

**BESTEMMINGSPLAN ONDERZOEK
PARKEERGARAGE JAARBEURSPLEIN
LUCHTKWALITEIT**

GEMEENTE UTRECHT

29 juli 2014
077967942:B - Definitief
B03203.000002.0100

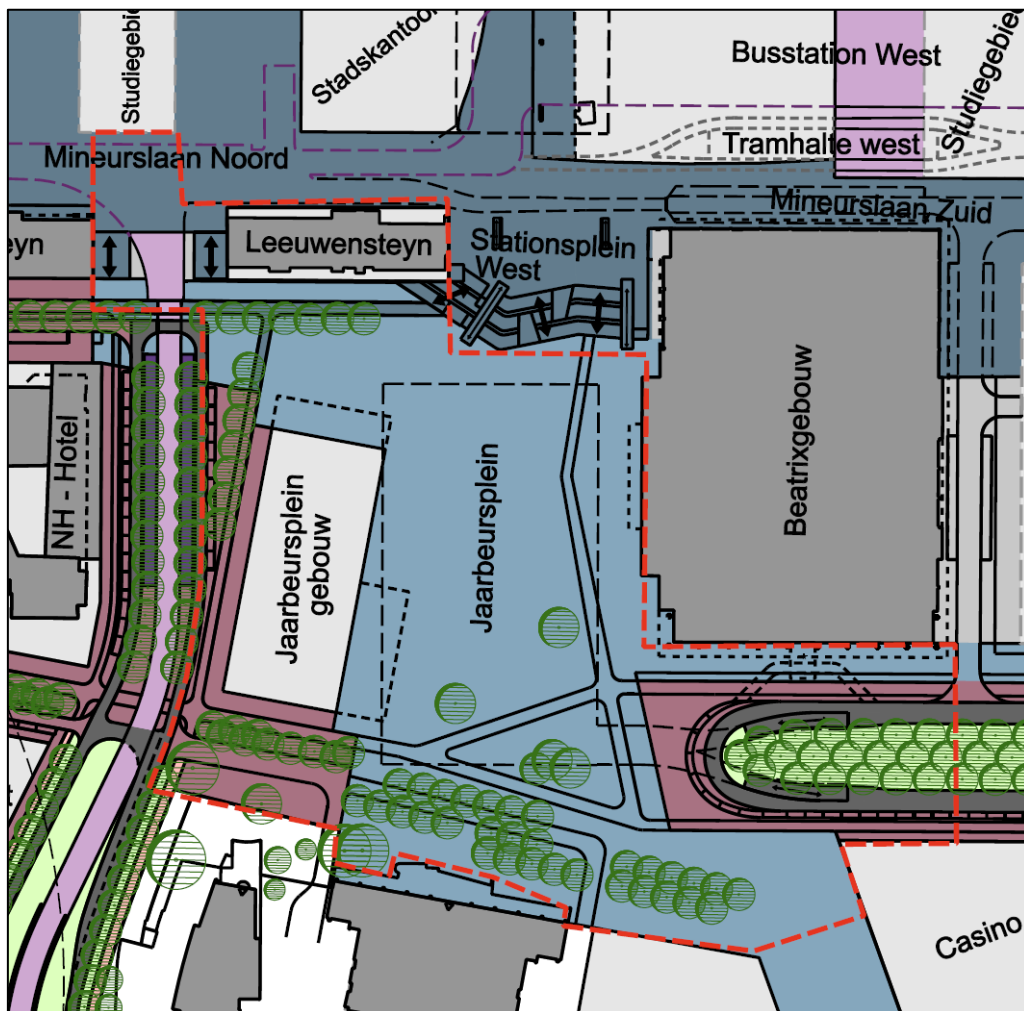


Inhoud

1	Inleiding.....	2
2	Wettelijk kader.....	4
3	Uitgangspunten.....	5
4	Resultaten luchtkwaliteit	7
5	Samenvatting en conclusies	11
Bijlage 1	Invoergegevens.....	12
Bijlage 2	Berekeningsresultaten luchtkwaliteit	13

1 Inleiding

De gemeente Utrecht heeft het voornemen om samen met ontwikkelaars de omgeving van het bestaande Jaarbeursplein in Utrecht te vernieuwen. Hiervoor worden enkele bestaande kantoorpanden en de bestaande bovengrondse parkeergarage gesloopt en worden nieuwe kantoren en een ondergrondse parkeervoorziening (her)ontwikkeld. In de ondergrondse parkeergarage worden 800 tot maximaal 1.000 parkeerplaatsen gerealiseerd. Nieuwe kantoren die binnen het bestemmingsplan worden ontwikkeld zijn het WTC gebouw (herontwikkeling van huidige Leeuwensteijngebouw) en het Jaarbeurspleingebouw (ter hoogte bestaande bovengrondse parkeergarage). Het bestemmingsplangebied (rode streeplijn) en de nieuwe situatie met gebouwen is weergegeven in onderstaande figuur.



Afbeelding 1: Overzicht plangebied bestemmingsplan Jaarbeursplein

In dit rapport wordt ingegaan worden op de mogelijke effecten op de van de luchtkwaliteit van de ontwikkelingen binnen dit bestemmingsplan. De ontwikkeling van het stationsgebied, waar dit gebied onderdeel van uitmaakt, is opgenomen in het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL, lijst IBM-projecten provincie Utrecht, IB-nummer 1312). Omdat het project binnen het NSL is opgenomen, is toetsing aan de normen binnen dit onderdeel niet nodig aan de normen voor luchtkwaliteit uit de Wet milieubeheer.

In dit rapport wordt in hoofdstuk 2 een overzicht gegeven van de relevante onderdelen uit de Wet Milieubeheer. In hoofdstuk 3 zijn de gehanteerde uitgangspunten voor dit onderzoek opgenomen. Vervolgens wordt in hoofdstuk 4 ingegaan op de resultaten van het onderzoek. Tot slot volgt in hoofdstuk 6 de samenvatting en conclusies.

2 Wettelijk kader

Zoals in de inleiding is aangegeven is de ontwikkeling van het Stationsgebied, waar dit (plan)gebied onderdeel van uitmaakt, opgenomen in het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL, lijst IBM-projecten provincie Utrecht, IB-nummer 1312). Het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL) is een samenwerkingsprogramma van de Rijksoverheid en lokale overheden om de luchtkwaliteit te verbeteren ten behoeve van de volksgezondheid.

Het NSL, dat van kracht is sinds 1 augustus 2009, bevat een pakket aan maatregelen waarmee overal in Nederland tijdig wordt voldaan aan de Europese grenswaarden. Daarbij is rekening gehouden met de effecten van ruimtelijke ontwikkelingen waarover binnen de looptijd van het NSL een besluit wordt genomen. De ontwikkelingen rondom het Jaarbeursplein is één van de ontwikkelingen waarmee binnen het NSL al rekening wordt gehouden.

Sinds 2010 vindt jaarlijks een monitoring plaats van het NSL. Daarin wordt de ontwikkeling van de luchtkwaliteit gevolgd en wordt de uitvoering van de maatregelen en projecten, die zijn opgenomen in het NSL, bijgehouden. Ten behoeve van deze monitoring worden berekeningen uitgevoerd met de Monitoringstool. Indien uit de monitoring blijkt dat de doelstellingen van het NSL niet worden gehaald, kunnen extra maatregelen worden getroffen.

3 Uitgangspunten

De verkeersgegevens die gehanteerd zijn voor de te reconstrueren Croeselaan voor de toekomstige situatie (peiljaar 2025) zijn opgenomen in Tabel 1. De verkeersgegevens die gehanteerd zijn voor de toekomstige situatie (peiljaar 2025) voor de Nieuw aan te leggen wegen binnen het plangebied van het Jaarbeurspleingebouw en buiten het plangebied zijn weergegeven in bijlage 1. De verkeersgegevens zijn aangeleverd door de gemeente Utrecht.



Afbeelding 2: Ligging toekomstige situatie 2025: Croeselaan (reconstructie, rode lijnen), nieuw aan te leggen wegen (blauwe lijnen) en overige wegen Jaarbeurspleingebouw (groene lijnen) (2014)

Tabel 1: Toekomstige situatie 2025: Etmaalintensiteiten en voertuigverdeling per periode (uurintensiteit) voor de te reconstrueren wegen

ID	Weg	Etmaal intensiteit	Uurint. lichte Motorvoertuigen			Uurint. middelzware Motorvoertuigen			Uurint. zware Motorvoertuigen		
			Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
313072	Croeselaan	4.953	275	259	65	4	2	1	2	1	0
313076	Croeselaan	7.261	423	331	83	9	4	2	4	1	1
313183	Croeselaan	7.261	423	331	83	9	4	2	4	1	1
313186	Croeselaan	2.171	138	51	13	10	3	2	4	1	1
313187	Croeselaan	2.308	148	72	18	5	2	1	2	1	0
313302	Croeselaan	4.94	283	241	60	4	2	1	2	1	0
313304	Croeselaan	4.94	283	241	60	4	2	1	2	1	0
324254	Croeselaan	6.454	390	196	49	26	9	5	14	6	3
324256a	Croeselaan	7.387	420	295	74	25	9	5	13	5	3

Naast de reconstructie van de Croeselaan worden er nieuwe wegen binnen het plangebied gerealiseerd. Het effect op de luchtkwaliteit dient inzichtelijk te worden gemaakt voor de toekomstige situatie vanwege de toename in intensiteit door het plan op de omliggende wegen, waaronder de verlengde Graadt van Roggenweg, Graadt van Roggenweg/Westplein/Daalsetunnel, Croeselaan, Damstraat en OV-banen (bus). Vanwege de omvang van de tabel zijn de intensiteiten niet in rapporttekst opgenomen, maar zijn bijgevoegd in bijlage 1.

4

Resultaten luchtkwaliteit

Op grond van artikel 5.16 eerste lid, onder d, juncto tweede lid, onder d, van de Wet milieubeheer kan een besluit, dat gevolgen kan hebben voor de luchtkwaliteit, worden vastgesteld indien dat besluit betrekking heeft op een project dat is genoemd of beschreven in, dan wel past binnen of in elk geval niet in strijd is met een op grond van artikel 5.12, eerste lid, of artikel 5.13 eerste lid, vastgesteld programma. Dit programma betreft het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL).

Voor de regio waarbinnen dit project valt, heeft de Europese Commissie op basis van het Ontwerp NSL op 7 april 2009 aan Nederland derogatie verleend voor fijn stof (PM_{10}) tot 11 juni 2011 en voor stikstofdioxide (NO_2) tot 1 januari 2015. Het NSL is vervolgens door de minister van VROM vastgesteld op 30 juli 2009 en op 1 augustus 2009 in werking getreden.

Het project bestemmingsplan Jaarbeursplein is opgenomen in de NSL melding ‘Bijlagen bij het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit’ van 10 juli 2009, waarmee de staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu conform de wijzigingsprocedure NSL heeft ingestemd. In de beschikking is het gehele masterplan voor het stationsgebied opgenomen, de ontwikkeling van een parkeergarage en de aanpassing van de Croeselaan zijn onderdeel van het gehele plan. Na het afgeven van de beschikking is het project met de volgende kenmerken in het NSL opgenomen:

- NSL-projectnummer: 1312.
- Wegnummer en projectnaam: Ontwikkeling Stationsgebied.
- Bevoegd gezag: B&W Utrecht.
- Type: 5 (gemengde locaties).
- Omvang: Ontwikkeling OV-terminal, 45.000 m² b.v.o. detailhandel, waaronder 6.000 m² b.v.o. station gerelateerde detailhandel (= circa 55.000 m² b.v.o.), 8.800 m² b.v.o. horeca, 29.000 m² b.v.o. hotel, 70.000 m² b.v.o. leisure (waaronder casino en megabioscoop), 33.500 m² b.v.o. cultuur (o.m. muziekpaleis Vredenburg), terugbrengen water in de Catharijnesingel, herstel loop rivier de Leidsche Rijn, autotunnel onder Westplein, 2500 openbare parkeerplaatsen, HOV-banen van en naar Utrecht Centraal
- Datum toonaangevend besluit:
 - 2003 raadsbesluit Masterplan;
 - 2004 actualisatie Masterplan;
 - 2006 structuurplan;
 - 2006 3 privaatrechtelijke ontwikkelovereenkomsten;
 - 2007 beschikkingen VROM en V&W.
- Datum ingebruikname:
 - 2007- 2020 fase 1;
 - 2007- 2015 alles ten zuiden Leidse Rijn, incl. Westpleintunnel fase 2;
 - 2012- 2020 alles ten noorden Leidse Rijn.

De projectkenmerken, zoals beschreven in dit rapport, komen overeen met het geen is opgenomen in de Projectenlijst NSL, versie 10-07-2009. Het project kan daarmee gerealiseerd worden met de grondslag als genoemd in artikel 5.16, eerste lid, onder d, van de Wet milieubeheer.

Overigens is in het NSL de verplichting opgenomen om jaarlijks te controleren of grenswaarden niet worden overschreden. Deze terugkerende monitoringsverplichting is van groot gewicht binnen het programma en biedt een extra waarborg dat eventuele afwijkingen in projectkenmerken worden ondervangen. Immers, in het rekenmodel van het NSL zijn de effecten op de luchtkwaliteit van het NSL inzichtelijk gemaakt voor de zichtjaren 2015, 2020 en 2030. Met de jaarlijkse monitoring wordt ook voor toekomstige, tussenliggende jaren gewaarborgd dat de grenswaarden voor PM₁₀ en NO₂ tijdig en blijvend worden gehaald.

