9	20,3
T40_C	Nieuwbouw woningen	104940,41	430704,37	7,50	20,2	17,1	10,3	20,6
T41_A	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	1,50	19,6	16,5	9,7	20,0
T41_B	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	4,50	19,8	16,6	9,9	20,2
T41_C	Nieuwbouw woningen	104943,66	430702,60	7,50	19,7	16,5	9,8	20,1
T42_A	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	1,50	24,0	20,9	14,1	24,4
T42_B	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	4,50	25,2	22,0	15,2	25,6
T42_C	Nieuwbouw woningen	104943,85	430698,11	7,50	26,7	23,5	16,7	27,0
T43_A	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	1,50	26,9	23,7	16,9	27,3
T43_B	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	4,50	25,5	22,3	15,5	25,8
T43_C	Nieuwbouw woningen	104939,20	430694,01	7,50	26,9	23,7	16,9	27,3
T44_A	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	1,50	26,6	23,5	16,7	27,0
T44_B	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	4,50	25,4	22,2	15,4	25,7
T44_C	Nieuwbouw woningen	104935,49	430696,01	7,50	26,8	23,6	16,8	27,1
T45_A	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	1,50	26,9	23,8	17,0	27,3
T45_B	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	4,50	25,3	22,1	15,4	25,7
T45_C	Nieuwbouw woningen	104932,51	430697,62	7,50	26,6	23,4	16,7	27,0
T46_A	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	1,50	26,4	23,2	16,5	26,8
T46_B	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	4,50	25,3	22,1	15,3	25,6
T46_C	Nieuwbouw woningen	104929,02	430699,51	7,50	26,5	23,3	16,6	26,9
T47_A	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	1,50	26,5	23,3	16,5	26,9
T47_B	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	4,50	24,9	21,7	15,0	25,3
T47_C	Nieuwbouw woningen	104926,14	430701,06	7,50	26,1	22,9	16,2	26,5
T48_A	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	1,50	25,6	22,5	15,7	26,0
T48_B	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	4,50	24,3	21,1	14,4	24,7
T48_C	Nieuwbouw woningen	104921,74	430703,43	7,50	25,6	22,4	15,6	25,9
T49_A	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	1,50	26,0	22,8	16,0	26,4
T49_B	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	4,50	24,5	21,3	14,5	24,8
T49_C	Nieuwbouw woningen	104919,18	430704,82	7,50	25,7	22,6	15,8	26,1
T50_A	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	1,50	25,4	22,3	15,5	25,8
T50_B	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	4,50	24,4	21,2	14,5	24,8
T50_C	Nieuwbouw woningen	104915,32	430706,90	7,50	25,6	22,4	15,6	26,0
T51_A	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	1,50	24,9	21,7	14,9	25,3
T51_B	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	4,50	24,1	20,9	14,2	24,5
T51_C	Nieuwbouw woningen	104912,58	430708,38	7,50	25,4	22,2	15,4	25,7
T52_A	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	1,50	23,6	20,5	13,7	24,0
T52_B	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	4,50	23,9	20,7	13,9	24,2
T52_C	Nieuwbouw woningen	104908,78	430710,43	7,50	25,1	21,9	15,1	25,4
T53_A	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	1,50	23,6	20,5	13,7	24,0
T53_B	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	4,50	24,0	20,8	14,0	24,3
T53_C	Nieuwbouw woningen	104905,43	430712,24	7,50	25,1	21,9	15,2	25,5
T54_A	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	1,50	25,3	22,1	15,4	25,7
T54_B	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	4,50	25,6	22,4	15,7	26,0
T54_C	Nieuwbouw woningen	104915,69	430695,91	7,50	26,9	23,7	16,9	27,2
T55_A	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	1,50	25,8	22,6	15,9	26,2
T55_B	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	4,50	26,1	22,9	16,1	26,4
T55_C	Nieuwbouw woningen	104913,82	430692,48	7,50	27,2	24,0	17,2	27,5
T56_A	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	1,50	26,4	23,2	16,4	26,7
T56_B	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	4,50	26,6	23,4	16,6	26,9
T56_C	Nieuwbouw woningen	104912,08	430689,29	7,50	27,7	24,5	17,7	28,0
T57_A	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	1,50	26,3	23,1	16,4	26,7
T57_B	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	4,50	26,6	23,4	16,7	27,0
T57_C	Nieuwbouw woningen	104910,15	430685,74	7,50	27,7	24,5	17,7	28,1
T58_A	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	1,50	26,6	23,4	16,7	27,0
T58_B	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	4,50	27,0	23,8	17,0	27,3
T58_C	Nieuwbouw woningen	104908,30	430682,34	7,50	28,1	24,9	18,1	28,5
T59_A	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	1,50	26,4	23,2	16,4	26,7
T59_B	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	4,50	26,7	23,5	16,8	27,1
T59_C	Nieuwbouw woningen	104906,52	430679,06	7,50	27,8	24,6	17,9	28,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T60_A	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	1,50	26,4	23,2	16,4	26,7
