



Milieueffectrapportage Mayr-Melnhof Eerbeek  
**Achtergrondrapport luchtkwaliteit**

**Resultaten fase 1**

28 juni 2021

## Verantwoording

<b>Titel</b>	Achtergrondrapport luchtkwaliteit Resultaten fase 1
<b>Opdrachtgever</b>	Provincie Gelderland
<b>Projectleider</b>	Gerrit Jan Schraa
<b>Auteur(s)</b>	Sander Kamp
<b>Tweede lezer</b>	Jolanda Onneweer
<b>Projectnummer</b>	1276840
<b>Aantal pagina's</b>	20
<b>Datum</b>	28 juni 2021
<b>Handtekening</b>	Ontbreekt in verband met digitale verwerking. Dit rapport is aantoonbaar vrijgegeven.

## Colofon

TAUW bv  
Handelskade 37  
Postbus 133  
7400 AC Deventer  
T +31 57 06 99 91 1  
E [info.deventer@tauw.com](mailto:info.deventer@tauw.com)

## Inhoud

<b>1</b>	<b>Inleiding</b>	5
2	Overzicht wet- en regelgeving en beleid	5
3	Onderzoeksmethodiek	7
3.1	Wijze van beoordeling algemeen	7
3.2	Beoordelingskader	8
3.2.1	Criterium NIBM	8
3.2.2	Criterium Grenswaarde toets	9
3.2.3	Criterium WHO-adviesnormen	10
3.3	Modellering luchtkwaliteitsonderzoek	11
3.3.1	Gehanteerde rekenmodellen en beschouwde componenten	11
3.3.2	Uitgangspunten bronnen	11
3.3.3	Uitgangspunten modellering	11
3.4	Referentiesituatie thema luchtkwaliteit	11
3.4.1	Uitgangspunten referentiesituatie	12
3.4.2	Beoordeling referentiesituatie	15
3.5	Uitgangspunten alternatieven	15
3.5.1	Stookinstallaties	16
3.5.2	Verkeer	16
3.5.3	Stationair draaiend verkeer	16
3.5.4	Mobiele werktuigen	17
4	Effectbeschrijving en -beoordeling alternatieven	17
4.1	Resultaten	17
4.1.1	Resultaten NO <sub>2</sub>	17
4.1.2	Resultaten PM <sub>10</sub>	18
4.1.3	Resultaten PM <sub>2,5</sub>	19
4.2	Effecten	20
4.3	Conclusies	20
5	Mitigerende maatregelen en leemten kennis	20

**Kenmerk** R004-1276840JG-V01-hme-NL

- Bijlage 1 Verkeerscijfers op terrein voor de alternatieven
- Bijlage 2 Afdruk verspreidingsmodellen
- Bijlage 3 Afdruk model-items verspreidingsberekeningen
- Bijlage 4 Resultatentabel
- Bijlage 5 NO2 resultaten op kaart
- Bijlage 6 PM10 resultaten op kaart
- Bijlage 7 PM2,5 resultaten op kaart



## 1 Inleiding

Voor de bedrijfslocatie Mayr-Melnhof wordt een MER opgesteld. Dit achtergrondrapport luchtkwaliteit MER bedrijfslocatie Mayr-Melnhof Eerbeek hoort bij de overkoepelende notitie fase 1 MER bedrijfslocatie Mayr-Melnhof Eerbeek. In de overkoepelende notitie wordt een inleiding op het project gegeven, en wordt beschreven welke alternatieven in dit MER worden onderzocht. In dit rapport worden de effecten van het project op de luchtkwaliteit in beeld gebracht.

### *Leeswijzer*

In hoofdstuk 2 wordt het wettelijk kader gegeven. Hoofdstuk 3 gaat in op de onderzoeksmethodiek en hoofdstuk 4 gaat in op de effectbeschrijving en -beoordeling van de alternatieven. In hoofdstuk 5 wordt stilgestaan bij mitigerende maatregelen en leemten in kennis.

## 2 Overzicht wet- en regelgeving en beleid

Op ruimtelijke ontwikkelingen is wet- en regelgeving en beleid van toepassing. Deze paragraaf biedt een overzicht van wet- en regelgeving en beleid dat relevant is voor het project.

Bestuursorganen nemen bij de uitoefening van bevoegdheden die gevolgen voor de luchtkwaliteit kunnen hebben, de regelgeving omtrent luchtkwaliteit in acht. Vanaf 15 november 2007 is de 'Wet van 11 oktober 2007 tot wijziging van de Wet milieubeheer (luchtkwaliteitseisen)' van kracht, in dit stuk verder de 'Wet luchtkwaliteit' genoemd. Uit de Wet luchtkwaliteit, titel 5.2 van de Wet milieubeheer volgt dat een voorgenomen ontwikkeling vanuit het oogpunt van luchtkwaliteit inpasbaar is, indien in ieder geval aan één van de volgende voorwaarden uit artikel 5.16 lid 1 van titel 5.2 wordt voldaan:

- a) Er worden geen grenswaarden voor de luchtkwaliteit overschreden
- b) Er treedt geen verslechtering van de luchtkwaliteit op, of er vindt *per saldo* een verbetering van de luchtkwaliteit plaats door compenserende maatregelen (projectsaldering)
- c) De voorgenomen ontwikkeling draagt niet in betekenende mate bij aan de luchtverontreiniging
- d) De voorgenomen ontwikkeling is onderdeel van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL)

### *a) Geen overschrijding van grenswaarden*

Een voornemen is inpasbaar vanuit het oogpunt van luchtkwaliteit indien in de situatie met planontwikkeling nu en in de toekomst geen grenswaarden voor de luchtkwaliteit worden overschreden. De relevante componenten zijn NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> bij een voorgenomen ontwikkeling. Naast de grenswaarden (EU-beleid) zijn er WHO-adviesnormen.

### *b) Projectsaldering*

Projectsaldering moet plaatsvinden in een gebied dat een functionele of geografische relatie heeft met het plangebied. Per saldo mag de luchtkwaliteit niet verslechteren. Wel kan het zo zijn, dat de

luchtkwaliteit ter plekke iets verslechtert. Dan moet de luchtkwaliteit in het grotere, samenhangende gebied wel verbeteren

*c) Niet in betekenende mate bijdragen*

Projecten en plannen die 'niet in betekenende mate' (NIBM) bijdragen aan de luchtverontreiniging, hoeven niet meer afzonderlijk getoetst te worden aan de wettelijke luchtkwaliteitsnormen (zie tabel 2.1). Als criterium voor NIBM wordt, op grond van het 'Besluit niet in betekenende mate bijdragen (luchtkwaliteitseisen), een grens gehanteerd van 3 % van de jaargemiddelde grenswaarde voor stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>) en fijn stof (PM<sub>10</sub>). Dit betekent dat voor NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> projectbijdragen zijn toegestaan van maximaal 1,2 µg/m<sup>3</sup>. Als van een project aannemelijk is gemaakt dat het niet meer dan 1,2 µg/m<sup>3</sup> aan de jaargemiddelde concentraties NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> bijdraagt, is het 'NIBM' en vrijgesteld van toetsing aan de luchtkwaliteitsnormen uit de Wet milieubeheer (weergegeven in tabel 2.1).

NIBM beperkt zich tot PM<sub>10</sub> en NO<sub>2</sub> omdat voor de grenswaarden van PM<sub>10</sub> en NO<sub>2</sub> in Nederland de kans op overschrijdingen bestaat. Voor alle andere stoffen waarvoor bijlage 2 van de Wet Milieubeheer grenswaarden bevat, is geen NIBM-grens vastgesteld. Voor deze grenswaarden doen zich geen overschrijdingen voor en zijn geen maatregelen in het NSL opgenomen.

Indien een project wel 'in betekenende mate' bijdraagt aan de verslechtering van de luchtkwaliteit, is het van belang om te toetsen of de grenswaarden, zie a).

*d) De voorgenomen ontwikkeling is onderdeel van het NSL*

De ontwikkeling is niet opgenomen in een programma zoals het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit.

Geconcludeerd wordt dat alleen de eerste drie voorwaarden, gronden zijn waarop een bestuursorgaan kan besluiten dat de voorgenomen ontwikkeling inpasbaar is vanuit het oogpunt van luchtkwaliteit. In het kader van het MER en bij vergunningentrajecten is het gebruikelijk om te toetsen aan de grenswaarden (artikel 5.16 titel 5.2 van de Wet milieubeheer lid 1a). In bijlage 2 van de Wet milieubeheer zijn grens- en richtwaarden opgenomen voor de concentraties van diverse componenten in de buitenlucht waaraan bevolking blootgesteld kan worden.

De meest relevante grenswaarden zijn weergegeven in tabel 2.1. Deze grenswaarden mogen niet overschreden worden. Indien vervolgens geen luchtkwaliteitsnormen worden overschreden, kan het plan of project doorgang vinden.

*Tabel 2.1 Samenvatting wet- en regelgeving en beleid thema luchtkwaliteit*

Wet-/regelgeving en beleid	Omschrijving	Relevantie voor dit project
<b>NIBM toets</b>	NO <sub>2</sub> bijdrage plan: toename <1,2 µg/m <sup>3</sup>	Nationaal beleid
	PM <sub>10</sub> bijdrage plan: toename <1,2 µg/m <sup>3</sup>	Nationaal beleid
<b>Grenswaarde toets</b>	NO <sub>2</sub> concentratie (totaal): max <sup>1</sup> 40 µg/m <sup>3</sup>	EU beleid

Wet-/regelgeving en beleid	Omschrijving	Relevantie voor dit project
	PM <sub>10</sub> concentratie (totaal): max <sup>2</sup> 40 µg/m <sup>3</sup>	EU beleid
	PM <sub>2,5</sub> concentratie (totaal): max 25 µg/m <sup>3</sup>	EU beleid
<b>WHO-adviesnormen</b>	NO <sub>2</sub> concentratie (totaal): max 40 µg/m <sup>3</sup>	Globale adviesnorm
	PM <sub>10</sub> concentratie (totaal): max 20 µg/m <sup>3</sup>	Globale adviesnorm
	PM <sub>2,5</sub> concentratie (totaal): max 10 µg/m <sup>3</sup>	Globale adviesnorm

1) Naast de jaargemiddelde grenswaarde is er voor NO<sub>2</sub> een maximaal toegestane aantal overschrijdingen van de uurgemiddelde grenswaarde van 200 µg/m<sup>3</sup> opgenomen in de Wet. Gebleken is dat deze niet relevant is ten opzichte van de jaargemiddelde grenswaarde. Dat wil zeggen, het komt niet voor dat de maximale toegestane overschrijdingsuren overschreden worden, nog voor dat de jaargemiddelde grenswaarde wordt overschreden. Toetsing zal zodoende plaats vinden aan de jaargemiddelde grenswaarde.

2) Naast de jaargemiddelde grenswaarde is er voor PM<sub>10</sub> een maximaal toegestane aantal overschrijdingen van de daggemiddelde grenswaarde van 50 µg/m<sup>3</sup> opgenomen in de Wet. Deze is wel relevant. Een empirische relatie laat zien dat het maximum aantal overschrijdingsdagen overschreden wordt bij een jaargemiddelde concentratie van 31,2 µg/m<sup>3</sup>. Deze waarde is dus kritischer dan de jaargemiddelde grenswaarde van 40 µg/m<sup>3</sup>.

Een aantal specifieke locaties is uitgezonderd voor het beoordelen van de luchtkwaliteit (het toepasbaarheidsbeginsel, artikel 5.19 lid 2b van de Wm):

- Locaties die zich bevinden in gebieden waartoe leden van het publiek geen toegang hebben en waar geen vaste bewoning is
- Op bedrijfsterreinen of terreinen van industriële inrichtingen waar Arbo-regels gelden
- Op rijbanen van wegen en op de middenberm van wegen, tenzij voetgangers toegang hebben tot de middenberm

De resultaten worden gepresenteerd door middel van kaarten met daarop kleur gecodeerde toetspunten (zie bijlagen kaarten in bijlage 5 t/m 7) en door middel van tabellen. Opgemerkt dient te worden dat de aard van de omgeving zodanig is dat in het gebied invulling kan worden gegeven aan het blootstellingscriterium. Er dient getoetst te worden aan de grenswaarden op locaties waar de hoogste concentraties kunnen voorkomen waaraan de bevolking kan worden blootgesteld gedurende een periode die in vergelijking met de middelingtijd van de betreffende grenswaarde significant is (artikel 22 lid 1a van de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007).

## 3 Onderzoeksmethodiek

### 3.1 Wijze van beoordeling algemeen

De manier waarop de effecten worden bepaald, verschilt per criterium. Soms kan een effect kwantitatief worden bepaald (bv. '10 m<sup>2</sup>' of '4 gebouwen'), soms is alleen een kwalitatieve benadering mogelijk. De beoordeling van effecten vindt plaats door de effecten te scoren volgens een systeem van plussen en minnen. Hiervoor worden eerst de effecten in klassen ingedeeld door het bepalen van klassengrenzen. Daarbij is rekening gehouden met de verwachte reikwijdte van de onderzoeksresultaten en de mate van het effect. Elke klasse wordt gekoppeld aan een kwalitatieve score met plussen en minnen. Door het inzichtelijk maken van klassengrenzen is altijd

navolgbaar welke beoordeling is toegepast bij een bepaalde mate van het effect. Voor de vertaling naar kwalitatieve scores is in dit onderzoek gebruik gemaakt van de volgende 5-puntsschaal (zoals dat ook gebeurt bij de andere milieuthema's in de andere achtergrondrapporten).

*Tabel 3.1 5-Puntsschaal ten behoeve van de effectbeoordeling*

Waardering effecten	Omschrijving
++	Zeer positief effect
+	Positief effect
0	Niet of nauwelijks effect / neutraal
-	Negatief effect
--	Zeer negatief effect

De effecten zijn voor alle criteria bepaald zonder rekening te houden met eventuele mitigerende maatregelen.

Op basis van de gepresenteerde effecten worden mogelijke mitigerende maatregelen beschreven om de negatieve effecten te voorkomen of te beperken.

### 3.2 Beoordelingskader

In deze paragraaf worden de beoordelingscriteria beschreven voor wat betreft de methodiek en de wijze van beoordelen. De criteria zijn:

- Niet in betekenende mate bijdragen (NIBM)
- Grenswaarde toets
- WHO toets

Het wettelijk kader is geschetst in hoofdstuk 2 (NIBM en Grenswaarde toets). De WHO normen zijn geen grenswaarden maar aanvullende streefwaarden ten behoeve van een goed woon- en leefklimaat.

De bijdrage van de stoffen NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> wordt berekend op de locatie van relevante verblijfsplekken in de omgeving: woonbebouwing. Daarnaast zijn er toetspunten langs de rand van de relevante ontsluitingswegen gelegd: 't Haagje, Volmolenweg, Loubergweg, Coldenhovenseweg en Wethouder Sandersstraat. De toetspunten zijn gelegen op maximaal 10 meter afstand vanaf de wegrand (Regeling beoordeling luchtkwaliteit). De in het onderzoek gehanteerde toetspunten zijn in bijlage 2 weergegeven.

#### 3.2.1 Criterium NIBM

##### 3.2.1.1 Te verwachten effect en methode van onderzoek

Middels verspreidingsberekening in Geomilieu STACKS is de referentiesituatie en het effect ten gevolge van de alternatieven bepaald. Wanneer de toename voor de componenten NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> minder dan 1,2 µg/m<sup>3</sup> (3 % van de grenswaarde van 40 µg/m<sup>3</sup>) bijdraagt, wordt de situatie

beoordeeld als 'niet in betekende mate'. Er is dan weliswaar een bijdrage ten gevolge van het plan, maar het betreft een beperkt effect.

### 3.2.1.2 Wijze van beoordeling

Voor het criterium NIBM wordt het onderzoek uitgevoerd met de beoordelingsschaal zoals weergegeven in tabel 3.2.

Tabel 3.2 Toelichting waardering effecten NIBM

NIBM	
Waardering	Toelichting
++	Niet van toepassing
+	Niet van toepassing
0	NIBM
-	IBM
--	Niet van toepassing

Wanneer de situatie NIBM is, er nauwelijks een effect in de voorgenomen situatie ten opzichte van de referentiesituatie. Wanneer beoordelingslocaties wel IBM bijdragen ten gevolge van de ontwikkelingen zal 'negatief' gescoord worden. Overige waarderingen worden niet nodig geacht.

## 3.2.2 Criterium Grenswaarde toets

### 3.2.2.1 Te verwachten effect en methode van onderzoek

Middels verspreidingsberekening in Geomilieu STACKS is de referentiesituatie en het effect ten gevolge van de alternatieven bepaald. Voor de afzonderlijke alternatieven wordt de totale heersende concentratie berekend op relevante beoordelingslocaties/toetspunten. Onderzocht wordt of na het realiseren van de alternatieven en in de referentiesituatie de grenswaarden voor de componenten NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> worden overschreden. In dat geval dienen maatregelen genomen te worden óf dient aangetoond te worden dat de situatie NIBM is.

De totale concentratie van de stoffen NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> wordt berekend op de locatie van relevante verblijfsplekken in de omgeving: woonbebouwing. Daarnaast zijn er toetspunten langs de rand van de relevante ontsluitingswegen gelegd: 't Haagje, Volmolenweg, Loubergweg, Coldenhovenseweg en Wethouder Sandersstraat. De toetspunten zijn gelegen op maximaal 10 meter afstand vanaf de wegrand. De in het onderzoek gehanteerde toetspunten zijn in bijlage 2 weergegeven.

### 3.2.2.2 Wijze van beoordeling

Voor dit criterium wordt het onderzoek uitgevoerd met de volgende beoordelingsschaal zoals weergegeven in tabel 3.3.

*Tabel 3.3 Toelichting waardering en klasse-indeling effecten Grenswaarde toets*

Grenswaarde toets	
Waardering	Toelichting
++	Niet van toepassing
+	Niet van toepassing
0	Geen overschrijding van de grenswaarde
-	Overschrijding van de grenswaarde
--	Niet van toepassing

Onderzocht zal worden of in de referentiesituatie de grenswaarde van de componenten NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> niet overschreden wordt. Indien de alternatieven laten zien dat ook in de situatie met planontwikkeling wordt voldaan aan de grenswaarde is er geen verslechtering ten opzichte van de referentie en zal 'neutraal' beoordeeld worden. Een overschrijding van de grenswaarde scoort 'zeer negatief'. Het is namelijk niet de verwachting dat de grenswaarden overschreden worden.

### 3.2.3 Criterium WHO-adviesnormen

#### 3.2.3.1 Te verwachten effect en methode van onderzoek

Middels verspreidingsberekening in Geomilieu STACKS is het effect ten gevolge van het plan bepaald voor de alternatieven. Voor de afzonderlijke alternatieven wordt de totale heersende concentratie berekend op relevante beoordelingslocaties/toetspunten. Onderzocht wordt of na het realiseren van de alternatieven de WHO-adviesnormen voor de componenten NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> worden overschreden. In dat geval dienen maatregelen genomen te worden óf dient aangetoond te worden dat de situatie NIBM is.

#### 3.2.3.2 Wijze van beoordeling

Voor dit criterium wordt het onderzoek uitgevoerd met de beoordelingsschaal zoals weergegeven in tabel 3.4.

*Tabel 3.4 Toelichting waardering en klasse-indeling effecten WHO-adviesnormen*

WHO-norm toets	
Waardering	Toelichting
++	Niet van toepassing
+	Niet van toepassing
0	Geen overschrijding van de WHO-adviesnorm
-	Overschrijding WHO-adviesnorm
--	Niet van toepassing

Onderzocht zal worden of in de referentiesituatie de WHO-advieswaarde van de componenten NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> overschreden wordt. Deze ligt doorgaans lager dan de grenswaarden. Indien de alternatieven laten zien dat ook in de situatie met planontwikkeling wordt voldaan aan de adviesnormen is er geen verslechtering ten opzichte van de referentie en zal 'neutraal' beoordeeld worden. Een overschrijding van de adviesnorm scoort 'negatief'.

### 3.3 Modelling luchtkwaliteitsonderzoek

In deze paragraaf wordt het gehanteerde rekenmodel en de te onderzoeken stoffen besproken. Tevens worden in deze paragraaf de bronparameters van de modellering beschouwd.

#### 3.3.1 Gehanteerde rekenmodellen en beschouwde componenten

De berekeningen zijn uitgevoerd met Geomilieu 2020.2 (goedgekeurd voor berekeningen conform standaardrekenmethode 1, 2 en 3 uit de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007). De berekeningen zijn uitgevoerd voor de componenten fijn stof (PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub>) en NO<sub>2</sub>. Dit zijn vanuit het oogpunt van de 'Wet luchtkwaliteit' de relevante componenten die vrijkomen bij de voorgenomen ontwikkeling.

Voor alle stofemissies, behalve bij verkeer van motorvoertuigen, zijn de PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> emissievrachten berekend op basis van de totaal stofvracht. Gezien PM<sub>2,5</sub> en PM<sub>10</sub> beide een kleinere fractie zijn van totaal stof is dit een worst case benadering.

In bijlage 2 is een afdruk gegeven van de rekenmodellen en in bijlage 3 zijn de model-items weergegeven.

#### 3.3.2 Uitgangspunten bronnen

De bewegingen van lichte motorvoertuigen (personenauto's) en zware motorvoertuigen (vrachtwagens), worden gemodelleerd door middel van lijnbronnen op het terrein en buiten het terrein (indirecte emissies). Worst case worden alle vrachtwagens meegenomen in de berekening als zware motorvoertuigen. De emissiefactoren zijn in Geomilieu V2020.2 opgenomen. Dit zijn tevens de emissiefactoren welke zijn bepaald door het RIVM in opdracht van het ministerie van I&M en die zijn vrijgegeven in maart 2020.

De werktuigen (shovels en heftrucks) zijn verspreid over diverse puntbronnen van 4 meter hoogte. De stationair draaiende vrachtwagens zijn gemodelleerd middels een puntbron met een hoogte van 2,5 meter. De bronparameters zijn zo gekozen, dat een lage uittreedsnelheid gemodelleerd wordt. Dit levert nabij de bron een ongunstigere verspreiding en is dus worst case.

#### 3.3.3 Uitgangspunten modellering

Over de modellering merken we het volgende op:

- De berekeningen zijn uitgevoerd met meerjarige meteorologische gegevens (2005-2014) en met een door het model berekende terreinruwheid
- De ruwheid is bepaald op basis van de PreSRM-module (versie 2.003 in Geomilieu 2020.2)
- Omdat naar de toekomst toe de achtergrondconcentraties doorgaans lager worden, rekenen we voor luchtkwaliteit worst case met rekenjaar 2021
- De componenten NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> worden beschouwd

### 3.4 Referentiesituatie thema luchtkwaliteit

In het MER worden de milieueffecten van het plan beoordeeld ten opzichte van de referentiesituatie. Deze paragraaf beschrijft de referentiesituatie ten aanzien van luchtkwaliteit



voor het MER. De referentiesituatie is de situatie in het plan- en studiegebied die in 2030 ontstaat volgens autonome ontwikkeling. Dit betekent: de situatie die ontstaat als andere projecten in het gebied, waarover al een besluit is genomen (dus projecten waarvan een redelijke mate van zekerheid bestaat dat deze doorgang zullen vinden), zijn uitgevoerd.

Deze paragraaf gaat daarom in op de huidige waarden en functies in het plan- en studiegebied (huidige situatie) en eventuele relevante zekere ontwikkelingen in de toekomst (autonome ontwikkeling). De voorgenomen activiteit waar dit MER voor is opgesteld (de wijziging in de bedrijfsvoering van Mayr-Melnhof) is geen onderdeel van de referentiesituatie.

De referentiesituatie is in paragraaf 3.4.2 per beoordelingscriterium beschreven. Allereerst worden in paragraaf 3.4.1 de uitgangspunten gegeven voor de verspreidingsberekening van de referentiesituatie.

### 3.4.1 Uitgangspunten referentiesituatie

Deze paragraaf beschrijft de relevante emissiebronnen ten behoeve van de verspreidingsberekeningen voor luchtkwaliteit. De volgende emissiebronnen komen aan bod:

- Stookinstallaties
- Verkeer
- Stationair draaiend verkeer
- Mobiele werktuigen

#### 3.4.1.1 Stookinstallaties

In tabel 3.5 worden de uitgangspunten weergegeven van de stookinstallaties. De uitgangspunten zijn overeenkomstig met de 'vergunde situatie 2018' uit het stikstofdepositie onderzoek van Arcadis met kenmerk D10018871:12 d.d. 18 december 2020 in het kader van de Wet natuurbescherming.

Tabel 3.5 Uitgangspunten stookinstallaties vergund

Bron	X	Y	Hoogte [m]	Diameter [m]	Debiet [Nm <sup>3</sup> /uur]	Temperatuur [Kelvin]	NOx vracht [kg/jaar]
WKC (warmtekrachtcentrale)	201299	457441	25	2	97762	398	42230
K7 (lage drukketel)	201278	457397	20	1,5	22298	395	11925
Nabewerking (incl. krimpoven)	201247	457332	10	1	407	368	232
IR oven (incl. krimpoven)	201319	457307	9	1	2420	393	1553

In tabel 3.5 zijn de uitgangspunten gegeven bij de vergunde situatie van Mayr-Melnhof Eerbeek bij 200 kton kartonproductie, plus 80 kton ontinkte stof. Voor de referentiesituatie is uitgegaan van 137,5 kton kartonproductie en geen productie van ontinkte stof. In tabel 3.6 zijn de uitgangspunten weergegeven van de stookinstallaties voor de referentiesituatie. De jaarvracht NOx is berekend op

basis van de kartonproductie door middel van de factor (137,5/200). Ontkinking leidt niet tot NOx-emissies.

*Tabel 3.6 Uitgangspunten stookinstallaties referentiesituatie*

Bron	X	Y	Hoogte [m]	Diameter [m]	Debiet [Nm <sup>3</sup> /uur]	Temperatuur [Kelvin]	NOx vracht [kg/jaar]
WKC (warmtekrachtcentrale)	201299	457441	25	2	97762	398	29033
K7 (lage drukketel)	201278	457397	20	1,5	22298	395	8198
Nabewerking (incl. krimpoven)	201247	457332	10		407	368	160
IR oven (incl. krimpoven)	201319	457307	9		2420	393	1068

### 3.4.1.2 Verkeer

In tabel 3.7 zijn de uitgangspunten weergegeven voor wat betreft verkeer van personenauto's en vrachtwagens. De rijroutes zijn conform de uitgangspuntennotitie geluid voor dit project (bijlage 1 bij het rapport geluid en trillingen). Een afdruk van de rekenmodellen met daarin de rijroutes worden weergegeven in bijlage 2.

*Tabel 3.7 Aantal voertuigen per rijroute*

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1A	179	179	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	179	179	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	54	54	0	0
vw004	vrachtwagen route 4A	129	129	0	0
vw005	vrachtwagen route 5A	78	78	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	56	56	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	32	32	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	32	32	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	4	4	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	55	55	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	55	55	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	4	4	0	0

### 3.4.1.3 Stationair draaiend verkeer

Vrachtwagens ten behoeve van de levering van houtchips draaien gemiddeld 5 minuten per jaargemiddeld etmaal stationair. Het betreft in de referentie situatie circa 28 vrachtwagens per etmaal (jaargemiddeld). Voor de poort draaien 's ochtends in de referentiesituatie 2 vrachtwagens gedurende een half uur stationair. Eens per 2 weken á 2,25 uur (1,5 uur zuigen en 45 minuten lozen) komt een kolkenzuiger voor het leegzuigen van het riool achter de verlengde bedrijfshal ten behoeve van de transport en rolverwerking (KM3).

Tijdens het lossen staan de vrachtwagens stil met een draaiende motor. Onderstaande tabel geeft een overzicht van de berekende emissie voor het stationair draaien. De emissievracht PM<sub>2,5</sub> en PM<sub>10</sub> zijn worst case berekend op basis van de totaal stof (PM) emissiefactoren uit de EU-richtlijn. Gezien PM<sub>2,5</sub> en PM<sub>10</sub> beide een kleinere fractie zijn van totaal stof is dit een worst case benadering. De uitwerking van de emissies is weergegeven in tabel 3.8.

Tabel 3.8 Emissie stationair draaiende vrachtwagens

Locatie	Activiteit	Vermogen [kW]	Aantal [uur/jr]	Last- factor	Stof	Emissie-factor [g/kWh]	Emissie [kg/jaar]
Chips opslag	Lossen houtchips	300	855 <sup>1</sup>	50%	NOx	0,46	59,0
					PM	0,01	1,3
Poort	Wachten voor de poort	300	365 <sup>2</sup>	20%	NOx	0,46	10,1
					PM	0,01	0,2
KM3 (verlengde bedrijfshal)	Kolkenzuiger	300	58,5 <sup>3</sup>	50%	NOx	0,46	4,0
					PM	0,01	0,1

1) circa 28 vrachtwagens x (5/60) uur x 365 dagen per jaar

2) 2 vrachtwagens x 0,5 uur x 365 dagen per jaar

3) 2,25 uur x 26 weken per jaar

4) gemiddeld percentage van volvermogen

### 3.4.1.4 Mobiele werktuigen

Op het terrein rijden LPG aangedreven heftrucks en een diesel shovel bij de chips opslag. Voor de emissieberekening van NOx is aangesloten bij de AERIUS methodiek.

Het feitelijke jaarverbruik was 38.234 kilogram LPG ten behoeve van de heftrucks. Bij een dichtheid van 0,625 kg/L is het jaarverbruik 62.000 L. AERIUS Calculator berekent een NOx jaarvracht van 42,3 kilogram, gebaseerd op de categorie 'STAGE V LPG 56 kW-130 kW bouwjaar 2020 LPG'. De heftrucks zijn op lease-basis en worden regelmatig vervangen. Ten gevolge van het verstoken van LPG ontstaat nihil fijn stof emissie (verwaarloosbaar).

Het feitelijke jaarverbruik van de shovel is 5600 L. De NOx emissies zijn berekend aan de hand van de AERIUS methodiek, welke is weergegeven in tabel 3.9. Uitgegaan wordt van de categorie 'STAGE IV diesel 130 kW-300 kW bouwjaar 2014'. De fijnstof emissie is ingeschat op basis van de EU richtlijn emissie eisen. De fijn stof emissie (PM) wordt berekend als volgt: NOx vracht x PM kental (g/kWh) / NOx kental (g/kWh).

Tabel 3.9 Emissieberekening shovel

Verbruik [L]	Uren stationair [uur/jaar] <sup>1</sup>	Cilinderinhoud [L] <sup>2</sup>	NOx emissie AERIUS [kg/jaar]	NOx kental (EU-richtlijn) [g/kWh]	PM kental (EU-richtlijn) [g/kWh]	PM emissie [kg/jaar]
5600	685	6,5	57,1	0,4	0,025	3,6

1) 30 % van maximaal aantal uren stationair dat mogelijk is op basis van verbruik en cilinderinhoud

2) Aanname

### 3.4.2 Beoordeling referentiesituatie

#### Referentiesituatie criterium NIBM

Het NIBM criterium wordt altijd bepaald ten opzichte van de referentie situatie/huidige situatie. Dit criterium is daardoor niet relevant voor deze situatie.

#### Referentiesituatie criterium Grenswaarde toets

In paragraaf 3.4.1 zijn de rekenresultaten weergegeven voor alle alternatieven, alsmede de referentiesituatie. De grenswaarde toets is uitgevoerd voor de stoffen NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub>. De maximaal berekende waarden zijn:

- NO<sub>2</sub>: 13,94 µg/m<sup>3</sup>
- PM<sub>10</sub>: 17,70 µg/m<sup>3</sup>
- PM<sub>2,5</sub>: 10,33 µg/m<sup>3</sup>

In paragraaf 3.4.1 is geconcludeerd dat er in de referentiesituatie geen grenswaarden voor de hiervoor genoemde stoffen worden overschreden. Alle rekenresultaten zijn weergegeven in bijlage 4 tot en met 7.

#### Referentiesituatie criterium WHO toets

In paragraaf 3.4.1 is geconcludeerd dat er in de referentiesituatie geen WHO-normen voor de stoffen NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> worden overschreden. Opgemerkt dient te worden dat de maximale concentratie PM<sub>2,5</sub> van 10,33 is afgerond naar 10 µg/m<sup>3</sup> en daarmee voldoet aan de WHO-adviesnorm van 10 µg/m<sup>3</sup> PM<sub>2,5</sub>.

### 3.5 Uitgangspunten alternatieven

De referentiesituatie is gebaseerd op een huidige productie van 137,5 kiloton productie per jaar. De alternatieven zijn onderzocht bij een productie van 200 kiloton kartonproductie per jaar en productie van 80 kiloton ontinkte stof op basis van "nat product" (oftewel nog niet ontwaterde stof).