Ondanks het bovenstaande, is voor de maatgevende jaar met als peiljaar 2016 een berekening uitgevoerd om de luchtconcentraties stikstofdioxide (NO₂) en fijn stof (PM₁₀) te bepalen. Er zijn geen cijfers voor het desbetreffende maatgevende peiljaar aangeleverd, waardoor voor het peiljaar 2016 gerekend is met de toekomstige intensiteiten (peiljaar 2025). Hierbij wordt rekening gehouden met de openstelling van de parkeergarage ter plaatse van het Jaarbeursplein en wordt rekening gehouden met “de knip” in de Croeselaan ter hoogte van het Jaarbeursplein. Omdat er feitelijk rekening wordt gehouden met hogere intensiteiten dan te verwachten is in 2016, wordt een “worst-case” benadering gehanteerd.

Volgens artikel 5.19, derde lid van de Wet milieubeheer worden bij het vaststellen van het kwaliteitsniveau voor PM₁₀ de zwevende deeltjes, die veroorzaakt worden door natuurverschijnselen, buiten beschouwing gelaten. In bijlage 4 uit de ‘Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007’ (RBL2007) is een aftrek opgenomen voor concentraties fijn stof die zich van nature in de lucht bevinden. Het gaat hier om zeezout. Binnen de vigerende wetgeving wordt afhankelijk van de regio in Nederland voor zeezout/van nature voorkomende stofdeeltjes een correctie in mindering gebracht op de berekende jaargemiddelde concentratie fijn stof. De zeezoutcorrectie varieert van 2 tot 5 µg/m³.

Voor de gemeente Utrecht houdt dit in dat de berekende jaargemiddelde concentraties fijn stof (PM₁₀) volgens de vigerende wet- en regelgeving gecorrigeerd mag worden (indien dat kwaliteitsniveau hoger is dan die grenswaarde) met 2 µg/m³. Het aantal overschrijdingsslagen waarbij de 24-uursgemiddelde concentratie wordt overschreden mag bij overschrijding conform de vigerende regelgeving gecorrigeerd worden met 2 dagen. Voor dit onderzoek is gebruikgemaakt van de meest recente rekenmodule STACKS (Geomilieu versie 2.50), waar de meest recente emissiecijfers en achtergrondconcentraties in verwerkt zijn.

De berekeningen zijn voor zowel NO₂ als PM₁₀ verricht op een afstand van circa 10 meter van wegrand. Daar waar woningen op kortere afstand tot de wegrand aanwezig zijn, is de afstand tussen de woning en de wegrand aangehouden. De rekenpunten zijn overgenomen uit de NSL-rekentool.

Uit de berekeningen blijkt dat er geen overschrijdingen plaatsvinden. In Afbeelding 1 is de ligging van de rekenpunten weergegeven.



Afbeelding3: Ligging rekenpunten berekening luchtkwaliteit

Voor het peiljaar 2016 bedraagt de jaargemiddelde concentratie stikstofdioxide (NO_2) afgerond maximaal $30 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Er treden geen overschrijdingen op van de uurgemiddelde concentratie NO_2 . De jaargemiddelde concentratie fijn stof bedraagt afgerond maximaal $24 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Het aantal overschrijdingsdagen van de 24-uurgemiddelde concentratie fijn stof (PM_{10}) bedraagt maximaal 14 dagen. Omdat er geen sprake is van een overschrijding, is niet gecorrigeerd voor concentratiebijdragen van natuurlijke bronnen (zogenaamde zeezoutafrek zie artikel 5.19, lid 4 Wm). In bijlage 2 zijn de berekeningsresultaten weergegeven voor het peiljaar 2013 zonder aanleg van het bedrijventerrein.

Tabel 2: Berekende concentraties Stikstofdioxide (peiljaar 2016, verkeersgegevens 2025)

ID	Omschrijving puntlocatie	Jaargemiddelde Concentratie NO ₂ (in µg/m ³)	Aantal overschrijdingen uurgemiddelde NO ₂ (aantal)	Jaargemiddelde Concentratie PM ₁₀ (in µg/m ³) [*]	Aantal dagen overschrijdingen 24- uurgemiddelde PM ₁₀ (aantal) [*]
53	Graadt van Roggenweg	29.26 (25.56)	--	24.33 (23.82)	14
354	Croeselaan	28.17 (25.56)	--	24.18 (23.82)	13
1298	Croeselaan	27.69 (25.56)	--	24.15 (23.82)	13
1905	Graadt van Roggenweg	29.61 (25.56)	--	24.40 (23.81)	13
2143	Vleutenseweg	26.21 (24.71)	--	24.45 (24.20)	15
2453	Westplein	28.16 (25.56)	--	24.26 (23.82)	14

* Exclusief zeezoutcorrectie (2 µg/m³ en 2 dagen)

Uit de berekeningen volgt dat voor het maatgevende jaar (ruim) wordt voldaan aan de jaargemiddelde grenswaarde van 40 µg/m³ voor stikstofdioxide (NO₂). Tevens wordt voor het maatgevende onderzochte peiljaar ruim voldaan aan het aantal overschrijdingen van de urgengemiddelde norm voor stikstofdioxide. Ook aan de normen voor de fijn stof (PM₁₀) wordt (ruim) voldaan aan de jaargemiddelde grenswaarde van 40 µg/m³ en wordt de 24-uurgemiddelde norm minder dan 35 dagen per jaar overschreden.

5

Samenvatting en conclusies

In opdracht van de gemeente Utrecht heeft Arcadis een luchtkwaliteit onderzoek uitgevoerd. Aanleiding hiervoor is de voorgenomen fysieke wijziging van de Croeselaan nabij het Jaarbeursplein in Utrecht, deze weg wordt fysiek gewijzigd ten behoeve van de ontsluiting van een nieuw te realiseren parkeergarage.

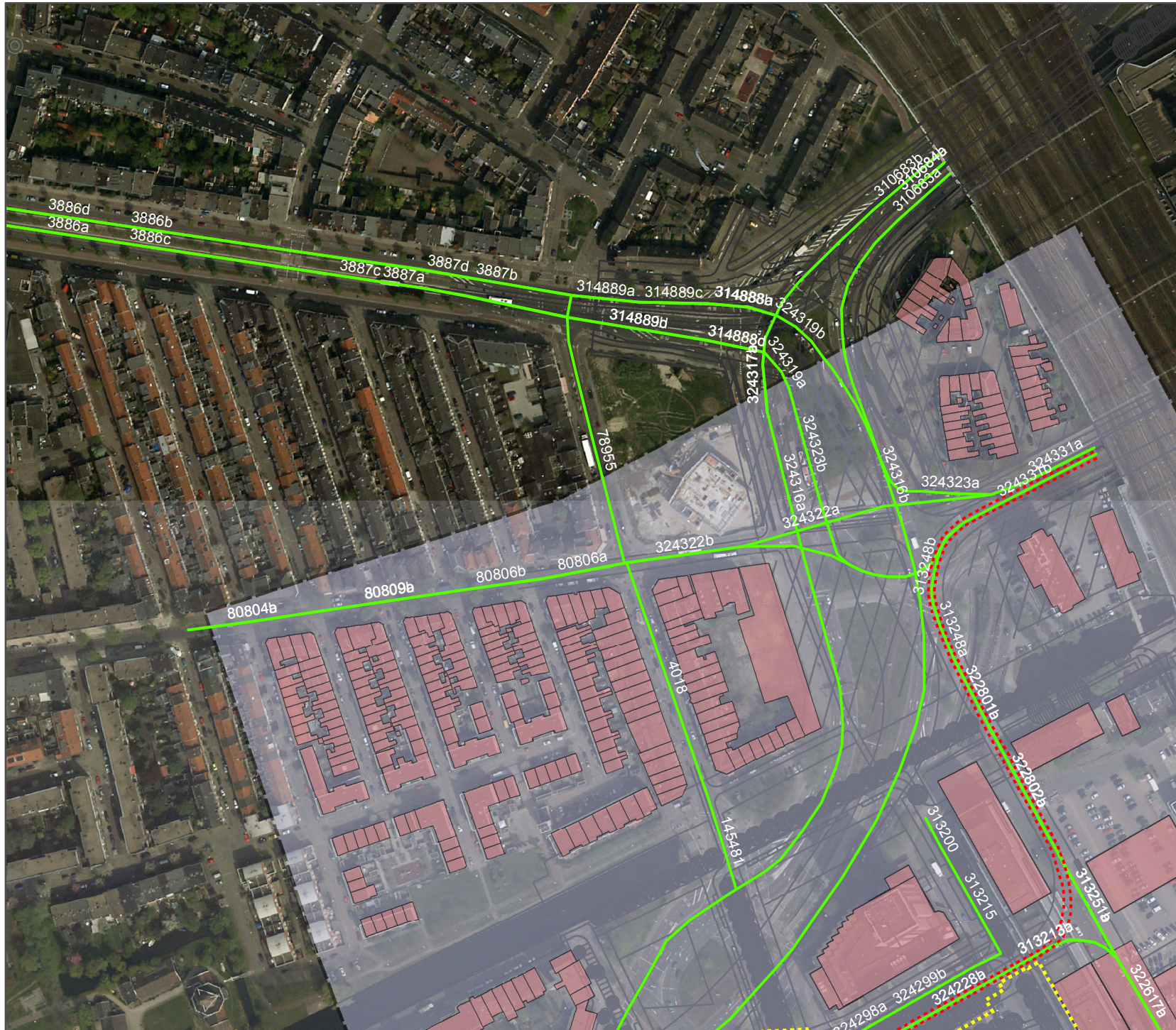
Het project bestemmingsplan Jaarbeursplein is opgenomen in de NSL melding 'Bijlagen bij het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit' van 10 juli 2009, waarmee de staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu conform de wijzigingsprocedure NSL heeft ingestemd. In de beschikking is het gehele masterplan voor het stationsgebied opgenomen, de ontwikkeling van een parkeergarage en de aanpassing van de Croeselaan zijn onderdeel van het gehele plan.

De projectkenmerken, zoals beschreven in dit rapport, komen overeen met het geen is opgenomen in de Projectenlijst NSL, versie 10-07-2009. Het project kan daarmee gerealiseerd worden met de grondslag als genoemd in artikel 5.16, eerste lid, onder d, van de Wet milieubeheer.

Ondanks dat het project is opgenomen in het NSL, is voor het maatgevend peiljaar 2016 (1 jaar na realisatie plan) met verkeerscijfers voor de toekomstige situatie (peiljaar 2025) gerekend, waarbij rekening wordt gehouden met de opening van de parkeergarage en de nieuwe/aangepaste verkeersstromen door "de knip" in de Croeselaan ter hoogte van het Jaarbeursplein.

Uit de berekeningen volgt dat voor het maatgevende jaar (ruim) wordt voldaan aan de jaargemiddelde grenswaarde van $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$ voor stikstofdioxide (NO_2). Tevens wordt voor het maatgevende onderzochte peiljaar ruim voldaan aan het aantal overschrijdingen van de urgемiddelde norm voor stikstofdioxide. Ook aan de normen voor de fijn stof (PM_{10}) wordt (ruim) voldaan aan de jaargemiddelde grenswaarde van $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$ en wordt de 24-uurgemiddelde norm minder dan 35 dagen per jaar overschreden.