T60_B	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	4,50	26,8	23,6	16,9	27,2
T60_C	Nieuwbouw woningen	104904,68	430675,69	7,50	28,0	24,8	18,1	28,4
T61_A	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	1,50	26,2	23,0	16,3	26,6
T61_B	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	4,50	26,9	23,6	16,9	27,2
T61_C	Nieuwbouw woningen	104902,90	430672,40	7,50	28,1	24,9	18,2	28,5
T62_A	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	1,50	26,2	23,0	16,2	26,6
T62_B	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	4,50	26,8	23,6	16,9	27,2
T62_C	Nieuwbouw woningen	104901,09	430669,09	7,50	28,1	24,9	18,2	28,5
T63_A	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	1,50	26,0	22,8	16,1	26,4
T63_B	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	4,50	26,7	23,5	16,7	27,0
T63_C	Nieuwbouw woningen	104899,24	430665,69	7,50	28,0	24,8	18,1	28,4
T64_A	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	1,50	26,0	22,8	16,1	26,4
T64_B	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	4,50	26,8	23,6	16,8	27,2
T64_C	Nieuwbouw woningen	104897,37	430662,26	7,50	28,2	25,0	18,2	28,5
T65_A	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	1,50	24,1	20,9	14,2	24,5
T65_B	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	4,50	25,1	21,9	15,1	25,5
T65_C	Nieuwbouw woningen	104891,95	430662,66	7,50	26,8	23,6	16,9	27,2
T66_A	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	1,50	19,7	16,6	9,8	20,1
T66_B	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	4,50	18,8	15,7	8,9	19,2
T66_C	Nieuwbouw woningen	104888,76	430667,12	7,50	19,6	16,4	9,6	19,9
T67_A	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	1,50	21,5	18,3	11,6	21,9
T67_B	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	4,50	18,9	15,7	9,0	19,3
T67_C	Nieuwbouw woningen	104890,61	430670,47	7,50	19,6	16,4	9,7	20,0
T68_A	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	1,50	21,4	18,3	11,5	21,8
T68_B	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	4,50	18,6	15,5	8,7	19,0
T68_C	Nieuwbouw woningen	104892,34	430673,63	7,50	19,3	16,1	9,3	19,7
T69_A	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	1,50	19,1	16,0	9,2	19,5
T69_B	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	4,50	17,1	13,9	7,2	17,5
T69_C	Nieuwbouw woningen	104894,30	430677,18	7,50	17,8	14,6	7,9	18,2
T70_A	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	1,50	21,2	18,0	11,3	21,6
T70_B	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	4,50	18,0	14,9	8,1	18,4
T70_C	Nieuwbouw woningen	104896,02	430680,32	7,50	18,5	15,3	8,5	18,9
T71_A	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	1,50	19,6	16,5	9,7	20,0
T71_B	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	4,50	18,1	14,9	8,1	18,5
T71_C	Nieuwbouw woningen	104897,91	430683,75	7,50	18,4	15,3	8,5	18,8
T72_A	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	1,50	20,9	17,8	11,0	21,3
T72_B	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	4,50	17,9	14,7	8,0	18,3
T72_C	Nieuwbouw woningen	104899,82	430687,22	7,50	18,2	15,0	8,2	18,6
T73_A	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	1,50	20,1	17,0	10,2	20,5
T73_B	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	4,50	18,0	14,8	8,1	18,4
T73_C	Nieuwbouw woningen	104901,53	430690,33	7,50	18,1	14,9	8,1	18,5
T74_A	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	1,50	20,8	17,6	10,9	21,2
T74_B	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	4,50	18,2	15,0	8,2	18,6
T74_C	Nieuwbouw woningen	104903,33	430693,60	7,50	18,4	15,2	8,5	18,8
T75_A	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	1,50	21,0	17,9	11,1	21,4
T75_B	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	4,50	18,1	15,0	8,2	18,5
T75_C	Nieuwbouw woningen	104905,21	430697,01	7,50	18,5	15,3	8,5	18,9
T76_A	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	1,50	20,7	17,5	10,7	21,1
T76_B	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	4,50	18,2	15,1	8,3	18,6
T76_C	Nieuwbouw woningen	104907,13	430700,51	7,50	18,7	15,5	8,7	19,0
T77_A	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	1,50	21,6	18,4	11,7	22,0
T77_B	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	4,50	21,1	17,9	11,1	21,5
T77_C	Nieuwbouw woningen	104912,29	430700,03	7,50	22,0	18,9	12,1	22,4
T78_A	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	1,50	21,4	18,3	11,5	21,8
T78_B	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	4,50	22,3	19,1	12,4	22,7
T78_C	Nieuwbouw woningen	104873,34	430689,20	7,50	24,2	21,0	14,2	24,6
T79_A	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	1,50	20,1	17,0	10,2	20,5
T79_B	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	4,50	20,5	17,3	10,6	20,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