Hierna volgt een toelichting op de vergelijking van de alternatieven met de referentiesituatie per bron van luchtmissies:

- Stookinstallaties
- Verkeer
- Stationair draaiend verkeer
- Mobiele werktuigen

### 3.5.1 Stookinstallaties

In tabel 3.10 worden de uitgangspunten weergegeven van de stookinstallaties. De uitgangspunten zijn overeenkomstig met het stikstofdepositie onderzoek van Arcadis met kenmerk D10018871:12 d.d. 18 december 2020 in het kader van de Wet natuurbescherming. Hierin zijn onder andere de nieuwe IR drogers opgenomen.

Tabel 3.10 Uitgangspunten stookinstallaties beoogd

Bron	X	Y	Hoogte [m]	Diameter [m]	Debiet [Nm <sup>3</sup> /uur]	Temperatuur [Kelvin]	NOx vracht [kg/jaar]
IR (infrarood) droger C3	201318	457299	15	1	3228	433	259
WKC (warmtekrachtcentrale)	201299	457441	25	2	97762	398	42230
K7 (lage drukkettel)	201278	457397	20	1,5	22298	395	11925
IR (infrarood) droger C1	201322	457316	15	1	3680	468	371
IR (infrarood) droger C2	201319	457307	15	1	10688	498	2891

In tabel 3.10 zijn de uitgangspunten gegeven bij de vergunde situatie van Mayr-Melnhof Eerbeek bij 200 kton kartonproductie, plus 80 kton ontinkte stof. De beoogde situatie is inclusief nieuwe IR drogers. De oven nabewerking en de IR-oven inclusief krimpoven komen daarmee te vervallen.

### 3.5.2 Verkeer

De verkeerscijfers van vrachtverkeer zijn opgeschaald naar de productiecapaciteit van 200 kton karton + 80 kton ontinkte stof per jaar. Daarnaast is de ligging van rijroutes op het terrein aangepast naar de verschillende alternatieven. De verkeerscijfers over de verschillende routes voor de alternatieven is weergegeven in bijlage 1.

De verkeerscijfers zijn bepaald met een verkeersmodel. Per alternatief zijn de routes en intensiteiten van het verkeer in het gebied en de eventuele verkeersaantrekkende werking berekend. Dit is nader toegelicht in de notitie 'Uitgangspunten verkeersgegevens Mayr-Melnhof Eerbeek' van Goudappel Coffeng, mei 2021.

### 3.5.3 Stationair draaiend verkeer

De bedrijfsuren van stationair draaiend verkeer ten behoeve van het lossen van houtchips zijn opgeschaald naar de productiecapaciteit van 200 kton/jaar. Het stationair draaien voor de poort is

voor de alternatieven opgeschaald van twee naar drie vrachtwagens. Daarnaast is de ligging van deze emissie bron op het terrein aangepast naar de verschillende alternatieven.

### 3.5.4 Mobiele werktuigen

Het brandstofverbruik van de mobiele werktuigen is opgeschaald naar de productiecapaciteit van 200 kton/jaar. Daarnaast is de ligging van deze bronnen op het terrein aangepast naar de verschillende alternatieven.

## 4 Effectbeschrijving en -beoordeling alternatieven

### 4.1 Resultaten

De effectbeoordeling is gedaan aan de hand van de resultaten vanuit de modellering door middel van Geomilieu. In deze paragraaf zijn de resultaten voor NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> gegeven.

#### 4.1.1 Resultaten NO<sub>2</sub>

De resultaten voor NO<sub>2</sub> zijn weergegeven in tabel 4.1. Per criterium zijn de resultaten als volgt weergegeven in de tabel:

- De tabel vergelijkt de toekomstige maximale plansituatie per alternatief met de referentiesituatie. In geval van een toename van de concentratie in het alternatief dan is de toename weergegeven. Indien de toename hoger is dan het NIBM-criterium (1,2 µg/m<sup>3</sup>) dan is ook aangegeven voor hoeveel beoordelingspunten dat het geval is
- Grenswaarde toets: De maximale totale concentratie in het plangebied wordt weergegeven, alsmede de minimale totale concentratie. Wanneer door de bijdrage van het project de grenswaarde van 40 µg/m<sup>3</sup> overschreden wordt, wordt niet voldaan aan de jaargemiddelde grenswaarde. Het aantal beoordelingspunten waar de grenswaarde overschreden wordt, wordt weergegeven
- WHO-norm toets: Wanneer door de bijdrage van het project de advieswaarde van 40 µg/m<sup>3</sup> overschreden wordt, wordt niet voldaan aan de WHO adviesnorm. Het aantal beoordelingspunten waar de norm overschreden wordt, wordt weergegeven

Tabel 4.1 Resultaten NO<sub>2</sub>

Criterium		Referentie	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
Afstand op terrein	Kilometers/etmaal	84	211	171	164	149	214	208	230	179	142	122
NIBM	Max toename [µg/m <sup>3</sup> ]	-	0,57	0,51	0,69	0,72	0,5	0,53	0,56	0,5	0,45	0,70
	Aantal IBM [#]	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Criterium		Referentie	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
Grenswaarde	Maximale concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	14,07	14,34	14,17	14,76	14,15	14,17	14,3	14,33	14,04	14,49	14,11
	Minimale concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,30	12,35	12,35	12,35	12,34	12,35	12,35	12,35	12,35	12,35	12,33
	Aantal >40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WHO	Aantal >40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 4.1.2 Resultaten PM<sub>10</sub>

De resultaten voor PM<sub>10</sub> worden weergegeven in tabel 4.2. De volgende resultaten worden gegeven in de volgende criteria:

- De tabel vergelijkt de toekomstige maximale plansituatie per alternatief met de referentiesituatie. In geval van een toename van de concentratie in het alternatief dan is de toename weergegeven. Indien de toename hoger is dan het NIBM-criterium ( $1,2 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) dan is ook aangegeven voor hoeveel beoordelingspunten dat het geval is
- Grenswaarde toets: De maximale totale concentratie in het plangebied wordt weergegeven, als mede de minimale totale concentratie. Wanneer door de bijdrage van het project de grenswaarde van  $31,2 \mu\text{g}/\text{m}^3$  overschreden wordt, wordt niet voldaan aan de grenswaarde (zie voor meer toelichting hoofdstuk 2). Het aantal beoordelingspunten waar de grenswaarde overschreden wordt, wordt weergegeven
- WHO-norm toets: Wanneer door de bijdrage van het project de advieswaarde van  $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$  overschreden wordt, wordt niet voldaan aan de WHO adviesnorm. Het aantal beoordelingspunten waar de norm overschreden wordt, wordt weergegeven

Tabel 4.2 Resultaten PM<sub>10</sub>

Criterium		Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
Afstand op terrein	Kilometers/etmaal	84	211	171	164	149	214	208	230	179	142	122
NIBM	Max. toename [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	-	0,05	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05	0,04	0,03	0,04
	Aantal IBM [#]	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenswaarde	Maximale concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	17,70	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71



Criterium		Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
	Minimale concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
	Aantal >31,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WHO	Aantal >20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 4.1.3 Resultaten $\text{PM}_{2,5}$

De resultaten voor  $\text{PM}_{2,5}$  worden weergegeven in tabel 4.3. De resultaten voor  $\text{PM}_{2,5}$  worden weergegeven in tabel 4.3. De volgende resultaten worden gegeven in de volgende criteria:

- Voor  $\text{PM}_{2,5}$  geldt geen NIBM grenswaarde. Wel wordt de maximale toename weergegeven
- Grenswaarde toets: De maximale totale concentratie in het plangebied wordt weergegeven, als mede de minimale totale concentratie. Wanneer door de bijdrage van het project de grenswaarde van  $25 \mu\text{g}/\text{m}^3$  overschreden wordt, wordt niet voldaan aan de grenswaarde. Het aantal beoordelingspunten waar de grenswaarde overschreden wordt, wordt weergegeven
- WHO-norm toets: Wanneer door de bijdrage van het project de advieswaarde van  $10 \mu\text{g}/\text{m}^3$  overschreden wordt, wordt niet voldaan aan de WHO adviesnorm. Het aantal beoordelingspunten waar de norm overschreden wordt, wordt weergegeven

Tabel 4.3 Resultaten  $\text{PM}_{2,5}$

Criterium		Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
Afstand op terrein	Kilometers/etmaal	84	211	171	164	149	214	208	230	179	142	122
NIBM	Max. toename [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	-	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03
Grenswaarde	Maximale concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33
	Minimale concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88
	Aantal >25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WHO	Aantal >10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 4.2 Effecten

Tabel 4.4 geeft een overzichtstabel van de criteria en de daarbij aangegeven score.

Tabel 4.4 Overzicht effectbeoordeling Thema luchtkwaliteit

Thema/ alternatief	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
NIBM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenswaarde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 4.3 Conclusies

Voor het thema luchtkwaliteit wordt het volgende geconcludeerd:

- De alternatieven dragen voor de componenten NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> 'niet in betekenende mate' (NIBM) bij aan de verslechtering van de luchtkwaliteit. Zodoende wordt dit criterium beoordeeld als 'neutraal'
- Alle alternatieven voldoen aan de grenswaarden voor NO<sub>2</sub> (40 µg/m<sup>3</sup>), PM<sub>10</sub> (31,2 µg/m<sup>3</sup>) en PM<sub>2,5</sub> (25 µg/m<sup>3</sup>). De voorgenomen ontwikkeling heeft ten opzichte van de referentiesituatie geen verslechtering, daar net als in de referentiesituatie voldaan wordt aan de grenswaarden
- Alle alternatieven voldoen aan de WHO adviesnormen voor NO<sub>2</sub> (40 µg/m<sup>3</sup>), PM<sub>10</sub> (20 µg/m<sup>3</sup>) en PM<sub>2,5</sub> (10 µg/m<sup>3</sup>). Opgemerkt dient te worden dat de maximale concentratie PM<sub>2,5</sub> van 10,33 µg/m<sup>3</sup> wordt afgerond naar 10 µg/m<sup>3</sup> en daarmee voldoet aan de WHO-adviesnorm van 10 µg/m<sup>3</sup> PM<sub>2,5</sub>. De maximaal berekende concentratie is voor de alternatieven en de referentiesituatie gelijk. Zodoende wordt dit criterium beoordeeld als 'neutraal'

## 5 Mitigerende maatregelen en leemten kennis

- Er zijn voor het aspect luchtkwaliteit geen mitigerende maatregelen nodig
- Er zijn geen leemten in kennis van toepassing

## Bijlage 1 Verkeerscijfers op terrein voor de alternatieven

**Tabel B 1.1 Aantal voertuigen per rijroute: 1B2**

Naam	Omschrijving	Totaal	Dagperiode	Avondperiode	Nachtperiode
		[#/etmaal]	[#/etmaal]	[#/etmaal]	[#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 kantine	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1C	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	180	180	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	135	135	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	79	79	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	64	64	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	21	21	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	4	4	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	334	334	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	334	334	0	0

**Tabel B 1.2 Aantal voertuigen per rijroute: 1C**

Naam	Omschrijving	Totaal	Dagperiode	Avondperiode	Nachtperiode
		[#/etmaal]	[#/etmaal]	[#/etmaal]	[#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 kantine	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1B	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	180	180	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	135	135	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	79	79	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	64	64	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	21	21	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	4	4	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	334	334	0	0

**Tabel B 1.3 Aantal voertuigen per rijroute: 1D**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 kantoor	90	70	10	10
vw001-1	vrachtwagen route 1A	334	334	0	0
vw001-2	vrachtwagen route 1A	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	180	180	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	135	135	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	79	79	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	64	64	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	21	21	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	4	4	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	4	4	0	0

**Tabel B 1.4 Aantal voertuigen per rijroute: 1E**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1A	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	180	180	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	135	135	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	79	79	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	64	64	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	21	21	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	4	4	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	4	4	0	0

**Tabel B 1.5 Aantal voertuigen per rijroute: 2A**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
pa003	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
pa004	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1D	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	192	192	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	119	119	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	119	119	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	75	75	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	18	18	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	4	4	0	0
vw009-1	vrachtwagen route 9	102	102	0	0
vw009-2	vrachtwagen route 9	102	102	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	85	85	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	4	4	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	145	145	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	192	192	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	192	192	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	192	192	0	0

**Tabel B 1.6 Aantal voertuigen per rijroute: 2B1**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1C	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	192	192	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	119	119	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	119	119	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	75	75	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	18	18	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	4	4	0	0
vw009-1	vrachtwagen route 9	102	102	0	0
vw009-2	vrachtwagen route 9	102	102	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	85	85	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	4	4	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	145	145	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	145	145	0	0

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
vw014	vrachtwagen route 14	192	192	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	192	192	0	0

**Tabel B 1.7 Aantal voertuigen per rijroute: 2B2**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 kantine	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1C	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	162	162	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	118	118	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	61	61	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	47	47	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	4	4	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	102	102	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	102	102	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	334	334	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	334	334	0	0

**Tabel B 1.8 Aantal voertuigen per rijroute: 2C**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 personeel	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1B	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	162	162	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	118	118	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	61	61	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	47	47	0	0
vw009-1	vrachtwagen route 9	4	4	0	0
vw009-2	vrachtwagen route 9	4	4	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	102	102	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	102	102	0	0

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	334	334	0	0

**Tabel B 1.9 Aantal voertuigen per rijroute: 2D**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 kantine	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1A	334	334	0	0
vw001	vrachtwagen route 1A	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	180	180	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	135	135	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	79	79	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	64	64	0	0
vw009	vrachtwagen route 9	21	21	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	4	4	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	0	0	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	4	4	0	0

**Tabel B 1.10 Aantal voertuigen per rijroute: 2E**

Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
pa001	personenauto's P3 productie	220	120	50	50
pa002	personenauto's P2 kantine	90	70	10	10
vw001	vrachtwagen route 1A	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw002	vrachtwagen route 2	334	334	0	0
vw003	vrachtwagen route 3	76	76	0	0
vw004	vrachtwagen route 4	261	261	0	0
vw005	vrachtwagen route 5	180	180	0	0
vw006	vrachtwagen route 6	135	135	0	0
vw007	vrachtwagen route 7	79	79	0	0
vw008	vrachtwagen route 8	64	64	0	0



Naam	Omschrijving	Totaal [#/etmaal]	Dagperiode [#/etmaal]	Avondperiode [#/etmaal]	Nachtperiode [#/etmaal]
vw009	vrachtwagen route 9	21	21	0	0
vw010	vrachtwagen route 10	4	4	0	0
vw011	vrachtwagen route 11	0	0	0	0
vw012	vrachtwagen route 12	4	4	0	0
vw013	vrachtwagen route 13	4	4	0	0
vw014	vrachtwagen route 14	4	4	0	0
vw015	vrachtwagen route 15	4	4	0	0



**Kenmerk**

R004-1276840JG-V01-hme-NL

**Bijlage 2**

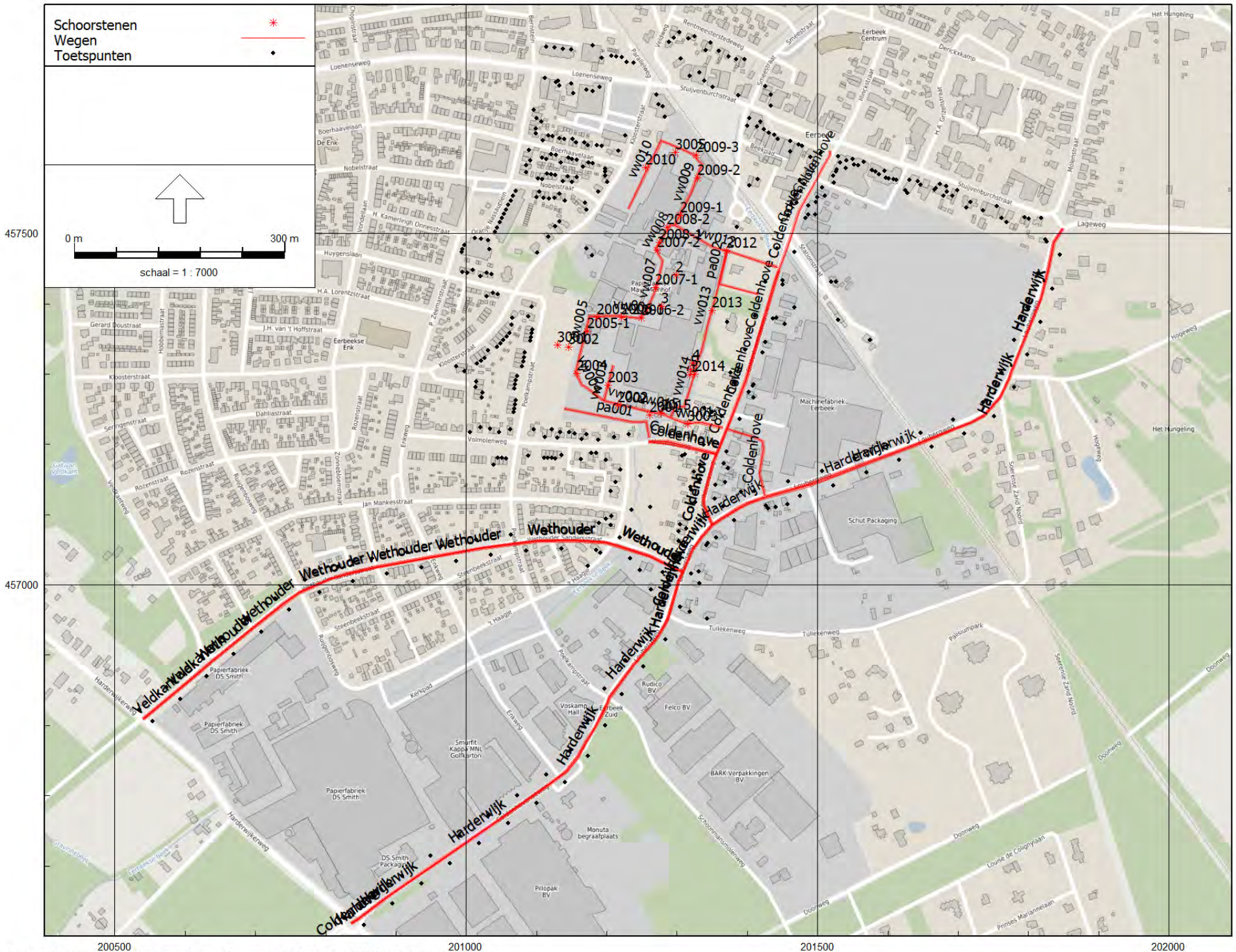
**Afdruk verspreidingsmodellen**



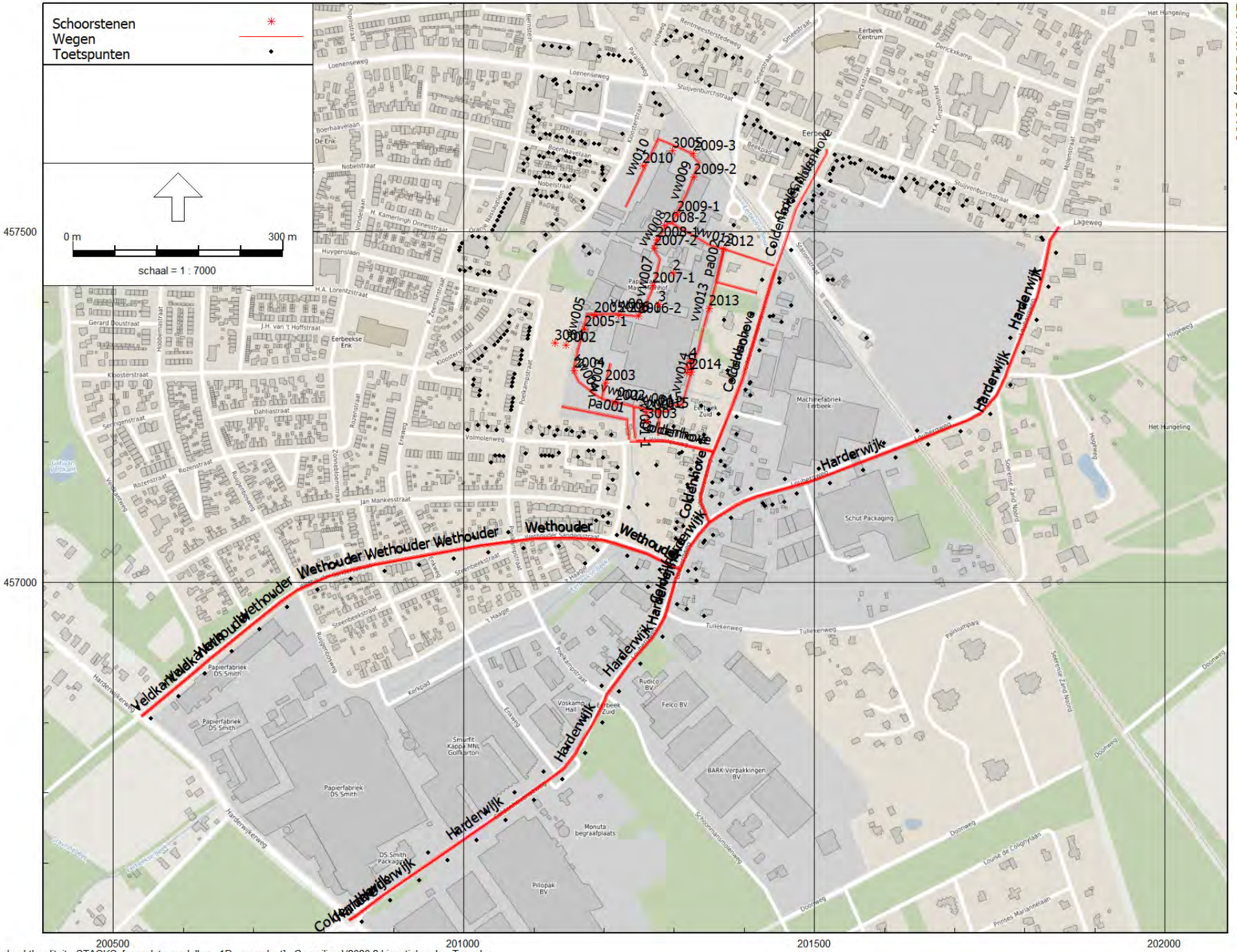








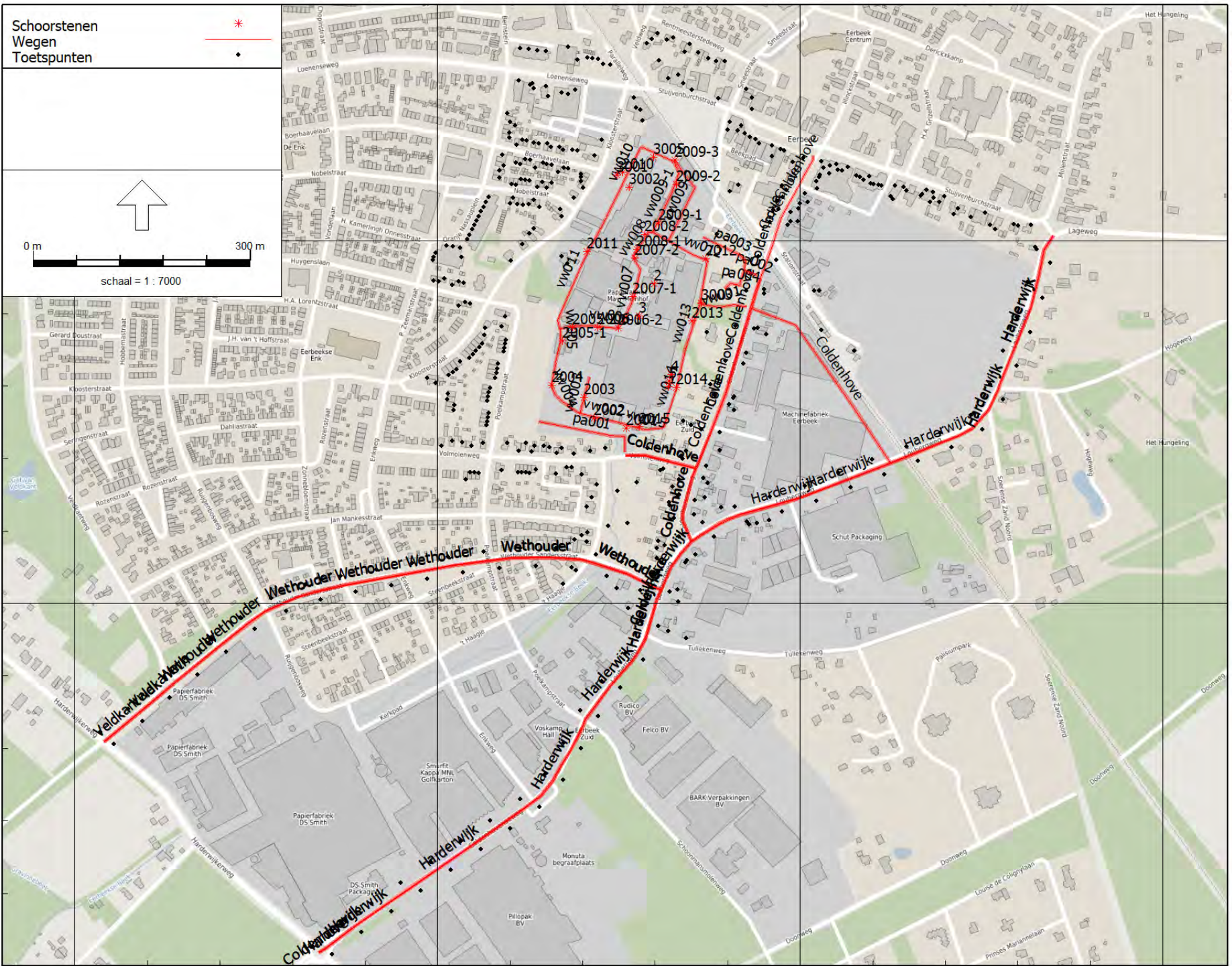










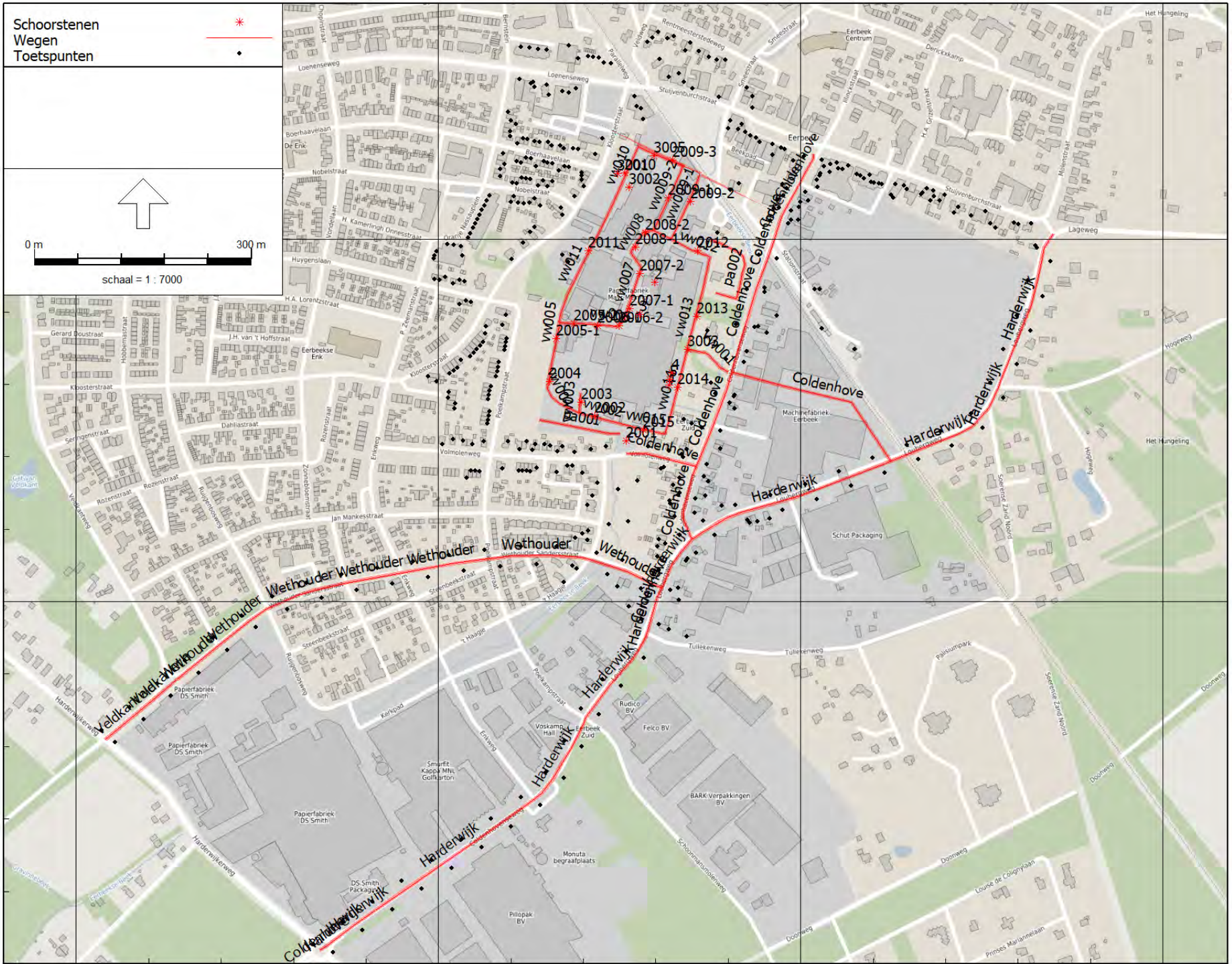


457500  
0 m 300 m  
schaal = 1 : 7000

457000

200500 201000 201500 202000





Schoorstenen  
Wegen  
Toetspunten



0 m 300 m

schaal = 1 : 7000

457500

457000

200500 201000 201500 202000





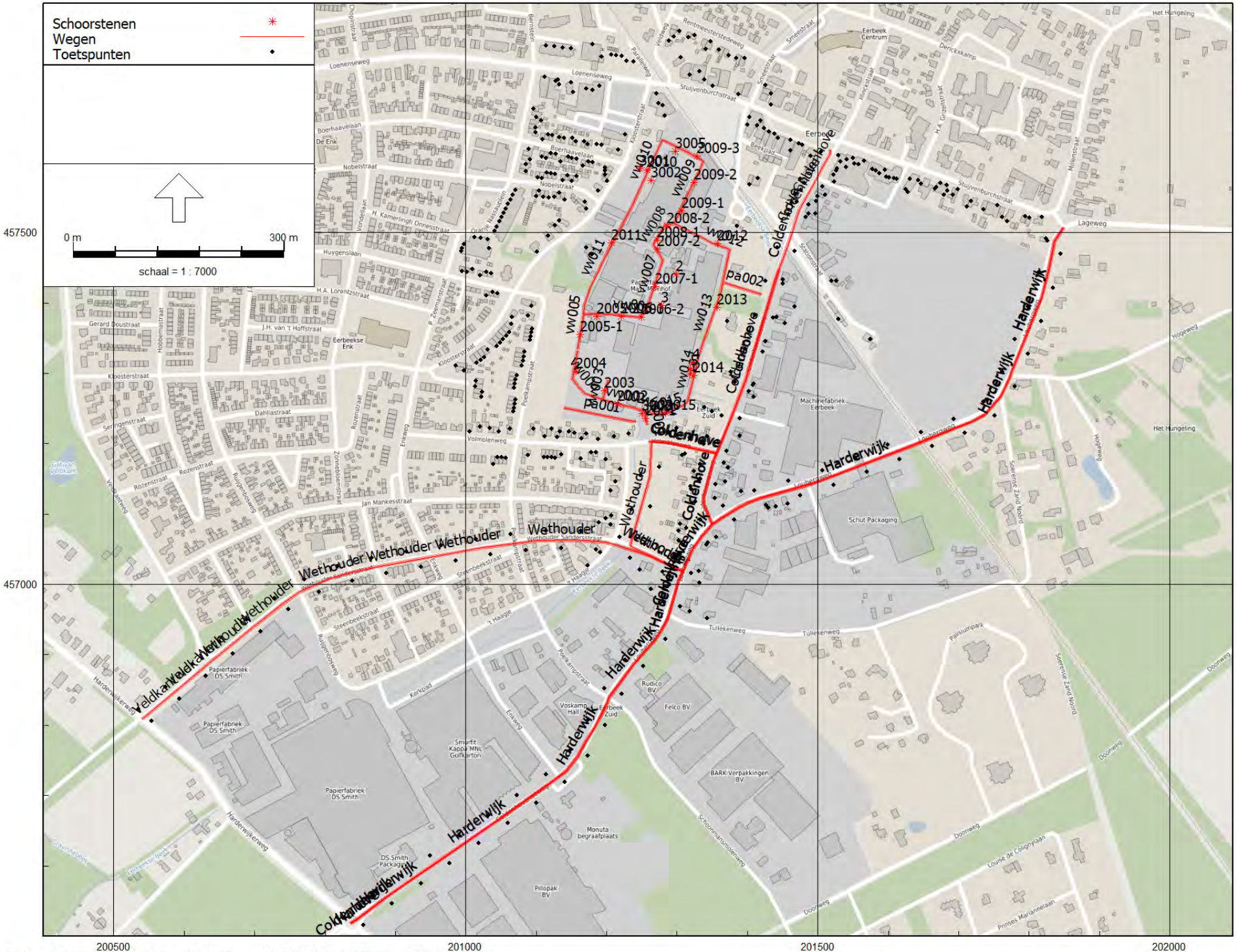












**Bijlage 3****Afdruk model-items  
verspreidingsberekeningen**

## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
7910	2001	lpg heftruck route 1a	201261,68	457252,09	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7911	2002	lpg heftruck route 2	201226,89	457274,92	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7912	2003	lpg heftruck route 3	201179,62	457285,50	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7913	2004	lpg heftruck route 4A	201193,63	457298,28	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7914	2005-1	lpg heftruck route 5A	201201,53	457349,77	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7915	2005-2	lpg heftruck route 5A	201205,32	457372,94	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7916	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7917	2006-2	lpg heftruck route 6	201252,88	457381,75	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7918	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7919	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,51	457473,48	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7920	2008-1	lpg heftruck route 8	201279,95	457491,98	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7921	2008-2	lpg heftruck route 8	201289,73	457504,72	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7922	2009-1	lpg heftruck route 9	201318,33	457556,59	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7923	2009-2	lpg heftruck route 9	201331,48	457590,31	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7924	2009-3	lpg heftruck route 9	201316,28	457614,01	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7925	2010	lpg heftruck route 10	201254,71	457594,58	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7926	2012	lpg heftruck route 12	201369,86	457475,09	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7927	2013	lpg heftruck route 13	201350,28	457391,15	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7928	2014	lpg heftruck route 14	201324,40	457299,47	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7929	2015	lpg heftruck route 15	201273,23	457263,63	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
7930	2011	lpg heftruck route 11	201205,85	457486,05	4,00	0,10	0,20	0,00000007	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201169,21	457279,43	4,00	0,10	0,20	0,00000181	0,00000011	0,00000011	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201168,43	457336,77	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8314	1	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00092063	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	2	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00025996	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	3	nabewerking incl krimpoven	201247,00	457332,00	10,00	1,00	1,10	0,00000736	0,00000000	0,00000000	0,113
8317	4	IR oven incl krimpoven	201319,00	457307,00	9,00	1,00	1,10	0,00004925	0,00000000	0,00000000	0,672
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201259,86	457221,79	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001



## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
7910	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7911	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7912	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7913	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7914	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7915	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7916	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7917	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7918	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7919	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7920	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7921	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7922	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7923	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7924	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7925	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7926	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7927	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7928	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7929	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7930	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	851,67	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	368,0	0,013	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	393,0	0,100	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	365,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6983	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
6984	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
6985	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 7	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
6987	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 7	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
6989	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
6997	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
7018	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
7058	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 75	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7059	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 75	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7060	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
7061	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 80	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	80,00	8,33	--	--	--
7062	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 16	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	16,00	8,33	--	--	--
7063	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 18	6	317,47	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
7064	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 162	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	162,00	8,33	--	--	--
7065	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 82	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	82,00	8,33	--	--	--
7066	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 7	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	7,00	8,33	--	--	--
7080	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 16	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	16,00	8,33	--	--	--
7097	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 80	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	80,00	8,33	--	--	--
7098	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 80	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	80,00	8,33	--	--	--
7106	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 16	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	16,00	8,33	--	--	--
7173	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7199	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 75	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7200	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 75	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7201	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7238	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 75	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7239	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 75	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
7388	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 180	3	98,58	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
7893	vw002	vrachtwagen route 2	4	85,32	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
7894	vw003	vrachtwagen route 3	2	54,64	Verdeling	Normaal	0,00	54,00	8,33	--	--	--
7895	vw005	vrachtwagen route 5A	3	44,02	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
7896	vw006	vrachtwagen route 6	7	54,86	Verdeling	Normaal	0,00	57,00	8,33	--	--	--
7897	vw007	vrachtwagen route 7	9	96,42	Verdeling	Normaal	0,00	32,00	8,33	--	--	--
7898	vw009	vrachtwagen route 9	10	146,19	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7899	vw012	vrachtwagen route 12	6	124,65	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7900	vw015	vrachtwagen route 15	3	34,91	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7901	vw001	vrachtwagen route 1A	4	38,02	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
7902	vw014	vrachtwagen route 14	7	108,18	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7903	vw013	vrachtwagen route 13	5	90,97	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7904	vw011	vrachtwagen route 11	14	295,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6983	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6984	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6985	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6987	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6989	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6997	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7018	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7058	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7059	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7060	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7061	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7062	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7063	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7064	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7065	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7066	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7080	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7097	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7098	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7106	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7173	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7199	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7200	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7201	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7238	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7239	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
7388	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7893	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7894	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7895	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7896	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7897	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7898	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7899	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7900	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7901	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7902	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7903	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7904	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
7905	pa002	personenauto's P2 personeel	5	183,13	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
7906	vw010	vrachtwagen route 10	8	114,69	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7907	pa001	personenauto's P3 productie	4	93,49	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
7908	vw004	vrachtwagen route 4A	5	64,86	Verdeling	Normaal	0,00	130,00	8,33	--	--	--
7909	vw008	vrachtwagen route 8	6	40,73	Verdeling	Normaal	0,00	32,00	8,33	--	--	--
8318	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8319	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8320	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8321	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8322	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8323	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8324	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8325	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8326	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8327	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8328	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8330	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8331	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8332	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8333	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8335	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8336	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8338	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8339	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8340	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8341	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8342	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8343	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8344	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	98,58	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
7905	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
7906	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7907	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
7908	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7909	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8318	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8319	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8320	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8321	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8322	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8323	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8324	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8325	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8326	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8327	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8328	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8330	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8331	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8332	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8333	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8335	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8336	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8338	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8339	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8340	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8341	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8342	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8343	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8344	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	8370	0	16:29, 16 feb 2021	-1	1	9095091	Coldenhovenseweg 30	Punt	201376,54	457301,83
--	8374	0	16:29, 16 feb 2021	-2	1	9098529	Bernstein 2	Punt	201149,60	457761,30
--	8377	0	16:29, 16 feb 2021	-3	1	9098529A	Bernstein 4	Punt	201138,06	457762,70
--	8379	0	16:29, 16 feb 2021	-4	1	9098529B	Bernstein 6	Punt	201126,40	457764,12
--	8381	0	16:29, 16 feb 2021	-5	1	9098529C	Bernstein 8	Punt	201113,74	457765,65
--	8384	0	16:29, 16 feb 2021	-6	1	9098529D	Bernstein 10	Punt	201149,60	457761,30
--	8387	0	16:29, 16 feb 2021	-7	1	9098529E	Bernstein 12	Punt	201138,06	457762,70
--	8389	0	16:29, 16 feb 2021	-8	1	9098529F	Bernstein 14	Punt	201126,40	457764,12
--	8391	0	16:29, 16 feb 2021	-9	1	9098529G	Bernstein 16	Punt	201113,74	457765,65
--	8394	0	16:29, 16 feb 2021	-10	1	9098529H	Bernstein 18	Punt	201149,60	457761,30
--	8397	0	16:29, 16 feb 2021	-11	1	9098529I	Bernstein 20	Punt	201138,06	457762,70
--	8399	0	16:29, 16 feb 2021	-12	1	9098529J	Bernstein 22	Punt	201126,40	457764,12
--	8401	0	16:29, 16 feb 2021	-13	1	9098529K	Bernstein 24	Punt	201113,74	457765,65
--	8404	0	16:29, 16 feb 2021	-14	1	9106508	Loenenseweg 4A	Punt	201180,03	457767,80
--	8408	0	16:29, 16 feb 2021	-15	1	9094785	Loenenseweg 4	Punt	201193,50	457750,20
--	8411	0	16:29, 16 feb 2021	-16	1	9106783	Parallelweg 1	Punt	201238,79	457742,36
--	8414	0	16:29, 16 feb 2021	-17	1	9106783A	Parallelweg 3	Punt	201228,85	457743,49
--	8416	0	16:29, 16 feb 2021	-18	1	9106783B	Parallelweg 5	Punt	201221,32	457750,67
--	8419	0	16:29, 16 feb 2021	-19	1	9106783C	Parallelweg 7	Punt	201213,92	457751,62
--	8421	0	16:29, 16 feb 2021	-20	1	9106783D	Parallelweg 9	Punt	201207,02	457752,49
--	8424	0	16:29, 16 feb 2021	-21	1	9106783E	Parallelweg 11	Punt	201238,79	457742,36
--	8427	0	16:29, 16 feb 2021	-22	1	9106783F	Parallelweg 13	Punt	201228,85	457743,49
--	8429	0	16:29, 16 feb 2021	-23	1	9106783G	Parallelweg 15	Punt	201221,32	457750,67
--	8432	0	16:29, 16 feb 2021	-24	1	9106783H	Parallelweg 17	Punt	201213,92	457751,62
--	8434	0	16:29, 16 feb 2021	-25	1	9106783I	Parallelweg 19	Punt	201207,02	457752,49
--	8437	0	16:29, 16 feb 2021	-26	1	9106783J	Parallelweg 21	Punt	201238,79	457742,36
--	8440	0	16:29, 16 feb 2021	-27	1	9106783K	Parallelweg 23	Punt	201228,85	457743,49
--	8442	0	16:29, 16 feb 2021	-28	1	9094545	Loenenseweg 13B	Punt	201112,49	457721,11
--	8446	0	16:29, 16 feb 2021	-29	1	9094590	Loenenseweg 11	Punt	201131,00	457717,55
--	8449	0	16:29, 16 feb 2021	-30	1	9094590A	Loenenseweg 11A	Punt	201128,05	457715,38
--	8452	0	16:29, 16 feb 2021	-31	1	9094590B	Loenenseweg 11B	Punt	201132,95	457709,95
--	8455	0	16:29, 16 feb 2021	-32	1	9094670	Loenenseweg 9	Punt	201149,41	457713,08
--	8459	0	16:29, 16 feb 2021	-33	1	9094670A	Loenenseweg 9A	Punt	201152,76	457699,61
--	8462	0	16:29, 16 feb 2021	-34	1	9504771	Loenenseweg 5	Punt	201171,36	457704,53
--	8465	0	16:29, 16 feb 2021	-35	1	9504771B	Loenenseweg 5B	Punt	201189,77	457708,39
--	8469	0	16:29, 16 feb 2021	-36	1	9504771C	Loenenseweg 5C	Punt	201180,49	457702,46
--	8473	0	16:29, 16 feb 2021	-37	1	9096955B	Kloosterstraat 1B	Punt	201270,84	457697,54
--	8476	0	16:29, 16 feb 2021	-38	1	9096955C	Kloosterstraat 1C	Punt	201273,91	457683,55
--	8479	0	16:29, 16 feb 2021	-39	1	9096955D	Kloosterstraat 1D	Punt	201279,64	457680,69

# MM

---

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	8482	0	16:29, 16 feb 2021	-40	1	9096955E	Kloosterstraat 1E	Punt	201282,69	457666,30
--	8485	0	16:29, 16 feb 2021	-41	1	9106580	Kloosterstraat 4A	Punt	201226,80	457639,50
--	8489	0	16:29, 16 feb 2021	-42	1	9094835	Kloosterstraat 6	Punt	201217,15	457617,85
--	8493	0	16:29, 16 feb 2021	-43	1	9106727	Boerhavelaan 6	Punt	201192,88	457624,17
--	8496	0	16:29, 16 feb 2021	-44	1	9106726	Boerhavelaan 8	Punt	201186,54	457625,68
--	8499	0	16:29, 16 feb 2021	-45	1	9106115	Boerhaavelaan 10	Punt	201173,56	457625,10
--	8503	0	16:29, 16 feb 2021	-46	1	9096990	Boerhaavelaan 12	Punt	201168,69	457629,78
--	8507	0	16:29, 16 feb 2021	-47	1	9094703	Boerhaavelaan 14	Punt	201156,29	457629,40
--	8510	0	16:29, 16 feb 2021	-48	1	9096991	Boerhaavelaan 16	Punt	201151,35	457634,56
--	8514	0	16:29, 16 feb 2021	-49	1	9094650	Boerhaavelaan 18	Punt	201139,32	457634,25
--	8517	0	16:29, 16 feb 2021	-50	1	9094627	Boerhaavelaan 20	Punt	201133,15	457635,60
--	8521	0	16:29, 16 feb 2021	-51	1	9094126	Oranje Nassauplein 19	Punt	201033,70	457477,33
--	8524	0	16:29, 16 feb 2021	-52	1	9094126A	Oranje Nassauplein 19A	Punt	201031,75	457490,65
--	8526	0	16:29, 16 feb 2021	-53	1	9094126B	Oranje Nassauplein 19B	Punt	201021,27	457491,98
--	8528	0	16:29, 16 feb 2021	-54	1	9094126C	Oranje Nassauplein 19C	Punt	201012,57	457493,00
--	8530	0	16:29, 16 feb 2021	-55	1	9094126D	Oranje Nassauplein 20	Punt	201033,70	457477,33
--	8533	0	16:29, 16 feb 2021	-56	1	9094126E	Oranje Nassauplein 20A	Punt	201031,75	457490,65
--	8536	0	16:29, 16 feb 2021	-57	1	9094126F	Oranje Nassauplein 20B	Punt	201021,27	457491,98
--	8538	0	16:29, 16 feb 2021	-58	1	9094126G	Oranje Nassauplein 20C	Punt	201012,57	457493,00
--	8540	0	16:29, 16 feb 2021	-59	1	9094126H	Oranje Nassauplein 21	Punt	200997,74	457483,40
--	8543	0	16:29, 16 feb 2021	-60	1	9094126I	Oranje Nassauplein 21A	Punt	200995,03	457477,64
--	8545	0	16:29, 16 feb 2021	-61	1	9094126J	Oranje Nassauplein 21B	Punt	200994,08	457473,53
--	8548	0	16:29, 16 feb 2021	-62	1	9094126K	Oranje Nassauplein 22	Punt	200997,74	457483,40
--	8551	0	16:29, 16 feb 2021	-63	1	9094126L	Oranje Nassauplein 22A	Punt	200995,03	457477,64
--	8553	0	16:29, 16 feb 2021	-64	1	9094126M	Oranje Nassauplein 22B	Punt	200994,08	457473,53
--	8556	0	16:29, 16 feb 2021	-65	1	9106172	Oranje Nassauplein 10	Punt	201041,28	457502,37
--	8559	0	16:29, 16 feb 2021	-66	1	9106172A	Oranje Nassauplein 9	Punt	201044,19	457508,20
--	8561	0	16:29, 16 feb 2021	-67	1	9106172B	Oranje Nassauplein 8	Punt	201047,89	457515,58
--	8563	0	16:29, 16 feb 2021	-68	1	9106172C	Oranje Nassauplein 7	Punt	201050,86	457521,50
--	8565	0	16:29, 16 feb 2021	-69	1	9106172D	Oranje Nassauplein 6	Punt	201053,84	457527,47
--	8567	0	16:29, 16 feb 2021	-70	1	9106172E	Oranje Nassauplein 5	Punt	201057,03	457533,83
--	8569	0	16:29, 16 feb 2021	-71	1	9106172F	Oranje Nassauplein 4	Punt	201060,24	457540,24
--	8571	0	16:29, 16 feb 2021	-72	1	9106172G	Oranje Nassauplein 3	Punt	201063,59	457546,94
--	8573	0	16:29, 16 feb 2021	-73	1	9106172H	Oranje Nassauplein 2	Punt	201066,91	457553,57
--	8575	0	16:29, 16 feb 2021	-74	1	9106172I	Oranje Nassauplein 1	Punt	201070,38	457560,49
--	8578	0	16:29, 16 feb 2021	-75	1	9106095	't Haagje 8, 6961GM, Eerbeek	Punt	201206,20	457133,52
--	8590	0	16:29, 16 feb 2021	-76	1	9094830	't Haagje 10, 6961GM, Eerbeek	Punt	201207,10	457097,74
--	8594	0	16:29, 16 feb 2021	-77	1	9106510	Jan Mankesstraat 1, 6961VC	Punt	201199,38	457094,05
--	8598	0	16:29, 16 feb 2021	-78	1	9094778	Wethouder Sandersstraat 4, 6961HB	Punt	201189,46	457087,61



MM

---

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	8602	0	16:29, 16 feb 2021	-79	1	9094790	Wethouder Sandersstraat 2, 6961HB	Punt	201205,42	457084,74
--	8610	0	16:29, 16 feb 2021	-80	1	9106655	't Haagje 12, 6961GM, Eerbeek	Punt	201191,32	457045,53
--	8617	0	16:29, 16 feb 2021	-81	1	9106657	't Haagje 14, 6961GM, Eerbeek	Punt	201173,51	457027,16
--	8624	0	16:29, 16 feb 2021	-82	1	9094886	Coldenhovenseweg 68, 6961EE	Punt	201247,12	457020,42
--	8629	0	16:29, 16 feb 2021	-83	1	9094903	Coldenhovenseweg 70, 6961EE	Punt	201263,06	456993,43
--	8633	0	16:29, 16 feb 2021	-84	1	9095012	Volmolenweg 6, 6961VN, Eerbeek	Punt	201318,03	457208,29
--	8641	0	16:29, 16 feb 2021	-85	1	9097195	Volmolenweg 2, 6961VN, Eerbeek	Punt	201343,29	457209,70
--	8645	0	16:29, 16 feb 2021	-86	1	9097196	Volmolenweg 4, 6961VN, Eerbeek	Punt	201335,68	457203,73
--	8656	0	16:29, 16 feb 2021	-87	1	9097194	Volmolenweg 8, 6961VN, Eerbeek	Punt	201299,17	457221,99
--	8659	0	16:29, 16 feb 2021	-88	1	9097199	Volmolenweg 1, 6961VL, Eerbeek	Punt	201307,32	457183,47
--	8673	0	16:29, 16 feb 2021	-89	1	9095023	Coldenhovenseweg 50, 6961EE	Punt	201333,23	457149,66
--	8676	0	16:29, 16 feb 2021	-90	1	9095032	Coldenhovenseweg 46, 6961EE	Punt	201332,69	457170,65
--	8680	0	16:29, 16 feb 2021	-91	1	9097213	Coldenhovenseweg 48, 6961EE	Punt	201324,65	457160,43
--	8693	0	16:29, 16 feb 2021	-92	1	9105574	Coldenhovenseweg 60, 6961EE	Punt	201313,80	457079,64
--	8698	0	16:29, 16 feb 2021	-93	1	9106013	Coldenhovenseweg 56, 6961EE	Punt	201326,11	457117,79
--	8707	0	16:29, 16 feb 2021	-94	1	9095015	Coldenhovenseweg 54, 6961EE	Punt	201319,79	457134,86
--	8709	0	16:29, 16 feb 2021	-95	1	9095017	Coldenhovenseweg 52, 6961EE	Punt	201319,17	457139,54
--	8715	0	16:29, 16 feb 2021	-96	1	9105834	Coldenhovenseweg 58, 6961EE	Punt	201304,02	457085,51
--	8718	0	16:29, 16 feb 2021	-97	1	9097214	Coldenhovenseweg 60A, 6961EE	Punt	201302,06	457076,36
--	8721	0	16:29, 16 feb 2021	-98	1	9097215	Coldenhovenseweg 62, 6961EE	Punt	201302,13	457061,97
--	8725	0	16:29, 16 feb 2021	-99	1	9094993	Coldenhovenseweg 75, 6961EB	Punt	201317,90	456961,56
--	8730	0	16:29, 16 feb 2021	-100	1	9095055	Tullekenweg 1, 6961EM, Eerbeek	Punt	201342,86	456951,52
--	8744	0	16:29, 16 feb 2021	-101	1	9095029	Coldenhovenseweg 69, 6961EB	Punt	201331,01	457018,84
--	8751	0	16:29, 16 feb 2021	-102	1	9095049	Coldenhovenseweg 65, 6961EB	Punt	201342,13	457056,04
--	8761	0	16:29, 16 feb 2021	-103	1	9095022	Coldenhovenseweg 71, 6961EB	Punt	201332,41	457002,03
--	8770	0	16:29, 16 feb 2021	-104	1	9095069	Loubergweg 2, 6961EK, Eerbeek	Punt	201355,46	457067,02
--	8785	0	16:29, 16 feb 2021	-105	1	9098367	Loubergweg 16, 6961EK, Eerbeek	Punt	201429,40	457108,74
--	8792	0	16:29, 16 feb 2021	-106	1	9097211	Loubergweg 18, 6961EK, Eerbeek	Punt	201440,46	457110,13
--	8795	0	16:29, 16 feb 2021	-107	1	9095218	Loubergweg 20, 6961EK, Eerbeek	Punt	201457,46	457114,21
--	8804	0	16:29, 16 feb 2021	-108	1	9095119	Loubergweg 1, 6961EJ, Eerbeek	Punt	201391,33	457131,88
--	8813	0	16:29, 16 feb 2021	-109	1	9095068	Coldenhovenseweg 61, 6961EB	Punt	201353,85	457122,38
--	8819	0	16:29, 16 feb 2021	-110	1	9098368	Coldenhovenseweg 59, 6961EB	Punt	201368,74	457145,68
--	8822	0	16:29, 16 feb 2021	-111	1	9097197	Coldenhovenseweg 55, 6961EB	Punt	201373,03	457165,62
--	8825	0	16:29, 16 feb 2021	-112	1	9097198	Coldenhovenseweg 53, 6961EB	Punt	201366,37	457173,16
--	8835	0	16:29, 16 feb 2021	-113	1	9095112	Coldenhovenseweg 47, 6961EB	Punt	201389,04	457211,52
--	8839	0	16:29, 16 feb 2021	-114	1	9095146	Coldenhovenseweg 39A, 6961EB	Punt	201409,51	457284,86
--	8842	0	16:29, 16 feb 2021	-115	1	9098362	Coldenhovenseweg 41A, 6961EB	Punt	201408,56	457266,46
--	8845	0	16:29, 16 feb 2021	-116	1	9098363	Coldenhovenseweg 41, 6961EB	Punt	201402,04	457274,24
--	8852	0	16:29, 16 feb 2021	-117	1	9095174	Coldenhovenseweg 27, 6961EA	Punt	201426,24	457344,99

# MM

---

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	8860	0	16:29, 16 feb 2021	-118	1	9095205	Coldenhovenseweg 21, 6961EA	Punt	201441,24	457380,00
--	8864	0	16:29, 16 feb 2021	-119	1	9095213	Coldenhovenseweg 19, 6961EA	Punt	201467,70	457394,60
--	8870	0	16:29, 16 feb 2021	-120	1	9095203	Coldenhovenseweg 23, 6961EA	Punt	201453,56	457371,25
--	8872	0	16:29, 16 feb 2021	-121	1	9095217	Coldenhovenseweg 15, 6961EA	Punt	201450,33	457432,92
--	8880	0	16:29, 16 feb 2021	-122	1	9095335	Stationstraat 4, 6961DX, Eerbeek	Punt	201574,32	457347,79
--	8885	0	16:29, 16 feb 2021	-123	1	9529968	Stationstraat 2, 6961DX, Eerbeek	Punt	201529,34	457377,21
--	8889	0	16:29, 16 feb 2021	-124	1	9098347	Stationstraat 5A, 6961DX, Eerbeek	Punt	201526,72	457430,79
--	8894	0	16:29, 16 feb 2021	-125	1	9098348	Stationstraat 5, 6961DX, Eerbeek	Punt	201519,26	457431,59
--	8909	0	16:29, 16 feb 2021	-126	1	9098328A	Coldenhovenseweg 11A, 6961EA	Punt	201487,21	457540,02
--	8915	0	16:29, 16 feb 2021	-127	1	9098328D	Coldenhovenseweg 11D, 6961EA	Punt	201496,47	457526,92
--	8916	0	16:29, 16 feb 2021	-128	1	9098328C	Coldenhovenseweg 11C, 6961EA	Punt	201497,76	457544,42
--	8917	0	16:29, 16 feb 2021	-129	1	9098328B	Coldenhovenseweg 11B, 6961EA	Punt	201486,66	457526,74
--	8927	0	16:29, 16 feb 2021	-130	1	9098495	Coldenhovenseweg 9, 6961EA	Punt	201499,93	457551,88
--	8930	0	16:29, 16 feb 2021	-131	1	9095264	Coldenhovenseweg 7, 6961EA	Punt	201511,13	457553,39
--	8931	0	16:29, 16 feb 2021	-132	1	9686901A	Stuijvenburchstraat 135	Punt	201523,63	457571,86
--	8933	0	16:29, 16 feb 2021	-133	1	9686901B	Stuijvenburchstraat 133	Punt	201522,01	457581,92
--	8936	0	16:29, 16 feb 2021	-134	1	9686901D	Stuijvenburchstraat 129	Punt	201527,32	457591,28
--	8938	0	16:29, 16 feb 2021	-135	1	9686901F	Stuijvenburchstraat 125	Punt	201532,77	457600,59
--	8942	0	16:29, 16 feb 2021	-136	1	9686901J	Stuijvenburchstraat 117	Punt	201558,37	457596,43
--	8944	0	16:29, 16 feb 2021	-137	1	9686901K	Stuijvenburchstraat 115	Punt	201565,64	457601,34
--	8946	0	16:29, 16 feb 2021	-138	1	9686901I	Stuijvenburchstraat 119	Punt	201551,84	457597,53
--	8947	0	16:29, 16 feb 2021	-139	1	9686901H	Stuijvenburchstraat 121	Punt	201550,51	457605,52
--	8948	0	16:29, 16 feb 2021	-140	1	9686901G	Stuijvenburchstraat 123	Punt	201541,05	457604,06
--	8950	0	16:29, 16 feb 2021	-141	1	9686901C	Stuijvenburchstraat 131	Punt	201525,99	457587,59
--	8952	0	16:29, 16 feb 2021	-142	1	9686901E	Stuijvenburchstraat 127	Punt	201540,24	457593,32
--	8956	0	16:29, 16 feb 2021	-143	1	9095340A	Stuijvenburchstraat 89	Punt	201582,51	457587,83
--	8957	0	16:29, 16 feb 2021	-144	1	9095340	Stuijvenburchstraat 91	Punt	201577,92	457589,46
--	8961	0	16:29, 16 feb 2021	-145	1	9095340B	Stuijvenburchstraat 87	Punt	201588,02	457584,01
--	8963	0	16:29, 16 feb 2021	-146	1	9095340D	Stuijvenburchstraat 83	Punt	201597,36	457579,39
--	8965	0	16:29, 16 feb 2021	-147	1	9095340G	Stuijvenburchstraat 77	Punt	201612,47	457575,93
--	8966	0	16:29, 16 feb 2021	-148	1	9095340F	Stuijvenburchstraat 79	Punt	201607,84	457577,59
--	8970	0	16:29, 16 feb 2021	-149	1	9095340C	Stuijvenburchstraat 85	Punt	201594,99	457588,99
--	8972	0	16:29, 16 feb 2021	-150	1	9095340E	Stuijvenburchstraat 81	Punt	201601,28	457578,00
--	8974	0	16:29, 16 feb 2021	-151	1	9095392C	De Wasacker 7, 6961DR, Eerbeek	Punt	201627,68	457557,58
--	8975	0	16:29, 16 feb 2021	-152	1	9095392B	De Wasacker 9, 6961DR, Eerbeek	Punt	201624,89	457561,08
--	8982	0	16:29, 16 feb 2021	-153	1	9095392A	De Wasacker 11, 6961DR, Eerbeek	Punt	201643,11	457574,39
--	8986	0	16:29, 16 feb 2021	-154	1	9095392	De Wasacker 13, 6961DR, Eerbeek	Punt	201630,80	457576,41
--	8987	0	16:29, 16 feb 2021	-155	1	9095392D	De Wasacker 5, 6961DR, Eerbeek	Punt	201624,89	457561,08
--	8991	0	16:29, 16 feb 2021	-156	1	9095392E	De Wasacker 3, 6961DR, Eerbeek	Punt	201627,68	457557,58



## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	8994	0	16:29, 16 feb 2021	-157	1	9095413	Stuijvenburchstraat 27A, 6961DP	Punt	201646,97	457569,32
--	9002	0	16:29, 16 feb 2021	-158	1	9095436B	Stuijvenburchstraat 25B, 6961DP	Punt	201667,98	457564,64
--	9003	0	16:29, 16 feb 2021	-159	1	9095436	Stuijvenburchstraat 25, 6961DP	Punt	201674,84	457569,97
--	9004	0	16:29, 16 feb 2021	-160	1	9095436A	Stuijvenburchstraat 25A, 6961DP	Punt	201683,19	457567,44
--	9005	0	16:29, 16 feb 2021	-161	1	9095436C	Stuijvenburchstraat 25C, 6961DP	Punt	201683,90	457559,02
--	9006	0	16:29, 16 feb 2021	-162	1	9095436E	Stuijvenburchstraat 25E, 6961DP	Punt	201679,49	457553,76
--	9013	0	16:29, 16 feb 2021	-163	1	9095436D	Stuijvenburchstraat 25D, 6961DP	Punt	201666,39	457561,93
--	9019	0	16:29, 16 feb 2021	-164	1	9095535	Stuijvenburchstraat 7, 6961DP	Punt	201769,36	457516,19
--	9024	0	16:29, 16 feb 2021	-165	1	9095565	Stuijvenburchstraat 5, 6961DP	Punt	201794,80	457523,24
--	9025	0	16:29, 16 feb 2021	-166	1	9095574	Stuijvenburchstraat 3, 6961DP	Punt	201801,08	457520,92
--	9029	0	16:29, 16 feb 2021	-167	1	9095607	Loubergweg 37, 6961EJ, Eerbeek	Punt	201825,99	457488,37
--	9040	0	16:29, 16 feb 2021	-168	1	9098305	Stuijvenburchstraat 21, 6961DP	Punt	201699,08	457561,39
--	9043	0	16:29, 16 feb 2021	-169	1	9098306	Stuijvenburchstraat 23, 6961DP	Punt	201691,89	457553,61
--	9046	0	16:29, 16 feb 2021	-170	1	9098307	Stuijvenburchstraat 15, 6961DP	Punt	201717,71	457544,24
--	9049	0	16:29, 16 feb 2021	-171	1	9098308	Stuijvenburchstraat 17, 6961DP	Punt	201711,74	457536,18
--	9053	0	16:29, 16 feb 2021	-172	1	9106015	Stuijvenburchstraat 1, 6961DP	Punt	201818,35	457521,99
--	9082	0	16:29, 16 feb 2021	-173	1	9095504	Stuijvenburchstraat 13, 6961DP	Punt	201735,36	457532,60
--	9084	0	16:29, 16 feb 2021	-174	1	9095511	Stuijvenburchstraat 11A, 6961DP	Punt	201754,79	457538,86
--	9087	0	16:29, 16 feb 2021	-175	1	9096968	Stuijvenburchstraat 9, 6961DP	Punt	201762,24	457522,36
--	9105	0	16:29, 16 feb 2021	-176	1	10216062	Coldenhovenseweg 10, 6961ED	Punt	201468,24	457554,63
--	9109	0	16:29, 16 feb 2021	-177	1	10216062A	Coldenhovenseweg 10A, 6961ED	Punt	201470,66	457543,37
--	9111	0	16:29, 16 feb 2021	-178	1	10216062B	Coldenhovenseweg 10B, 6961ED	Punt	201468,24	457554,63
--	9114	0	16:29, 16 feb 2021	-179	1	10216062C	Coldenhovenseweg 10C, 6961ED	Punt	201463,54	457542,21
--	9117	0	16:29, 16 feb 2021	-180	1	9095187C	Coldenhovenseweg 6C, 6961ED	Punt	201474,85	457576,09
--	9119	0	16:29, 16 feb 2021	-181	1	9095187D	Coldenhovenseweg 6D, 6961ED	Punt	201476,30	457560,11
--	9123	0	16:29, 16 feb 2021	-182	1	9098302	Stuijvenburchstraat 139, 6961CV	Punt	201490,32	457608,94
--	9131	0	16:29, 16 feb 2021	-183	1	9098300	Stuijvenburchstraat 141A, 6961CV	Punt	201477,65	457624,53
--	9136	0	16:29, 16 feb 2021	-184	1	9098300B	Stuijvenburchstraat 141B, 6961CV	Punt	201473,04	457626,35
--	9137	0	16:29, 16 feb 2021	-185	1	9095211	Stuijvenburchstraat 143, 6961CV	Punt	201461,65	457631,01
--	9140	0	16:29, 16 feb 2021	-186	1	9095211A	Stuijvenburchstraat 143A, 6961CV	Punt	201461,47	457616,33
--	9142	0	16:29, 16 feb 2021	-187	1	9095195	Stuijvenburchstraat 145A, 6961CV	Punt	201443,24	457634,22
--	9144	0	16:29, 16 feb 2021	-188	1	9106259	Stuijvenburchstraat 147A, 6961CV	Punt	201438,34	457640,42
--	9147	0	16:29, 16 feb 2021	-189	1	9106260	Stuijvenburchstraat 149A, 6961CV	Punt	201430,31	457643,62
--	9149	0	16:29, 16 feb 2021	-190	1	9106261	Stuijvenburchstraat 151A, 6961CV	Punt	201423,43	457648,60
--	9155	0	16:29, 16 feb 2021	-191	1	9106262C	Stuijvenburchstraat 155C, 6961CV	Punt	201413,69	457651,66
--	9157	0	16:29, 16 feb 2021	-192	1	9106262D	Stuijvenburchstraat 155D, 6961CV	Punt	201400,05	457653,23
--	9160	0	16:29, 16 feb 2021	-193	1	9106262A	Stuijvenburchstraat 155A, 6961CV	Punt	201418,94	457658,85
--	9161	0	16:29, 16 feb 2021	-194	1	9106262B	Stuijvenburchstraat 155B, 6961CV	Punt	201403,14	457663,98
--	9163	0	16:29, 16 feb 2021	-195	1	9095139	Beekpad 5, 6961DW, Eerbeek	Punt	201403,08	457568,19



## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	9166	0	16:29, 16 feb 2021	-196	1	9095147	Beekpad 7, 6961DW, Eerbeek	Punt	201414,97	457577,57
--	9170	0	16:29, 16 feb 2021	-197	1	9095188	Stuijvenburchstraat 50A, 6961CW	Punt	201434,14	457681,96
--	9175	0	16:29, 16 feb 2021	-198	1	9095172	Stuijvenburchstraat 52A, 6961CW	Punt	201433,73	457697,49
--	9177	0	16:29, 16 feb 2021	-199	1	9095176	Stuijvenburchstraat 52B, 6961CW	Punt	201425,46	457709,28
--	9180	0	16:29, 16 feb 2021	-200	1	9095115	Stuijvenburchstraat 60, 6961CW	Punt	201387,31	457696,33
--	9185	0	16:29, 16 feb 2021	-201	1	9105813	Stuijvenburchstraat 64, 6961CW	Punt	201350,87	457708,50
--	9188	0	16:29, 16 feb 2021	-202	1	9106022	Stuijvenburchstraat 68, 6961CW	Punt	201338,75	457716,85
--	9192	0	16:29, 16 feb 2021	-203	1	9106022A	Stuijvenburchstraat 68A, 6961CW	Punt	201332,58	457728,71
--	9195	0	16:29, 16 feb 2021	-204	1	9106022B	Stuijvenburchstraat 68B, 6961CW	Punt	201338,75	457716,85
--	9199	0	16:29, 16 feb 2021	-205	1	9106022D	Stuijvenburchstraat 68D, 6961CW	Punt	201338,75	457716,85
--	9203	0	16:29, 16 feb 2021	-206	1	9106022C	Stuijvenburchstraat 68C, 6961CW	Punt	201332,58	457728,71
--	9206	0	16:29, 16 feb 2021	-207	1	9106022E	Stuijvenburchstraat 68E, 6961CW	Punt	201332,58	457728,71
--	9209	0	16:29, 16 feb 2021	-208	1	9094991	Stuijvenburchstraat 72, 6961CW	Punt	201318,10	457724,28
--	9223	0	16:29, 16 feb 2021	-209	1	9098182	Veldweg 4, 6961CZ, Eerbeek	Punt	201289,19	457772,86
--	9231	0	16:29, 16 feb 2021	-210	1	9094973	Veldweg 2, 6961CZ, Eerbeek	Punt	201305,18	457748,69
--	9234	0	16:29, 16 feb 2021	-211	1	9095019	Rentmeesterstedeweg 13, 6961DA	Punt	201325,66	457780,70
--	9241	0	16:29, 16 feb 2021	-212	1	9095129	Rentmeesterstedeweg 1, 6961DA	Punt	201395,99	457748,00
--	9244	0	16:29, 16 feb 2021	-213	1	9096957	Rentmeesterstedeweg 9, 6961DA	Punt	201347,83	457771,01
--	9259	0	16:29, 16 feb 2021	-214	1	9097444	Rentmeesterstedeweg 11, 6961DA	Punt	201341,16	457760,94
--	9270	0	16:29, 16 feb 2021	-215	1	9095088	Rentmeesterstedeweg 5, 6961DA	Punt	201373,75	457751,52
--	9274	0	16:29, 16 feb 2021	-216	1	9096958	Rentmeesterstedeweg 7, 6961DA	Punt	201360,22	457759,46
--	9280	0	16:29, 16 feb 2021	-217	1	9096962	Rentmeesterstedeweg 3, 6961DA	Punt	201383,99	457748,07
--	9289	0	16:29, 16 feb 2021	-218	1	9094959	Veldweg 8, 6961CZ, Eerbeek	Punt	201303,59	457786,20
--	9292	0	16:29, 16 feb 2021	-219	1	9096956	Rentmeesterstedeweg 15, 6961DA	Punt	201316,35	457777,01
--	9296	0	16:29, 16 feb 2021	-220	1	9094955	Veldweg 6, 6961CZ, Eerbeek	Punt	201296,06	457778,48
--	9305	0	16:29, 16 feb 2021	-221	1	9094477	W. Einthovenstraat 12, 6961CK	Punt	201099,28	457649,20
--	9307	0	16:29, 16 feb 2021	-222	1	9094549	Boerhaavelaan 26, 6961ZV, Eerbeek	Punt	201109,13	457632,70
--	9310	0	16:29, 16 feb 2021	-223	1	9094580	Boerhaavelaan 24, 6961ZV, Eerbeek	Punt	201116,96	457639,15
--	9312	0	16:29, 16 feb 2021	-224	1	9094597	Boerhaavelaan 22, 6961ZV, Eerbeek	Punt	201122,87	457637,81
--	9315	0	16:29, 16 feb 2021	-225	1	9098226	W. Einthovenstraat 14, 6961CK	Punt	201107,58	457658,83
--	9320	0	16:29, 16 feb 2021	-226	1	9098227	W. Einthovenstraat 16, 6961CK	Punt	201100,01	457663,70
--	9326	0	16:29, 16 feb 2021	-227	1	9098228	W. Einthovenstraat 18, 6961CK	Punt	201096,11	457676,03
--	9350	0	16:29, 16 feb 2021	-228	1	9106592	W. Einthovenstraat 10, 6961CK	Punt	201099,63	457641,96
--	9357	0	16:29, 16 feb 2021	-229	1	10096576	Kloosterstraat 8, 6961WT, Eerbeek	Punt	201197,57	457591,63
--	9362	0	16:29, 16 feb 2021	-230	1	10215975	Kloosterstraat 12, 6961WT, Eerbeek	Punt	201197,54	457581,55
--	9364	0	16:29, 16 feb 2021	-231	1	10215976	Kloosterstraat 10, 6961WT, Eerbeek	Punt	201198,03	457588,04
--	9365	0	16:29, 16 feb 2021	-232	1	9094730	Boerhaavelaan 11, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201166,81	457594,60
--	9368	0	16:29, 16 feb 2021	-233	1	9094744	Boerhaavelaan 9, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201174,44	457601,05
--	9370	0	16:29, 16 feb 2021	-234	1	9094764	Boerhaavelaan 7, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201180,41	457599,71





## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	9373	0	16:29, 16 feb 2021	-235	1	9094774	Kloosterstraat 16, 6961WT, Eerbeek	Punt	201188,39	457559,83
--	9377	0	16:29, 16 feb 2021	-236	1	9094793	Kloosterstraat 14, 6961WT, Eerbeek	Punt	201200,72	457572,91
--	9391	0	16:29, 16 feb 2021	-237	1	9094519	Nobelstraat 20, 6961XW, Eerbeek	Punt	201102,05	457577,99
--	9394	0	16:29, 16 feb 2021	-238	1	9094546	Boerhaavelaan 27, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201107,93	457607,46
--	9397	0	16:29, 16 feb 2021	-239	1	9094547	Nobelstraat 18, 6961XW, Eerbeek	Punt	201108,01	457577,34
--	9399	0	16:29, 16 feb 2021	-240	1	9094571	Boerhaavelaan 25, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201113,81	457606,18
--	9401	0	16:29, 16 feb 2021	-241	1	9094572	Nobelstraat 16, 6961XW, Eerbeek	Punt	201114,74	457584,67
--	9403	0	16:29, 16 feb 2021	-242	1	9094594	Nobelstraat 14, 6961XW, Eerbeek	Punt	201120,68	457584,02
--	9405	0	16:29, 16 feb 2021	-243	1	9094595	Boerhaavelaan 23, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201121,47	457612,69
--	9407	0	16:29, 16 feb 2021	-244	1	9094608	Boerhaavelaan 21, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201127,47	457611,39
--	9410	0	16:29, 16 feb 2021	-245	1	9094609	Nobelstraat 12, 6961XW, Eerbeek	Punt	201126,88	457583,34
--	9417	0	16:29, 16 feb 2021	-246	1	9094651	Nobelstraat 10, 6961XW, Eerbeek	Punt	201138,25	457573,94
--	9420	0	16:29, 16 feb 2021	-247	1	9094665	Boerhaavelaan 17, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201145,26	457607,42
--	9422	0	16:29, 16 feb 2021	-248	1	9094667	Nobelstraat 8, 6961XW, Eerbeek	Punt	201145,11	457581,42
--	9424	0	16:29, 16 feb 2021	-249	1	9094678	Boerhaavelaan 15, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201151,08	457606,13
--	9426	0	16:29, 16 feb 2021	-250	1	9094682	Nobelstraat 6, 6961XW, Eerbeek	Punt	201150,27	457572,67
--	9428	0	16:29, 16 feb 2021	-251	1	9094704	Boerhaavelaan 13, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201157,08	457604,80
--	9431	0	16:29, 16 feb 2021	-252	1	9094706	Nobelstraat 4, 6961XW, Eerbeek	Punt	201157,29	457580,13
--	9438	0	16:29, 16 feb 2021	-253	1	9098298	W. Einthovenstraat 8, 6961CK	Punt	201089,08	457618,08
--	9442	0	16:29, 16 feb 2021	-254	1	9098507	W. Einthovenstraat 4, 6961CK	Punt	201085,38	457597,31
--	9448	0	16:29, 16 feb 2021	-255	1	9098508	W. Einthovenstraat 2, 6961CK	Punt	201085,47	457587,08
--	9459	0	16:29, 16 feb 2021	-256	1	9098297	W. Einthovenstraat 6, 6961CK	Punt	201090,98	457603,77
--	9465	0	16:29, 16 feb 2021	-257	1	9094648	Boerhaavelaan 19, 6961ZR, Eerbeek	Punt	201134,60	457600,63
--	9469	0	16:29, 16 feb 2021	-258	1	9094531	Nobelstraat 15, 6961XV, Eerbeek	Punt	201104,04	457559,76
--	9471	0	16:29, 16 feb 2021	-259	1	9094612	Nobelstraat 9, 6961XV, Eerbeek	Punt	201126,43	457550,36
--	9474	0	16:29, 16 feb 2021	-260	1	9094629	Nobelstraat 7, 6961XV, Eerbeek	Punt	201132,97	457556,70
--	9479	0	16:29, 16 feb 2021	-261	1	9094716	Kloosterstraat 18, 6961WT, Eerbeek	Punt	201171,10	457534,04
--	9485	0	16:29, 16 feb 2021	-262	1	9096977	Nobelstraat 13, 6961XV, Eerbeek	Punt	201110,37	457550,08
--	9498	0	16:29, 16 feb 2021	-263	1	9096978	Nobelstraat 17, 6961XV, Eerbeek	Punt	201100,21	457551,95
--	9503	0	16:29, 16 feb 2021	-264	1	9098325	Nobelstraat 11, 6961XV, Eerbeek	Punt	201117,92	457549,73
--	9509	0	16:29, 16 feb 2021	-265	1	9098326	Nobelstraat 5, 6961XV, Eerbeek	Punt	201140,99	457546,89
--	9512	0	16:29, 16 feb 2021	-266	1	9094712	Kloosterstraat 18A, 6961WT	Punt	201169,54	457543,08
--	9521	0	16:29, 16 feb 2021	-267	1	9094576	Kloosterstraat 26, 6961WT, Eerbeek	Punt	201116,92	457495,09
--	9526	0	16:29, 16 feb 2021	-268	1	9094620	Kloosterstraat 24, 6961WT, Eerbeek	Punt	201127,33	457510,38
--	9531	0	16:29, 16 feb 2021	-269	1	9094659	Kloosterstraat 20, 6961WT, Eerbeek	Punt	201133,33	457516,96
--	9534	0	16:29, 16 feb 2021	-270	1	9817910	Kloosterstraat 28, 6961WT, Eerbeek	Punt	201101,79	457473,02
--	9554	0	16:29, 16 feb 2021	-271	1	9094117	Huygenslaan 16, 6961XR, Eerbeek	Punt	200994,56	457445,22
--	9557	0	16:29, 16 feb 2021	-272	1	9094155	Huygenslaan 14, 6961XR, Eerbeek	Punt	201001,44	457443,64
--	9559	0	16:29, 16 feb 2021	-273	1	9094189	Huygenslaan 12, 6961XR, Eerbeek	Punt	201009,84	457448,04



## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	9562	0	16:29, 16 feb 2021	-274	1	9094235	Huygenslaan 10, 6961XR, Eerbeek	Punt	201020,52	457439,32
--	9565	0	16:29, 16 feb 2021	-275	1	9094263	Huygenslaan 8, 6961XR, Eerbeek	Punt	201028,85	457443,62
--	9567	0	16:29, 16 feb 2021	-276	1	9094298	Huygenslaan 6, 6961XR, Eerbeek	Punt	201035,80	457442,00
--	9570	0	16:29, 16 feb 2021	-277	1	9094273	Huygenslaan 5, 6961XP, Eerbeek	Punt	201029,69	457410,56
--	9573	0	16:29, 16 feb 2021	-278	1	9094304	Huygenslaan 3, 6961XP, Eerbeek	Punt	201038,03	457415,00
--	9575	0	16:29, 16 feb 2021	-279	1	9094328	Huygenslaan 1, 6961XP, Eerbeek	Punt	201044,95	457413,40
--	9578	0	16:29, 16 feb 2021	-280	1	9094413	Kloosterstraat 25, 6961WN, Eerbeek	Punt	201066,21	457379,76
--	9584	0	16:29, 16 feb 2021	-281	1	9094448	Kloosterstraat 23, 6961WN, Eerbeek	Punt	201093,36	457395,99
--	9596	0	16:29, 16 feb 2021	-282	1	9912971	Poelkampstraat 6, 6961VT, Eerbeek	Punt	201094,88	457363,39
--	9599	0	16:29, 16 feb 2021	-283	1	9912973	Poelkampstraat 8, 6961VT, Eerbeek	Punt	201093,87	457357,96
--	9601	0	16:29, 16 feb 2021	-284	1	9912975	Poelkampstraat 10, 6961VT, Eerbeek	Punt	201092,88	457352,66
--	9603	0	16:29, 16 feb 2021	-285	1	9912977	Poelkampstraat 12, 6961VT, Eerbeek	Punt	201091,86	457347,23
--	9606	0	16:29, 16 feb 2021	-286	1	9912979	Poelkampstraat 14, 6961VT, Eerbeek	Punt	201083,70	457330,70
--	9609	0	16:29, 16 feb 2021	-287	1	9912981	Poelkampstraat 16, 6961VT, Eerbeek	Punt	201082,47	457324,10
--	9611	0	16:29, 16 feb 2021	-288	1	9912983	Poelkampstraat 18, 6961VT, Eerbeek	Punt	201081,26	457317,61
--	9613	0	16:29, 16 feb 2021	-289	1	9912985	Poelkampstraat 20, 6961VT, Eerbeek	Punt	201080,03	457311,00
--	9616	0	16:29, 16 feb 2021	-290	1	9912987	Poelkampstraat 22, 6961VT, Eerbeek	Punt	201072,26	457296,63
--	9619	0	16:29, 16 feb 2021	-291	1	9912989	Poelkampstraat 24, 6961VT, Eerbeek	Punt	201071,19	457290,91
--	9621	0	16:29, 16 feb 2021	-292	1	9912991	Poelkampstraat 26, 6961VT, Eerbeek	Punt	201070,15	457285,31
--	9623	0	16:29, 16 feb 2021	-293	1	9912993	Poelkampstraat 28, 6961VT, Eerbeek	Punt	201069,08	457279,59
--	9626	0	16:29, 16 feb 2021	-294	1	9913011	Kloosterstraat 37, 6961WN, Eerbeek	Punt	201044,34	457338,28
--	9629	0	16:29, 16 feb 2021	-295	1	9913013	Kloosterstraat 35, 6961WN, Eerbeek	Punt	201048,83	457343,28
--	9631	0	16:29, 16 feb 2021	-296	1	9913015	Kloosterstraat 33, 6961WN, Eerbeek	Punt	201053,23	457348,19
--	9633	0	16:29, 16 feb 2021	-297	1	9913017	Kloosterstraat 31, 6961WN, Eerbeek	Punt	201057,64	457353,11
--	9635	0	16:29, 16 feb 2021	-298	1	9913019	Kloosterstraat 29, 6961WN, Eerbeek	Punt	201062,05	457358,02
--	9637	0	16:29, 16 feb 2021	-299	1	9913021	Kloosterstraat 27, 6961WN, Eerbeek	Punt	201064,35	457369,71
--	9640	0	16:29, 16 feb 2021	-300	1	9096979	Poelkampstraat 4, 6961VT, Eerbeek	Punt	201088,61	457382,20
--	9643	0	16:29, 16 feb 2021	-301	1	9094093	Kloosterstraat 49, 6961WP, Eerbeek	Punt	200997,40	457304,31
--	9650	0	16:29, 16 feb 2021	-302	1	9913003	Kloosterstraat 45, 6961WP, Eerbeek	Punt	201015,81	457315,04
--	9653	0	16:29, 16 feb 2021	-303	1	9913005	Kloosterstraat 43, 6961WP, Eerbeek	Punt	201021,24	457319,00
--	9655	0	16:29, 16 feb 2021	-304	1	9913007	Kloosterstraat 41, 6961WP, Eerbeek	Punt	201026,58	457322,88
--	9657	0	16:29, 16 feb 2021	-305	1	9913009	Kloosterstraat 39, 6961WP, Eerbeek	Punt	201031,27	457333,84
--	9665	0	16:29, 16 feb 2021	-306	1	9094095	Kloosterstraat 47, 6961WP, Eerbeek	Punt	200986,18	457310,82
--	9668	0	16:29, 16 feb 2021	-307	1	9094213	Putskamp 9, 6961WB, Eerbeek	Punt	201022,49	457266,10
--	9671	0	16:29, 16 feb 2021	-308	1	9094216	Putskamp 10, 6961WB, Eerbeek	Punt	201023,48	457272,93
--	9673	0	16:29, 16 feb 2021	-309	1	9094220	Putskamp 11, 6961WB, Eerbeek	Punt	201013,42	457281,49
--	9675	0	16:29, 16 feb 2021	-310	1	9094223	Putskamp 12, 6961WB, Eerbeek	Punt	201014,48	457288,81
--	9678	0	16:29, 16 feb 2021	-311	1	9912995	Poelkampstraat 30, 6961VT, Eerbeek	Punt	201070,95	457262,35
--	9681	0	16:29, 16 feb 2021	-312	1	9912997	Poelkampstraat 32, 6961VT, Eerbeek	Punt	201069,89	457256,63



## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	9683	0	16:29, 16 feb 2021	-313	1	9913000	Poelkampstraat 34, 6961VT, Eerbeek	Punt	201068,84	457251,03
--	9685	0	16:29, 16 feb 2021	-314	1	9913001	Poelkampstraat 36, 6961VT, Eerbeek	Punt	201067,78	457245,31
--	9688	0	16:29, 16 feb 2021	-315	1	9094173	Volmolenweg 50A, 6961VP, Eerbeek	Punt	201005,21	457216,75
--	9693	0	16:29, 16 feb 2021	-316	1	9094397	Volmolenweg 42, 6961VP, Eerbeek	Punt	201062,64	457221,25
--	9697	0	16:29, 16 feb 2021	-317	1	9094554	Volmolenweg 38, 6961VN, Eerbeek	Punt	201112,17	457210,31
--	9705	0	16:29, 16 feb 2021	-318	1	9094624	Volmolenweg 34, 6961VN, Eerbeek	Punt	201130,36	457209,08
--	9716	0	16:29, 16 feb 2021	-319	1	9094694	Volmolenweg 28, 6961VN, Eerbeek	Punt	201154,15	457214,74
--	9719	0	16:29, 16 feb 2021	-320	1	9094720	Volmolenweg 26, 6961VN, Eerbeek	Punt	201163,98	457207,06
--	9722	0	16:29, 16 feb 2021	-321	1	9094734	Volmolenweg 24, 6961VN, Eerbeek	Punt	201171,07	457213,64
--	9730	0	16:29, 16 feb 2021	-322	1	9096982	Volmolenweg 50, 6961VP, Eerbeek	Punt	201020,32	457223,90
--	9734	0	16:29, 16 feb 2021	-323	1	9097192	Volmolenweg 40, 6961VN, Eerbeek	Punt	201096,77	457221,01
--	9737	0	16:29, 16 feb 2021	-324	1	9097193	Volmolenweg 20, 6961VN, Eerbeek	Punt	201210,54	457210,40
--	9745	0	16:29, 16 feb 2021	-325	1	9096980	Volmolenweg 44, 6961VP, Eerbeek	Punt	201046,96	457216,86
--	9748	0	16:29, 16 feb 2021	-326	1	9096981	Volmolenweg 46, 6961VP, Eerbeek	Punt	201034,13	457222,21
--	9766	0	16:29, 16 feb 2021	-327	1	9094591	Volmolenweg 36, 6961VN, Eerbeek	Punt	201122,03	457221,48
--	9770	0	16:29, 16 feb 2021	-328	1	9094644	Volmolenweg 32, 6961VN, Eerbeek	Punt	201134,06	457217,31
--	9773	0	16:29, 16 feb 2021	-329	1	9094673	Volmolenweg 30, 6961VN, Eerbeek	Punt	201146,90	457217,05
--	9780	0	16:29, 16 feb 2021	-330	1	9094452	Volmolenweg 33, 6961VL, Eerbeek	Punt	201088,32	457183,07
--	9783	0	16:29, 16 feb 2021	-331	1	9107249	Volmolenweg 35, 6961VM, Eerbeek	Punt	201056,61	457180,09
--	9786	0	16:29, 16 feb 2021	-332	1	9107250	Volmolenweg 37, 6961VM, Eerbeek	Punt	201050,92	457180,45
--	9788	0	16:29, 16 feb 2021	-333	1	9107252	Volmolenweg 39, 6961VM, Eerbeek	Punt	201045,22	457180,81
--	9790	0	16:29, 16 feb 2021	-334	1	9107254	Volmolenweg 41, 6961VM, Eerbeek	Punt	201038,88	457170,99
--	9793	0	16:29, 16 feb 2021	-335	1	9912961	Volmolenweg 21, 6961VL, Eerbeek	Punt	201135,85	457184,40
--	9796	0	16:29, 16 feb 2021	-336	1	9912963	Volmolenweg 23, 6961VL, Eerbeek	Punt	201127,07	457179,89
--	9798	0	16:29, 16 feb 2021	-337	1	9912965	Volmolenweg 25, 6961VL, Eerbeek	Punt	201121,68	457180,27
--	9800	0	16:29, 16 feb 2021	-338	1	9912967	Volmolenweg 27, 6961VL, Eerbeek	Punt	201116,30	457180,64
--	9802	0	16:29, 16 feb 2021	-339	1	9912969	Volmolenweg 29, 6961VL, Eerbeek	Punt	201110,79	457181,03
--	9812	0	16:29, 16 feb 2021	-340	1	9094711	Volmolenweg 19, 6961VL, Eerbeek	Punt	201163,18	457178,39
--	9813	0	16:29, 16 feb 2021	-341	1	9094773	Volmolenweg 15, 6961VL, Eerbeek	Punt	201184,93	457187,31
--	9816	0	16:29, 16 feb 2021	-342	1	9094831	't Haagje 4, 6961GM, Eerbeek	Punt	201213,25	457146,56
--	9825	0	16:29, 16 feb 2021	-343	1	9097226	Volmolenweg 13, 6961VL, Eerbeek	Punt	201198,48	457177,59
--	9829	0	16:29, 16 feb 2021	-344	1	9098373	Volmolenweg 17, 6961VL, Eerbeek	Punt	201178,03	457187,45
--	9846	0	16:29, 16 feb 2021	-345	1	9094837	't Haagje 2, 6961GM, Eerbeek	Punt	201219,41	457163,65
--	9848	0	16:29, 16 feb 2021	-346	1	9094894	Kloosterstraat 5, 6961WN, Eerbeek	Punt	201254,98	457637,70
--	9868	0	16:29, 16 feb 2021	-347	1	9094737A	Kloosterstraat 19, 6961WN, Eerbeek	Punt	201170,93	457478,34
--	9874	0	16:29, 16 feb 2021	-348	1	9094737	Kloosterstraat 21, 6961WN, Eerbeek	Punt	201179,31	457468,65
--	9876	0	16:29, 16 feb 2021	-349	1	9094781	Volmolenweg 22, 6961VN, Eerbeek	Punt	201188,45	457205,87
--	9886	0	16:29, 16 feb 2021	-350	1	9094866	Volmolenweg 18, 6961VN, Eerbeek	Punt	201231,78	457213,93
--	9894	0	16:29, 16 feb 2021	-351	1	9094948	Volmolenweg 10, 6961VN, Eerbeek	Punt	201289,05	457216,13



## MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	9906	0	16:29, 16 feb 2021	-352	1	9095060	Coldenhovenseweg 38, 6961ED	Punt	201350,12	457245,58
--	9913	0	16:29, 16 feb 2021	-353	1	9095051	Coldenhovenseweg 36, 6961ED	Punt	201338,83	457251,66
--	9916	0	16:29, 16 feb 2021	-354	1	9095093	Coldenhovenseweg 22, 6961ED	Punt	201371,26	457373,57
--	9932	0	16:29, 16 feb 2021	-355	1	9095107	Beekpad 9, 6961DW, Eerbeek	Punt	201385,72	457508,66
--	10061	0	16:45, 16 feb 2021	-356	1	1	16-2-2021 1	Punt	200855,06	456516,05
--	10062	0	16:45, 16 feb 2021	-357	1	2	16-2-2021 2	Punt	200827,98	456526,46
--	10063	0	16:45, 16 feb 2021	-358	1	3	16-2-2021 3	Punt	200867,65	456557,03
--	10064	0	16:45, 16 feb 2021	-359	1	4	16-2-2021 4	Punt	200908,49	456586,03
--	10065	0	16:45, 16 feb 2021	-360	1	5	16-2-2021 5	Punt	200949,56	456614,73
--	10066	0	16:45, 16 feb 2021	-361	1	6	16-2-2021 6	Punt	200990,76	456643,23
--	10067	0	16:45, 16 feb 2021	-362	1	7	16-2-2021 7	Punt	201031,97	456671,73
--	10068	0	16:45, 16 feb 2021	-363	1	8	16-2-2021 8	Punt	201073,00	456700,48
--	10069	0	16:45, 16 feb 2021	-364	1	9	16-2-2021 9	Punt	201113,92	456729,39
--	10070	0	16:45, 16 feb 2021	-365	1	10	16-2-2021 10	Punt	201149,01	456764,54
--	10071	0	16:45, 16 feb 2021	-366	1	11	16-2-2021 11	Punt	201174,16	456807,86
--	10072	0	16:45, 16 feb 2021	-367	1	12	16-2-2021 12	Punt	201196,92	456852,38
--	10073	0	16:45, 16 feb 2021	-368	1	13	16-2-2021 13	Punt	201226,55	456892,78
--	10074	0	16:45, 16 feb 2021	-369	1	14	16-2-2021 14	Punt	201259,29	456930,69
--	10075	0	16:45, 16 feb 2021	-370	1	15	16-2-2021 15	Punt	201280,43	456975,69
--	10076	0	16:45, 16 feb 2021	-371	1	16	16-2-2021 16	Punt	201280,10	457018,30
--	10077	0	16:45, 16 feb 2021	-372	1	17	16-2-2021 17	Punt	201233,79	457037,09
--	10078	0	16:45, 16 feb 2021	-373	1	18	16-2-2021 18	Punt	201185,41	457049,29
--	10079	0	16:45, 16 feb 2021	-374	1	19	16-2-2021 19	Punt	201135,37	457051,17
--	10080	0	16:45, 16 feb 2021	-375	1	20	16-2-2021 20	Punt	201085,39	457048,52
--	10081	0	16:45, 16 feb 2021	-376	1	21	16-2-2021 21	Punt	201035,70	457042,08
--	10082	0	16:45, 16 feb 2021	-377	1	22	16-2-2021 22	Punt	200986,29	457033,86
--	10083	0	16:45, 16 feb 2021	-378	1	23	16-2-2021 23	Punt	200936,96	457025,07
--	10084	0	16:45, 16 feb 2021	-379	1	24	16-2-2021 24	Punt	200887,69	457016,00
--	10085	0	16:45, 16 feb 2021	-380	1	25	16-2-2021 25	Punt	200838,77	457005,21
--	10086	0	16:45, 16 feb 2021	-381	1	26	16-2-2021 26	Punt	200791,50	456988,93
--	10087	0	16:45, 16 feb 2021	-382	1	27	16-2-2021 27	Punt	200748,20	456964,16
--	10088	0	16:45, 16 feb 2021	-383	1	28	16-2-2021 28	Punt	200708,73	456933,32
--	10089	0	16:45, 16 feb 2021	-384	1	29	16-2-2021 29	Punt	200669,75	456901,83
--	10090	0	16:45, 16 feb 2021	-385	1	30	16-2-2021 30	Punt	200631,29	456869,73
--	10091	0	16:45, 16 feb 2021	-386	1	31	16-2-2021 31	Punt	200592,87	456837,59
--	10092	0	16:45, 16 feb 2021	-387	1	32	16-2-2021 32	Punt	200554,30	456805,61
--	10093	0	16:45, 16 feb 2021	-388	1	33	16-2-2021 33	Punt	200535,06	456822,10
--	10094	0	16:45, 16 feb 2021	-389	1	34	16-2-2021 34	Punt	200573,61	456854,10
--	10095	0	16:45, 16 feb 2021	-390	1	35	16-2-2021 35	Punt	200612,10	456886,18