Bijlage 1 Invoergegevens



BP Jaarbeursplein, Utrecht

Overzicht Wegdelen
Toekomstige situatie (Peiljaar 2025)

Legenda:

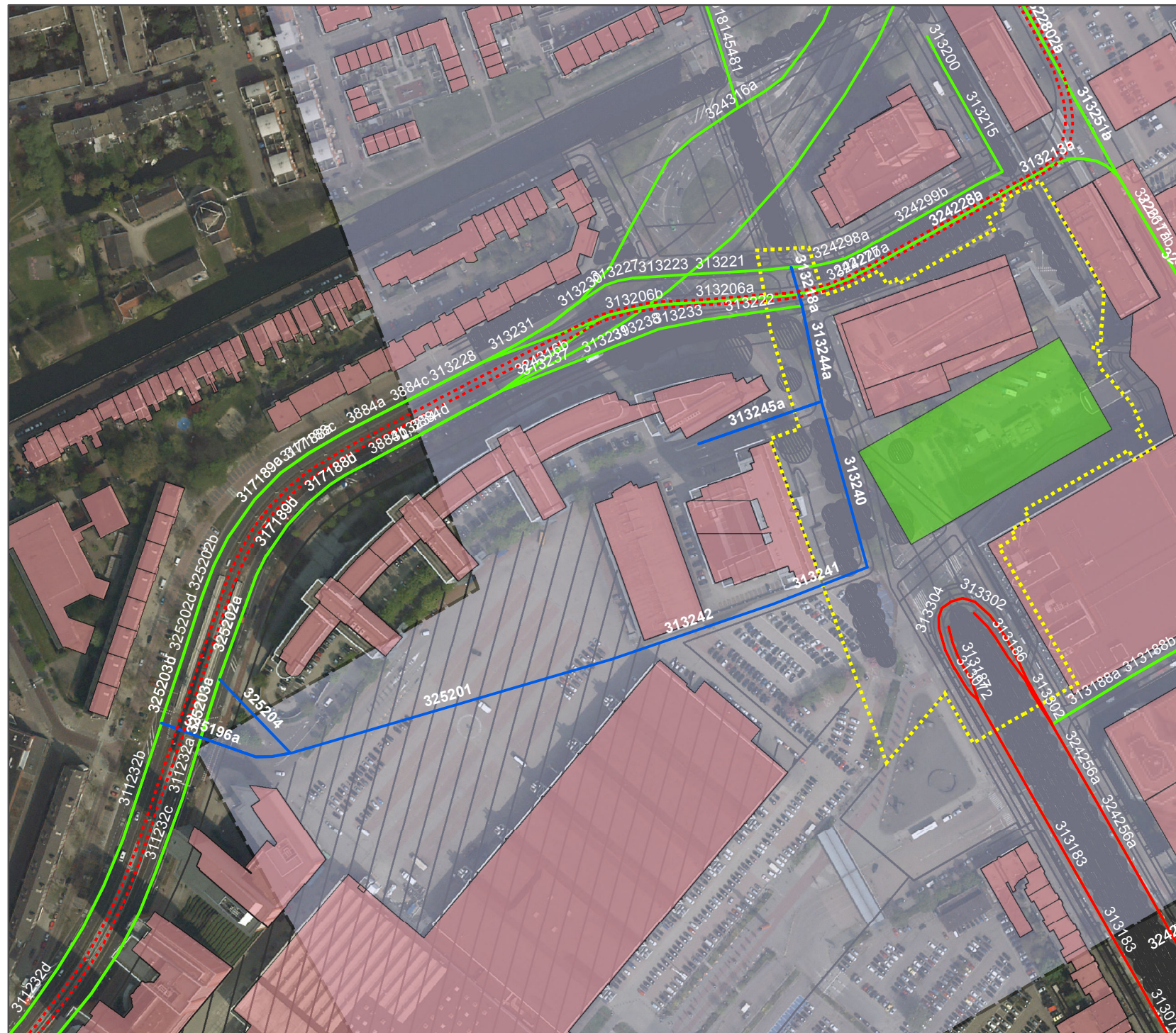
- Trambaan
 - Wegen nieuw (TS)
 - Wegen reconstructie (TS)
 - Wegen Overig Cumulatie (TS)
 - Bestemmingsplangebied
 - [parkeergarage]
 - [Gebouwen (Toekomstige sit.)]
 - [Onderzoeksgebied]
 - Plankaart BP Jaarbeursplein

Projectnummer: B.03203.000002

Bijlage: 1

Datum: 03-07-2014





BP Jaarbeursplein, Utrecht

Overzicht Wegdelen
Toekomstige situatie (Peiljaar 2025)

Legenda:

- Trambaan
 - Wegen nieuw (TS)
 - Wegen reconstructie (TS)
 - Wegen Overig Cumulatie (TS)
 - Bestemmingsplangebied
 - parkeergarage
 - Gebouwen (Toekomstige sit.)
 - Onderzoeksgebied
 - Plankaart BP Jaarbeursplein

Projectnummer: B.03203.000002

Bijlage: 1

Datum: 03-07-2014



BP Jaarbeursplein, Utrecht

Overzicht Wegdelen
Toekomstige situatie (Peiljaar 2025)



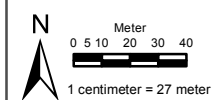
Legenda:

- Trambaan
- Wegen nieuw (TS)
- Wegen reconstructie (TS)
- Wegen Overig Cumulatie (TS)
- Bestemmingsplangebied
- parkeergarage
- Gebouwen (Toekomstige sit.)
- Onderzoeksgebied
- Plankaart BP Jaarbeursplein

Projectnummer: B.03203.000002

Bijlage: 1

Datum: 03-07-2014



BP Jaarbeursplein, Utrecht
 Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO_M	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling
325302	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325204	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325201	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324254	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313304	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313302	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313242	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313241	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313240	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313239	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313238	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313237	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313234	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313233	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313231	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313230	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313228	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313227	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313223	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313222	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313221	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313215	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313200	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313187	Croeselaan	0.00	--	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313186	Croeselaan	0.00	--	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313183	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313076	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313072	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
145481	Damstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
78955	Damstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
4018	Damstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
80809b	Kanaalstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
80809a	Kanaalstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
80806b	Kanaalstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
80806a	Kanaalstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
80804b	Kanaalstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
80804a	Kanaalstraat	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3887d	vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3887c	vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3887b	vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3887a	vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3886d	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3886c	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3886b	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3886a	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3884d	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3884c	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3884b	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
3884a	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325301a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325203d	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325203c	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325203b	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325203a	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325202d	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325202c	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325202b	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325202a	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325196b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
325196a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324331b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324331a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))
325302	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325204	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
325201	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
324254	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313304	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313302	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313242	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313241	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313240	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313239	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313238	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313237	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313234	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313233	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313231	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313230	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313228	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313227	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313223	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313222	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313221	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313215	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313200	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313187	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313186	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313183	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313076	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313072	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
145481	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
78955	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
4018	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
80809b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
80809a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
80806b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
80806a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
80804b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
80804a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3887d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3887c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3887b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3887a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3886d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3886c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3886b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3886a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3884d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3884c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3884b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
3884a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325301a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325203d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325203c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325203b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325203a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325202d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325202c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325202b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325202a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
325196b	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
325196a	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
324331b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324331a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)
325302	50	--	50	50	50	--	58.00	--	--	--
325204	30	--	30	30	30	50	304.10	--	--	--
325201	30	--	30	30	30	30	256.41	--	--	--
324254	50	--	50	50	50	40	6453.64	--	--	--
313304	50	--	50	50	50	40	4939.66	--	--	--
313302	50	--	50	50	50	40	4939.66	--	--	--
313242	30	--	30	30	30	30	256.41	--	--	--
313241	30	--	30	30	30	30	434.24	--	--	--
313240	30	--	30	30	30	30	434.24	--	--	--
313239	50	--	50	50	50	50	8713.16	--	--	--
313238	50	--	50	50	50	50	8713.16	--	--	--
313237	50	--	50	50	50	50	8713.16	--	--	--
313234	50	--	50	50	50	50	8713.16	--	--	--
313233	50	--	50	50	50	50	8713.16	--	--	--
313231	50	--	50	50	50	50	5002.46	--	--	--
313230	50	--	50	50	50	50	5002.46	--	--	--
313228	50	--	50	50	50	50	5002.46	--	--	--
313227	50	--	50	50	50	50	5002.46	--	--	--
313223	50	--	50	50	50	50	5002.46	--	--	--
313222	30	--	30	30	30	30	8713.16	--	--	--
313221	30	--	30	30	30	30	5002.46	--	--	--
313215	30	--	30	30	30	30	3421.02	--	--	--
313200	30	--	30	30	30	30	3420.95	--	--	--
313187	50	--	50	50	50	40	2308.04	--	--	--
313186	50	--	50	50	50	40	2171.26	--	--	--
313183	50	--	50	50	50	40	7260.95	--	--	--
313076	50	--	50	50	50	40	7260.95	--	--	--
313072	50	--	50	50	50	40	4952.91	--	--	--
145481	50	--	50	50	50	30	4326.32	--	--	--
78955	50	--	50	50	50	30	5283.43	--	--	--
4018	50	--	50	50	50	30	4326.32	--	--	--
80809b	50	--	50	50	50	30	4092.67	--	--	--
80809a	50	--	50	50	50	30	3556.64	--	--	--
80806b	50	--	50	50	50	30	5278.98	--	--	--
80806a	50	--	50	50	50	30	4321.87	--	--	--
80804b	50	--	50	50	50	30	4092.67	--	--	--
80804a	50	--	50	50	50	30	3556.64	--	--	--
3887d	50	--	50	50	50	40	2765.95	--	--	--
3887c	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
3887b	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
3887a	50	--	50	50	50	40	5161.94	--	--	--
3886d	50	--	50	50	50	40	2765.95	--	--	--
3886c	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
3886b	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
3886a	50	--	50	50	50	40	5161.94	--	--	--
3884d	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
3884c	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
3884b	50	--	50	50	50	50	6859.80	--	--	--
3884a	50	--	50	50	50	50	13253.30	--	--	--
325301a	50	--	50	50	50	--	58.00	--	--	--
325203d	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
325203c	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
325203b	50	--	50	50	50	50	13810.50	--	--	--
325203a	50	--	50	50	50	50	16797.30	--	--	--
325202d	50	--	50	50	50	50	16797.30	--	--	--
325202c	50	--	50	50	50	50	14114.60	--	--	--
325202b	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
325202a	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
325196b	30	--	30	30	30	50	3038.65	--	--	--
325196a	30	--	30	30	30	50	4276.77	--	--	--
324331b	50	--	50	50	50	--	620.00	--	--	--
324331a	50	--	50	50	50	--	612.00	--	--	--

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4
325302	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325204	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325201	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324254	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313304	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313302	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313242	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313241	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313240	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313237	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313228	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313227	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313222	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313221	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313215	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313076	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313072	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145481	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
78955	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4018	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80809b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80809a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80806b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80806a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80804b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80804a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325301a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325196b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325196a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324331b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324331a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