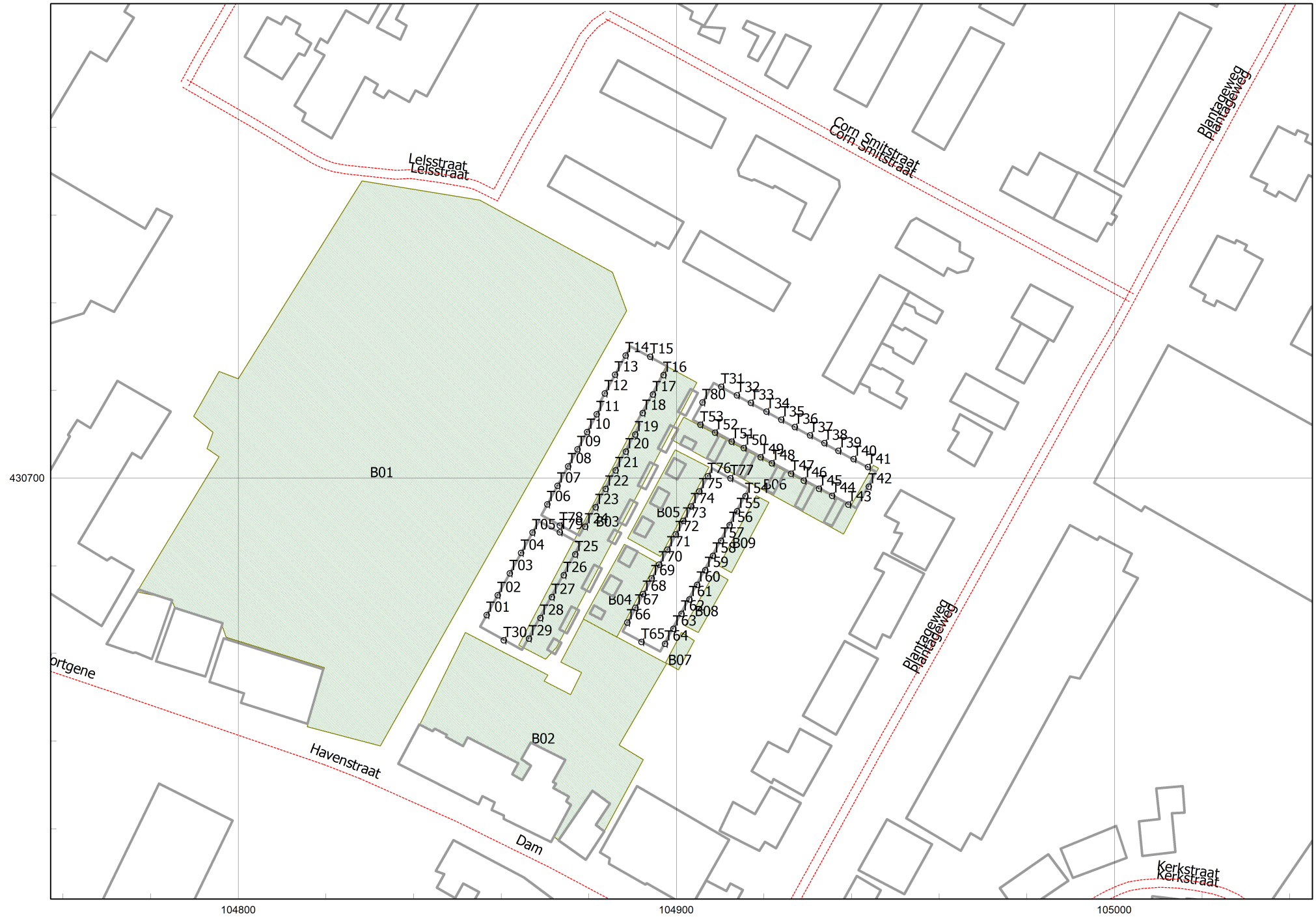
Rapport: Resultatentabel  
Model: Wipmolenlocatie te Alblasserdam v3 wegen en bouwlocatie aangepast  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Kerkstraat  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T79_C	Nieuwbouw woningen	104873,31	430687,71	7,50	21,9	18,7	11,9	22,2
T80_A	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	1,50	19,9	16,7	10,0	20,3
T80_B	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	4,50	18,4	15,2	8,4	18,8
T80_C	Nieuwbouw woningen	104905,92	430717,31	7,50	18,4	15,2	8,5	18,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Bijlage 3: Figuren









Dit rapport is opgesteld in opdracht:

Projectnummer: 210465  
Locatie: Wipmolenlocatie in Alblasterdam  
Opsteller: P. (Philip) de Vries  
Controleur: W.S. (Wouter) de Ridder

---

Equipe Adviseurs B.V.  
Daltonstraat 30D  
3316 GD Dordrecht

Postbus 3064  
3301 DB Dordrecht

088 078 1100  
info@equipe-adviseurs.nl  
www.equipe-adviseurs.nl

BANK NL45ABNA0586840729  
KVK 24459961  
BTW NL820721141B01

---

*Samen gaan we voor goud!*