# MM

---

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	10096	0	16:45, 16 feb 2021	-391	1	36	16-2-2021 36	Punt	200650,47	456918,38
--	10097	0	16:45, 16 feb 2021	-392	1	37	16-2-2021 37	Punt	200689,43	456949,89
--	10098	0	16:45, 16 feb 2021	-393	1	38	16-2-2021 38	Punt	200728,83	456980,83
--	10099	0	16:45, 16 feb 2021	-394	1	39	16-2-2021 39	Punt	200771,16	457007,27
--	10100	0	16:45, 16 feb 2021	-395	1	40	16-2-2021 40	Punt	200817,76	457025,45
--	10101	0	16:45, 16 feb 2021	-396	1	41	16-2-2021 41	Punt	200866,44	457037,28
--	10102	0	16:45, 16 feb 2021	-397	1	42	16-2-2021 42	Punt	200915,67	457046,57
--	10103	0	16:45, 16 feb 2021	-398	1	43	16-2-2021 43	Punt	200964,97	457055,50
--	10104	0	16:45, 16 feb 2021	-399	1	44	16-2-2021 44	Punt	201014,31	457064,17
--	10105	0	16:45, 16 feb 2021	-400	1	45	16-2-2021 45	Punt	201063,93	457071,07
--	10106	0	16:45, 16 feb 2021	-401	1	46	16-2-2021 46	Punt	201113,78	457075,75
--	10107	0	16:45, 16 feb 2021	-402	1	47	16-2-2021 47	Punt	201163,85	457075,75
--	10108	0	16:52, 16 feb 2021	-403	1	48	16-2-2021 48	Punt	201218,34	457067,17
--	10109	0	16:45, 16 feb 2021	-404	1	49	16-2-2021 49	Punt	201235,01	457106,29
--	10110	0	16:45, 16 feb 2021	-405	1	50	16-2-2021 50	Punt	201248,58	457154,50
--	10111	0	16:45, 16 feb 2021	-406	1	52	16-2-2021 52	Punt	201289,33	457213,76
--	10112	0	16:52, 16 feb 2021	-407	1	53	16-2-2021 53	Punt	201338,01	457199,68
--	10113	0	16:45, 16 feb 2021	-408	1	54	16-2-2021 54	Punt	201364,03	457240,26
--	10114	0	16:45, 16 feb 2021	-409	1	55	16-2-2021 55	Punt	201382,35	457286,89
--	10115	0	16:45, 16 feb 2021	-410	1	56	16-2-2021 56	Punt	201397,19	457334,72
--	10116	0	16:45, 16 feb 2021	-411	1	57	16-2-2021 57	Punt	201411,40	457382,76
--	10117	0	16:45, 16 feb 2021	-412	1	58	16-2-2021 58	Punt	201425,61	457430,81
--	10118	0	16:45, 16 feb 2021	-413	1	59	16-2-2021 59	Punt	201442,30	457478,04
--	10119	0	16:45, 16 feb 2021	-414	1	60	16-2-2021 60	Punt	201458,40	457525,48
--	10120	0	16:45, 16 feb 2021	-415	1	61	16-2-2021 61	Punt	201480,56	457570,25
--	10121	0	16:45, 16 feb 2021	-416	1	62	16-2-2021 62	Punt	201504,62	457614,17
--	10122	0	16:45, 16 feb 2021	-417	1	63	16-2-2021 63	Punt	201529,81	457610,05
--	10123	0	16:45, 16 feb 2021	-418	1	64	16-2-2021 64	Punt	201506,67	457565,72
--	10124	0	16:45, 16 feb 2021	-419	1	65	16-2-2021 65	Punt	201483,38	457521,45
--	10125	0	16:45, 16 feb 2021	-420	1	66	16-2-2021 66	Punt	201467,45	457473,95
--	10126	0	16:45, 16 feb 2021	-421	1	67	16-2-2021 67	Punt	201450,56	457426,79
--	10127	0	16:45, 16 feb 2021	-422	1	68	16-2-2021 68	Punt	201436,29	457378,76
--	10128	0	16:45, 16 feb 2021	-423	1	69	16-2-2021 69	Punt	201422,08	457330,72
--	10129	0	16:45, 16 feb 2021	-424	1	70	16-2-2021 70	Punt	201407,59	457282,76
--	10130	0	16:45, 16 feb 2021	-425	1	71	16-2-2021 71	Punt	201389,29	457236,12
--	10131	0	16:45, 16 feb 2021	-426	1	72	16-2-2021 72	Punt	201370,55	457189,66
--	10132	0	16:45, 16 feb 2021	-427	1	73	16-2-2021 73	Punt	201355,19	457142,06
--	10133	0	16:45, 16 feb 2021	-428	1	74	16-2-2021 74	Punt	201365,55	457111,18
--	10134	0	16:45, 16 feb 2021	-429	1	75	16-2-2021 75	Punt	201410,25	457133,45

# MM

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

Model: huidig - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	10135	0	16:45, 16 feb 2021	-430	1	76	16-2-2021 76	Punt	201458,37	457147,36
--	10136	0	16:45, 16 feb 2021	-431	1	77	16-2-2021 77	Punt	201506,25	457162,04
--	10137	0	16:45, 16 feb 2021	-432	1	78	16-2-2021 78	Punt	201552,99	457180,09
--	10138	0	16:45, 16 feb 2021	-433	1	79	16-2-2021 79	Punt	201599,72	457198,14
--	10139	0	16:45, 16 feb 2021	-434	1	80	16-2-2021 80	Punt	201646,43	457216,27
--	10140	0	16:45, 16 feb 2021	-435	1	81	16-2-2021 81	Punt	201692,83	457235,17
--	10141	0	16:45, 16 feb 2021	-436	1	82	16-2-2021 82	Punt	201735,77	457259,66
--	10142	0	16:45, 16 feb 2021	-437	1	83	16-2-2021 83	Punt	201761,71	457301,94
--	10143	0	16:45, 16 feb 2021	-438	1	84	16-2-2021 84	Punt	201780,10	457348,53
--	10144	0	16:45, 16 feb 2021	-439	1	85	16-2-2021 85	Punt	201798,86	457394,99
--	10145	0	16:45, 16 feb 2021	-440	1	86	16-2-2021 86	Punt	201813,38	457442,82
--	10146	0	16:45, 16 feb 2021	-441	1	87	16-2-2021 87	Punt	201824,30	457491,70
--	10147	0	16:45, 16 feb 2021	-442	1	89	16-2-2021 89	Punt	201844,95	457469,84
--	10148	0	16:45, 16 feb 2021	-443	1	90	16-2-2021 90	Punt	201833,79	457421,00
--	10149	0	16:45, 16 feb 2021	-444	1	91	16-2-2021 91	Punt	201817,27	457373,81
--	10150	0	16:45, 16 feb 2021	-445	1	92	16-2-2021 92	Punt	201798,51	457327,35
--	10151	0	16:45, 16 feb 2021	-446	1	93	16-2-2021 93	Punt	201779,82	457280,89
--	10152	0	16:45, 16 feb 2021	-447	1	94	16-2-2021 94	Punt	201751,76	457239,94
--	10153	0	16:45, 16 feb 2021	-448	1	95	16-2-2021 95	Punt	201709,23	457214,75
--	10154	0	16:45, 16 feb 2021	-449	1	96	16-2-2021 96	Punt	201662,79	457195,94
--	10155	0	16:45, 16 feb 2021	-450	1	97	16-2-2021 97	Punt	201616,14	457177,68
--	10156	0	16:45, 16 feb 2021	-451	1	98	16-2-2021 98	Punt	201569,40	457159,63
--	10157	0	16:45, 16 feb 2021	-452	1	99	16-2-2021 99	Punt	201522,66	457141,58
--	10158	0	16:45, 16 feb 2021	-453	1	100	16-2-2021 100	Punt	201475,06	457126,09
--	10159	0	16:45, 16 feb 2021	-454	1	101	16-2-2021 101	Punt	201426,83	457112,50
--	10160	0	16:45, 16 feb 2021	-455	1	102	16-2-2021 102	Punt	201381,52	457091,64
--	10161	0	16:45, 16 feb 2021	-456	1	103	16-2-2021 103	Punt	201343,68	457059,48
--	10162	0	16:45, 16 feb 2021	-457	1	104	16-2-2021 104	Punt	201320,14	457015,54
--	10163	0	16:45, 16 feb 2021	-458	1	105	16-2-2021 105	Punt	201304,26	456968,09
--	10164	0	16:45, 16 feb 2021	-459	1	106	16-2-2021 106	Punt	201284,25	456922,45
--	10165	0	16:45, 16 feb 2021	-460	1	107	16-2-2021 107	Punt	201252,04	456884,13
--	10166	0	16:45, 16 feb 2021	-461	1	108	16-2-2021 108	Punt	201221,84	456844,19
--	10167	0	16:45, 16 feb 2021	-462	1	109	16-2-2021 109	Punt	201198,36	456800,11
--	10168	0	16:45, 16 feb 2021	-463	1	110	16-2-2021 110	Punt	201173,33	456756,72
--	10169	0	16:45, 16 feb 2021	-464	1	111	16-2-2021 111	Punt	201141,20	456718,76
--	10170	0	16:45, 16 feb 2021	-465	1	112	16-2-2021 112	Punt	201100,63	456689,37
--	10171	0	16:45, 16 feb 2021	-466	1	113	16-2-2021 113	Punt	201059,67	456660,52
--	10172	0	16:45, 16 feb 2021	-467	1	114	16-2-2021 114	Punt	201018,48	456632,00
--	10173	0	16:45, 16 feb 2021	-468	1	115	16-2-2021 115	Punt	200977,27	456603,51

## MM

---

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

---

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	10174	0	16:45, 16 feb 2021	-469	1	116	16-2-2021 116	Punt	200936,16	456574,87
--	10175	0	16:45, 16 feb 2021	-470	1	117	16-2-2021 117	Punt	200895,08	456546,19
--	10176	0	16:45, 16 feb 2021	-471	1	118	16-2-2021 118	Punt	201254,16	457057,70
--	10177	0	16:45, 16 feb 2021	-472	1	119	16-2-2021 119	Punt	201304,91	457043,24
--	10178	0	16:45, 16 feb 2021	-473	1	120	16-2-2021 120	Punt	201333,03	457092,05
--	10179	0	16:45, 16 feb 2021	-474	1	121	16-2-2021 121	Punt	201330,67	457147,11
--	10180	0	16:52, 16 feb 2021	-475	1	122	16-2-2021 122	Punt	201311,12	457185,65
--	10181	0	16:45, 16 feb 2021	-476	1	123	16-2-2021 123	Punt	201274,60	457166,30
--	10182	0	16:45, 16 feb 2021	-477	1	124	16-2-2021 124	Punt	201262,29	457110,78

# MM

---

Model: huidig - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Hoogte	Rel.H
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50
--	1,50	1,50

## MM

Model: 1B2 - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
7947	2001	lpg heftruck route 1a	201260,56	457241,58	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7948	2002	lpg heftruck route 2	201216,02	457255,31	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7949	2003	lpg heftruck route 3	201202,40	457284,08	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7950	2004	lpg heftruck route 4	201158,92	457301,93	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7951	2005-1	lpg heftruck route 5	201171,93	457361,34	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7952	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,36	457380,35	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7953	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7954	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7955	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7956	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7957	2008-1	lpg heftruck route 8	201275,48	457486,99	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7958	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7959	2009-1	lpg heftruck route 9	201304,87	457525,54	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7960	2009-2	lpg heftruck route 9	201328,97	457578,95	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7961	2009-3	lpg heftruck route 9	201327,66	457611,51	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7962	2010	lpg heftruck route 10	201254,71	457594,58	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7963	2012	lpg heftruck route 12	201370,41	457475,68	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7964	2013	lpg heftruck route 13	201350,49	457390,11	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7965	2014	lpg heftruck route 14	201329,39	457298,01	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7966	2015	lpg heftruck route 15	201277,48	457243,92	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201130,30	457341,27	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201145,74	457338,60	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201343,60	457348,66	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001



## MM

Model: 1B2 - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
7947	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7948	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7949	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7950	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7951	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7952	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7953	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7954	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7955	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7956	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7957	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7958	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7959	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7960	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7961	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7962	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7963	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7964	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7965	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7966	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

## MM

Model: 1B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6402	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6403	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6404	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6406	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6408	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6416	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6437	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6477	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6478	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6479	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6480	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6481	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6482	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6483	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6497	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6514	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6515	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6523	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6590	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 132	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6616	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6617	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6618	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 132	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6655	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6656	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6805	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	3	99,28	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6806	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	8	287,14	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6807	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	166,34	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6808	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	154,72	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6809	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	162,74	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6810	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	4	267,60	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7931	vw002	vrachtwagen route 2	2	65,89	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7932	pa001	personenauto's P3 productie	4	140,52	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
7933	vw003	vrachtwagen route 3	2	52,13	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
7934	vw004	vrachtwagen route 4	4	88,79	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
7935	vw005	vrachtwagen route 5	3	89,14	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
7936	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	135,00	8,33	--	--	--
7937	vw007	vrachtwagen route 7	4	95,93	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
7938	vw008	vrachtwagen route 8	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	64,00	8,33	--	--	--
7939	vw009	vrachtwagen route 9	5	127,09	Verdeling	Normaal	0,00	21,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: 1B2 - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6402	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6403	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6404	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6406	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6408	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6416	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6437	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6477	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6478	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6479	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6480	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6481	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6482	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6483	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6497	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6514	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6515	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6523	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6590	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6616	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6617	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6618	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6655	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6656	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6805	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6806	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6807	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6808	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6809	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6810	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7931	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7932	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
7933	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7934	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7935	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7936	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7937	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7938	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7939	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 1B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
7940	vw010	vrachtwagen route 10	4	143,07	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7941	vw012	vrachtwagen route 12	4	129,95	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7942	vw013	vrachtwagen route 13	2	78,68	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7943	pa002	personenauto's P2 kantine	5	182,80	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
7944	vw015	vrachtwagen route 15	2	27,46	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7945	vw001	vrachtwagen route 1C	8	66,48	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7946	vw014	vrachtwagen route 14	5	137,52	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	99,19	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

Model: 1B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
7940	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7941	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7942	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7943	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
7944	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7945	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7946	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 1C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
7983	2001	lpg heftruck route 1a	201260,63	457241,99	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7984	2002	lpg heftruck route 2	201216,05	457255,16	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7985	2003	lpg heftruck route 3	201202,19	457284,06	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7986	2004	lpg heftruck route 4	201157,67	457301,26	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7987	2005-1	lpg heftruck route 5	201171,93	457361,34	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7988	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,41	457380,46	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7989	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7990	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7991	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7992	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7993	2008-1	lpg heftruck route 8	201275,23	457487,78	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7994	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7995	2009-1	lpg heftruck route 9	201304,87	457525,54	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7996	2009-2	lpg heftruck route 9	201328,97	457578,95	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7997	2009-3	lpg heftruck route 9	201327,66	457611,51	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7998	2010	lpg heftruck route 10	201254,76	457594,22	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
7999	2012	lpg heftruck route 12	201370,39	457475,41	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8000	2013	lpg heftruck route 13	201350,02	457390,72	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8001	2014	lpg heftruck route 14	201324,80	457299,92	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8002	2015	lpg heftruck route 15	201277,27	457244,66	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201130,30	457341,27	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201145,74	457338,60	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201315,55	457229,31	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 1C - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
7983	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7984	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7985	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7986	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7987	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7988	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7989	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7990	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7991	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7992	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7993	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7994	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7995	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7996	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7997	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7998	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
7999	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8000	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8001	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8002	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 1C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6402	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6403	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6404	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6406	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6408	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6416	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6437	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6477	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6478	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6479	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6480	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6481	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6482	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6483	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6497	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6514	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6515	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6523	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6590	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 132	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6616	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6617	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6618	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 132	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6655	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6656	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6805	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	3	99,28	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6806	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	5	86,30	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6807	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	8	367,34	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6808	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	154,72	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6809	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	162,74	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6810	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	6	132,70	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7967	vw002	vrachtwagen route 2	2	66,44	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7968	pa001	personenauto's P3 productie	6	141,94	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
7969	vw003	vrachtwagen route 3	2	52,76	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
7970	vw004	vrachtwagen route 4	7	88,68	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
7971	vw005	vrachtwagen route 5	4	89,14	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
7972	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	135,00	8,33	--	--	--
7973	vw007	vrachtwagen route 7	4	96,10	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
7974	vw008	vrachtwagen route 8	3	46,29	Verdeling	Normaal	0,00	64,00	8,33	--	--	--
7975	vw009	vrachtwagen route 9	5	127,10	Verdeling	Normaal	0,00	21,00	8,33	--	--	--



## MM

Model: 1C - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6402	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6403	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6404	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6406	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6408	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6416	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6437	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6477	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6478	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6479	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6480	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6481	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6482	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6483	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6497	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6514	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6515	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6523	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6590	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6616	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6617	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6618	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6655	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6656	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6805	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6806	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6807	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6808	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6809	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6810	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
7967	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7968	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
7969	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7970	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7971	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7972	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7973	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7974	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7975	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 1C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
7976	vw010	vrachtwagen route 10	4	143,07	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7977	vw012	vrachtwagen route 12	4	130,46	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7978	vw013	vrachtwagen route 13	2	69,28	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7979	vw014	vrachtwagen route 14	8	141,99	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
7980	pa002	personenauto's P2 kantine	5	181,72	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
7981	vw015	vrachtwagen route 15	5	29,22	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
7982	vw001	vrachtwagen route 1B	5	81,43	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	98,58	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

Model: 1C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
7976	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7977	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7978	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7979	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7980	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
7981	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
7982	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 1D - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8020	2002	lpg heftruck route 2	201216,13	457255,62	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8021	2003	lpg heftruck route 3	201201,97	457284,32	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8022	2004	lpg heftruck route 4	201157,53	457301,48	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8023	2005-1	lpg heftruck route 5	201171,93	457361,34	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8024	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,26	457380,46	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8025	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,79	457380,56	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8026	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,90	457379,42	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8027	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8028	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,23	457476,68	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8029	2008-1	lpg heftruck route 8	201275,19	457487,88	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8030	2008-2	lpg heftruck route 8	201286,06	457509,29	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8031	2009-1	lpg heftruck route 9	201304,94	457525,31	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8032	2009-2	lpg heftruck route 9	201328,37	457578,16	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8033	2009-3	lpg heftruck route 9	201327,63	457611,62	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8034	2010	lpg heftruck route 10	201254,87	457594,08	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8035	2012	lpg heftruck route 12	201370,30	457475,37	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8036	2013	lpg heftruck route 13	201350,23	457391,08	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8037	2014	lpg heftruck route 14	201324,56	457299,79	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8038	2015	lpg heftruck route 15	201277,37	457244,68	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8039	2001	lpg heftruck route 1a	201260,42	457241,94	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201130,30	457341,27	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201145,74	457338,60	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201261,42	457230,35	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 1D - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8020	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8021	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8022	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8023	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8024	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8025	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8026	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8027	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8028	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8029	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8030	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8031	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8032	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8033	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8034	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8035	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8036	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8037	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8038	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8039	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 1D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
5245	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5246	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5247	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 13	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5249	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 13	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5251	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5259	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5280	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5320	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5321	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5322	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5323	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 149	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	149,00	8,33	--	--	--
5324	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5325	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	6	317,47	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5326	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 301	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	301,00	8,33	--	--	--
5327	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 152	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	152,00	8,33	--	--	--
5328	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5342	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5359	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 149	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	149,00	8,33	--	--	--
5360	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 149	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	149,00	8,33	--	--	--
5368	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5435	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 139	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5461	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5462	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5463	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 139	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5500	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5501	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5650	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	3	112,45	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8003	vw001-1	vrachtwagen route 1A	3	46,35	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8004	vw002	vrachtwagen route 2	2	47,66	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8005	pa001	personenauto's P3 productie	4	124,22	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8006	vw003	vrachtwagen route 3	2	52,00	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8007	vw004	vrachtwagen route 4	4	89,12	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
8008	vw005	vrachtwagen route 5	6	88,20	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
8009	vw006	vrachtwagen route 6	4	46,40	Verdeling	Normaal	0,00	135,00	8,33	--	--	--
8010	vw007	vrachtwagen route 7	4	96,56	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
8011	vw008	vrachtwagen route 8	3	46,63	Verdeling	Normaal	0,00	64,00	8,33	--	--	--
8012	vw009	vrachtwagen route 9	5	127,10	Verdeling	Normaal	0,00	21,00	8,33	--	--	--
8013	vw010	vrachtwagen route 10	4	143,07	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8014	vw012	vrachtwagen route 12	4	130,91	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: 1D - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
5245	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5246	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5247	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5249	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5251	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5259	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5280	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5320	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5321	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5322	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5323	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5324	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5325	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5326	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5327	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5328	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5342	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5359	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5360	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5368	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5435	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5461	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5462	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5463	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5500	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5501	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5650	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8003	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8004	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8005	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8006	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8007	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8008	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8009	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8010	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8011	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8012	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8013	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8014	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 1D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8015	vw013	vrachtwagen route 13	3	66,56	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8016	pa002	personenauto's P2 kantoor	5	184,91	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8017	vw001-2	vrachtwagen route 1A	4	71,80	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8018	vw015	vrachtwagen route 15	3	15,07	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8019	vw014	vrachtwagen route 14	10	136,37	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	121,92	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00



## MM

Model: 1D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8015	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8016	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8017	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8018	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8019	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 1E - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8056	2001	lpg heftruck route 1a	201260,32	457241,66	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8057	2002	lpg heftruck route 2	201216,13	457255,62	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8058	2003	lpg heftruck route 3	201201,95	457284,71	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8059	2004	lpg heftruck route 4	201157,39	457301,38	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8060	2005-1	lpg heftruck route 5	201171,93	457361,34	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8061	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,36	457380,35	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8062	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8063	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8064	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8065	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8066	2008-1	lpg heftruck route 8	201275,26	457487,81	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8067	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8068	2009-1	lpg heftruck route 9	201304,87	457525,54	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8069	2009-2	lpg heftruck route 9	201328,97	457577,84	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8070	2009-3	lpg heftruck route 9	201327,66	457611,51	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8071	2010	lpg heftruck route 10	201254,71	457594,58	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8072	2012	lpg heftruck route 12	201370,38	457475,25	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8073	2013	lpg heftruck route 13	201350,00	457391,14	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8074	2014	lpg heftruck route 14	201324,46	457299,65	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8075	2015	lpg heftruck route 15	201277,16	457244,61	4,00	0,10	0,20	0,00000010	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201130,30	457341,27	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201145,74	457338,60	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201249,86	457240,62	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 1E - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8056	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8057	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8058	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8059	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8060	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8061	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8062	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8063	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8064	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8065	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8066	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8067	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8068	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8069	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8070	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8071	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8072	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8073	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8074	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8075	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

## MM

Model: 1E - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
5898	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
5899	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
5900	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 334	4	82,45	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
5901	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	8,33	--	--	--
5902	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
5903	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	6	317,47	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
5904	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 4	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
5905	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	8,33	--	--	--
5920	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
5937	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	8,33	--	--	--
5938	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	8,33	--	--	--
5946	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
6013	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 177	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6039	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6040	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6041	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 177	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6078	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6079	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6228	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 1	3	93,94	Verdeling	Normaal	0,00	1,00	8,33	--	--	--
6229	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 334	3	153,49	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8040	vw001	vrachtwagen route 1A	3	39,04	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8041	vw002	vrachtwagen route 2	2	66,73	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8042	pa001	personenauto's P3 productie	4	147,22	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8043	vw003	vrachtwagen route 3	2	52,39	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8044	vw004	vrachtwagen route 4	5	90,23	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
8045	vw005	vrachtwagen route 5	3	89,14	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
8046	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	135,00	8,33	--	--	--
8047	vw007	vrachtwagen route 7	4	96,04	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
8048	vw008	vrachtwagen route 8	3	46,17	Verdeling	Normaal	0,00	64,00	8,33	--	--	--
8049	vw009	vrachtwagen route 9	5	127,07	Verdeling	Normaal	0,00	21,00	8,33	--	--	--
8050	vw010	vrachtwagen route 10	4	143,07	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8051	vw012	vrachtwagen route 12	4	131,15	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8052	vw013	vrachtwagen route 13	3	67,85	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8053	vw014	vrachtwagen route 14	8	136,49	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8054	pa002	personenauto's P2 personeel	4	184,70	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8055	vw015	vrachtwagen route 15	3	32,61	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00

## MM

Model: 1E - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
5898	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5899	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5900	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5901	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5902	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5903	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5904	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5905	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5920	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5937	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5938	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5946	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6013	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6039	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6040	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6041	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6078	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6079	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6228	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6229	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8040	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8041	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8042	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8043	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8044	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8045	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8046	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8047	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8048	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8049	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8050	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8051	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8052	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8053	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8054	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8055	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 1E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	98,58	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

---

Model: 1E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 2A - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8096	2001	lpg heftruck route 1a	201259,97	457241,32	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8097	2002	lpg heftruck route 2	201216,09	457255,51	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8098	2003	lpg heftruck route 3	201202,05	457284,48	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8099	2004	lpg heftruck route 4	201157,72	457301,30	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8100	2005-1	lpg heftruck route 5	201172,46	457361,60	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8101	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,34	457380,74	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8102	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8103	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8104	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8105	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8106	2008-1	lpg heftruck route 8	201274,93	457488,17	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8107	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8108	2009-1	lpg heftruck route 9	201304,80	457525,23	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8109	2009-2	lpg heftruck route 9	201328,91	457577,89	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8110	2009-3	lpg heftruck route 9	201327,67	457611,45	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8111	2010	lpg heftruck route 10	201254,71	457594,58	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8112	2012	lpg heftruck route 12	201370,06	457475,25	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8113	2013	lpg heftruck route 13	201350,62	457389,58	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8114	2014	lpg heftruck route 14	201329,21	457297,95	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8115	2015	lpg heftruck route 15	201277,78	457244,08	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8116	2011	lpg heftruck route 11	201206,12	457485,02	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201247,75	457590,58	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201264,14	457574,18	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201363,46	457413,97	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001



## MM

Model: 2A - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8096	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8097	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8098	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8099	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8100	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8101	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8102	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8103	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8104	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8105	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8106	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8107	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8108	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8109	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8110	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8111	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8112	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8113	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8114	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8115	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8116	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 2A - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6402	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6403	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6404	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6406	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6408	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6416	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6437	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6477	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6478	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6479	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6480	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6481	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6482	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6483	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6497	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6514	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6515	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6523	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6590	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 132	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6616	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6617	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6618	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 132	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6655	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6656	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6805	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	3	99,28	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6806	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	8	287,14	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6807	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	166,34	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6808	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	154,72	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6809	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	162,74	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6810	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	4	294,54	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8076	vw002	vrachtwagen route 2	2	65,71	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8077	pa001	personenauto's P3 productie	4	142,58	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8078	vw003	vrachtwagen route 3	2	52,19	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8079	vw004	vrachtwagen route 4	5	88,23	Verdeling	Normaal	0,00	119,00	8,33	--	--	--
8080	vw005	vrachtwagen route 5	6	91,16	Verdeling	Normaal	0,00	119,00	8,33	--	--	--
8081	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
8082	vw007	vrachtwagen route 7	4	96,23	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
8083	vw008	vrachtwagen route 8	3	45,26	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8084	vw009-1	vrachtwagen route 9	4	105,94	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: 2A - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6402	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6403	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6404	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6406	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6408	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6416	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6437	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6477	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6478	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6479	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6480	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6481	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6482	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6483	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6497	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6514	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6515	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6523	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6590	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6616	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6617	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6618	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6655	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6656	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6805	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6806	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6807	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6808	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6809	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6810	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8076	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8077	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8078	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8079	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8080	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8081	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8082	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8083	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8084	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 2A - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8085	vw010	vrachtwagen route 10	4	156,22	Verdeling	Normaal	0,00	85,00	8,33	--	--	--
8086	vw012	vrachtwagen route 12	4	146,47	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	8,33	--	--	--
8087	vw015	vrachtwagen route 15	4	54,07	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8088	vw001	vrachtwagen route 1D	8	65,97	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8089	vw014	vrachtwagen route 14	5	114,56	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8090	vw013	vrachtwagen route 13	2	65,60	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8091	vw011	vrachtwagen route 11	5	169,67	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8092	vw009-2	vrachtwagen route 9	5	128,92	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--
8093	pa004	personenauto's P2 personeel	7	45,65	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8094	pa002	personenauto's P2 personeel	2	19,17	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8095	pa003	personenauto's P2 personeel	4	81,30	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	99,11	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

Model: 2A - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8085	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8086	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8087	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8088	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8089	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8090	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8091	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8092	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8093	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8094	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8095	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 2B1 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8135	2001	lpg heftruck route 1a	201259,36	457222,05	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8136	2002	lpg heftruck route 2	201216,16	457256,77	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8137	2003	lpg heftruck route 3	201197,04	457275,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8138	2004	lpg heftruck route 4	201153,53	457304,22	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8139	2005-1	lpg heftruck route 5	201162,32	457363,13	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8140	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,66	457383,48	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8141	2006-1	lpg heftruck route 6	201219,57	457381,10	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8142	2006-2	lpg heftruck route 6	201249,06	457380,45	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8143	2007-1	lpg heftruck route 7	201263,94	457404,46	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8144	2007-2	lpg heftruck route 7	201278,08	457452,97	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8145	2008-1	lpg heftruck route 8	201272,00	457489,54	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8146	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8147	2009-1	lpg heftruck route 9	201317,26	457557,31	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8148	2009-2	lpg heftruck route 9	201347,65	457551,98	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8149	2009-3	lpg heftruck route 9	201322,86	457610,09	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8150	2010	lpg heftruck route 10	201257,48	457592,22	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8151	2012	lpg heftruck route 12	201357,39	457484,42	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8152	2013	lpg heftruck route 13	201356,80	457393,74	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8153	2014	lpg heftruck route 14	201330,17	457296,01	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8154	2015	lpg heftruck route 15	201283,01	457236,97	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8155	2011	lpg heftruck route 11	201207,05	457484,49	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201247,75	457590,58	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201262,82	457572,40	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201343,60	457348,66	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 2B1 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8135	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8136	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8137	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8138	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8139	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8140	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8141	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8142	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8143	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8144	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8145	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8146	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8147	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8148	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8149	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8150	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8151	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8152	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8153	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8154	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8155	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 2B1 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6402	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6403	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6404	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6406	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6408	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6416	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6437	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6477	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6478	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6479	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6480	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6481	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6482	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6483	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6497	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6514	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6515	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6523	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6590	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 132	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6616	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6617	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6618	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 132	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6655	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6656	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6805	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	3	99,28	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6806	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	8	287,14	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6807	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	166,34	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6808	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	154,72	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6809	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	162,74	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6810	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	4	267,60	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8117	vw002	vrachtwagen route 2	2	63,80	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8118	pa001	personenauto's P3 productie	4	113,43	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8119	vw003	vrachtwagen route 3	2	28,31	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8120	vw004	vrachtwagen route 4	7	99,72	Verdeling	Normaal	0,00	119,00	8,33	--	--	--
8121	vw005	vrachtwagen route 5	3	95,84	Verdeling	Normaal	0,00	119,00	8,33	--	--	--
8122	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	8,33	--	--	--
8123	vw007	vrachtwagen route 7	3	102,41	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
8124	vw008	vrachtwagen route 8	3	46,58	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8125	vw009-2	vrachtwagen route 9	7	127,36	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--



## MM

Model: 2B1 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6402	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6403	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6404	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6406	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6408	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6416	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6437	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6477	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6478	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6479	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6480	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6481	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6482	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6483	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6497	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6514	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6515	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6523	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6590	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6616	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6617	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6618	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6655	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6656	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6805	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6806	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6807	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6808	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6809	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6810	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8117	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8118	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8119	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8120	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8121	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8122	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8123	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8124	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8125	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 2B1 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8126	vw010	vrachtwagen route 10	7	143,18	Verdeling	Normaal	0,00	85,00	8,33	--	--	--
8127	vw012	vrachtwagen route 12	8	133,12	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	8,33	--	--	--
8128	vw015	vrachtwagen route 15	5	58,35	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8129	vw001	vrachtwagen route 1C	8	68,10	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8130	vw014	vrachtwagen route 14	4	121,74	Verdeling	Normaal	0,00	192,00	8,33	--	--	--
8131	vw013	vrachtwagen route 13	2	83,57	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	8,33	--	--	--
8132	vw011	vrachtwagen route 11	5	163,27	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8133	pa002	personenauto's P2 personeel	11	140,92	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8134	vw009-1	vrachtwagen route 9	8	127,43	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--

## MM

---

Model: 2B1 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8126	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8127	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8128	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8129	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8130	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8131	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8132	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8133	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8134	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