BP Jaarbeursplein, Utrecht
 Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MRP4	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LVP4
325302	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325204	--	--	--	--	--	--	--	--	19.95	8.59	2.15	--
325201	--	--	--	--	--	--	--	--	14.17	6.25	1.56	--
324254	--	--	--	--	--	--	--	--	389.65	196.34	49.09	--
313304	--	--	--	--	--	--	--	--	283.43	241.02	60.25	--
313302	--	--	--	--	--	--	--	--	283.43	241.02	60.25	--
313242	--	--	--	--	--	--	--	--	14.17	6.25	1.56	--
313241	--	--	--	--	--	--	--	--	24.53	14.90	3.72	--
313240	--	--	--	--	--	--	--	--	24.53	14.90	3.72	--
313239	--	--	--	--	--	--	--	--	526.87	354.86	88.72	--
313238	--	--	--	--	--	--	--	--	526.87	354.86	88.72	--
313237	--	--	--	--	--	--	--	--	526.87	354.86	88.72	--
313234	--	--	--	--	--	--	--	--	526.87	354.86	88.72	--
313233	--	--	--	--	--	--	--	--	526.87	354.86	88.72	--
313231	--	--	--	--	--	--	--	--	307.04	138.38	34.60	--
313230	--	--	--	--	--	--	--	--	307.04	138.38	34.60	--
313228	--	--	--	--	--	--	--	--	307.04	138.38	34.60	--
313227	--	--	--	--	--	--	--	--	307.04	138.38	34.60	--
313223	--	--	--	--	--	--	--	--	307.04	138.38	34.60	--
313222	--	--	--	--	--	--	--	--	526.87	354.86	88.72	--
313221	--	--	--	--	--	--	--	--	307.04	138.38	34.60	--
313215	--	--	--	--	--	--	--	--	206.30	74.23	18.56	--
313200	--	--	--	--	--	--	--	--	206.29	74.23	18.56	--
313187	--	--	--	--	--	--	--	--	147.79	72.04	18.01	--
313186	--	--	--	--	--	--	--	--	137.60	50.95	12.74	--
313183	--	--	--	--	--	--	--	--	423.27	331.18	82.79	--
313076	--	--	--	--	--	--	--	--	423.27	331.18	82.79	--
313072	--	--	--	--	--	--	--	--	275.48	259.13	64.78	--
145481	--	--	--	--	--	--	--	--	235.83	230.18	57.54	--
78955	--	--	--	--	--	--	--	--	314.40	223.76	55.94	--
4018	--	--	--	--	--	--	--	--	235.83	230.18	57.54	--
80809b	--	--	--	--	--	--	--	--	244.68	172.94	43.24	--
80809a	--	--	--	--	--	--	--	--	194.71	188.20	47.05	--
80806b	--	--	--	--	--	--	--	--	314.40	223.76	55.94	--
80806a	--	--	--	--	--	--	--	--	235.83	230.18	57.54	--
80804b	--	--	--	--	--	--	--	--	244.68	172.94	43.24	--
80804a	--	--	--	--	--	--	--	--	194.71	188.20	47.05	--
3887d	--	--	--	--	--	--	--	--	154.79	128.49	32.12	--
3887c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887a	--	--	--	--	--	--	--	--	305.75	220.26	55.06	--
3886d	--	--	--	--	--	--	--	--	154.79	128.49	32.12	--
3886c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886a	--	--	--	--	--	--	--	--	305.75	220.26	55.06	--
3884d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884b	--	--	--	--	--	--	--	--	439.87	214.20	53.55	--
3884a	--	--	--	--	--	--	--	--	806.35	507.98	126.99	--
325301a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203b	--	--	--	--	--	--	--	--	856.62	519.71	129.93	--
325203a	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.22	605.59	151.40	--
325202d	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.22	605.59	151.40	--
325202c	--	--	--	--	--	--	--	--	876.57	528.29	132.07	--
325202b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325196b	--	--	--	--	--	--	--	--	205.51	71.39	17.85	--
325196a	--	--	--	--	--	--	--	--	267.70	146.51	36.63	--
324331b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324331a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MVP4	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZVP4	LE (D)	63	LE (D)	125
325302	3.50	2.50	0.75	--	--	--	--	--	68.38	77.13		
325204	0.72	0.11	0.06	--	0.28	0.04	0.02	--	68.74	73.13		
325201	2.74	0.15	0.08	--	1.16	0.09	0.05	--	72.12	77.39		
324254	25.54	9.11	4.93	--	13.98	5.85	3.28	--	82.58	89.94		
313304	4.04	1.50	0.81	--	2.04	0.81	0.46	--	78.63	85.45		
313302	4.04	1.50	0.81	--	2.04	0.81	0.46	--	78.63	85.45		
313242	2.74	0.15	0.08	--	1.16	0.09	0.05	--	72.12	77.39		
313241	2.82	0.18	0.10	--	1.18	0.10	0.06	--	72.72	77.80		
313240	2.82	0.18	0.10	--	1.18	0.10	0.06	--	72.72	77.80		
313239	11.11	4.00	2.16	--	6.46	2.05	1.15	--	81.83	88.78		
313238	11.11	4.00	2.16	--	6.46	2.05	1.15	--	81.83	88.78		
313237	11.11	4.00	2.16	--	6.46	2.05	1.15	--	81.83	88.78		
313234	11.11	4.00	2.16	--	6.46	2.05	1.15	--	81.83	88.78		
313233	11.11	4.00	2.16	--	6.46	2.05	1.15	--	81.83	88.78		
313231	20.84	9.26	5.01	--	10.63	3.88	2.17	--	81.54	88.93		
313230	20.84	9.26	5.01	--	10.63	3.88	2.17	--	81.54	88.93		
313228	20.84	9.26	5.01	--	10.63	3.88	2.17	--	81.54	88.93		
313227	20.84	9.26	5.01	--	10.63	3.88	2.17	--	81.54	88.93		
313223	20.84	9.26	5.01	--	10.63	3.88	2.17	--	81.54	88.93		
313222	11.11	4.00	2.16	--	6.46	2.05	1.15	--	82.25	86.46		
313221	20.84	9.26	5.01	--	10.63	3.88	2.17	--	82.33	87.24		
313215	21.13	8.93	4.82	--	10.93	4.84	2.71	--	81.84	86.96		
313200	21.13	8.93	4.82	--	10.93	4.84	2.71	--	81.84	86.96		
313187	4.90	2.12	1.15	--	1.70	0.64	0.36	--	76.62	83.73		
313186	10.23	3.43	1.86	--	4.31	1.34	0.75	--	78.06	85.50		
313183	8.95	3.62	1.96	--	3.73	1.45	0.81	--	80.69	87.63		
313076	8.95	3.62	1.96	--	3.73	1.45	0.81	--	80.69	87.63		
313072	4.05	1.50	0.81	--	2.04	0.82	0.46	--	78.53	85.36		
145481	3.34	1.14	0.62	--	3.84	2.31	1.30	--	78.36	85.21		
78955	9.22	2.00	1.08	--	3.12	0.39	0.22	--	79.70	86.77		
4018	3.34	1.14	0.62	--	3.84	2.31	1.30	--	78.36	85.21		
80809b	6.55	1.37	0.74	--	2.22	0.27	0.15	--	78.49	85.52		
80809a	2.68	0.83	0.45	--	3.04	1.80	1.01	--	77.48	84.32		
80806b	8.98	1.88	1.01	--	3.09	0.38	0.21	--	79.68	86.73		
80806a	3.10	1.01	0.55	--	3.80	2.30	1.29	--	78.32	85.15		
80804b	6.55	1.37	0.74	--	2.22	0.27	0.15	--	78.49	85.52		
80804a	2.68	0.83	0.45	--	3.04	1.80	1.01	--	77.48	84.32		
3887d	8.09	1.81	0.98	--	1.88	0.34	0.19	--	77.34	84.66		
3887c	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
3887b	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
3887a	8.16	2.72	1.47	--	3.60	0.90	0.51	--	79.61	86.64		
3886d	8.09	1.81	0.98	--	1.88	0.34	0.19	--	77.34	84.66		
3886c	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
3886b	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
3886a	8.16	2.72	1.47	--	3.60	0.90	0.51	--	79.61	86.64		
3884d	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
3884c	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
3884b	14.56	5.96	3.22	--	5.11	1.23	0.69	--	81.36	88.47		
3884a	28.17	8.04	4.35	--	9.00	1.90	1.07	--	84.02	91.15		
325301a	3.50	2.50	0.75	--	--	--	--	--	68.38	77.13		
325203d	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
325203c	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
325203b	17.87	7.28	3.94	--	9.49	2.81	1.58	--	83.87	90.81		
325203a	41.92	14.74	7.97	--	17.83	5.35	3.00	--	85.51	92.71		
325202d	41.92	14.74	7.97	--	17.83	5.35	3.00	--	85.51	92.71		
325202c	18.59	7.40	4.00	--	9.76	2.85	1.60	--	83.99	90.93		
325202b	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
325202a	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
325196b	7.60	0.55	0.30	--	3.80	0.34	0.19	--	79.09	83.61		
325196a	9.99	1.50	0.81	--	4.06	0.50	0.28	--	80.11	84.54		
324331b	37.67	26.00	8.00	--	--	--	--	--	78.70	87.44		
324331a	37.00	26.00	8.00	--	--	--	--	--	78.62	87.37		

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250
325302	85.19	85.06	88.49	86.43	79.98	74.33	66.92	75.66	83.72
325204	82.17	83.81	88.97	86.13	79.57	73.46	63.53	67.27	74.85
325201	87.61	85.95	90.20	88.11	81.80	78.34	63.22	67.54	76.18
324254	96.93	101.21	106.79	103.46	96.75	87.95	79.00	86.23	93.01
313304	91.27	97.81	104.50	101.01	94.22	84.00	77.39	84.02	89.33
313302	91.27	97.81	104.50	101.01	94.22	84.00	77.39	84.02	89.33
313242	87.61	85.95	90.20	88.11	81.80	78.34	63.22	67.54	76.18
313241	87.79	86.90	91.44	89.10	82.72	78.63	66.01	69.85	77.51
313240	87.79	86.90	91.44	89.10	82.72	78.63	66.01	69.85	77.51
313239	94.94	100.89	107.35	103.88	97.11	87.19	79.41	86.17	91.83
313238	94.94	100.89	107.35	103.88	97.11	87.19	79.41	86.17	91.83
313237	94.94	100.89	107.35	103.88	97.11	87.19	79.41	86.17	91.83
313234	94.94	100.89	107.35	103.88	97.11	87.19	79.41	86.17	91.83
313233	94.94	100.89	107.35	103.88	97.11	87.19	79.41	86.17	91.83
313231	95.92	100.16	105.75	102.43	95.72	86.93	77.83	85.22	92.18
313230	95.92	100.16	105.75	102.43	95.72	86.93	77.83	85.22	92.18
313228	95.92	100.16	105.75	102.43	95.72	86.93	77.83	85.22	92.18
313227	95.92	100.16	105.75	102.43	95.72	86.93	77.83	85.22	92.18
313223	95.92	100.16	105.75	102.43	95.72	86.93	77.83	85.22	92.18
313222	94.93	97.72	102.96	99.99	93.40	86.56	79.68	83.45	90.97
313221	96.88	96.97	101.71	99.15	92.70	87.90	78.65	83.45	93.09
313215	96.87	96.19	100.68	98.31	91.93	87.77	77.97	83.20	93.17
313200	96.87	96.19	100.68	98.31	91.93	87.77	77.97	83.20	93.17
313187	90.13	95.54	101.92	98.49	91.72	82.03	73.25	80.32	86.59
313186	92.52	96.63	102.26	98.95	92.24	83.48	73.43	80.84	87.79
313183	93.71	99.76	106.33	102.86	96.09	86.07	79.01	85.75	91.34
313076	93.71	99.76	106.33	102.86	96.09	86.07	79.01	85.75	91.34
313072	91.20	97.70	104.39	100.89	94.11	83.90	77.67	84.29	89.56
145481	91.28	97.49	103.87	100.39	93.62	83.66	77.59	84.24	89.81
78955	93.06	98.67	105.13	101.69	94.92	85.11	77.05	83.74	89.10
4018	91.28	97.49	103.87	100.39	93.62	83.66	77.59	84.24	89.81
80809b	91.74	97.49	104.01	100.56	93.78	83.90	75.88	82.54	87.84
80809a	90.37	96.62	103.03	99.54	92.77	82.78	76.67	83.30	88.82
80806b	93.01	98.65	105.12	101.68	94.91	85.08	77.03	83.70	89.04
80806a	91.19	97.46	103.86	100.37	93.60	83.62	77.57	84.21	89.74
80804b	91.74	97.49	104.01	100.56	93.78	83.90	75.88	82.54	87.84
80804a	90.37	96.62	103.03	99.54	92.77	82.78	76.67	83.30	88.82
3887d	91.36	96.07	102.28	98.91	92.17	82.81	74.89	81.69	87.34
3887c	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
3887b	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
3887a	92.91	98.60	105.02	101.58	94.81	84.99	77.27	84.04	89.67
3886d	91.36	96.07	102.28	98.91	92.17	82.81	74.89	81.69	87.34
3886c	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
3886b	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
3886a	92.91	98.60	105.02	101.58	94.81	84.99	77.27	84.04	89.67
3884d	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
3884c	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
3884b	94.87	100.28	106.65	103.23	96.46	86.77	77.76	84.80	90.98
3884a	97.58	102.92	109.29	105.87	99.11	89.44	81.00	87.84	93.59
325301a	85.19	85.06	88.49	86.43	79.98	74.33	66.92	75.66	83.72
325203d	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
325203c	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
325203b	96.94	102.94	109.44	105.97	99.19	89.24	81.14	87.95	93.70
325203a	99.32	104.34	110.49	107.09	100.34	90.91	82.34	89.34	95.50
325202d	99.32	104.34	110.49	107.09	100.34	90.91	82.34	89.34	95.50
325202c	97.07	103.05	109.54	106.07	99.30	89.35	81.21	88.02	93.77
325202b	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
325202a	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
325196b	92.71	94.17	99.24	96.43	89.89	83.99	72.45	76.09	83.11
325196a	93.62	95.16	100.30	97.47	90.92	84.90	75.63	79.23	86.44
324331b	95.50	95.38	98.81	96.74	90.30	84.65	77.09	85.83	93.89
324331a	95.43	95.31	98.73	96.67	90.23	84.57	77.09	85.83	93.89

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500
325302	83.60	87.03	84.96	78.52	72.87	61.69	70.44	78.50	78.37
325204	79.26	84.74	81.63	74.97	66.95	58.51	62.67	71.37	73.77
325201	78.62	83.80	80.87	74.30	67.72	58.85	63.71	73.14	73.75
324254	97.77	103.57	100.19	93.47	84.35	75.02	82.51	89.76	93.51
313304	96.72	103.65	100.12	93.32	82.74	71.91	78.71	84.52	91.09
313302	96.72	103.65	100.12	93.32	82.74	71.91	78.71	84.52	91.09
313242	78.62	83.80	80.87	74.30	67.72	58.85	63.71	73.14	73.75
313241	81.77	87.19	84.09	77.45	69.59	61.17	65.57	74.35	76.50
313240	81.77	87.19	84.09	77.45	69.59	61.17	65.57	74.35	76.50
313239	98.64	105.42	101.92	95.12	84.78	74.23	81.23	87.47	93.25
313238	98.64	105.42	101.92	95.12	84.78	74.23	81.23	87.47	93.25
313237	98.64	105.42	101.92	95.12	84.78	74.23	81.23	87.47	93.25
313234	98.64	105.42	101.92	95.12	84.78	74.23	81.23	87.47	93.25
313233	98.64	105.42	101.92	95.12	84.78	74.23	81.23	87.47	93.25
313231	96.45	102.18	98.85	92.14	83.24	73.96	81.63	89.01	92.26
313230	96.45	102.18	98.85	92.14	83.24	73.96	81.63	89.01	92.26
313228	96.45	102.18	98.85	92.14	83.24	73.96	81.63	89.01	92.26
313227	96.45	102.18	98.85	92.14	83.24	73.96	81.63	89.01	92.26
313223	96.45	102.18	98.85	92.14	83.24	73.96	81.63	89.01	92.26
313222	95.47	100.92	97.81	91.15	83.13	74.69	78.96	87.58	90.07
313221	93.24	98.08	95.49	89.02	84.09	75.01	80.20	90.30	89.04
313215	92.24	96.61	94.32	87.98	84.05	74.75	80.24	90.47	88.65
313200	92.24	96.61	94.32	87.98	84.05	74.75	80.24	90.47	88.65
313187	92.22	98.72	95.27	88.50	78.67	68.60	76.00	82.88	87.23
313186	92.05	97.81	94.49	87.77	78.86	69.55	77.23	84.62	87.83
313183	98.25	105.09	101.58	94.79	84.38	73.74	80.72	86.88	92.77
313076	98.25	105.09	101.58	94.79	84.38	73.74	80.72	86.88	92.77
313072	97.01	103.96	100.43	93.62	83.03	72.16	78.94	84.69	91.36
145481	96.89	103.57	100.05	93.25	82.89	72.48	79.29	85.42	91.62
78955	96.35	103.32	99.80	93.00	82.44	71.55	78.45	84.33	90.67
4018	96.89	103.57	100.05	93.25	82.89	72.48	79.29	85.42	91.62
80809b	95.20	102.19	98.66	91.86	81.26	70.32	77.19	82.98	89.48
80809a	95.98	102.68	99.16	92.36	81.97	71.51	78.30	84.38	90.67
80806b	96.34	103.31	99.79	92.99	82.41	71.49	78.37	84.21	90.63
80806a	96.88	103.56	100.04	93.25	82.86	72.43	79.23	85.33	91.59
80804b	95.20	102.19	98.66	91.86	81.26	70.32	77.19	82.98	89.48
80804a	95.98	102.68	99.16	92.36	81.97	71.51	78.30	84.38	90.67
3887d	94.10	100.97	97.47	90.68	80.30	69.61	76.69	82.93	88.57
3887c	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
3887b	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
3887a	96.49	103.33	99.82	93.03	82.65	72.02	79.05	85.28	91.03
3886d	94.10	100.97	97.47	90.68	80.30	69.61	76.69	82.93	88.57
3886c	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
3886b	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
3886a	96.49	103.33	99.82	93.03	82.65	72.02	79.05	85.28	91.03
3884d	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
3884c	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
3884b	96.76	103.38	99.92	93.15	83.19	72.95	80.34	87.14	91.61
3884a	100.17	106.98	103.49	96.70	86.40	75.83	82.96	89.33	94.74
325301a	83.60	87.03	84.96	78.52	72.87	61.69	70.44	78.50	78.37
325203d	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
325203c	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
325203b	100.33	107.10	103.60	96.81	86.52	76.01	83.09	89.45	94.96
325203a	101.38	107.92	104.46	97.68	87.74	77.59	84.90	91.67	96.32
325202d	101.38	107.92	104.46	97.68	87.74	77.59	84.90	91.67	96.32
325202c	100.40	107.17	103.67	96.88	86.59	76.08	83.16	89.51	95.03
325202b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
325202a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
325196b	88.38	93.87	90.72	84.05	75.58	67.26	71.37	79.55	82.86
325196a	91.46	96.98	93.84	87.17	78.76	70.47	74.51	82.89	85.90
324331b	93.77	97.20	95.13	88.69	83.04	71.97	80.72	88.78	88.65
324331a	93.77	97.20	95.13	88.69	83.04	71.97	80.72	88.78	88.65

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	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
325302	81.80	79.74		73.29		67.64		--		--		--		--		--		--		--		--	
325204	79.06	76.13		69.53		62.83		--		--		--		--		--		--		--		--	
325201	78.54	75.89		69.43		64.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
324254	98.47	95.22		88.56		80.37		--		--		--		--		--		--		--		--	
313304	97.78	94.28		87.49		77.26		--		--		--		--		--		--		--		--	
313302	97.78	94.28		87.49		77.26		--		--		--		--		--		--		--		--	
313242	78.54	75.89		69.43		64.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
313241	81.63	78.73		72.18		65.82		--		--		--		--		--		--		--		--	
313240	81.63	78.73		72.18		65.82		--		--		--		--		--		--		--		--	
313239	99.65	96.20		89.43		79.60		--		--		--		--		--		--		--		--	
313238	99.65	96.20		89.43		79.60		--		--		--		--		--		--		--		--	
313237	99.65	96.20		89.43		79.60		--		--		--		--		--		--		--		--	
313234	99.65	96.20		89.43		79.60		--		--		--		--		--		--		--		--	
313233	99.65	96.20		89.43		79.60		--		--		--		--		--		--		--		--	
313231	97.16	93.99		87.35		79.39		--		--		--		--		--		--		--		--	
313230	97.16	93.99		87.35		79.39		--		--		--		--		--		--		--		--	
313228	97.16	93.99		87.35		79.39		--		--		--		--		--		--		--		--	
313227	97.16	93.99		87.35		79.39		--		--		--		--		--		--		--		--	
313223	97.16	93.99		87.35		79.39		--		--		--		--		--		--		--		--	
313222	95.28	92.35		85.76		79.12		--		--		--		--		--		--		--		--	
313221	93.43	91.21		84.86		81.09		--		--		--		--		--		--		--		--	
313215	92.57	90.61		84.38		81.23		--		--		--		--		--		--		--		--	
313200	92.57	90.61		84.38		81.23		--		--		--		--		--		--		--		--	
313187	93.17	89.83		83.10		74.05		--		--		--		--		--		--		--		--	
313186	92.78	89.62		82.97		75.00		--		--		--		--		--		--		--		--	
313183	99.29	95.83		89.05		79.12		--		--		--		--		--		--		--		--	
313076	99.29	95.83		89.05		79.12		--		--		--		--		--		--		--		--	
313072	98.07	94.57		87.78		77.51		--		--		--		--		--		--		--		--	
145481	97.84	94.35		87.58		77.73		--		--		--		--		--		--		--		--	
78955	97.44	93.95		87.17		76.96		--		--		--		--		--		--		--		--	
4018	97.84	94.35		87.58		77.73		--		--		--		--		--		--		--		--	
80809b	96.29	92.80		86.01		75.73		--		--		--		--		--		--		--		--	
80809a	96.93	93.44		86.67		76.76		--		--		--		--		--		--		--		--	
80806b	97.42	93.94		87.14		76.90		--		--		--		--		--		--		--		--	
80806a	97.82	94.33		87.56		77.68		--		--		--		--		--		--		--		--	
80804b	96.29	92.80		86.01		75.73		--		--		--		--		--		--		--		--	
80804a	96.93	93.44		86.67		76.76		--		--		--		--		--		--		--		--	
3887d	95.16	91.72		84.94		75.05		--		--		--		--		--		--		--		--	
3887c	87.65	85.58		79.14		73.48		--		--		--		--		--		--		--		--	
3887b	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
3887a	97.53	94.08		87.31		77.43		--		--		--		--		--		--		--		--	
3886d	95.16	91.72		84.94		75.05		--		--		--		--		--		--		--		--	
3886c	87.65	85.58		79.14		73.48		--		--		--		--		--		--		--		--	
3886b	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
3886a	97.53	94.08		87.31		77.43		--		--		--		--		--		--		--		--	
3884d	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
3884c	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
3884b	97.75	94.40		87.66		78.44		--		--		--		--		--		--		--		--	
3884a	101.21	97.78		91.01		81.27		--		--		--		--		--		--		--		--	
325301a	81.80	79.74		73.29		67.64		--		--		--		--		--		--		--		--	
325203d	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
325203c	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
325203b	101.35	97.91		91.14		81.41		--		--		--		--		--		--		--		--	
325203a	102.32	98.96		92.22		83.02		--		--		--		--		--		--		--		--	
325202d	102.32	98.96		92.22		83.02		--		--		--		--		--		--		--		--	
325202c	101.41	97.98		91.21		81.48		--		--		--		--		--		--		--		--	
325202b	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
325202a	87.44	85.38		78.94		73.28		--		--		--		--		--		--		--		--	
325196b	88.16	85.14		78.53		71.34		--		--		--		--		--		--		--		--	
325196a	91.25	88.26		81.64		74.52		--		--		--		--		--		--		--		--	
324331b	92.08	90.02		83.57		77.92		--		--		--		--		--		--		--		--	
324331a	92.08	90.02		83.57		77.92		--		--		--		--		--		--		--		--	

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE	P4	2k	LE	P4	4k	LE	P4	8k
325302	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325204	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325201	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324254	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313304	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313302	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313242	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313241	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313240	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313239	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313238	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313237	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313234	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313233	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313231	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313230	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313228	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313227	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313223	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313222	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313221	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313215	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313200	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313187	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313186	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313183	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313076	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313072	--	--	--	--	--	--	--	--	--
145481	--	--	--	--	--	--	--	--	--
78955	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4018	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80809b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80809a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80806b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80806a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80804b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
80804a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3887a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3886a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3884a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325301a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325203a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325202a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325196b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
325196a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324331b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324331a	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling
324323b	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324323a	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324322b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324322a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324319b	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324319a	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324317b	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324317a	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324316b	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324316a	Westplein	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324299b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324298a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324297b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324297a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324285b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324285a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324284b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324284a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324276c	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324276b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324256a	Croeselaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324255b	Toegnagsweg Rabobank	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324255a	Toegnagsweg Rabobank	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324251b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324251a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324249b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324249a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324248b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324248a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324247b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324247a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324228b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324228a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324227b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
324227a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
322802b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
322802a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
322801b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
322801a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
322617b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
322617a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317189d	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317189c	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317189b	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317189a	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317188d	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317188c	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317188b	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
317188a	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314889d	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314889c	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314889b	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314889a	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314888d	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314888c	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314888b	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
314888a	Vleutenseweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313271d	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313271c	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313271b	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313271a	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313270d	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))
324323b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324323a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324322b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324322a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324319b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324319a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324317b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324317a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324316b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324316a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324299b	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
324298a	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
324297b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324297a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324285b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324285a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324284b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324284a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324276c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324276b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324256a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324255b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324255a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324251b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324251a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324249b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324249a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324248b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324248a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324247b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324247a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324228b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324228a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324227b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
324227a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
322802b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
322802a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
322801b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
322801a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
322617b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
322617a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317189d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317189c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317189b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317189a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317188d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317188c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317188b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
317188a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314889d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314889c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314889b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314889a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314888d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314888c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314888b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
314888a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313271d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313271c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313271b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313271a	W0	40	40	40	--	40	40	40	--	40	40
313270d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)
324323b	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
324323a	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
324322b	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
324322a	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
324319b	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
324319a	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
324317b	50	--	50	50	50	50	13318.30	--	--	--
324317a	50	--	50	50	50	50	6870.18	--	--	--
324316b	50	--	50	50	50	50	6870.18	--	--	--
324316a	50	--	50	50	50	50	13318.30	--	--	--
324299b	30	--	30	30	30	30	3421.02	--	--	--
324298a	30	--	30	30	30	30	3421.02	--	--	--
324297b	50	--	50	50	50	--	990.00	--	--	--
324297a	50	--	50	50	50	--	996.00	--	--	--
324285b	50	--	50	50	50	--	1008.00	--	--	--
324285a	50	--	50	50	50	--	1084.00	--	--	--
324284b	50	--	50	50	50	--	990.00	--	--	--
324284a	50	--	50	50	50	--	996.00	--	--	--
324276c	50	--	50	50	50	--	996.00	--	--	--
324276b	50	--	50	50	50	--	990.00	--	--	--
324256a	50	--	50	50	50	40	7387.02	--	--	--
324255b	50	--	50	50	50	40	3879.15	--	--	--
324255a	50	--	50	50	50	40	2945.77	--	--	--
324251b	50	--	50	50	50	--	232.00	--	--	--
324251a	50	--	50	50	50	--	225.00	--	--	--
324249b	50	--	50	50	50	--	765.00	--	--	--
324249a	50	--	50	50	50	--	764.00	--	--	--
324248b	50	--	50	50	50	--	764.00	--	--	--
324248a	50	--	50	50	50	--	765.00	--	--	--
324247b	50	--	50	50	50	--	990.00	--	--	--
324247a	50	--	50	50	50	--	996.00	--	--	--
324228b	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
324228a	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
324227b	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
324227a	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
322802b	50	--	50	50	50	--	868.00	--	--	--
322802a	50	--	50	50	50	--	854.00	--	--	--
322801b	50	--	50	50	50	--	868.00	--	--	--
322801a	50	--	50	50	50	--	854.00	--	--	--
322617b	50	--	50	50	50	--	1084.00	--	--	--
322617a	50	--	50	50	50	--	1008.00	--	--	--
317189d	50	--	50	50	50	50	16797.30	--	--	--
317189c	50	--	50	50	50	50	14114.60	--	--	--
317189b	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
317189a	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
317188d	50	--	50	50	50	50	14114.60	--	--	--
317188c	50	--	50	50	50	50	16797.30	--	--	--
317188b	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
317188a	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
314889d	50	--	50	50	50	50	5132.17	--	--	--
314889c	50	--	50	50	50	50	8049.39	--	--	--
314889b	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
314889a	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
314888d	50	--	50	50	50	50	8049.39	--	--	--
314888c	50	--	50	50	50	--	242.00	--	--	--
314888b	50	--	50	50	50	50	5132.17	--	--	--
314888a	50	--	50	50	50	--	248.00	--	--	--
313271d	50	--	50	50	50	--	764.00	--	--	--
313271c	50	--	50	50	50	40	2779.92	--	--	--
313271b	50	--	50	50	50	--	654.00	--	--	--
313271a	40	--	40	40	40	40	4339.47	--	--	--
313270d	50	--	50	50	50	--	764.00	--	--	--

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4
324323b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324323a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324322b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324322a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324319b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324319a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324317b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324317a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324316b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324316a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324299b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324298a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324297b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324297a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324285b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324285a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324284b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324284a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324276c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324276b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324256a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324255b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324255a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324251b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324251a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324249b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324249a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324248b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324248a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324247b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324247a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324228b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324228a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324227b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324227a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322802b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322802a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322801b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322801a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322617b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322617a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