## MM

Model: 2B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8173	2001	lpg heftruck route 1a	201257,34	457228,24	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8174	2002	lpg heftruck route 2	201216,04	457255,00	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8175	2003	lpg heftruck route 3	201202,65	457283,89	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8176	2004	lpg heftruck route 4	201159,18	457301,87	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8177	2005-1	lpg heftruck route 5	201171,65	457361,63	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8178	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,36	457380,35	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8179	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8180	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8181	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8182	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8183	2008-1	lpg heftruck route 8	201275,25	457487,10	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8184	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8185	2009-1	lpg heftruck route 9	201305,00	457525,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8186	2009-2	lpg heftruck route 9	201328,82	457578,96	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8187	2009-3	lpg heftruck route 9	201327,72	457611,47	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8188	2010	lpg heftruck route 10	201255,58	457594,62	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8189	2012	lpg heftruck route 12	201370,64	457475,88	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8190	2013	lpg heftruck route 13	201350,75	457389,87	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8191	2014	lpg heftruck route 14	201329,02	457297,95	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8192	2015	lpg heftruck route 15	201277,52	457244,28	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8193	2011	lpg heftruck route 11	201207,17	457485,44	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201247,75	457590,58	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201264,77	457573,97	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201343,60	457348,66	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 2B2 - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8173	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8174	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8175	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8176	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8177	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8178	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8179	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8180	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8181	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8182	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8183	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8184	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8185	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8186	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8187	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8188	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8189	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8190	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8191	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8192	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8193	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 2B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6402	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6403	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6404	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6406	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6408	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6416	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6437	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6477	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6478	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6479	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6480	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6481	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6482	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6483	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6497	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6514	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6515	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6523	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6590	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 132	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6616	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6617	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6618	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 132	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6655	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6656	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6805	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	3	99,28	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6806	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	8	287,14	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6807	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	166,34	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6808	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	154,72	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6809	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	162,74	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6810	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	4	267,60	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8156	vw002	vrachtwagen route 2	2	63,84	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8157	pa001	personenauto's P3 productie	4	113,43	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8158	vw003	vrachtwagen route 3	2	52,36	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8159	vw004	vrachtwagen route 4	7	90,92	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
8160	vw005	vrachtwagen route 5	5	88,79	Verdeling	Normaal	0,00	162,00	8,33	--	--	--
8161	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	118,00	8,33	--	--	--
8162	vw007	vrachtwagen route 7	4	95,03	Verdeling	Normaal	0,00	61,00	8,33	--	--	--
8163	vw008	vrachtwagen route 8	3	45,00	Verdeling	Normaal	0,00	47,00	8,33	--	--	--
8164	vw009	vrachtwagen route 9	8	125,86	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: 2B2 - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6402	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6403	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6404	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6406	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6408	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6416	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6437	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6477	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6478	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6479	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6480	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6481	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6482	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6483	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6497	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6514	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6515	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6523	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6590	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6616	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6617	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6618	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6655	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6656	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6805	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6806	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6807	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6808	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6809	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6810	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8156	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8157	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8158	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8159	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8160	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8161	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8162	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8163	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8164	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 2B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8165	vw010	vrachtwagen route 10	4	139,53	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--
8166	vw012	vrachtwagen route 12	6	145,24	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8167	vw015	vrachtwagen route 15	3	56,60	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8168	vw001	vrachtwagen route 1C	9	67,41	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8169	vw014	vrachtwagen route 14	5	111,53	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8170	vw013	vrachtwagen route 13	3	70,91	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8171	vw011	vrachtwagen route 11	5	171,02	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--
8172	pa002	personenauto's P2 kantine	6	187,29	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	99,19	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00



## MM

Model: 2B2 - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8165	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8166	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8167	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8168	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8169	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8170	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8171	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8172	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 2C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8212	2001	lpg heftruck route 1a	201258,62	457220,71	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8213	2002	lpg heftruck route 2	201216,16	457256,77	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8214	2003	lpg heftruck route 3	201198,37	457274,92	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8215	2004	lpg heftruck route 4	201153,53	457304,22	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8216	2005-1	lpg heftruck route 5	201162,32	457363,13	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8217	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,66	457383,48	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8218	2006-1	lpg heftruck route 6	201219,57	457381,10	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8219	2006-2	lpg heftruck route 6	201249,06	457380,45	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8220	2007-1	lpg heftruck route 7	201263,94	457404,46	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8221	2007-2	lpg heftruck route 7	201278,08	457452,97	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8222	2008-1	lpg heftruck route 8	201272,00	457489,54	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8223	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8224	2009-1	lpg heftruck route 9	201317,26	457557,31	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8225	2009-2	lpg heftruck route 9	201347,65	457551,98	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8226	2009-3	lpg heftruck route 9	201322,86	457610,09	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8227	2010	lpg heftruck route 10	201257,48	457592,22	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8228	2012	lpg heftruck route 12	201357,39	457484,42	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8229	2013	lpg heftruck route 13	201356,80	457393,74	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8230	2014	lpg heftruck route 14	201330,17	457296,01	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8231	2015	lpg heftruck route 15	201283,01	457236,97	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8232	2011	lpg heftruck route 11	201207,05	457484,49	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201247,75	457590,58	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201264,16	457574,03	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201274,93	457241,26	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 2C - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8212	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8213	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8214	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8215	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8216	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8217	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8218	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8219	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8220	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8221	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8222	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8223	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8224	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8225	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8226	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8227	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8228	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8229	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8230	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8231	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8232	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 2C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
6402	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6403	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6404	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6406	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 18	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6408	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6416	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6437	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6477	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6478	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6479	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6480	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6481	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6482	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6483	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 18	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	18,00	8,33	--	--	--
6497	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6514	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6515	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6523	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6590	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 132	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6616	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6617	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6618	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 132	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6655	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6656	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 132	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	132,00	8,33	--	--	--
6805	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	3	99,28	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6806	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 150	5	86,30	Verdeling	Normaal	0,00	150,00	8,33	--	--	--
6807	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 181	8	367,34	Verdeling	Normaal	0,00	181,00	8,33	--	--	--
6808	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	154,72	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6809	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 0	4	162,74	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
6810	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	6	132,70	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8194	vw002	vrachtwagen route 2	2	64,13	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8195	pa001	personenauto's P3 productie	4	113,43	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8196	vw003	vrachtwagen route 3	2	28,57	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8197	vw004	vrachtwagen route 4	7	97,13	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
8198	vw005	vrachtwagen route 5	3	95,84	Verdeling	Normaal	0,00	162,00	8,33	--	--	--
8199	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	118,00	8,33	--	--	--
8200	vw007	vrachtwagen route 7	3	102,41	Verdeling	Normaal	0,00	61,00	8,33	--	--	--
8201	vw008	vrachtwagen route 8	3	46,58	Verdeling	Normaal	0,00	47,00	8,33	--	--	--
8202	vw009-2	vrachtwagen route 9	7	127,36	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: 2C - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
6402	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6403	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6404	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6406	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6408	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6416	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6437	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6477	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6478	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6479	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6480	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6481	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6482	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6483	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6497	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6514	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6515	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6523	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6590	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6616	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6617	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6618	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6655	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6656	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6805	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6806	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6807	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6808	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6809	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6810	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8194	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8195	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8196	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8197	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8198	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8199	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8200	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8201	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8202	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 2C - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8203	vw010	vrachtwagen route 10	7	143,18	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--
8204	vw012	vrachtwagen route 12	8	133,12	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8205	vw015	vrachtwagen route 15	5	58,35	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8206	vw001	vrachtwagen route 1B	6	53,72	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8207	vw014	vrachtwagen route 14	4	121,34	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8208	vw013	vrachtwagen route 13	2	83,57	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8209	vw011	vrachtwagen route 11	5	163,27	Verdeling	Normaal	0,00	102,00	8,33	--	--	--
8210	vw009-1	vrachtwagen route 9	8	127,43	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8211	pa002	personenauto's P2 personeel	3	51,61	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	98,58	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

Model: 2C - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8203	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8204	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8205	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8206	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8207	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8208	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8209	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8210	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8211	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 2D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8251	2001	lpg heftruck route 1a	201256,86	457224,69	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8252	2002	lpg heftruck route 2	201216,16	457256,77	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8253	2003	lpg heftruck route 3	201197,04	457275,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8254	2004	lpg heftruck route 4	201156,58	457302,85	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8255	2005-1	lpg heftruck route 5	201162,18	457355,65	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8256	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,36	457380,35	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8257	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8258	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8259	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8260	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8261	2008-1	lpg heftruck route 8	201272,00	457489,54	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8262	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8263	2009-1	lpg heftruck route 9	201306,42	457530,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8264	2009-2	lpg heftruck route 9	201324,29	457571,34	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8265	2009-3	lpg heftruck route 9	201328,07	457608,40	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8266	2010	lpg heftruck route 10	201257,42	457588,90	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8267	2012	lpg heftruck route 12	201357,39	457484,42	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8268	2013	lpg heftruck route 13	201356,80	457393,74	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8269	2014	lpg heftruck route 14	201323,14	457297,28	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8270	2015	lpg heftruck route 15	201283,28	457241,46	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8271	2011	lpg heftruck route 11	201207,17	457485,44	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201247,75	457590,58	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201263,11	457574,48	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201260,79	457233,59	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001



## MM

Model: 2D - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8251	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8252	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8253	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8254	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8255	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8256	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8257	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8258	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8259	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8260	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8261	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8262	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8263	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8264	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8265	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8266	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8267	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8268	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8269	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8270	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8271	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

MM

Model: 2D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
5245	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5246	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5247	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 13	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5249	Veldkantwe	Veldkantweg vrw 13	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5251	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5259	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5280	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5320	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5321	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5322	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5323	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 149	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	149,00	8,33	--	--	--
5324	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5325	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	6	317,47	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5326	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 301	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	301,00	8,33	--	--	--
5327	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 152	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	152,00	8,33	--	--	--
5328	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 13	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	13,00	8,33	--	--	--
5342	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5359	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 149	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	149,00	8,33	--	--	--
5360	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 149	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	149,00	8,33	--	--	--
5368	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 33	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	33,00	8,33	--	--	--
5435	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 139	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5461	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5462	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5463	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 139	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5500	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5501	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 139	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	139,00	8,33	--	--	--
5650	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 334	3	112,45	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8233	vw002	vrachtwagen route 2	8	79,83	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8234	pa001	personenauto's P3 productie	3	104,28	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8235	vw003	vrachtwagen route 3	2	29,07	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8236	vw004	vrachtwagen route 4	7	95,77	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
8237	vw005	vrachtwagen route 5	5	95,87	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
8238	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	135,00	8,33	--	--	--
8239	vw007	vrachtwagen route 7	3	102,71	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
8240	vw008	vrachtwagen route 8	3	45,44	Verdeling	Normaal	0,00	64,00	8,33	--	--	--
8241	vw009	vrachtwagen route 9	8	129,18	Verdeling	Normaal	0,00	21,00	8,33	--	--	--
8242	vw010	vrachtwagen route 10	4	143,13	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8243	vw012	vrachtwagen route 12	8	151,43	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8244	vw001	vrachtwagen route 1A	5	38,94	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--

## MM

Model: 2D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
5245	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5246	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5247	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5249	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5251	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5259	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5280	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5320	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5321	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5322	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5323	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5324	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5325	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5326	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5327	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5328	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5342	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5359	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5360	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5368	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5435	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5461	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5462	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5463	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5500	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5501	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5650	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8233	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8234	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8235	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8236	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8237	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8238	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8239	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8240	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8241	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8242	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8243	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8244	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13

MM

Model: 2D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent. F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8245	vw014	vrachtwagen route 14	8	98,89	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8246	vw013	vrachtwagen route 13	2	67,25	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8247	vw011	vrachtwagen route 11	5	164,62	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
8248	pa002	personenauto's P2 kantine	3	56,06	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8249	vw001	vrachtwagen route 1A	4	25,59	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8250	vw015	vrachtwagen route 15	6	43,61	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	121,92	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

Model: 2D - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8245	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8246	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8247	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8248	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8249	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8250	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 2E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Int.diam.	Ext.diam.	Emis NOx	Emis PM10	Emis PM2.5	Flux
8290	2001	lpg heftruck route 1a	201255,58	457236,22	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8291	2002	lpg heftruck route 2	201216,16	457256,77	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8292	2003	lpg heftruck route 3	201197,04	457275,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8293	2004	lpg heftruck route 4	201156,58	457302,85	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8294	2005-1	lpg heftruck route 5	201162,18	457355,65	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8295	2005-2	lpg heftruck route 5	201186,36	457380,35	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8296	2006-1	lpg heftruck route 6	201220,84	457380,53	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8297	2006-2	lpg heftruck route 6	201248,84	457379,43	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8298	2007-1	lpg heftruck route 7	201268,80	457423,03	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8299	2007-2	lpg heftruck route 7	201272,02	457476,79	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8300	2008-1	lpg heftruck route 8	201272,00	457489,54	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8301	2008-2	lpg heftruck route 8	201285,97	457509,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8302	2009-1	lpg heftruck route 9	201306,42	457530,39	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8303	2009-2	lpg heftruck route 9	201324,29	457571,34	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8304	2009-3	lpg heftruck route 9	201328,07	457608,40	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8305	2010	lpg heftruck route 10	201257,42	457588,90	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8306	2012	lpg heftruck route 12	201357,39	457484,42	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8307	2013	lpg heftruck route 13	201356,80	457393,74	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8308	2014	lpg heftruck route 14	201323,14	457297,28	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8309	2015	lpg heftruck route 15	201283,94	457243,79	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8310	2011	lpg heftruck route 11	201207,17	457485,44	4,00	0,10	0,20	0,00000009	0,00000000	0,00000000	0,001
8311	3001	shovel	201247,75	457590,58	4,00	0,10	0,20	0,00000262	0,00000016	0,00000016	0,001
8312	3002	vrachtwagens houtchips stationair	201262,94	457573,79	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001
8313	1	IR droger C3	201318,00	457299,00	15,00	1,00	1,10	0,00000821	0,00000000	0,00000000	0,896
8314	2	WKC	201299,00	457441,00	25,00	2,00	2,20	0,00133910	0,00000000	0,00000000	27,156
8315	3	K7	201278,20	457396,83	20,00	1,50	1,60	0,00037814	0,00000000	0,00000000	6,194
8316	4	IR droger C1	201322,00	457316,00	15,00	1,00	1,10	0,00001176	0,00000000	0,00000000	1,022
8317	5	IR droger C2	201319,00	457307,00	15,00	1,00	1,10	0,00009167	0,00000000	0,00000000	2,969
10183	3003	vrachtwagens poort stationair	201249,88	457243,14	2,50	0,10	0,20	0,00000767	0,00000017	0,00000017	0,001
10185	3005	kolkenzuiger stationair	201297,65	457615,96	2,50	0,10	0,20	0,00001917	0,00000042	0,00000042	0,001

## MM

Model: 2E - compleet  
 complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Gas temp	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis EC
8290	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8291	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8292	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8293	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8294	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8295	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8296	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8297	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8298	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8299	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8300	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8301	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8302	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8303	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8304	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8305	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8306	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8307	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8308	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8309	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8310	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8311	285,0	0,000	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8312	285,0	0,000	5,00	Nee	1247,08	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8313	433,0	0,183	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8314	398,0	4,235	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8315	395,0	0,940	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8316	468,0	0,258	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
8317	498,0	0,873	5,00	Nee	8760,00	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10183	285,0	0,000	5,00	Nee	547,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
10185	285,0	0,000	5,00	Nee	58,50	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000

## MM

Model: 2E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
5898	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
5899	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
5900	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 334	4	82,45	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
5901	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	8,33	--	--	--
5902	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	2	48,38	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
5903	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	6	317,47	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
5904	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 4	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
5905	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	8,33	--	--	--
5920	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	2	47,01	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
5937	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	8,33	--	--	--
5938	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	8,33	--	--	--
5946	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 3	4	49,42	Verdeling	Normaal	0,00	3,00	8,33	--	--	--
6013	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 177	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6039	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6040	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6041	Coldenhove	Harderwijkerweg vrw 177	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6078	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6079	Harderwijk	Harderwijkerweg vrw 177	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	177,00	8,33	--	--	--
6228	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 1	3	93,94	Verdeling	Normaal	0,00	1,00	8,33	--	--	--
6229	Wethouder	Wethouder Sandersstraat vrw 334	3	153,49	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8272	vw002	vrachtwagen route 2	7	62,35	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8273	pa001	personenauto's P3 productie	3	104,28	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00
8274	vw003	vrachtwagen route 3	2	29,07	Verdeling	Normaal	0,00	76,00	8,33	--	--	--
8275	vw004	vrachtwagen route 4	7	95,77	Verdeling	Normaal	0,00	261,00	8,33	--	--	--
8276	vw005	vrachtwagen route 5	5	95,87	Verdeling	Normaal	0,00	180,00	8,33	--	--	--
8277	vw006	vrachtwagen route 6	3	46,65	Verdeling	Normaal	0,00	135,00	8,33	--	--	--
8278	vw007	vrachtwagen route 7	3	102,71	Verdeling	Normaal	0,00	79,00	8,33	--	--	--
8279	vw008	vrachtwagen route 8	3	45,44	Verdeling	Normaal	0,00	64,00	8,33	--	--	--
8280	vw009	vrachtwagen route 9	8	129,18	Verdeling	Normaal	0,00	21,00	8,33	--	--	--
8281	vw010	vrachtwagen route 10	4	143,13	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8282	vw012	vrachtwagen route 12	8	151,43	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8283	vw001	vrachtwagen route 1A	3	19,61	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8284	vw014	vrachtwagen route 14	8	98,89	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8285	vw013	vrachtwagen route 13	2	67,25	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8286	vw011	vrachtwagen route 11	5	164,62	Verdeling	Normaal	0,00	0,00	8,33	--	--	--
8287	pa002	personenauto's P2 kantine	3	56,06	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8288	vw015	vrachtwagen route 15	8	61,33	Verdeling	Normaal	0,00	4,00	8,33	--	--	--
8289	vw002	vrachtwagen route 2	2	0,02	Verdeling	Normaal	0,00	334,00	8,33	--	--	--
8345	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	82,82	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00



## MM

Model: 2E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
5898	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5899	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5900	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5901	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5902	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5903	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5904	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5905	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5920	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
5937	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5938	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
5946	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6013	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6039	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6040	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6041	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6078	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6079	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	37
6228	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
6229	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	22
8272	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8273	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8274	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8275	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8276	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8277	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8278	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8279	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8280	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8281	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8282	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8283	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8284	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8285	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8286	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8287	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13
8288	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8289	--	--	--	--	--	100,00	--	--	--	--	--	13
8345	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22

## MM

Model: 2E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	Naam	Omschr.	Vormpunten	Lengte	Type	Wegtype	Vent.F	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)
8346	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	116,16	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8347	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	98,72	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8348	Veldkantwe	Veldkantweg pa 12	2	30,48	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8349	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	74,65	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8350	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	2	77,28	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8351	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	3	120,53	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8352	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	152,46	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8353	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	7	124,74	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8354	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	4	103,52	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8355	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	13	453,48	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8356	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 90	4	277,78	Verdeling	Normaal	0,00	90,00	6,48	2,78	1,39	100,00
8357	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 310	5	106,16	Verdeling	Normaal	0,00	310,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8358	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 157	4	79,80	Verdeling	Normaal	0,00	157,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8359	Wethouder	Wethouder Sandersstraat pa 12	5	144,91	Verdeling	Normaal	0,00	12,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8360	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	3	30,87	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8361	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 153	7	226,54	Verdeling	Normaal	0,00	153,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8362	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 145	2	11,30	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8363	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	47,03	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8364	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	3	50,00	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8365	Coldenhove	Coldenhovenseweg vrw 75	2	15,23	Verdeling	Normaal	0,00	75,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8366	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	5	270,53	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8367	Harderwijk	Harderwijkerweg pa 145	2	36,05	Verdeling	Normaal	0,00	145,00	5,11	4,84	2,42	100,00
8368	Coldenhove	Coldenhovenseweg pa 220	3	98,58	Verdeling	Normaal	0,00	220,00	4,55	5,68	2,84	100,00

## MM

---

Model: 2E - compleet  
complete modellen - MER MayrMelnhof mei2021  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

ItemID	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	V
8346	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8347	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8348	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8349	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8350	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8351	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8352	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8353	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8354	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8355	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8356	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8357	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8358	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8359	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22
8360	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8361	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8362	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8363	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8364	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8365	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8366	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8367	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	37
8368	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	22



**Kenmerk**

R004-1276840JG-V01-hme-NL

**Bijlage 4**

**Resultatentabel**

NO2

		Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
NIBM toets	Max toename [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	-	0,57	0,51	0,69	0,72	0,5	0,53	0,56	0,5	0,45	0,7
	Count IBM [#]	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenswaarde toets	Max concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	14,07	14,34	14,17	14,76	14,15	14,17	14,3	14,33	14,04	14,49	14,11
	Min concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,3	12,35	12,35	12,35	12,34	12,35	12,35	12,35	12,35	12,35	12,33
	Count >40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WHO-norm toets	Count >40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ [#]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1B2 Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1C Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1D Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1E Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2A Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2B1 Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2B2 Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2C Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2D Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2E Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	
9095091	Coldenhovenseweg 30		201376,54	457301,83	13,62	14,04	13,56	13,54	13,45	13,62	13,88	14,01	13,51	13,49	13,4
9098529	Bernstein 2		201149,6	457761,3	13,29	13,32	13,32	13,32	13,32	13,36	13,36	13,36	13,36	13,36	13,35
9098529A	Bernstein 4		201138,06	457762,7	13,28	13,32	13,31	13,32	13,31	13,35	13,35	13,35	13,35	13,34	13,34
9098529B	Bernstein 6		201126,4	457764,12	13,27	13,31	13,31	13,31	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	13,33
9098529C	Bernstein 8		201113,74	457765,65	13,27	13,3	13,3	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32
9098529D	Bernstein 10		201149,6	457761,3	13,29	13,32	13,32	13,32	13,32	13,36	13,36	13,36	13,36	13,35	13,35
9098529E	Bernstein 12		201138,06	457762,7	13,28	13,32	13,31	13,32	13,31	13,35	13,35	13,35	13,35	13,34	13,34
9098529F	Bernstein 14		201126,4	457764,12	13,27	13,31	13,31	13,31	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	13,33
9098529G	Bernstein 16		201113,74	457765,65	13,27	13,3	13,3	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32
9098529H	Bernstein 18		201149,6	457761,3	13,29	13,32	13,32	13,32	13,32	13,36	13,36	13,36	13,36	13,35	13,35
9098529I	Bernstein 20		201138,06	457762,7	13,28	13,32	13,31	13,32	13,31	13,35	13,35	13,35	13,35	13,34	13,34
9098529J	Bernstein 22		201126,4	457764,12	13,27	13,31	13,31	13,31	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	13,33
9098529K	Bernstein 24		201113,74	457765,65	13,27	13,3	13,3	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32
9106508	Loenenseweg 4A		201180,03	457767,8	13,3	13,35	13,34	13,34	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,38	13,38
9094785	Loenenseweg 4		201193,5	457750,2	13,32	13,36	13,35	13,36	13,35	13,42	13,42	13,42	13,41	13,41	13,4
9106783	Parallelweg 1		201238,79	457742,36	13,35	13,41	13,4	13,4	13,4	13,51	13,5	13,5	13,5	13,49	13,49
9106783A	Parallelweg 3		201228,85	457743,49	13,34	13,4	13,39	13,39	13,39	13,49	13,48	13,48	13,48	13,47	13,47
9106783B	Parallelweg 5		201221,32	457750,67	13,34	13,39	13,38	13,38	13,38	13,46	13,46	13,46	13,46	13,45	13,45
9106783C	Parallelweg 7		201213,92	457751,62	13,33	13,38	13,37	13,38	13,37	13,45	13,45	13,45	13,44	13,44	13,43
9106783D	Parallelweg 9		201207,02	457752,49	13,33	13,37	13,37	13,37	13,37	13,44	13,44	13,44	13,43	13,42	13,42
9106783E	Parallelweg 11		201238,79	457742,36	13,35	13,41	13,4	13,4	13,4	13,51	13,5	13,5	13,5	13,49	13,49
9106783F	Parallelweg 13		201228,85	457743,49	13,34	13,4	13,39	13,39	13,39	13,49	13,48	13,48	13,48	13,47	13,47
9106783G	Parallelweg 15		201221,32	457750,67	13,34	13,39	13,38	13,38	13,38	13,46	13,46	13,46	13,46	13,45	13,45
9106783H	Parallelweg 17		201213,92	457751,62	13,33	13,38	13,37	13,38	13,37	13,45	13,45	13,45	13,44	13,44	13,43
9106783I	Parallelweg 19		201207,02	457752,49	13,33	13,37	13,37	13,37	13,37	13,44	13,44	13,44	13,43	13,42	13,42
9106783J	Parallelweg 21		201238,79	457742,36	13,35	13,41	13,4	13,4	13,4	13,51	13,5	13,5	13,5	13,49	13,49
9106783K	Parallelweg 23		201228,85	457743,49	13,34	13,4	13,39	13,39	13,39	13,49	13,48	13,48	13,48	13,47	13,47
9094545	Loenenseweg 13B		201112,49	457721,11	13,27	13,3	13,3	13,3	13,34	13,34	13,34	13,34	13,33	13,33	13,33
9094590	Loenenseweg 11		201131	457717,55	13,28	13,31	13,31	13,31	13,36	13,36	13,36	13,36	13,36	13,35	13,35
9094590A	Loenenseweg 11A		201128,05	457715,38	13,28	13,31	13,31	13,31	13,31	13,36	13,36	13,36	13,35	13,35	13,35
9094590B	Loenenseweg 11B		201132,95	457709,95	13,28	13,31	13,31	13,31	13,31	13,36	13,36	13,36	13,36	13,35	13,35
9094670	Loenenseweg 9		201149,41	457713,08	13,29	13,32	13,32	13,32	13,32	13,38	13,38	13,38	13,38	13,37	13,37
9094670A	Loenenseweg 9A		201152,76	457699,61	13,29	13,33	13,32	13,32	13,32	13,39	13,39	13,39	13,39	13,38	13,38
9504771	Loenenseweg 5		201171,36	457704,53	13,3	13,34	13,33	13,34	13,33	13,42	13,41	13,42	13,41	13,4	13,4
9504771B	Loenenseweg 5B		201189,77	457708,39	13,32	13,36	13,35	13,35	13,35	13,44	13,44	13,44	13,44	13,43	13,42
9504771C	Loenenseweg 5C		201180,49	457702,46	13,31	13,35	13,34	13,34	13,34	13,43	13,43	13,43	13,43	13,42	13,42
9096955B	Kloosterstraat 1B		201270,84	457697,54	13,4	13,45	13,44	13,44	13,44	13,69	13,69	13,68	13,68	13,65	13,65
9096955C	Kloosterstraat 1C		201273,91	457683,55	13,41	13,46	13,45	13,46	13,45	13,77	13,75	13,76	13,74	13,72	13,72
9096955D	Kloosterstraat 1D		201279,64	457680,69	13,42	13,47	13,46	13,46	13,46	13,81	13,8	13,8	13,79	13,75	13,74
9096955E	Kloosterstraat 1E		201282,69	457666,3	13,44	13,48	13,47	13,48	13,47	13,93	13,92	13,92	13,91	13,85	13,84
9106580	Kloosterstraat 4A		201226,8	457639,5	13,37	13,41	13,4	13,4	13,4	13,79	13,79	13,79	13,79	13,74	13,74
9094835	Kloosterstraat 6		201217,15	457617,85	13,37	13,4	13,39	13,39	13,39	13,87	13,87	13,87	13,87	13,82	13,82
9106727	Boerhaveaan 6		201192,88	457624,17	13,34	13,37	13,36	13,36	13,36	13,6	13,6	13,6	13,59	13,57	13,56
9106726	Boerhaveaan 8		201186,54	457625,68	13,33	13,36	13,35	13,36	13,35	13,56	13,55	13,56	13,55	13,53	13,52
9106115	Boerhaveaan 10		201173,56	457625,1	13,32	13,35	13,34	13,34	13,34	13,49	13,49	13,49	13,49	13,47	13,47
9096990	Boerhaveaan 12		201168,69	457629,78	13,31	13,34	13,34	13,34	13,34	13,47	13,47	13,48	13,47	13,45	13,45
9094703	Boerhaveaan 14		201156,29	457629,4	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,43	13,43	13,44	13,43	13,42	13,41
9096991	Boerhaveaan 16		201151,35	457634,56	13,3	13,33	13,32	13,33	13,32	13,42	13,42	13,42	13,42	13,4	13,4
9094650	Boerhaveaan 18		201139,32	457634,25	13,29	13,32	13,32	13,32	13,32	13,39	13,39	13,4	13,39	13,38	13,38
9094627	Boerhaveaan 20		201133,15	457635,6	13,29	13,32	13,31	13,32	13,31	13,38	13,38	13,38	13,38	13,37	13,36
9094126	Oranje Nassauplein 19		201033,7	457477,33	13,29	13,33	13,33	13,33	13,33	13,3	13,3	13,31	13,3	13,3	13,29
9094126A	Oranje Nassauplein 19A		201031,75	457490,65	13,28	13,32	13,32	13,32	13,32	13,3	13,3	13,31	13,3	13,3	13,29
9094126B	Oranje Nassauplein 19B		201021,27	457491,98	13,28	13,32	13,31	13,31	13,31	13,3	13,3	13,3	13,3	13,29	13,29
9094126C	Oranje Nassauplein 19C		201012,57	457493	13,28	13,31	13,31	13,31	13,31	13,29	13,29	13,3	13,29	13,29	13,28
9094126D	Oranje Nassauplein 20		201033,7	457477,33	13,29	13,33	13,33	13,33	13,33	13,3	13,3	13,31	13,3	13,3	13,29
9094126E	Oranje Nassauplein 20A		201031,75	457490,65	13,28	13,32	13,32	13,32	13,32	13,3	13,3	13,31	13,3	13,3	13,29

## Overzicht NO2

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
				Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]
9094126F	Oranje Nassauplein 20B		201021,27	457491,98	13,28	13,32	13,31	13,31	13,31	13,3	13,3	13,3	13,3	13,29
9094126G	Oranje Nassauplein 20C		201012,57	457493	13,28	13,32	13,31	13,31	13,31	13,29	13,29	13,3	13,29	13,29
9094126H	Oranje Nassauplein 21A		200997,74	457483,4	12,54	12,58	12,57	12,57	12,57	12,55	12,55	12,56	12,56	12,55
9094126I	Oranje Nassauplein 21B		200995,03	457477,64	12,54	12,58	12,57	12,57	12,57	12,55	12,55	12,56	12,55	12,55
9094126J	Oranje Nassauplein 21B		200994,08	457473,53	12,54	12,58	12,57	12,57	12,57	12,55	12,55	12,56	12,55	12,55
9094126K	Oranje Nassauplein 22A		200997,74	457483,4	12,54	12,58	12,57	12,57	12,57	12,55	12,55	12,56	12,56	12,55
9094126L	Oranje Nassauplein 22A		200995,03	457477,64	12,54	12,58	12,57	12,57	12,57	12,55	12,55	12,56	12,55	12,55
9094126M	Oranje Nassauplein 22B		200994,08	457473,53	12,54	12,58	12,57	12,57	12,57	12,55	12,55	12,56	12,55	12,55
9106172	Oranje Nassauplein 10		201041,28	457502,37	13,29	13,32	13,32	13,32	13,31	13,31	13,32	13,31	13,3	13,3
9106172A	Oranje Nassauplein 9		201044,19	457508,2	13,29	13,32	13,32	13,32	13,31	13,31	13,32	13,31	13,3	13,3
9106172B	Oranje Nassauplein 8		201047,89	457515,58	13,29	13,32	13,31	13,32	13,31	13,31	13,32	13,32	13,31	13,3
9106172C	Oranje Nassauplein 7		201050,86	457521,5	13,29	13,32	13,31	13,32	13,31	13,31	13,32	13,32	13,31	13,3
9106172D	Oranje Nassauplein 6		201053,84	457527,47	13,29	13,32	13,31	13,31	13,32	13,31	13,32	13,32	13,31	13,31
9106172E	Oranje Nassauplein 5		201057,03	457533,83	13,29	13,32	13,31	13,31	13,32	13,32	13,32	13,32	13,31	13,31
9106172F	Oranje Nassauplein 4		201060,24	457540,24	13,29	13,32	13,31	13,31	13,32	13,32	13,32	13,33	13,32	13,31
9106172G	Oranje Nassauplein 3		201063,59	457546,94	13,29	13,31	13,31	13,31	13,32	13,32	13,32	13,33	13,32	13,31
9106172H	Oranje Nassauplein 2		201066,91	457553,57	13,29	13,31	13,31	13,31	13,32	13,32	13,33	13,32	13,31	13,31
9106172I	Oranje Nassauplein 1		201070,38	457560,49	13,28	13,31	13,31	13,31	13,32	13,32	13,32	13,33	13,32	13,31
9106095	t Haagje 8, 6961GM, Eerb		201206,2	457133,52	13,47	13,47	13,47	13,53	13,6	13,41	13,41	13,44	13,44	13,49
9094830	t Haagje 10, 6961GM, Eer		201207,1	457097,74	13,42	13,44	13,44	13,48	13,6	13,4	13,4	13,42	13,42	13,45
9106510	Jan Mankesstraat 1, 6961V		201199,38	457094,05	13,41	13,44	13,44	13,47	13,57	13,4	13,4	13,42	13,42	13,54
9094778	Wethouder Sandersstraat 4		201189,46	457087,61	13,4	13,44	13,44	13,46	13,53	13,4	13,4	13,42	13,42	13,44
9094790	Wethouder Sandersstraat 2		201205,42	457084,74	13,4	13,44	13,44	13,47	13,6	13,4	13,4	13,42	13,42	13,44
9106655	t Haagje 12, 6961GM, Eer		201191,32	457045,53	13,37	13,42	13,42	13,44	13,52	13,4	13,39	13,41	13,41	13,42
9106657	t Haagje 14, 6961GM, Eer		201173,51	457027,16	13,35	13,4	13,4	13,41	13,46	13,38	13,37	13,39	13,39	13,4
9094886	Coldenhovenseweg 68, 6961		201247,12	457020,42	13,37	13,43	13,43	13,45	13,69	13,41	13,4	13,42	13,42	13,43
9094903	Coldenhovenseweg 70, 6961		201263,06	456993,43	12,43	12,51	12,51	12,52	12,66	12,49	12,48	12,5	12,51	12,65
9095012	Volmolenweg 6, 6961VN, Ee		201318,03	457208,29	13,93	13,75	13,75	14,31	13,72	13,57	13,6	13,71	13,71	13,62
9097195	Volmolenweg 2, 6961VN, Ee		201343,29	457209,7	13,83	13,69	13,69	14,08	13,61	13,54	13,55	13,66	13,66	14,02
9097196	Volmolenweg 4, 6961VN, Ee		201335,68	457203,73	13,92	13,68	13,68	14,25	13,64	13,54	13,54	13,65	13,65	14,18
9097194	Volmolenweg 8, 6961VN, Ee		201299,17	457221,99	13,93	13,75	13,75	14,46	13,88	13,54	13,54	13,65	13,65	14,25
9097199	Volmolenweg 1, 6961VL, Ee		201307,32	457183,47	13,84	13,61	13,72	14,15	13,76	13,49	13,48	13,58	13,66	14,08
9095023	Coldenhovenseweg 50, 6961		201333,23	457149,66	13,78	13,56	13,62	14,05	13,66	13,49	13,45	13,54	13,59	14,01
9095032	Coldenhovenseweg 46, 6961		201332,69	457170,65	13,81	13,58	13,67	14,09	13,65	13,48	13,46	13,55	13,63	14,04
9097213	Coldenhovenseweg 48, 6961		201324,65	457160,43	13,72	13,55	13,62	13,94	13,66	13,47	13,45	13,53	13,58	13,89
9105574	Coldenhovenseweg 60, 6961		201313,8	457079,64	13,51	13,53	13,54	13,65	13,73	13,49	13,47	13,52	13,53	13,63
9106013	Coldenhovenseweg 56, 6961		201326,11	457117,79	13,67	13,53	13,57	13,89	13,67	13,48	13,45	13,52	13,54	13,86
9095015	Coldenhovenseweg 54, 6961		201319,79	457134,86	13,64	13,52	13,56	13,82	13,67	13,46	13,44	13,5	13,53	13,79
9095017	Coldenhovenseweg 52, 6961		201319,17	457139,54	13,64	13,52	13,56	13,82	13,67	13,46	13,44	13,5	13,53	13,79
9105834	Coldenhovenseweg 58, 6961		201304,02	457085,51	13,49	13,49	13,51	13,61	13,72	13,45	13,44	13,48	13,49	13,58
9097214	Coldenhovenseweg 60A, 696		201302,06	457076,36	13,47	13,5	13,51	13,59	13,75	13,46	13,45	13,48	13,49	13,57
9097215	Coldenhovenseweg 62, 6961		201302,13	457061,97	13,47	13,52	13,53	13,59	13,81	13,49	13,47	13,5	13,51	13,57
9094993	Coldenhovenseweg 75, 6961		201317,9	456961,56	12,45	12,54	12,54	12,56	12,64	12,53	12,51	12,54	12,54	12,63
9095055	Tullekenweg 1, 6961EM, Ee		201342,86	456951,52	12,4	12,47	12,47	12,49	12,53	12,46	12,45	12,47	12,47	12,48
9095029	Coldenhovenseweg 69, 6961		201331,01	457018,84	13,46	13,56	13,56	13,59	13,76	13,54	13,52	13,55	13,55	13,58
9095049	Coldenhovenseweg 65, 6961		201342,13	457056,04	13,55	13,65	13,66	13,73	13,8	13,62	13,59	13,64	13,65	13,71
9095022	Coldenhovenseweg 71, 6961		201332,41	457002,03	13,42	13,51	13,51	13,53	13,65	13,49	13,47	13,5	13,5	13,52
9095069	Loubergweg 2, 6961EK, Eer		201355,46	457067,02	13,57	13,64	13,65	13,76	13,74	13,61	13,57	13,62	13,64	13,74
9098367	Loubergweg 16, 6961EK, Ee		201429,4	457108,74	13,56	13,66	13,78	13,71	13,66	13,62	13,6	13,65	13,77	13,69
9097211	Loubergweg 18, 6961EK, Ee		201440,46	457110,13	13,54	13,64	13,77	13,68	13,64	13,61	13,59	13,63	13,75	13,66
9095218	Loubergweg 20, 6961EK, Ee		201457,46	457114,21	13,53	13,64	13,74	13,66	13,63	13,61	13,59	13,63	13,73	13,64
9095119	Loubergweg 1, 6961EI, Eer		201391,33	457131,88	13,63	13,62	13,77	13,8	13,64	13,58	13,56	13,61	13,75	13,78
9095068	Coldenhovenseweg 61, 6961		201353,85	457122,38	13,81	13,6	13,65	14,12	13,67	13,55	13,49	13,58	13,63	14,09
9098368	Coldenhovenseweg 59, 6961		201368,74	457145,68	13,73	13,58	13,68	13,96	13,61	13,52	13,49	13,56	13,65	13,93
9097197	Coldenhovenseweg 55, 6961		201373,03	457165,62	13,75	13,58	13,73	13,97	13,59	13,51	13,49	13,56	13,7	13,94
9097198	Coldenhovenseweg 53, 6961		201366,37	457173,16	13,86	13,6	13,75	14,15	13,6	13,52	13,48	13,58	13,7	14,11
9095112	Coldenhovenseweg 47, 6961		201389,04	457211,52	13,66	13,62	13,75	13,75	13,53	13,51	13,52	13,59	13,71	13,49
9095146	Coldenhovenseweg 39A, 696		201409,51	457284,86	13,66	13,86	13,58	13,57	13,46	13,55	13,71	13,84	13,55	13,54
9098362	Coldenhovenseweg 41A, 696		201408,56	457266,46	13,62	13,74	13,65	13,58	13,46	13,53	13,65	13,72	13,62	13,55
9098363	Coldenhovenseweg 41, 6961		201402,04	457274,24	13,65	13,79	13,64	13,61	13,47	13,54	13,68	13,77	13,6	13,57
9095174	Coldenhovenseweg 27, 6961		201426,24	457344,99	13,76	13,92	13,61	13,57	13,47	13,71	13,89	13,91	13,5	13,54
9095205	Coldenhovenseweg 21, 6961		201441,24	457380	13,76	13,75	13,54	13,6	13,52	14	13,76	13,75	13,54	13,58
9095213	Coldenhovenseweg 19, 6961		201467,7	457394,6	13,68	13,7	13,56	13,59	13,54	13,72	13,71	13,56	13,58	13,54
9095203	Coldenhovenseweg 23, 6961		201453,56	457371,25	13,7	13,75	13,54	13,57	13,51	13,93	13,75	13,75	13,53	13,56

Overzicht NO2

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E	
				Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]
9095217	Coldenhovenseweg 15, 6961		201450,33	457432,92	13,7	13,67	13,58	13,65	13,57	14,02	13,72	13,69	13,58	13,65	13,57
9095335	Stationstraat 4, 6961DX,		201574,32	457347,79	13,51	13,69	13,54	13,54	13,52	13,83	13,69	13,69	13,54	13,53	13,52
9529968	Stationstraat 2, 6961DX,		201529,34	457377,21	13,56	13,68	13,56	13,56	13,54	14,02	13,69	13,69	13,56	13,56	13,53
9098347	Stationstraat 5A, 6961DX,		201526,72	457430,79	13,59	13,67	13,6	13,61	13,58	13,82	13,69	13,68	13,6	13,61	13,58
9098348	Stationstraat 5, 6961DX,		201519,26	457431,59	13,6	13,67	13,6	13,61	13,58	13,84	13,69	13,68	13,6	13,61	13,58
9098328A	Coldenhovenseweg 11A, 696		201487,21	457540,02	13,67	13,73	13,69	13,77	13,69	13,83	13,8	13,77	13,73	13,8	13,72
9098328D	Coldenhovenseweg 11D, 696		201496,47	457526,92	13,64	13,72	13,68	13,73	13,68	13,82	13,78	13,75	13,71	13,75	13,7
9098328C	Coldenhovenseweg 11C, 696		201497,76	457544,42	13,65	13,73	13,7	13,76	13,7	13,83	13,8	13,77	13,74	13,79	13,72
9098328B	Coldenhovenseweg 11B, 696		201486,66	457526,74	13,66	13,72	13,68	13,75	13,68	13,83	13,79	13,76	13,72	13,77	13,7
9098495	Coldenhovenseweg 9, 6961E		201499,93	457551,88	13,65	13,74	13,7	13,77	13,7	13,83	13,8	13,77	13,74	13,8	13,73
9095264	Coldenhovenseweg 7, 6961E		201511,13	457553,39	13,64	13,74	13,71	13,75	13,7	13,82	13,8	13,77	13,74	13,78	13,73
9686901A	Stuijvenburchstraat 135		201523,63	457571,86	13,64	13,75	13,72	13,76	13,72	13,82	13,8	13,78	13,76	13,79	13,74
9686901B	Stuijvenburchstraat 133		201522,01	457581,92	13,64	13,75	13,72	13,77	13,72	13,82	13,8	13,79	13,76	13,8	13,75
9686901D	Stuijvenburchstraat 129		201527,32	457591,28	13,64	13,75	13,73	13,77	13,73	13,82	13,8	13,79	13,76	13,8	13,75
9686901F	Stuijvenburchstraat 125		201532,77	457600,59	13,63	13,75	13,73	13,77	13,73	13,82	13,8	13,79	13,76	13,8	13,75
9686901J	Stuijvenburchstraat 117		201558,37	457596,43	13,61	13,76	13,73	13,75	13,73	13,81	13,79	13,78	13,76	13,77	13,75
9686901K	Stuijvenburchstraat 115		201565,64	457601,34	13,61	13,75	13,73	13,75	13,73	13,81	13,79	13,78	13,76	13,77	13,75
9686901I	Stuijvenburchstraat 119		201551,84	457597,53	13,62	13,76	13,73	13,76	13,73	13,81	13,8	13,78	13,76	13,78	13,75
9686901H	Stuijvenburchstraat 121		201550,51	457605,52	13,62	13,76	13,73	13,76	13,73	13,81	13,8	13,78	13,76	13,78	13,75
9686901G	Stuijvenburchstraat 123		201541,05	457604,06	13,62	13,75	13,73	13,76	13,73	13,81	13,8	13,79	13,76	13,79	13,75
9686901C	Stuijvenburchstraat 131		201525,99	457587,59	13,64	13,75	13,73	13,77	13,73	13,82	13,8	13,79	13,76	13,8	13,75
9686901E	Stuijvenburchstraat 127		201540,24	457593,32	13,62	13,75	13,73	13,76	13,73	13,82	13,8	13,79	13,76	13,79	13,75
9095340A	Stuijvenburchstraat 89		201582,51	457587,83	13,6	13,74	13,72	13,73	13,72	13,79	13,78	13,77	13,74	13,75	13,74
9095340	Stuijvenburchstraat 91		201577,92	457589,46	13,6	13,75	13,72	13,74	13,72	13,8	13,78	13,77	13,75	13,75	13,74
9095340B	Stuijvenburchstraat 87		201588,02	457584,01	13,59	13,74	13,72	13,73	13,71	13,78	13,77	13,76	13,74	13,74	13,73
9095340D	Stuijvenburchstraat 83		201597,36	457579,39	13,58	13,73	13,71	13,72	13,7	13,78	13,76	13,75	13,73	13,73	13,72
9095340G	Stuijvenburchstraat 77		201612,47	457575,93	13,57	13,72	13,7	13,7	13,69	13,76	13,74	13,74	13,72	13,72	13,7
9095340F	Stuijvenburchstraat 79		201607,84	457577,59	13,57	13,72	13,7	13,71	13,7	13,76	13,75	13,74	13,72	13,72	13,71
9095340C	Stuijvenburchstraat 85		201594,99	457588,99	13,59	13,74	13,72	13,73	13,71	13,78	13,77	13,76	13,74	13,74	13,73
9095340E	Stuijvenburchstraat 81		201601,28	457578	13,58	13,73	13,7	13,71	13,7	13,77	13,76	13,75	13,72	13,73	13,72
9095392C	De Wasacker 7, 6961DR, Ee		201627,68	457557,58	13,55	13,7	13,67	13,68	13,67	13,74	13,72	13,71	13,69	13,69	13,68
9095392B	De Wasacker 9, 6961DR, Ee		201624,89	457561,08	13,56	13,7	13,68	13,68	13,67	13,74	13,72	13,72	13,69	13,69	13,68
9095392A	De Wasacker 11, 6961DR, E		201643,11	457574,39	13,55	13,7	13,68	13,68	13,67	13,73	13,72	13,71	13,69	13,69	13,68
9095392	De Wasacker 13, 6961DR, E		201630,8	457576,41	13,56	13,71	13,69	13,69	13,68	13,74	13,73	13,72	13,7	13,7	13,69
9095392D	De Wasacker 5, 6961DR, Ee		201624,89	457561,08	13,56	13,7	13,68	13,68	13,67	13,74	13,72	13,72	13,69	13,69	13,68
9095392E	De Wasacker 3, 6961DR, Ee		201627,68	457557,58	13,55	13,7	13,67	13,68	13,67	13,74	13,72	13,71	13,69	13,69	13,68
9095413	Stuijvenburchstraat 27A,		201646,97	457569,32	13,54	13,69	13,67	13,67	13,66	13,72	13,71	13,71	13,68	13,68	13,68
9095436B	Stuijvenburchstraat 25B,		201667,98	457564,64	13,53	13,67	13,65	13,66	13,65	13,7	13,69	13,69	13,66	13,66	13,66
9095436	Stuijvenburchstraat 25, 6		201674,84	457569,97	13,52	13,67	13,65	13,65	13,65	13,7	13,69	13,68	13,66	13,66	13,66
9095436A	Stuijvenburchstraat 25A,		201683,19	457567,44	13,52	13,66	13,64	13,65	13,64	13,69	13,68	13,68	13,66	13,65	13,65
9095436C	Stuijvenburchstraat 25C,		201683,9	457559,02	13,51	13,66	13,64	13,64	13,63	13,68	13,67	13,67	13,65	13,65	13,64
9095436E	Stuijvenburchstraat 25E,		201679,49	457553,76	13,51	13,66	13,64	13,64	13,63	13,69	13,67	13,67	13,65	13,65	13,64
9095436D	Stuijvenburchstraat 25D,		201666,39	457561,93	13,53	13,67	13,65	13,65	13,65	13,7	13,69	13,69	13,66	13,66	13,66
9095535	Stuijvenburchstraat 7, 69		201769,36	457516,19	13,45	13,59	13,57	13,57	13,56	13,6	13,59	13,6	13,58	13,57	13,56
9095565	Stuijvenburchstraat 5, 69		201794,8	457523,24	13,44	13,58	13,57	13,56	13,56	13,6	13,59	13,59	13,57	13,56	13,56
9095574	Stuijvenburchstraat 3, 69		201801,08	457520,92	13,44	13,58	13,57	13,56	13,56	13,6	13,58	13,59	13,57	13,56	13,56
9095607	Loubergweg 37, 6961EJ, Ee		201825,99	457488,37	13,49	13,71	13,7	13,66	13,66	13,72	13,7	13,72	13,7	13,67	13,67
9098305	Stuijvenburchstraat 21, 6		201699,08	457561,39	13,5	13,65	13,63	13,63	13,62	13,67	13,66	13,66	13,64	13,64	13,63
9098306	Stuijvenburchstraat 23, 6		201691,89	457553,61	13,5	13,65	13,63	13,63	13,62	13,68	13,66	13,66	13,64	13,64	13,63
9098307	Stuijvenburchstraat 15, 6		201717,71	457544,24	13,48	13,63	13,61	13,61	13,6	13,65	13,64	13,64	13,62	13,61	13,61
9098308	Stuijvenburchstraat 17, 6		201711,74	457536,18	13,48	13,63	13,6	13,6	13,6	13,65	13,64	13,64	13,61	13,61	13,6
9106015	Stuijvenburchstraat 1, 69		201818,35	457521,99	13,43	13,57	13,56	13,55	13,55	13,58	13,57	13,58	13,56	13,55	13,55
9095504	Stuijvenburchstraat 13, 6		201735,36	457532,6	13,47	13,61	13,59	13,59	13,58	13,63	13,62	13,62	13,6	13,59	13,59
9095511	Stuijvenburchstraat 11A,		201754,79	457538,86	13,46	13,6	13,58	13,58	13,58	13,62	13,61	13,61	13,59	13,58	13,58
9096968	Stuijvenburchstraat 9, 69		201762,24	457522,36	13,45	13,59	13,57	13,57	13,57	13,61	13,6	13,6	13,58	13,57	13,57
10216062	Coldenhovenseweg 10, 6961		201468,24	457554,63	13,65	13,72	13,69	13,73	13,68	13,84	13,81	13,77	13,74	13,77	13,72
10216062A	Coldenhovenseweg 10A, 696		201470,66	457543,37	13,66	13,72	13,69	13,75	13,69	13,84	13,81	13,77	13,74	13,78	13,72
10216062B	Coldenhovenseweg 10B, 696		201468,24	457554,63	13,65	13,72	13,69	13,73	13,68	13,84	13,81	13,77	13,74	13,77	13,72
10216062C	Coldenhovenseweg 10C, 696		201463,54	457542,21	13,66	13,72	13,68	13,73	13,68	13,85	13,81	13,77	13,73	13,77	13,72
9095187C	Coldenhovenseweg 6C, 6961		201474,85	457576,09	13,63	13,72	13,69	13,72	13,69	13,83	13,81	13,77	13,74	13,77	13,73
9095187D	Coldenhovenseweg 6D, 6961		201476,3	457560,11	13,65	13,72	13,69	13,75	13,69	13,84	13,81	13,77	13,74	13,78	13,73
9098302	Stuijvenburchstraat 139,		201490,32	457608,94	13,61	13,71	13,69	13,72	13,69	13,8	13,79	13,76	13,74	13,76	13,73
9098300	Stuijvenburchstraat 141A,		201477,65	457624,53	13,59	13,69	13,67	13,68	13,67	13,79	13,78	13,75	13,73	13,73	13,71
9098300B	Stuijvenburchstraat 141B,		201473,04	457626,35	13,59	13,68	13,66	13,68	13,66	13,79	13,78	13,75	13,73	13,73	13,71

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [µg/m3]	1B2 Conc. [µg/m3]	1C Conc. [µg/m3]	1D Conc. [µg/m3]	1E Conc. [µg/m3]	2A Conc. [µg/m3]	2B1 Conc. [µg/m3]	2B2 Conc. [µg/m3]	2C Conc. [µg/m3]	2D Conc. [µg/m3]	2E Conc. [µg/m3]	
9095211	Stuijvenburchstraat 143,	201461,65		457631,01	13,58	13,68	13,66	13,67	13,66	13,79	13,78	13,75	13,73	13,72	13,71
9095211A	Stuijvenburchstraat 143A,	201461,47		457616,33	13,59	13,68	13,66	13,67	13,66	13,8	13,78	13,75	13,73	13,73	13,71
9095195	Stuijvenburchstraat 145A,	201443,24		457634,22	13,58	13,67	13,65	13,66	13,65	13,8	13,79	13,76	13,74	13,73	13,72
9106259	Stuijvenburchstraat 147A,	201438,34		457640,42	13,58	13,67	13,65	13,66	13,65	13,81	13,8	13,76	13,74	13,73	13,72
9106260	Stuijvenburchstraat 149A,	201430,31		457643,62	13,58	13,67	13,65	13,66	13,65	13,81	13,81	13,76	13,75	13,74	13,73
9106261	Stuijvenburchstraat 151A,	201423,43		457648,6	13,58	13,67	13,65	13,66	13,65	13,82	13,81	13,77	13,75	13,74	13,73
9106262C	Stuijvenburchstraat 155C,	201413,69		457651,66	13,58	13,66	13,65	13,65	13,65	13,82	13,82	13,77	13,76	13,74	13,74
9106262D	Stuijvenburchstraat 155D,	201400,05		457653,23	13,57	13,66	13,64	13,64	13,64	13,84	13,83	13,78	13,77	13,75	13,74
9106262A	Stuijvenburchstraat 155A,	201418,94		457658,85	13,57	13,67	13,65	13,66	13,65	13,81	13,81	13,77	13,75	13,74	13,73
9106262B	Stuijvenburchstraat 155B,	201403,14		457663,98	13,57	13,66	13,64	13,65	13,64	13,82	13,81	13,77	13,76	13,74	13,74
9095139	Beekpad 5, 6961DW, Eerbeek	201403,08		457568,19	13,6	13,65	13,62	13,63	13,62	13,9	13,9	13,77	13,75	13,73	13,72
9095147	Beekpad 7, 6961DW, Eerbeek	201414,97		457577,57	13,6	13,65	13,63	13,64	13,62	13,87	13,86	13,76	13,74	13,73	13,71
9095188	Stuijvenburchstraat 50A,	201434,14		457681,96	13,57	13,67	13,66	13,66	13,66	13,78	13,78	13,75	13,74	13,73	13,72
9095172	Stuijvenburchstraat 52A,	201433,73		457697,49	13,56	13,67	13,66	13,66	13,66	13,77	13,77	13,75	13,73	13,72	13,72
9095176	Stuijvenburchstraat 52B,	201425,46		457709,28	13,55	13,66	13,65	13,66	13,65	13,76	13,76	13,74	13,73	13,72	13,71
9095115	Stuijvenburchstraat 60, 6	201387,31		457696,33	13,53	13,63	13,61	13,62	13,61	13,77	13,76	13,74	13,72	13,71	13,7
9105813	Stuijvenburchstraat 64, 6	201350,87		457708,5	13,48	13,56	13,55	13,56	13,55	13,73	13,72	13,7	13,69	13,68	13,67
9106022	Stuijvenburchstraat 68, 6	201338,75		457716,85	13,46	13,54	13,53	13,53	13,53	13,71	13,7	13,69	13,68	13,66	13,66
9106022A	Stuijvenburchstraat 68A,	201332,58		457728,71	13,45	13,52	13,52	13,52	13,51	13,68	13,67	13,66	13,66	13,64	13,64
9106022B	Stuijvenburchstraat 68B,	201338,75		457716,85	13,46	13,54	13,53	13,53	13,53	13,71	13,7	13,69	13,68	13,66	13,66
9106022D	Stuijvenburchstraat 68D,	201338,75		457716,85	13,46	13,54	13,53	13,53	13,53	13,71	13,7	13,69	13,68	13,66	13,66
9106022C	Stuijvenburchstraat 68C,	201332,58		457728,71	13,45	13,52	13,52	13,52	13,51	13,68	13,67	13,66	13,66	13,64	13,64
9106022E	Stuijvenburchstraat 68E,	201332,58		457728,71	13,45	13,52	13,52	13,52	13,51	13,68	13,67	13,66	13,66	13,64	13,64
9094991	Stuijvenburchstraat 72, 6	201318,1		457724,28	13,44	13,5	13,5	13,5	13,5	13,68	13,67	13,66	13,66	13,64	13,63
9098182	Veldweg 4, 6961CZ, Eerbeek	201289,19		457772,86	13,39	13,46	13,45	13,45	13,45	13,55	13,55	13,54	13,53	13,53	13,53
9094973	Veldweg 2, 6961CZ, Eerbeek	201305,18		457748,69	13,31	13,48	13,47	13,47	13,47	13,61	13,61	13,6	13,6	13,58	13,58
9095019	Rentmeesterstedeweg 13, 6	201325,66		457780,7	13,42	13,5	13,49	13,49	13,49	13,59	13,59	13,58	13,58	13,57	13,56
9095129	Rentmeesterstedeweg 1, 69	201395,99		457748	13,51	13,61	13,6	13,6	13,6	13,7	13,69	13,68	13,68	13,67	13,66
9096957	Rentmeesterstedeweg 9, 69	201347,83		457771,01	13,44	13,53	13,52	13,52	13,52	13,63	13,62	13,62	13,61	13,6	13,6
9097444	Rentmeesterstedeweg 11, 6	201341,16		457760,94	13,44	13,52	13,52	13,52	13,51	13,63	13,63	13,62	13,62	13,6	13,6
9095088	Rentmeesterstedeweg 5, 69	201373,75		457751,52	13,48	13,58	13,57	13,57	13,57	13,67	13,67	13,66	13,65	13,64	13,64
9096958	Rentmeesterstedeweg 7, 69	201360,22		457759,46	13,46	13,55	13,54	13,54	13,54	13,65	13,65	13,64	13,63	13,62	13,62
9096962	Rentmeesterstedeweg 3, 69	201383,99		457748,07	13,5	13,59	13,58	13,59	13,58	13,69	13,68	13,67	13,66	13,65	13,65
9094959	Veldweg 8, 6961CZ, Eerbeek	201303,59		457786,27	13,4	13,47	13,46	13,46	13,46	13,56	13,55	13,55	13,54	13,54	13,53
9096956	Rentmeesterstedeweg 15, 6	201316,35		457777,01	13,41	13,48	13,48	13,48	13,48	13,58	13,58	13,58	13,57	13,56	13,56
9094955	Veldweg 6, 6961CZ, Eerbeek	201296,06		457778,48	13,39	13,46	13,46	13,46	13,45	13,56	13,55	13,55	13,54	13,54	13,53
9094477	W. Eindhovenstraat 12, 69	201099,28		457649,2	13,27	13,3	13,3	13,3	13,3	13,34	13,34	13,34	13,33	13,33	13,32
9094549	Boerhaavealaan 26, 6961ZV,	201109,13		457632,7	13,28	13,31	13,3	13,31	13,3	13,35	13,35	13,35	13,34	13,34	13,33
9094580	Boerhaavealaan 24, 6961ZV,	201116,96		457639,15	13,28	13,31	13,3	13,31	13,31	13,36	13,36	13,36	13,35	13,34	13,34
9094597	Boerhaavealaan 22, 6961ZV,	201122,87		457637,81	13,28	13,31	13,31	13,31	13,31	13,36	13,36	13,37	13,36	13,35	13,35
9098226	W. Eindhovenstraat 14, 69	201107,58		457658,83	13,28	13,3	13,3	13,3	13,3	13,34	13,34	13,35	13,34	13,33	13,33
9098227	W. Eindhovenstraat 16, 69	201100,01		457663,7	13,27	13,3	13,3	13,3	13,3	13,34	13,34	13,34	13,33	13,33	13,32
9098228	W. Eindhovenstraat 18, 69	201096,11		457676,03	13,27	13,3	13,29	13,3	13,29	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32	13,32
9106592	W. Eindhovenstraat 10, 69	201099,63		457641,96	13,28	13,3	13,3	13,3	13,3	13,34	13,34	13,34	13,34	13,33	13,32
10096576	Kloosterstraat 8, 6961WT,	201197,57		457591,63	13,36	13,38	13,37	13,38	13,38	13,7	13,71	13,71	13,7	13,66	13,65
10215975	Kloosterstraat 12, 6961WT	201197,54		457581,55	13,36	13,39	13,38	13,38	13,38	13,74	13,74	13,75	13,75	13,7	13,69
10215976	Kloosterstraat 10, 6961WT	201198,03		457588,04	13,36	13,39	13,38	13,38	13,38	13,71	13,72	13,73	13,72	13,67	13,67
9094730	Boerhaavealaan 11, 6961ZR,	201166,81		457594,6	13,32	13,35	13,34	13,35	13,34	13,48	13,48	13,49	13,49	13,46	13,46
9094744	Boerhaavealaan 9, 6961ZR,	201174,44		457601,05	13,33	13,36	13,35	13,35	13,35	13,51	13,51	13,52	13,51	13,49	13,48
9094764	Boerhaavealaan 7, 6961ZR,	201180,41		457599,71	13,33	13,36	13,35	13,36	13,35	13,54	13,54	13,55	13,55	13,52	13,51
9094774	Kloosterstraat 16, 6961WT	201188,39		457559,83	13,36	13,39	13,38	13,38	13,38	13,68	13,68	13,7	13,69	13,64	13,63
9094793	Kloosterstraat 14, 6961WT	201200,72		457572,91	13,37	13,4	13,39	13,39	13,39	13,82	13,82	13,83	13,83	13,77	13,76
9094519	Nobelstraat 20, 6961XW, E	201102,05		457577,99	13,29	13,32	13,31	13,32	13,32	13,35	13,35	13,36	13,35	13,34	13,34
9094546	Boerhaavealaan 27, 6961ZR,	201107,93		457607,46	13,29	13,31	13,31	13,31	13,31	13,35	13,35	13,35	13,35	13,34	13,34
9094547	Nobelstraat 18, 6961XW, E	201108,01		457577,34	13,3	13,32	13,32	13,32	13,32	13,36	13,36	13,36	13,36	13,35	13,34
9094571	Boerhaavealaan 25, 6961ZR,	201113,81		457606,18	13,29	13,32	13,31	13,31	13,31	13,36	13,35	13,36	13,36	13,34	13,34
9094572	Nobelstraat 16, 6961XW, E	201114,74		457584,67	13,3	13,32	13,32	13,32	13,32	13,36	13,36	13,37	13,36	13,35	13,35
9094594	Nobelstraat 14, 6961XW, E	201120,68		457584,02	13,3	13,33	13,32	13,32	13,32	13,37	13,37	13,38	13,38	13,36	13,36
9094595	Boerhaavealaan 23, 6961ZR,	201121,47		457612,69	13,29	13,32	13,31	13,32	13,31	13,36	13,36	13,37	13,36	13,35	13,35
9094608	Boerhaavealaan 21, 6961ZR,	201127,47		457611,39	13,29	13,32	13,32	13,32	13,32	13,37	13,37	13,38	13,37	13,36	13,36
9094609	Nobelstraat 12, 6961XW, E	201126,88		457583,34	13,3	13,33	13,32	13,33	13,32	13,38	13,38	13,39	13,39	13,37	13,37
9094651	Nobelstraat 10, 6961XW, E	201138,25		457573,94	13,31	13,34	13,33	13,34	13,33	13,41	13,41	13,42	13,42	13,4	13,39
9094665	Boerhaavealaan 17, 6961ZR,	201145,26		457607,42	13,3	13,33	13,32	13,33	13,32	13,41	13,41	13,41	13,41	13,39	13,39
9094667	Nobelstraat 8, 6961XW, Ee	201145,11		457581,42	13,31	13,34	13,33	13,34	13,33	13,43	13,42	13,44	13,43	13,41	13,4