BP Jaarbeursplein, Utrecht
 Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MRP4	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LVP4
324323b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324323a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324322b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324322a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324319b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324319a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324317b	--	--	--	--	--	--	--	--	810.58	509.80	127.45	--
324317a	--	--	--	--	--	--	--	--	440.30	215.20	53.80	--
324316b	--	--	--	--	--	--	--	--	440.30	215.20	53.80	--
324316a	--	--	--	--	--	--	--	--	810.58	509.80	127.45	--
324299b	--	--	--	--	--	--	--	--	206.30	74.23	18.56	--
324298a	--	--	--	--	--	--	--	--	206.30	74.23	18.56	--
324297b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324297a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324285b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324285a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324284b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324284a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324276c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324276b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324256a	--	--	--	--	--	--	--	--	419.79	294.69	73.67	--
324255b	--	--	--	--	--	--	--	--	220.32	176.66	44.16	--
324255a	--	--	--	--	--	--	--	--	190.18	78.32	19.58	--
324251b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324251a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324249b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324249a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324248b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324248a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324247b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324247a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324228b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324228a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324227b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324227a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322802b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322802a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322801b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322801a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322617b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322617a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189d	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.22	605.59	151.40	--
317189c	--	--	--	--	--	--	--	--	876.57	528.29	132.07	--
317189b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188d	--	--	--	--	--	--	--	--	876.57	528.29	132.07	--
317188c	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.22	605.59	151.40	--
317188b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889d	--	--	--	--	--	--	--	--	304.93	217.35	54.34	--
314889c	--	--	--	--	--	--	--	--	469.19	352.25	88.06	--
314889b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888d	--	--	--	--	--	--	--	--	469.19	352.25	88.06	--
314888c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888b	--	--	--	--	--	--	--	--	304.93	217.35	54.34	--
314888a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271c	--	--	--	--	--	--	--	--	191.38	74.03	18.51	--
313271b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271a	--	--	--	--	--	--	--	--	267.96	135.02	33.76	--
313270d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MVP4	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZVP4	LE (D)	63	LE (D)	125
324323b	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
324323a	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
324322b	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
324322a	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
324319b	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
324319a	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
324317b	28.33	8.09	4.38	--	9.07	1.92	1.08	--	84.04	91.18		
324317a	14.60	5.96	3.22	--	5.04	1.19	0.67	--	81.36	88.47		
324316b	14.60	5.96	3.22	--	5.04	1.19	0.67	--	81.36	88.47		
324316a	28.33	8.09	4.38	--	9.07	1.92	1.08	--	84.04	91.18		
324299b	21.13	8.93	4.82	--	10.93	4.84	2.71	--	81.84	86.96		
324298a	21.13	8.93	4.82	--	10.93	4.84	2.71	--	81.84	86.96		
324297b	63.25	35.75	11.00	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324297a	63.25	36.50	11.38	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324285b	62.17	40.00	12.75	--	--	--	--	--	80.88	89.62		
324285a	67.00	42.75	13.62	--	--	--	--	--	81.20	89.95		
324284b	63.25	35.75	11.00	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324284a	63.25	36.50	11.38	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324276c	63.25	36.50	11.38	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324276b	63.25	35.75	11.00	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324256a	25.23	9.22	4.98	--	12.96	5.47	3.06	--	82.62	89.96		
324255b	6.88	2.28	1.24	--	4.84	1.85	1.03	--	78.81	85.90		
324255a	7.19	2.18	1.18	--	5.86	2.23	1.25	--	78.71	85.86		
324251b	15.25	7.50	2.38	--	--	--	--	--	74.77	83.52		
324251a	14.67	7.50	2.38	--	--	--	--	--	74.60	83.35		
324249b	48.58	28.25	8.62	--	--	--	--	--	79.80	88.55		
324249a	48.00	29.00	9.00	--	--	--	--	--	79.75	88.50		
324248b	48.00	29.00	9.00	--	--	--	--	--	79.75	88.50		
324248a	48.58	28.25	8.62	--	--	--	--	--	79.80	88.55		
324247b	63.25	35.75	11.00	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324247a	63.25	36.50	11.38	--	--	--	--	--	80.95	89.70		
324228b	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
324228a	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
324227b	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
324227a	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
322802b	53.67	34.25	10.88	--	--	--	--	--	80.24	88.98		
322802a	52.67	34.00	10.75	--	--	--	--	--	80.16	88.90		
322801b	53.67	34.25	10.88	--	--	--	--	--	80.24	88.98		
322801a	52.67	34.00	10.75	--	--	--	--	--	80.16	88.90		
322617b	67.00	42.75	13.62	--	--	--	--	--	81.20	89.95		
322617a	62.17	40.00	12.75	--	--	--	--	--	80.88	89.62		
317189d	41.92	14.74	7.97	--	17.83	5.35	3.00	--	85.51	92.71		
317189c	18.59	7.40	4.00	--	9.76	2.85	1.60	--	83.99	90.93		
317189b	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
317189a	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
317188d	18.59	7.40	4.00	--	9.76	2.85	1.60	--	83.99	90.93		
317188c	41.92	14.74	7.97	--	17.83	5.35	3.00	--	85.51	92.71		
317188b	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08	82.82		
317188a	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19	82.93		
314889d	7.57	2.63	1.42	--	3.89	1.12	0.63	--	79.59	86.60		
314889c	17.31	3.81	2.06	--	5.00	0.73	0.41	--	81.69	88.85		
314889b	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
314889a	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
314888d	17.31	3.81	2.06	--	5.00	0.73	0.41	--	81.69	88.85		
314888c	15.67	8.00	2.75	--	--	--	--	--	74.89	83.64		
314888b	7.57	2.63	1.42	--	3.89	1.12	0.63	--	79.59	86.60		
314888a	16.00	8.25	2.88	--	--	--	--	--	74.98	83.73		
313271d	48.00	29.00	9.00	--	--	--	--	--	79.75	88.50		
313271c	1.55	0.66	0.36	--	1.09	0.23	0.13	--	76.62	83.31		
313271b	42.00	23.25	7.12	--	--	--	--	--	79.17	87.92		
313271a	13.66	4.87	2.63	--	7.60	2.13	1.20	--	80.66	86.83		
313270d	48.00	29.00	9.00	--	--	--	--	--	79.75	88.50		

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250
324323b	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
324323a	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
324322b	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
324322a	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
324319b	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
324319a	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
324317b	97.60	102.94	109.32	105.89	99.13	89.46	81.02	87.86	93.61
324317a	94.87	100.28	106.66	103.23	96.46	86.77	77.76	84.80	90.97
324316b	94.87	100.28	106.66	103.23	96.46	86.77	77.76	84.80	90.97
324316a	97.60	102.94	109.32	105.89	99.13	89.46	81.02	87.86	93.61
324299b	96.87	96.19	100.68	98.31	91.93	87.77	77.97	83.20	93.17
324298a	96.87	96.19	100.68	98.31	91.93	87.77	77.97	83.20	93.17
324297b	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.47	87.22	95.28
324297a	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.56	87.31	95.37
324285b	97.68	97.56	100.99	98.92	92.48	86.82	78.96	87.71	95.77
324285a	98.01	97.88	101.31	99.25	92.80	87.15	79.25	87.99	96.05
324284b	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.47	87.22	95.28
324284a	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.56	87.31	95.37
324276c	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.56	87.31	95.37
324276b	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.47	87.22	95.28
324256a	96.88	101.29	106.99	103.65	96.93	88.00	79.92	87.00	93.48
324255b	92.42	97.73	103.82	100.40	93.65	84.15	76.73	83.54	89.42
324255a	92.57	97.56	103.39	99.98	93.25	84.03	74.53	81.58	88.13
324251b	91.58	91.46	94.88	92.82	86.38	80.72	71.69	80.44	88.50
324251a	91.41	91.29	94.72	92.65	86.21	80.55	71.69	80.44	88.50
324249b	96.61	96.49	99.92	97.85	91.41	85.75	77.45	86.19	94.26
324249a	96.56	96.44	99.86	97.80	91.36	85.70	77.56	86.31	94.37
324248b	96.56	96.44	99.86	97.80	91.36	85.70	77.56	86.31	94.37
324248a	96.61	96.49	99.92	97.85	91.41	85.75	77.45	86.19	94.26
324247b	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.47	87.22	95.28
324247a	97.76	97.63	101.06	99.00	92.55	86.90	78.56	87.31	95.37
324228b	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
324228a	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
324227b	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
324227a	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
322802b	97.04	96.92	100.35	98.28	91.84	86.19	78.29	87.03	95.09
322802a	96.96	96.84	100.27	98.20	91.76	86.10	78.25	87.00	95.06
322801b	97.04	96.92	100.35	98.28	91.84	86.19	78.29	87.03	95.09
322801a	96.96	96.84	100.27	98.20	91.76	86.10	78.25	87.00	95.06
322617b	98.01	97.88	101.31	99.25	92.80	87.15	79.25	87.99	96.05
322617a	97.68	97.56	100.99	98.92	92.48	86.82	78.96	87.71	95.77
317189d	99.32	104.34	110.49	107.09	100.34	90.91	82.34	89.34	95.50
317189c	97.07	103.05	109.54	106.07	99.30	89.35	81.21	88.02	93.77
317189b	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
317189a	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
317188d	97.07	103.05	109.54	106.07	99.30	89.35	81.21	88.02	93.77
317188c	99.32	104.34	110.49	107.09	100.34	90.91	82.34	89.34	95.50
317188b	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
317188a	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
314889d	92.85	98.61	105.01	101.56	94.79	84.97	77.27	84.04	89.71
314889c	95.31	100.57	106.95	103.53	96.77	87.12	79.12	85.85	91.32
314889b	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
314889a	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
314888d	95.31	100.57	106.95	103.53	96.77	87.12	79.12	85.85	91.32
314888c	91.70	91.57	95.00	92.94	86.49	80.84	71.97	80.72	88.78
314888b	92.85	98.61	105.01	101.56	94.79	84.97	77.27	84.04	89.71
314888a	91.79	91.66	95.09	93.03	86.58	80.93	72.10	80.85	88.91
313271d	96.56	96.44	99.86	97.80	91.36	85.70	77.56	86.31	94.37
313271c	88.82	95.90	102.71	99.19	92.40	81.96	72.34	79.04	84.47
313271b	95.98	95.86	99.28	97.22	90.78	85.12	76.60	85.35	93.41
313271a	94.71	97.73	103.11	100.01	93.38	85.79	76.75	82.70	90.22
313270d	96.56	96.44	99.86	97.80	91.36	85.70	77.56	86.31	94.37

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500
324323b	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
324323a	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
324322b	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
324322a	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
324319b	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
324319a	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
324317b	100.19	107.00	103.51	96.71	86.42	75.85	82.98	89.35	94.76
324317a	96.76	103.39	99.94	93.16	83.20	72.95	80.34	87.13	91.61
324316b	96.76	103.39	99.94	93.16	83.20	72.95	80.34	87.13	91.61
324316a	100.19	107.00	103.51	96.71	86.42	75.85	82.98	89.35	94.76
324299b	92.24	96.61	94.32	87.98	84.05	74.75	80.24	90.47	88.65
324298a	92.24	96.61	94.32	87.98	84.05	74.75	80.24	90.47	88.65
324297b	95.16	98.58	96.52	90.08	84.42	73.35	82.10	90.16	90.04
324297a	95.25	98.67	96.61	90.17	84.51	73.50	82.25	90.31	90.18
324285b	95.64	99.07	97.01	90.56	84.91	73.99	82.74	90.80	90.68
324285a	95.93	99.36	97.29	90.85	85.20	74.28	83.03	91.09	90.97
324284b	95.16	98.58	96.52	90.08	84.42	73.35	82.10	90.16	90.04
324284a	95.25	98.67	96.61	90.17	84.51	73.50	82.25	90.31	90.18
324276c	95.25	98.67	96.61	90.17	84.51	73.50	82.25	90.31	90.18
324276b	95.16	98.58	96.52	90.08	84.42	73.35	82.10	90.16	90.04
324256a	98.84	105.03	101.60	94.84	85.28	75.57	82.94	89.96	94.20
324255b	95.91	102.50	99.00	92.22	82.07	71.82	78.87	85.35	90.77
324255a	93.47	99.42	95.99	89.24	79.83	70.38	77.66	84.73	89.07
324251b	88.37	91.80	89.74	83.29	77.64	66.71	75.45	83.51	83.39
324251a	88.37	91.80	89.74	83.29	77.64	66.71	75.45	83.51	83.39
324249b	94.13	97.56	95.49	89.05	83.40	72.29	81.04	89.10	88.98
324249a	94.25	97.68	95.61	89.17	83.51	72.48	81.23	89.29	89.17
324248b	94.25	97.68	95.61	89.17	83.51	72.48	81.23	89.29	89.17
324248a	94.13	97.56	95.49	89.05	83.40	72.29	81.04	89.10	88.98
324247b	95.16	98.58	96.52	90.08	84.42	73.35	82.10	90.16	90.04
324247a	95.25	98.67	96.61	90.17	84.51	73.50	82.25	90.31	90.18
324228b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
324228a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
324227b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
324227a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
322802b	94.97	98.40	96.33	89.89	84.23	73.31	82.05	90.11	89.99
322802a	94.94	98.37	96.30	89.86	84.20	73.25	82.00	90.06	89.94
322801b	94.97	98.40	96.33	89.89	84.23	73.31	82.05	90.11	89.99
322801a	94.94	98.37	96.30	89.86	84.20	73.25	82.00	90.06	89.94
322617b	95.93	99.36	97.29	90.85	85.20	74.28	83.03	91.09	90.97
322617a	95.64	99.07	97.01	90.56	84.91	73.99	82.74	90.80	90.68
317189d	101.38	107.92	104.46	97.68	87.74	77.59	84.90	91.67	96.32
317189c	100.40	107.17	103.67	96.88	86.59	76.08	83.16	89.51	95.03
317189b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
317189a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
317188d	100.40	107.17	103.67	96.88	86.59	76.08	83.16	89.51	95.03
317188c	101.38	107.92	104.46	97.68	87.74	77.59	84.90	91.67	96.32
317188b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
317188a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
314889d	96.49	103.29	99.79	92.99	82.64	72.08	79.10	85.36	91.08
314889c	98.38	105.31	101.80	95.00	84.51	73.70	80.67	86.70	92.76
314889b	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
314889a	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
314888d	98.38	105.31	101.80	95.00	84.51	73.70	80.67	86.70	92.76
314888c	88.65	92.08	90.02	83.57	77.92	67.33	76.08	84.14	84.02
314888b	96.49	103.29	99.79	92.99	82.64	72.08	79.10	85.36	91.08
314888a	88.79	92.22	90.15	83.71	78.05	67.53	76.28	84.34	84.22
313271d	94.25	97.68	95.61	89.17	83.51	72.48	81.23	89.29	89.17
313271c	91.63	98.54	95.02	88.22	77.72	66.94	73.85	79.83	86.04
313271b	93.29	96.72	94.65	88.21	82.55	71.46	80.21	88.27	88.15
313271a	94.00	99.73	96.54	89.87	81.62	72.50	78.85	87.03	89.32
313270d	94.25	97.68	95.61	89.17	83.51	72.48	81.23	89.29	89.17

BP Jaarbeursplein, Utrecht
 Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	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
324323b	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324323a	87.65		85.58		79.14		73.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324322b	87.65		85.58		79.14		73.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324322a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324319b	87.65		85.58		79.14		73.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324319a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324317b	101.23		97.80		91.03		81.29		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324317a	97.76		94.41		87.67		78.44		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324316b	97.76		94.41		87.67		78.44		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324316a	101.23		97.80		91.03		81.29		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324299b	92.57		90.61		84.38		81.23		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324298a	92.57		90.61		84.38		81.23		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324297b	93.47		91.40		84.96		79.30		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324297a	93.61		91.55		85.10		79.45		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324285b	94.11		92.04		85.60		79.94		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324285a	94.39		92.33		85.88		80.23		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324284b	93.47		91.40		84.96		79.30		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324284a	93.61		91.55		85.10		79.45		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324276c	93.61		91.55		85.10		79.45		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324276b	93.47		91.40		84.96		79.30		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324256a	99.66		96.34		89.64		80.93		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324255b	96.84		93.41		86.66		77.14		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324255a	94.19		90.85		84.17		75.64		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324251b	86.82		84.75		78.31		72.65		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324251a	86.82		84.75		78.31		72.65		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324249b	92.41		90.34		83.90		78.24		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324249a	92.59		90.53		84.09		78.43		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324248b	92.59		90.53		84.09		78.43		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324248a	92.41		90.34		83.90		78.24		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324247b	93.47		91.40		84.96		79.30		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324247a	93.61		91.55		85.10		79.45		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324228b	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324228a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324227b	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
324227a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
322802b	93.42		91.35		84.91		79.25		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
322802a	93.37		91.30		84.86		79.20		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
322801b	93.42		91.35		84.91		79.25		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
322801a	93.37		91.30		84.86		79.20		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
322617b	94.39		92.33		85.88		80.23		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
322617a	94.11		92.04		85.60		79.94		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317189d	102.32		98.96		92.22		83.02		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317189c	101.41		97.98		91.21		81.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317189b	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317189a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317188d	101.41		97.98		91.21		81.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317188c	102.32		98.96		92.22		83.02		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317188b	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
317188a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314889d	97.51		94.06		87.29		77.46		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314889c	99.46		95.99		89.21		79.12		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314889b	87.65		85.58		79.14		73.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314889a	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314888d	99.46		95.99		89.21		79.12		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314888c	87.44		85.38		78.94		73.28		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314888b	97.51		94.06		87.29		77.46		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
314888a	87.65		85.58		79.14		73.48		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
313271d	92.59		90.53		84.09		78.43		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
313271c	92.69		89.22		82.43		72.33		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
313271b	91.58		89.51		83.07		77.41		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
313271a	94.47		91.48		84.88		77.82		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	
313270d	92.59		90.53		84.09		78.43		--		--	--		--	--		--	--		--	--	--	

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE	P4	2k	LE	P4	4k	LE	P4	8k
324323b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324323a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324322b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324322a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324319b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324319a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324317b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324317a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324316b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324316a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324299b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324298a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324297b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324297a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324285b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324285a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324284b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324284a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324276c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324276b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324256a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324255b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324255a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324251b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324251a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324249b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324249a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324248b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324248a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324247b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324247a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324228b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324228a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324227b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
324227a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322802b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322802a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322801b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322801a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322617b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
322617a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317189a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
317188a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314889a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
314888a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313271a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270d	--	--	--	--	--	--	--	--	--

BP Jaarbeursplein, Utrecht
 Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO_M	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling
313270c	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313270b	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313270a	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313251b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313251a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313248b	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313248a	Busbaan	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313245b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313245a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313244b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313244a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313218b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313218a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313213b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313213a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313206b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313206a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313192d	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313192c	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313192b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313192a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313191b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313191a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313188b	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313188a	POS	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313074d	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313074c	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313074b	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
313074a	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
311232d	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
311232c	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
311232b	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
311232a	Graadt van Roggenweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
310684b	Daalsetunnel	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
310684a	Daalsetunnel	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
310683b	Daalsetunnel	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
310683a	Daalsetunnel	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
236403d	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
236403c	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
236403b	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0
236403a	Van Zijstweg	0.00	0.00	Relatief	Intensiteit	False	1.5 dB	0.75	0

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MRP4)	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LVP4)	V(MV(D))	V(MV(A))
313270c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313270b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313270a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313251b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313251a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313248b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313248a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313245b	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313245a	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313244b	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313244a	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313218b	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313218a	W0	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30
313213b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313213a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313206b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313206a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313192d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313192c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313192b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313192a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313191b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313191a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313188b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313188a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313074d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313074c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313074b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
313074a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
311232d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
311232c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
311232b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
311232a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
310684b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
310684a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
310683b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
310683a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
236403d	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
236403c	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
236403b	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50
236403a	W0	50	50	50	--	50	50	50	--	50	50

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MV(N))	V(MVP4)	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZVP4)	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)
313270c	50	--	50	50	50	40	4339.47	--	--	--
313270b	50	--	50	50	50	--	654.00	--	--	--
313270a	50	--	50	50	50	40	2779.92	--	--	--
313251b	50	--	50	50	50	--	868.00	--	--	--
313251a	50	--	50	50	50	--	854.00	--	--	--
313248b	50	--	50	50	50	--	612.00	--	--	--
313248a	50	--	50	50	50	--	620.00	--	--	--
313245b	30	--	30	30	30	30	1330.34	--	--	--
313245a	30	--	30	30	30	30	1985.87	--	--	--
313244b	30	--	30	30	30	30	1972.54	--	--	--
313244a	30	--	30	30	30	30	1751.25	--	--	--
313218b	30	--	30	30	30	30	53.34	--	--	--
313218a	30	--	30	30	30	30	8987.79	--	--	--
313213b	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
313213a	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
313206b	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
313206a	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
313192d	50	--	50	50	50	--	0.00	--	--	--
313192c	50	--	50	50	50	40	305.23	--	--	--
313192b	50	--	50	50	50	40	304.48	--	--	--
313192a	50	--	50	50	50	--	0.00	--	--	--
313191b	50	--	50	50	50	40	571.24	--	--	--
313191a	50	--	50	50	50	40	295.73	--	--	--
313188b	50	--	50	50	50	40	747.57	--	--	--
313188a	50	--	50	50	50	40	471.46	--	--	--
313074d	50	--	50	50	50	--	656.00	--	--	--
313074c	50	--	50	50	50	50	6924.16	--	--	--
313074b	50	--	50	50	50	50	8251.40	--	--	--
313074a	50	--	50	50	50	--	654.00	--	--	--
311232d	50	--	50	50	50	50	21074.10	--	--	--
311232c	50	--	50	50	50	--	212.00	--	--	--
311232b	50	--	50	50	50	--	216.00	--	--	--
311232a	50	--	50	50	50	50	16849.10	--	--	--
310684b	50	--	50	50	50	50	10270.40	--	--	--
310684a	50	--	50	50	50	50	6739.50	--	--	--
310683b	50	--	50	50	50	50	10270.40	--	--	--
310683a	50	--	50	50	50	50	6739.50	--	--	--
236403d	50	--	50	50	50	--	654.00	--	--	--
236403c	50	--	50	50	50	50	8404.26	--	--	--
236403b	50	--	50	50	50	--	656.00	--	--	--
236403a	50	--	50	50	50	50	9171.06	--	--	--

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%IntP4	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MRP4	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LVP4	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MVP4
313270c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313251b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313251a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313248b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313248a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313245b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313245a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313244b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313244a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313218b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313218a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313213b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313213a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313206b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313206a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313188b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313188a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310684b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310684a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310683b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310683a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

BP Jaarbeursplein, Utrecht
Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZVP4	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MRP4	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LVP4
313270c	--	--	--	--	--	--	--	--	267.96	135.02	33.76	--
313270b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270a	--	--	--	--	--	--	--	--	191.38	74.03	18.51	--
313251b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313251a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313248b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313248a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313245b	--	--	--	--	--	--	--	--	88.03	30.92	7.73	--
313245a	--	--	--	--	--	--	--	--	119.72	75.82	18.95	--
313244b	--	--	--	--	--	--	--	--	118.84	75.65	18.91	--
313244a	--	--	--	--	--	--	--	--	111.68	45.64	11.41	--
313218b	--	--	--	--	--	--	--	--	1.30	0.58	0.15	--
313218a	--	--	--	--	--	--	--	--	535.33	385.46	96.36	--
313213b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313213a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313206b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313206a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192c	--	--	--	--	--	--	--	--	19.49	8.71	2.18	--
313192b	--	--	--	--	--	--	--	--	20.26	7.03	1.76	--
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191b	--	--	--	--	--	--	--	--	19.49	8.71	2.18	--
313191a	--	--	--	--	--	--	--	--	20.26	7.03	1.76	--
313188b	--	--	--	--	--	--	--	--	31.05	13.89	3.47	--
313188a	--	--	--	--	--	--	--	--	32.30	11.17	2.79	--
313074d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074c	--	--	--	--	--	--	--	--	431.25	234.12	58.53	--
313074b	--	--	--	--	--	--	--	--	518.13	317.35	79.34	--
313074a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232d	--	--	--	--	--	--	--	--	1290.92	752.10	188.03	--
311232c	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232a	--	--	--	--	--	--	--	--	1062.12	591.10	147.78	--
310684b	--	--	--	--	--	--	--	--	651.70	338.67	84.67	--
310684a	--	--	--	--	--	--	--	--	445.68	178.97	44.74	--
310683b	--	--	--	--	--	--	--	--	651.70	338.67	84.67	--
310683a	--	--	--	--	--	--	--	--	445.68	178.97	44.74	--
236403d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403c	--	--	--	--	--	--	--	--	514.12	311.33	77.83	--
236403b	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403a	--	--	--	--	--	--	--	--	561.51	381.72	95.43	--

BP Jaarbeursplein, Utrecht
 Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MVP4	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZVP4	LE (D)	63	LE (D)	125
313270c	13.66	4.87	2.63	--	7.60	2.13	1.20	--	80.39		87.66	
313270b	42.00	23.25	7.12	--	--	--	--	--	79.17		87.92	
313270a	1.55	0.66	0.36	--	1.09	0.23	0.13	--	76.62		83.31	
313251b	53.67	34.25	10.88	--	--	--	--	--	80.24		88.98	
313251a	52.67	34.00	10.75	--	--	--	--	--	80.16		88.90	
313248b	37.00	26.00	8.00	--	--	--	--	--	78.62		87.37	
313248a	37.67	26.00	8.00	--	--	--	--	--	78.70		87.44	
313245b	3.46	1.07	0.58	--	2.60	0.81	0.46	--	75.91		80.70	
313245a	3.54	1.34	0.72	--	2.74	0.91	0.51	--	76.65		81.26	
313244b	3.50	1.34	0.72	--	2.65	0.90	0.51	--	76.59		81.18	
313244a	6.23	1.25	0.68	--	3.69	0.90	0.50	--	77.56		82.44	
313218b	1.51	0.25	0.13	--	0.94	0.32	0.18	--	69.43		75.17	
313218a	9.89	4.33	2.34	--	6.36	2.38	1.33	--	82.18		86.35	
313213b	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08		82.82	
313213a	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19		82.93	
313206b	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08		82.82	
313206a	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19		82.93	
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--		--	
313192c	0.90	0.44	0.24	--	0.30	0.12	0.06	--	68.34		75.60	
313192b	0.90	0.45	0.24	--	0.31	0.12	0.07	--	68.47		75.70	
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--		--	
313191b	11.46	4.54	2.46	--	6.76	3.38	1.89	--	77.12		84.96	
313191a	0.50	0.26	0.14	--	0.15	0.06	0.03	--	67.52		74.51	
313188b	11.78	4.70	2.54	--	6.85	3.41	1.91	--	77.39		85.19	
313188a	0.82	0.42	0.22	--	0.24	0.09	0.05	--	69.57		76.57	
313074d	41.67	24.00	7.50	--	--	--	--	--	79.14		87.88	
313074c	15.16	5.30	2.86	--	8.30	2.22	1.25	--	81.70		88.83	
313074b	5.40	2.48	1.34	--	3.02	0.95	0.53	--	81.03		87.77	
313074a	42.00	23.25	7.12	--	--	--	--	--	79.17		87.92	
311232d	51.92	16.24	8.78	--	21.88	5.84	3.28	--	86.48		93.67	
311232c	13.00	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.08		82.82	
311232b	13.33	8.50	2.75	--	--	--	--	--	74.19		82.93	
311232a	25.47	7.83	4.23	--	13.29	3.15	1.76	--	84.98		91.97	
310684b	21.85	7.78	4.20	--	6.38	1.70	0.95	--	82.98		90.10	
310684a	17.86	6.82	3.69	--	3.46	0.57	0.32	--	81.41		88.61	
310683b	21.85	7.78	4.20	--	6.38	1.70	0.95	--	82.98		90.10	
310683a	17.86	6.82	3.69	--	3.46	0.57	0.32	--	81.41		88.61	
236403d	42.00	23.25	7.12	--	--	--	--	--	79.17		87.92	
236403c	16.21	5.78	3.12	--	8.68	2.36	1.32	--	82.26		89.35	
236403b	41.67	24.00	7.50	--	--	--	--	--	79.14		87.88	
236403a	6.02	2.77	1.50	--	3.22	1.02	0.57	--	81.39		88.13	

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250
313270c	94.48	99.13	104.94	101.57	94.84	85.76	76.52	83.66	90.17
313270b	95.98	95.86	99.28	97.22	90.78	85.12	76.60	85.35	93.41
313270a	88.82	95.90	102.71	99.19	92.40	81.96	72.34	79.04	84.47
313251b	97.04	96.92	100.35	98.28	91.84	86.19	78.29	87.03	95.09
313251a	96.96	96.84	100.27	98.20	91.76	86.10	78.25	87.00	95.06
313248b	95.43	95.31	98.73	96.67	90.23	84.57	77.09	85.83	93.89
313248a	95.50	95.38	98.81	96.74	90.30	84.65	77.09	85.83	93.89
313245b	89.92	91.02	95.87	93.13	86.66	81.19	71.09	75.79	84.89
313245a	90.20	91.94	96.92	94.09	87.58	81.61	73.66	77.83	86.11
313244b	90.11	91.88	96.88	94.04	87.52	81.53	73.64	77.81	86.09
313244a	91.93	92.39	97.16	94.53	88.08	83.04	72.24	76.75	85.60
313218b	85.54	83.08	86.48	84.88	78.77	76.26	63.31	69.28	79.32
313218a	94.67	97.73	102.98	99.99	93.40	86.39	80.06	83.86	91.40
313213b	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
313213a	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
313206b	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
313206a	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192c	82.25	87.13	93.29	89.91	83.16	73.77	64.88	72.18	78.87
313192b	82.33	87.27	93.45	90.05	83.31	73.89	64.40	71.81	78.67
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191b	92.70	95.15	98.53	95.63	89.12	82.49	73.65	81.41	89.11
313191a	80.65	86.55	93.14	89.68	82.90	72.93	63.34	70.51	76.93
313188b	92.86	95.48	99.20	96.23	89.68	82.76	73.92	81.64	89.28
313188a	82.73	88.59	95.17	91.71	84.94	74.98	65.34	72.52	78.94
313074d	95.94	95.82	99.25	97.18	90.74	85.09	76.74	85.49	93.55
313074c	95.38	100.59	106.72	103.31	96.56	87.07	78.20	85.17	91.30
313074b	93.39	100.27	107.06	103.55	96.76	86.39	78.62	85.28	90.65
313074a	95.98	95.86	99.28	97.22	90.78	85.12	76.60	85.35	93.41
311232d	100.26	105.32	111.48	108.08	101.33	91.88	83.14	90.09	96.15
311232c	90.88	90.76	94.19	92.12	85.68	80.03	72.23	80.98	89.04
311232b	90.99	90.87	94.30	92.23	85.79	80.14	72.23	80.98	89.04
311232a	98.20	104.00	110.42	106.97	100.20	90.35	81.67	88.46	94.18
310684b	96.48	101.90	108.33	104.90	98.14	88.41	79.55	86.52	92.55
310684a	95.08	100.26	106.70	103.29	96.53	86.87	77.14	84.33	90.68
310683b	96.48	101.90	108.33	104.90	98.14	88.41	79.55	86.52	92.55
310683a	95.08	100.26	106.70	103.29	96.53	86.87	77.14	84.33	90.68
236403d	95.98	95.86	99.28	97.22	90.78	85.12	76.60	85.35	93.41
236403c	95.80	101.18	107.41	103.98	97.23	87.63	79.20	86.10	92.07
236403b	95.94	95.82	99.25	97.18	90.74	85.09	76.74	85.49	93.55
236403a	93.76	100.62	107.41	103.90	97.11	86.75	79.38	86.03	91.35

Model: Toekomstige situatie 2025

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500
313270c	95.40	101.63	98.21	91.45	81.91	72.16	79.61	86.68	90.72
313270b	93.29	96.72	94.65	88.21	82.55	71.46	80.21	88.27	88.15
313270a	91.63	98.54	95.02	88.22	77.72	66.94	73.85	79.83	86.04
313251b	94.97	98.40	96.33	89.89	84.23	73.31	82.05	90.11	89.99
313251a	94.94	98.37	96.30	89.86	84.20	73.25	82.00	90.06	89.94
313248b	93.77	97.20	95.13	88.69	83.04	71.97	80.72	88.78	88.65
313248a	93.77	97.20	95.13	88.69	83.04	71.97	80.72	88.78	88.65
313245b	86.28	91.19	88.41	81.91	76.22	67.17	72.38	82.06	81.89
313245a	89.23	94.49	91.49	84.90	77.86	69.10	73.83	83.01	84.22
313244b	89.22	94.48	91.48	84.88	77.84	69.10	73.83	83.01	84.22
313244a	87.57	92.62	89.76	83.22	77.05	68.08	73.12	82.67	82.92
313218b	77.78	81.05	79.20	73.13	70.28	60.54	66.61	76.67	75.02
313218a	95.85	101.29	98.18	91.53	83.55	75.09	79.39	88.03	90.47
313213b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
313213a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
313206b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
313206a	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192c	83.62	89.80	86.43	79.68	70.33	60.55	68.20	75.41	78.91
313192b	83.03	89.03	85.70	78.96	69.87	60.37	68.08	75.41	78.64
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191b	91.78	95.09	92.14	85.63	78.97	70.89	78.68	86.45	88.96
313191a	82.22	88.67	85.25	78.48	68.79	58.71	66.23	73.23	77.23
313188b	92.11	95.75	92.74	86.19	79.24	71.06	78.83	86.58	89.16
313188a	84.22	90.67	87.26	80.49	70.80	60.73	68.24	75.24	79.25
313074d	93.43	96.85	94.79	88.35	82.69	71.69	80.44	88.50	88.37
313074c	97.25	103.79	100.32	93.55	83.59	73.45	80.71	87.46	92.20
313074b	97.92	104.85	101.33	94.53	83.98	73.16	80.02	85.91	92.30
313074a	93.29	96.72	94.65	88.21	82.55	71.46	80.21	88.27	88.15
311232d	102.21	108.81	105.35	98.57	88.53	78.29	85.55	92.23	97.07
311232c	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
311232b	88.92	92.35	90.28	83.84	78.18	67.33	76.08	84.14	84.02
311232a	100.87	107.65	104.15	97.36	87.05	76.51	83.57	89.88	95.48
310684b	98.62	105.31	101.84	95.06	84.98	74.62	81.91	88.57	93.37
310684a	96.02	102.63	99.22	92.44	82.64	72.43	80.01	86.98	90.91
310683b	98.62	105.31	101.84	95.06	84.98	74.62	81.91	88.57	93.37
310683a	96.02	102.63	99.22	92.44	82.64	72.43	80.01	86.98	90.91
236403d	93.29	96.72	94.65	88.21	82.55	71.46	80.21	88.27	88.15
236403c	98.31	104.95	101.47	94.69	84.58	74.28	81.47	88.06	93.12
236403b	93.43	96.85	94.79	88.35	82.69	71.69	80.44	88.50	88.37
236403a	98.69	105.64	102.12	95.31	84.74	73.87	80.72	86.55	93.04

BP Jaarbeursplein, Utrecht
Toekomstige situatie: Invoergegevens wegen/wegdelen

B.03203.000002
 Bijlage 1

Model: Toekomstige situatie 2025
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	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
313270c	96.25		92.95		86.25		77.57	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313270b	91.58		89.51		83.07		77.41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313270a	92.69		89.22		82.43		72.33	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313251b	93.42		91.35		84.91		79.25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313251a	93.37		91.30		84.86		79.20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313248b	92.08		90.02		83.57		77.92	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313248a	92.08		90.02		83.57		77.92	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313245b	86.32		83.86		77.50		73.12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313245a	89.12		86.36		79.87		74.29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313244b	89.11		86.36		79.87		74.29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313244a	87.54		84.97		78.56		73.78	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313218b	78.12		76.35		70.33		67.64	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313218a	95.67		92.73		86.16		79.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313213b	87.44		85.38		78.94		73.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313213a	87.44		85.38		78.94		73.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313206b	87.44		85.38		78.94		73.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313206a	87.44		85.38		78.94		73.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313192c	84.45		81.22		74.53		66.06	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313192b	83.87		80.69		74.02		65.87	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313191b	91.87		89.00		82.53		76.19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313191a	83.14		79.84		73.12		64.22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313188b	92.26		89.36		82.86		76.37	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313188a	85.15		81.85		75.13		66.23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313074d	91.80		89.74		83.29		77.64	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313074c	98.19		94.82		88.08		78.85	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313074b	98.98		95.50		88.71		78.54	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
313074a	91.58		89.51		83.07		77.41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
311232d	103.18		99.79		93.05		83.71	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
311232c	87.44		85.38		78.94		73.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
311232b	87.44		85.38		78.94		73.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
311232a	101.89		98.44		91.68		81.90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
310684b	99.63		96.25		89.50		80.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
310684a	97.05		93.75		87.02		78.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
310683b	99.63		96.25		89.50		80.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
310683a	97.05		93.75		87.02		78.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
236403d	91.58		89.51		83.07		77.41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
236403c	99.29		95.88		89.13		79.68	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
236403b	91.80		89.74		83.29		77.64	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
236403a	99.76		96.27		89.48		79.26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

Model: Toekomstige situatie 2025
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE	P4	2k	LE	P4	4k	LE	P4	8k
313270c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313270a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313251b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313251a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313248b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313248a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313245b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313245a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313244b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313244a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313218b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313218a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313213b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313213a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313206b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313206a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313192a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313191a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313188b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313188a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
313074a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
311232a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310684b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310684a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310683b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
310683a	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403d	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403c	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403b	--	--	--	--	--	--	--	--	--
236403a	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Bijlage 2

Berekeningsresultaten luchtkwaliteit

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
Resultaten voor model: eerste model
Stof: NO₂ - Stikstofdioxide
Referentiejaar: 2016

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	Conc. [µg/m³]	AG [µg/m³]	BRON [µg/m³]
1298	Croeselaan	135762.13	455548.24	27.69	25.56	2.13
53	Graadt van Roggenweg	135534.00	455660.00	29.26	25.56	3.70
2143	Vleutenseweg	135471.00	456128.00	26.21	24.71	1.51
2453	Westplein	135643.00	455850.00	28.16	25.56	2.60
354	Croeselaan	135866.97	455371.97	28.17	25.56	2.61
1905	Graadt van Roggenweg	135344.17	455415.42	29.61	25.56	4.05

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
Resultaten voor model: eerste model
Stof: NO₂ - Stikstofdioxide
Referentiejaar: 2016

Naam	# Overschreidingen uur limiet
1298	0
53	0
2143	0
2453	0
354	0
1905	0

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
Resultaten voor model: eerste model
Stof: PM10 - Fijn stof
Zeezoutcorrectie: Nee
Referentiejaar: 2016

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	Conc. [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	AG [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	BRON [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
1298	Croeselaan	135762.13	455548.24	24.15	23.82	0.33
53	Graadt van Roggenweg	135534.00	455660.00	24.33	23.82	0.51
2143	Vleutenseweg	135471.00	456128.00	24.45	24.20	0.25
2453	Westplein	135643.00	455850.00	24.26	23.82	0.44
354	Croeselaan	135866.97	455371.97	24.18	23.82	0.36
1905	Graadt van Roggenweg	135344.17	455415.42	24.40	23.81	0.59

Rapport: Resultatentabel
Model: eerste model
Resultaten voor model: eerste model
Stof: PM10 - Fijn stof
Zeezoutcorrectie: Nee
Referentiejaar: 2016

Naam	# Overschreidingen 24 uur limiet
1298	13
53	14
2143	15
2453	14
354	13
1905	13