Overzicht NO2

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [µg/m³]	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E	
					Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]
9094678	Boerhaavealaan 15, 6961ZR,		201151,08	457606,13	13,31	13,34	13,33	13,33	13,33	13,42	13,42	13,43	13,42	13,41	13,4
9094682	Nobelstraat 6, 6961XW, Ee		201150,27	457572,67	13,32	13,35	13,34	13,34	13,34	13,45	13,45	13,46	13,45	13,43	13,43
9094704	Boerhaavealaan 13, 6961ZR,		201157,08	457604,8	13,31	13,34	13,33	13,34	13,33	13,44	13,44	13,45	13,44	13,42	13,42
9094706	Nobelstraat 4, 6961XW, Ee		201157,29	457580,13	13,32	13,35	13,34	13,35	13,34	13,47	13,46	13,48	13,47	13,44	13,44
9098298	W. Einthovenstraat 8, 696		201089,08	457618,08	13,28	13,3	13,3	13,3	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32	13,32
9098507	W. Einthovenstraat 4, 696		201085,38	457597,31	13,28	13,31	13,3	13,3	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32	13,32
9098508	W. Einthovenstraat 2, 696		201085,47	457587,08	13,28	13,31	13,3	13,31	13,3	13,33	13,33	13,33	13,33	13,32	13,32
9098297	W. Einthovenstraat 6, 696		201090,98	457603,77	13,28	13,31	13,3	13,3	13,3	13,33	13,33	13,34	13,33	13,32	13,32
9094648	Boerhaavealaan 19, 6961ZR,		201134,6	457600,63	13,3	13,33	13,32	13,32	13,32	13,39	13,39	13,4	13,39	13,37	13,37
9094531	Nobelstraat 15, 6961XV, E		201104,04	457559,76	13,3	13,33	13,32	13,32	13,32	13,36	13,36	13,37	13,36	13,35	13,34
9094612	Nobelstraat 9, 6961XV, Ee		201126,43	457550,36	13,32	13,35	13,34	13,34	13,34	13,4	13,4	13,41	13,4	13,38	13,38
9094629	Nobelstraat 7, 6961XV, Ee		201132,97	457556,7	13,32	13,35	13,34	13,34	13,34	13,41	13,41	13,42	13,42	13,4	13,39
9094716	Kloosterstraat 18, 6961WT		201171,1	457534,04	13,36	13,39	13,38	13,39	13,38	13,53	13,53	13,56	13,55	13,5	13,5
9096977	Nobelstraat 13, 6961XV, E		201110,37	457550,08	13,31	13,34	13,33	13,33	13,33	13,37	13,37	13,38	13,37	13,36	13,36
9096978	Nobelstraat 17, 6961XV, E		201100,21	457551,95	13,3	13,33	13,32	13,33	13,32	13,36	13,35	13,36	13,36	13,34	13,34
9098325	Nobelstraat 11, 6961XV, E		201117,92	457549,73	13,31	13,34	13,34	13,34	13,34	13,38	13,38	13,39	13,39	13,37	13,37
9098326	Nobelstraat 5, 6961XV, Ee		201140,99	457546,89	13,33	13,36	13,35	13,36	13,35	13,44	13,43	13,45	13,44	13,42	13,41
9094712	Kloosterstraat 18A, 6961W		201169,54	457543,08	13,35	13,38	13,37	13,38	13,38	13,54	13,54	13,56	13,56	13,51	13,51
9094576	Kloosterstraat 26, 6961WT		201116,92	457495,09	13,34	13,39	13,38	13,39	13,38	13,37	13,37	13,39	13,38	13,36	13,36
9094620	Kloosterstraat 24, 6961WT		201127,33	457510,38	13,34	13,38	13,38	13,38	13,38	13,39	13,39	13,41	13,41	13,38	13,38
9094659	Kloosterstraat 20, 6961WT		201133,33	457516,96	13,34	13,38	13,37	13,38	13,37	13,41	13,41	13,43	13,42	13,39	13,39
9817910	Kloosterstraat 28, 6961WT		201101,79	457473,02	13,34	13,4	13,39	13,4	13,39	13,34	13,34	13,37	13,36	13,34	13,34
9094117	Huygenslaan 16, 6961XR, E		200994,56	457445,22	12,54	12,58	12,58	12,58	12,58	12,55	12,55	12,56	12,56	12,55	12,55
9094155	Huygenslaan 14, 6961XR, E		201001,44	457443,64	13,28	13,32	13,32	13,32	13,32	13,28	13,28	13,29	13,29	13,28	13,28
9094189	Huygenslaan 12, 6961XR, E		201009,84	457448,04	13,28	13,33	13,32	13,32	13,32	13,29	13,29	13,3	13,29	13,29	13,28
9094235	Huygenslaan 10, 6961XR, E		201020,52	457439,32	13,29	13,34	13,34	13,34	13,34	13,29	13,29	13,3	13,3	13,29	13,29
9094263	Huygenslaan 8, 6961XR, Ee		201028,85	457443,62	13,29	13,35	13,34	13,35	13,34	13,3	13,3	13,31	13,3	13,29	13,29
9094298	Huygenslaan 6, 6961XR, Ee		201035,8	457442	13,3	13,36	13,35	13,36	13,35	13,3	13,3	13,31	13,3	13,3	13,29
9094273	Huygenslaan 5, 6961XP, Ee		201029,69	457410,56	13,3	13,38	13,37	13,37	13,37	13,3	13,3	13,31	13,31	13,3	13,3
9094304	Huygenslaan 3, 6961XP, Ee		201038,03	457415	13,31	13,38	13,38	13,38	13,38	13,3	13,3	13,32	13,31	13,3	13,3
9094328	Huygenslaan 1, 6961XP, Ee		201044,95	457413,4	13,32	13,4	13,39	13,4	13,39	13,3	13,3	13,32	13,32	13,31	13,3
9094413	Kloosterstraat 25, 6961WN		201066,21	457379,76	13,36	13,52	13,51	13,52	13,51	13,33	13,33	13,35	13,35	13,34	13,33
9094448	Kloosterstraat 23, 6961WN		201093,36	457395,99	13,39	13,61	13,6	13,61	13,6	13,33	13,34	13,37	13,37	13,35	13,34
9912971	Poelkampstraat 6, 6961VT,		201094,88	457363,39	13,44	13,81	13,8	13,81	13,8	13,36	13,36	13,4	13,4	13,39	13,38
9912973	Poelkampstraat 8, 6961VT,		201093,87	457357,96	13,44	13,82	13,81	13,81	13,81	13,36	13,37	13,41	13,41	13,4	13,39
9912975	Poelkampstraat 10, 6961VT		201092,88	457352,66	13,45	13,82	13,81	13,82	13,81	13,37	13,38	13,41	13,42	13,4	13,4
9912977	Poelkampstraat 12, 6961VT		201091,86	457347,23	13,45	13,83	13,82	13,83	13,83	13,38	13,38	13,42	13,42	13,4	13,39
9912979	Poelkampstraat 14, 6961VT		201083,7	457330,7	13,46	13,84	13,83	13,84	13,83	13,38	13,39	13,42	13,43	13,42	13,41
9912981	Poelkampstraat 16, 6961VT		201082,47	457324,1	13,48	13,85	13,84	13,85	13,85	13,39	13,4	13,43	13,43	13,43	13,42
9912983	Poelkampstraat 18, 6961VT		201081,26	457317,61	13,48	13,85	13,84	13,85	13,84	13,4	13,4	13,43	13,44	13,43	13,42
9912985	Poelkampstraat 20, 6961VT		201080,03	457311	13,5	13,82	13,81	13,82	13,82	13,4	13,4	13,44	13,44	13,44	13,43
9912987	Poelkampstraat 22, 6961VT		201072,26	457296,63	13,49	13,71	13,71	13,72	13,71	13,41	13,41	13,44	13,44	13,44	13,43
9912989	Poelkampstraat 24, 6961VT		201071,19	457290,91	13,5	13,69	13,68	13,69	13,69	13,41	13,41	13,44	13,44	13,44	13,44
9912991	Poelkampstraat 26, 6961VT		201070,15	457285,31	13,5	13,67	13,66	13,67	13,67	13,41	13,42	13,44	13,44	13,44	13,44
9912993	Poelkampstraat 28, 6961VT		201069,08	457279,59	13,5	13,65	13,64	13,65	13,65	13,42	13,42	13,45	13,45	13,45	13,44
9913011	Kloosterstraat 37, 6961WN		201044,34	457338,28	13,38	13,51	13,51	13,52	13,51	13,35	13,35	13,37	13,37	13,37	13,36
9913013	Kloosterstraat 35, 6961WN		201048,83	457343,28	13,38	13,52	13,51	13,52	13,52	13,35	13,35	13,37	13,37	13,36	13,36
9913015	Kloosterstraat 33, 6961WN		201053,23	457348,19	13,38	13,52	13,52	13,52	13,52	13,35	13,35	13,37	13,37	13,36	13,36
9913017	Kloosterstraat 31, 6961WN		201057,64	457353,11	13,38	13,53	13,52	13,53	13,53	13,34	13,34	13,37	13,37	13,36	13,35
9913019	Kloosterstraat 29, 6961WN		201062,05	457358,02	13,38	13,54	13,53	13,54	13,53	13,34	13,34	13,37	13,37	13,36	13,35
9913021	Kloosterstraat 27, 6961WN		201064,35	457369,71	13,37	13,53	13,52	13,53	13,52	13,33	13,33	13,36	13,36	13,35	13,34
9096979	Poelkampstraat 4, 6961VT,		201088,61	457382,2	13,4	13,65	13,64	13,65	13,64	13,34	13,34	13,38	13,37	13,36	13,35
9094093	Kloosterstraat 49, 6961WP		200997,4	457304,31	12,63	12,72	12,72	12,72	12,72	12,64	12,64	12,65	12,64	12,64	12,64
9913003	Kloosterstraat 45, 6961WP		201015,81	457315,04	13,37	13,48	13,47	13,48	13,47	13,36	13,36	13,38	13,38	13,37	13,37
9913005	Kloosterstraat 43, 6961WP		201021,24	457319	13,37	13,48	13,48	13,48	13,48	13,36	13,36	13,38	13,38	13,37	13,37
9913007	Kloosterstraat 41, 6961WP		201026,58	457322,88	13,37	13,49	13,48	13,49	13,49	13,36	13,36	13,38	13,38	13,37	13,37
9913009	Kloosterstraat 39, 6961WP		201031,27	457333,84	13,36	13,48	13,48	13,48	13,48	13,35	13,35	13,37	13,37	13,36	13,36
9094095	Kloosterstraat 47, 6961WP		200986,18	457310,82	12,62	12,7	12,69	12,7	12,7	12,62	12,62	12,64	12,63	12,63	12,63
9094213	Putskamp 9, 6961WB, Eerbe		201022,49	457266,1	13,43	13,52	13,52	13,52	13,52	13,4	13,4	13,42	13,42	13,42	13,41
9094216	Putskamp 10, 6961WB, Eerb		201023,48	457272,93	13,42	13,53	13,52	13,53	13,52	13,4	13,4	13,42	13,41	13,41	13,41
9094220	Putskamp 11, 6961WB, Eerb		201013,42	457281,49	13,4	13,51	13,5	13,51	13,5	13,39	13,39	13,41	13,4	13,4	13,4
9094223	Putskamp 12, 6961WB, Eerb		201014,48	457288,81	13,4	13,5	13,5	13,5	13,5	13,38	13,38	13,4	13,4	13,4	13,39
9912995	Poelkampstraat 30, 6961VT		201070,95	457262,35	13,52	13,62	13,61	13,62	13,62	13,43	13,43	13,46	13,46	13,46	13,45
9912997	Poelkampstraat 32, 6961VT		201069,89	457256,63	13,52	13,6	13,6	13,61	13,6	13,43	13,43	13,46	13,46	13,46	13,46

Overzicht NO2

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
				Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
9913000	Poelkampstraat 34, 6961VT		201068,84	457251,03	13,52	13,59	13,58	13,6	13,59	13,43	13,43	13,46	13,46	13,46
9913001	Poelkampstraat 36, 6961VT		201067,78	457245,31	13,52	13,58	13,57	13,58	13,58	13,43	13,43	13,46	13,46	13,46
9094173	Volmolenweg 50A, 6961VP, E		201005,21	457216,75	13,43	13,5	13,49	13,5	13,49	13,42	13,42	13,44	13,43	13,43
9094397	Volmolenweg 42, 6961VP, E		201062,64	457221,25	13,5	13,54	13,54	13,55	13,54	13,44	13,44	13,46	13,46	13,46
9094554	Volmolenweg 38, 6961VN, E		201112,17	457210,31	13,57	13,58	13,57	13,59	13,58	13,45	13,45	13,49	13,49	13,5
9094624	Volmolenweg 34, 6961VN, E		201130,36	457209,08	13,59	13,6	13,58	13,61	13,6	13,46	13,46	13,51	13,5	13,52
9094694	Volmolenweg 28, 6961VN, E		201154,15	457214,74	13,66	13,65	13,63	13,68	13,66	13,49	13,49	13,56	13,55	13,58
9094720	Volmolenweg 26, 6961VN, E		201163,98	457207,06	13,64	13,64	13,62	13,68	13,66	13,48	13,49	13,56	13,55	13,59
9094734	Volmolenweg 24, 6961VN, E		201171,07	457213,64	13,68	13,68	13,66	13,72	13,7	13,5	13,51	13,59	13,58	13,63
9096982	Volmolenweg 50, 6961VP, E		201020,32	457223,9	13,44	13,51	13,5	13,51	13,51	13,43	13,42	13,44	13,44	13,44
9097192	Volmolenweg 40, 6961VN, E		201096,77	457221,01	13,56	13,58	13,57	13,59	13,58	13,45	13,45	13,49	13,48	13,49
9097193	Volmolenweg 20, 6961VN, E		201210,54	457210,4	13,75	13,74	13,72	13,93	13,83	13,54	13,55	13,66	13,67	13,81
9096980	Volmolenweg 44, 6961VP, E		201046,96	457216,86	13,48	13,53	13,52	13,53	13,53	13,43	13,43	13,46	13,45	13,45
9096981	Volmolenweg 46, 6961VP, E		201034,13	457222,21	13,46	13,52	13,51	13,52	13,52	13,43	13,43	13,45	13,44	13,45
9094591	Volmolenweg 36, 6961VN, E		201122,03	457221,48	13,62	13,62	13,6	13,63	13,62	13,46	13,47	13,51	13,51	13,52
9094644	Volmolenweg 32, 6961VN, E		201134,06	457217,31	13,63	13,62	13,61	13,64	13,63	13,47	13,47	13,53	13,52	13,54
9094673	Volmolenweg 30, 6961VN, E		201146,9	457217,05	13,65	13,64	13,63	13,67	13,66	13,48	13,49	13,55	13,54	13,57
9094452	Volmolenweg 33, 6961VL, E		201088,32	457183,07	13,49	13,52	13,51	13,53	13,52	13,44	13,44	13,46	13,46	13,47
9107249	Volmolenweg 35, 6961VM, E		201056,61	457180,09	13,46	13,5	13,49	13,5	13,5	13,43	13,43	13,45	13,45	13,45
9107250	Volmolenweg 37, 6961VM, E		201050,92	457180,45	13,46	13,5	13,49	13,5	13,5	13,43	13,43	13,45	13,45	13,45
9107252	Volmolenweg 39, 6961VM, E		201045,22	457180,81	13,45	13,5	13,49	13,5	13,5	13,43	13,43	13,45	13,44	13,45
9107254	Volmolenweg 41, 6961VM, E		201038,88	457170,99	13,44	13,49	13,48	13,49	13,48	13,43	13,43	13,45	13,44	13,44
9912961	Volmolenweg 21, 6961VL, E		201135,85	457184,4	13,54	13,55	13,54	13,57	13,56	13,45	13,45	13,49	13,48	13,5
9912963	Volmolenweg 23, 6961VL, E		201127,07	457179,89	13,52	13,54	13,53	13,56	13,55	13,44	13,44	13,48	13,47	13,49
9912965	Volmolenweg 25, 6961VL, E		201121,68	457180,27	13,52	13,54	13,52	13,55	13,54	13,44	13,44	13,48	13,47	13,49
9912967	Volmolenweg 27, 6961VL, E		201116,3	457180,64	13,51	13,53	13,52	13,55	13,54	13,44	13,44	13,48	13,47	13,48
9912969	Volmolenweg 29, 6961VL, E		201110,79	457181,03	13,51	13,53	13,52	13,54	13,54	13,44	13,44	13,47	13,46	13,48
9094711	Volmolenweg 19, 6961VL, E		201163,18	457178,39	13,55	13,55	13,54	13,6	13,58	13,45	13,45	13,5	13,49	13,53
9094773	Volmolenweg 15, 6961VL, E		201184,93	457187,31	13,6	13,59	13,58	13,67	13,63	13,46	13,47	13,53	13,53	13,59
9094831	't Haagje 4, 6961GM, Eerb		201213,25	457146,56	13,5	13,49	13,49	13,57	13,63	13,41	13,42	13,46	13,46	13,52
9097226	Volmolenweg 13, 6961VL, E		201198,48	457177,59	13,58	13,56	13,56	13,67	13,64	13,45	13,46	13,51	13,51	13,59
9098373	Volmolenweg 17, 6961VL, E		201178,03	457187,45	13,59	13,58	13,57	13,65	13,62	13,43	13,46	13,52	13,52	13,57
9094837	't Haagje 2, 6961GM, Eerb		201219,41	457163,65	13,55	13,53	13,53	13,65	13,67	13,43	13,44	13,49	13,5	13,58
9094894	Kloosterstraat 5, 6961WN, E		201254,98	457637,7	13,42									
9094737A	Kloosterstraat 19, 6961WN, E		201170,93	457478,34	13,42	13,5	13,48	13,49	13,48	13,44	13,44	13,54	13,52	13,43
9094737	Kloosterstraat 21, 6961WN, E		201179,31	457468,65	13,46	13,54	13,52	13,53	13,52	13,46	13,46	13,6	13,59	13,45
9094781	Volmolenweg 22, 6961VN, E		201188,45	457205,87	13,68	13,67	13,65	13,76	13,71	13,5	13,51	13,59	13,59	13,66
9094866	Volmolenweg 18, 6961VN, E		201231,78	457213,93	13,86	13,82	13,8		14,02	13,6	13,61	13,75	13,78	13,84
9094948	Volmolenweg 10, 6961VN, E		201289,05	457216,13	14,06				14,02					13,81
9095060	Coldenhovenseweg 38, 6961 E		201350,12	457245,58	13,66	13,86	14,17	13,76	13,55	13,61	13,69	13,82	14,03	13,69
9095051	Coldenhovenseweg 36, 6961 E		201338,83	457251,66	13,64	14,06	14,14	13,78	13,58	13,72	13,84	14,02	13,98	13,7
9095093	Coldenhovenseweg 22, 6961 E		201371,26	457373,57	13,82	14	13,49	13,5	13,46	14,01	14,11	13,98	13,46	13,46
9095107	Beekpad 9, 6961DW, Eerbeek		201385,72	457508,66	13,67	13,66	13,62	13,63	13,61	14	13,95	13,74	13,69	13,68
1	16-2-2021 1		200855,06	456516,05	12,32	12,39	12,39	12,4	12,42	12,39	12,37	12,39	12,39	12,4
2	16-2-2021 2		200827,98	456526,46	12,3	12,36	12,36	12,37	12,39	12,36	12,35	12,36	12,36	12,37
3	16-2-2021 3		200867,65	456557,03	12,36	12,46	12,46	12,46	12,51	12,46	12,44	12,46	12,45	12,46
4	16-2-2021 4		200908,49	456586,03	12,37	12,48	12,48	12,49	12,54	12,48	12,46	12,48	12,48	12,49
5	16-2-2021 5		200949,56	456614,73	12,38	12,49	12,49	12,5	12,55	12,49	12,47	12,49	12,49	12,5
6	16-2-2021 6		200990,76	456643,23	12,39	12,5	12,5	12,51	12,56	12,5	12,48	12,5	12,5	12,51
7	16-2-2021 7		201031,97	456671,73	12,4	12,52	12,52	12,53	12,58	12,51	12,49	12,51	12,51	12,52
8	16-2-2021 8		201073	456700,48	12,41	12,52	12,52	12,53	12,58	12,52	12,5	12,52	12,52	12,53
9	16-2-2021 9		201113,92	456729,39	12,42	12,53	12,53	12,54	12,6	12,53	12,5	12,53	12,53	12,54
10	16-2-2021 10		201149,01	456764,54	12,42	12,54	12,53	12,54	12,6	12,53	12,51	12,53	12,53	12,54
11	16-2-2021 11		201174,16	456807,86	12,42	12,54	12,53	12,54	12,6	12,53	12,51	12,53	12,53	12,54
12	16-2-2021 12		201196,92	456852,38	12,43	12,54	12,53	12,54	12,6	12,53	12,5	12,53	12,53	12,54
13	16-2-2021 13		201226,55	456892,78	12,44	12,56	12,55	12,57	12,62	12,54	12,52	12,55	12,55	12,56
14	16-2-2021 14		201259,29	456930,69	12,46	12,58	12,58	12,59	12,66	12,56	12,54	12,57	12,57	12,58
15	16-2-2021 15		201280,43	456975,69	12,48	12,58	12,58	12,6	12,72	12,57	12,54	12,58	12,58	12,59
16	16-2-2021 16		201280,1	457018,3	13,41	13,5	13,5	13,52	13,93	13,47	13,46	13,48	13,48	13,5
17	16-2-2021 17		201233,79	457037,09	13,38	13,44	13,44	13,45	13,76	13,41	13,4	13,42	13,42	13,44
18	16-2-2021 18		201185,41	457049,29	13,38	13,43	13,43	13,44	13,5	13,4	13,4	13,41	13,41	13,42
19	16-2-2021 19		201135,37	457051,17	13,37	13,43	13,43	13,44	13,44	13,4	13,4	13,42	13,41	13,41
20	16-2-2021 20		201085,39	457048,52	13,36	13,43	13,43	13,43	13,42	13,41	13,4	13,42	13,41	13,41
21	16-2-2021 21		201035,7	457042,08	13,36	13,43	13,43	13,43	13,4	13,41	13,4	13,42	13,41	13,41

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E	
				Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]
22	16-2-2021 22			200986,29	457033,86	12,62	12,7	12,69	12,69	12,66	12,68	12,67	12,68	12,68	12,67
23	16-2-2021 23			200936,96	457025,07	12,61	12,69	12,68	12,68	12,65	12,67	12,67	12,68	12,67	12,67
24	16-2-2021 24			200887,69	457016	12,6	12,68	12,68	12,67	12,64	12,67	12,66	12,67	12,67	12,66
25	16-2-2021 25			200838,77	457005,21	12,59	12,67	12,67	12,66	12,64	12,66	12,66	12,66	12,66	12,65
26	16-2-2021 26			200791,5	456988,93	12,36	12,44	12,44	12,43	12,41	12,44	12,43	12,44	12,44	12,43
27	16-2-2021 27			200748,2	456964,16	12,35	12,43	12,43	12,42	12,39	12,42	12,42	12,43	12,42	12,42
28	16-2-2021 28			200708,73	456933,32	12,34	12,42	12,42	12,41	12,38	12,41	12,41	12,42	12,41	12,4
29	16-2-2021 29			200669,75	456901,83	12,33	12,41	12,4	12,4	12,37	12,4	12,4	12,4	12,4	12,39
30	16-2-2021 30			200631,29	456869,73	12,32	12,39	12,39	12,38	12,36	12,39	12,39	12,39	12,39	12,38
31	16-2-2021 31			200592,87	456837,59	12,31	12,38	12,38	12,37	12,35	12,38	12,38	12,38	12,38	12,37
32	16-2-2021 32			200554,3	456805,61	12,3	12,36	12,36	12,35	12,34	12,36	12,35	12,36	12,35	12,35
33	16-2-2021 33			200535,06	456822,1	12,3	12,35	12,35	12,35	12,34	12,35	12,35	12,35	12,35	12,35
34	16-2-2021 34			200573,61	456854,1	12,31	12,38	12,38	12,37	12,35	12,37	12,37	12,37	12,37	12,36
35	16-2-2021 35			200612,1	456886,18	12,32	12,39	12,39	12,38	12,36	12,38	12,38	12,39	12,38	12,38
36	16-2-2021 36			200650,47	456918,38	12,33	12,4	12,4	12,39	12,37	12,4	12,39	12,4	12,4	12,39
37	16-2-2021 37			200689,43	456949,89	12,34	12,41	12,41	12,4	12,38	12,41	12,4	12,41	12,41	12,4
38	16-2-2021 38			200728,83	456980,83	12,35	12,43	12,42	12,42	12,39	12,42	12,42	12,42	12,41	12,39
39	16-2-2021 39			200771,16	457007,27	12,58	12,66	12,66	12,65	12,62	12,65	12,65	12,65	12,65	12,64
40	16-2-2021 40			200817,76	457025,45	12,59	12,67	12,67	12,66	12,64	12,66	12,66	12,66	12,66	12,65
41	16-2-2021 41			200866,44	457037,28	12,6	12,68	12,68	12,68	12,65	12,67	12,67	12,68	12,67	12,66
42	16-2-2021 42			200915,67	457046,57	12,61	12,69	12,69	12,69	12,66	12,68	12,68	12,68	12,68	12,67
43	16-2-2021 43			200964,97	457055,5	12,62	12,7	12,7	12,7	12,67	12,68	12,68	12,69	12,69	12,68
44	16-2-2021 44			201014,31	457064,17	13,37	13,44	13,44	13,44	13,41	13,42	13,41	13,43	13,42	13,42
45	16-2-2021 45			201063,93	457071,07	13,38	13,45	13,44	13,45	13,42	13,42	13,42	13,43	13,42	13,42
46	16-2-2021 46			201113,78	457075,75	13,39	13,45	13,45	13,45	13,44	13,42	13,41	13,43	13,43	13,41
47	16-2-2021 47			201163,85	457075,75	13,4	13,45	13,44	13,46	13,48	13,41	13,41	13,43	13,42	13,43
48	16-2-2021 48			201218,34	457067,17	13,4	13,45	13,45	13,47	13,72	13,41	13,41	13,43	13,43	13,45
49	16-2-2021 49			201235,01	457106,29	13,44	13,45	13,45	13,5	13,88	13,4	13,4	13,43	13,43	13,47
50	16-2-2021 50			201248,58	457154,5	13,55	13,51	13,53	13,66	13,95	13,42	13,43	13,46	13,49	13,6
52	16-2-2021 52			201289,33	457213,76	14,07	13,88	14,04	14,76	14,01	13,64	13,69	13,83	14	14,49
53	16-2-2021 53			201338,01	457199,68	13,98	13,68	13,92	14,34	13,65	13,54	13,52	13,64	13,83	14,28
54	16-2-2021 54			201364,03	457240,26	13,67	13,75	14,13	13,75	13,53	13,55	13,6	13,71	14,04	13,69
55	16-2-2021 55			201382,35	457286,89	13,63	13,89	13,6	13,58	13,46	13,58	13,75	13,87	13,56	13,53
56	16-2-2021 56			201397,19	457334,72	13,77	14,34	13,49	13,52	13,44	13,66	14,3	14,33	13,46	13,49
57	16-2-2021 57			201411,4	457382,76	13,8	13,78	13,52	13,56	13,49	14,01	13,81	13,77	13,51	13,54
58	16-2-2021 58			201425,61	457430,81	13,72	13,66	13,55	13,6	13,54	14,17	13,76	13,68	13,56	13,6
59	16-2-2021 59			201442,3	457478,04	13,69	13,68	13,62	13,67	13,62	13,89	13,78	13,72	13,64	13,68
60	16-2-2021 60			201458,4	457525,48	13,67	13,71	13,67	13,72	13,67	13,85	13,81	13,76	13,72	13,76
61	16-2-2021 61			201480,56	457570,25	13,64	13,72	13,7	13,75	13,7	13,83	13,81	13,78	13,75	13,78
62	16-2-2021 62			201504,62	457614,17	13,62	13,72	13,7	13,74	13,7	13,8	13,79	13,77	13,75	13,77
63	16-2-2021 63			201529,81	457610,05	13,63	13,74	13,72	13,77	13,72	13,81	13,8	13,78	13,76	13,8
64	16-2-2021 64			201506,67	457565,72	13,65	13,74	13,71	13,78	13,71	13,83	13,8	13,78	13,75	13,81
65	16-2-2021 65			201483,38	457521,45	13,66	13,71	13,67	13,74	13,67	13,83	13,78	13,75	13,71	13,77
66	16-2-2021 66			201467,45	457473,95	13,66	13,67	13,61	13,68	13,61	13,84	13,74	13,7	13,63	13,69
67	16-2-2021 67			201450,56	457426,79	13,7	13,68	13,57	13,64	13,56	14,07	13,72	13,69	13,58	13,64
68	16-2-2021 68			201436,29	457378,76	13,78	13,76	13,54	13,61	13,52	13,98	13,76	13,76	13,54	13,59
69	16-2-2021 69			201422,08	457330,72	13,73	14,08	13,51	13,56	13,46	13,65	14,04	14,08	13,49	13,53
70	16-2-2021 70			201407,59	457282,76	13,66	13,84	13,6	13,58	13,46	13,55	13,75	13,82	13,56	13,54
71	16-2-2021 71			201389,29	457236,12	13,65	13,67	13,97	13,7	13,51	13,52	13,56	13,64	13,93	13,66
72	16-2-2021 72			201370,55	457189,66	13,83	13,61	13,85	14,07	13,58	13,52	13,5	13,59	13,76	14,03
73	16-2-2021 73			201355,19	457142,06	13,86	13,59	13,66	14,18	13,65	13,53	13,47	13,57	13,64	14,15
74	16-2-2021 74			201365,55	457111,18	13,73	13,67	13,72	14	13,73	13,62	13,58	13,65	13,7	13,98
75	16-2-2021 75			201410,25	457133,45	13,62	13,68	13,97	13,78	13,68	13,64	13,61	13,75	13,95	13,76
76	16-2-2021 76			201458,37	457147,36	13,58	13,7	13,91	13,72	13,67	13,66	13,65	13,69	13,9	13,7
77	16-2-2021 77			201506,25	457162,04	13,55	13,72	13,78	13,68	13,66	13,68	13,68	13,71	13,77	13,66
78	16-2-2021 78			201552,99	457180,09	13,53	13,76	13,73	13,65	13,64	13,73	13,72	13,75	13,72	13,64
79	16-2-2021 79			201599,72	457198,14	13,51	13,96	13,7	13,64	13,64	13,94	13,93	13,96	13,7	13,64
80	16-2-2021 80			201646,43	457216,27	13,51	13,93	13,69	13,65	13,64	13,92	13,9	13,93	13,69	13,64
81	16-2-2021 81			201692,83	457235,17	13,5	13,78	13,7	13,65	13,65	13,78	13,76	13,78	13,7	13,65
82	16-2-2021 82			201735,77	457259,66	13,5	13,76	13,7	13,66	13,66	13,76	13,73	13,76	13,7	13,66
83	16-2-2021 83			201761,71	457301,94	13,5	13,73	13,7	13,65	13,65	13,74	13,71	13,73	13,7	13,65
84	16-2-2021 84			201780,1	457348,53	13,5	13,73	13,7	13,66	13,66	13,73	13,71	13,73	13,7	13,66
85	16-2-2021 85			201798,86	457394,99	13,5	13,73	13,7	13,66	13,66	13,74	13,71	13,73	13,71	13,67
86	16-2-2021 86			201813,38	457442,82	13,5	13,72	13,7	13,67	13,67	13,73	13,7	13,72	13,7	13,67

Overzicht NO2

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [µg/m3]	1B2 Conc. [µg/m3]	1C Conc. [µg/m3]	1D Conc. [µg/m3]	1E Conc. [µg/m3]	2A Conc. [µg/m3]	2B1 Conc. [µg/m3]	2B2 Conc. [µg/m3]	2C Conc. [µg/m3]	2D Conc. [µg/m3]	2E Conc. [µg/m3]	
87	16-2-2021 87		201824,3	457491,7	13,48	13,68	13,67	13,64	13,64	13,69	13,67	13,69	13,67	13,64	13,64
89	16-2-2021 89		201844,95	457469,84	13,53	13,79	13,77	13,72	13,72	13,8	13,76	13,79	13,78	13,72	13,73
90	16-2-2021 90		201833,79	457471	13,53	13,79	13,77	13,72	13,72	13,8	13,76	13,79	13,78	13,72	13,73
91	16-2-2021 91		201817,27	457373,81	13,53	13,79	13,77	13,72	13,72	13,8	13,76	13,79	13,77	13,72	13,72
92	16-2-2021 92		201798,51	457327,35	13,53	13,79	13,76	13,71	13,71	13,79	13,76	13,79	13,76	13,71	13,71
93	16-2-2021 93		201779,82	457280,89	13,52	13,77	13,74	13,69	13,69	13,78	13,74	13,78	13,74	13,69	13,69
94	16-2-2021 94		201751,76	457239,94	13,5	13,74	13,7	13,66	13,66	13,74	13,71	13,74	13,7	13,65	13,65
95	16-2-2021 95		201709,23	457214,75	13,49	13,76	13,7	13,65	13,65	13,76	13,73	13,76	13,7	13,64	13,64
96	16-2-2021 96		201662,79	457195,94	13,5	13,82	13,7	13,65	13,65	13,81	13,79	13,82	13,7	13,65	13,64
97	16-2-2021 97		201616,14	457177,68	13,51	13,85	13,7	13,65	13,65	13,84	13,81	13,85	13,7	13,65	13,64
98	16-2-2021 98		201569,4	457159,63	13,52	13,75	13,71	13,66	13,66	13,72	13,71	13,74	13,7	13,65	13,65
99	16-2-2021 99		201522,66	457141,58	13,54	13,72	13,73	13,68	13,67	13,69	13,67	13,71	13,72	13,67	13,65
100	16-2-2021 100		201475,06	457126,09	13,56	13,7	13,79	13,7	13,68	13,67	13,65	13,7	13,78	13,69	13,66
101	16-2-2021 101		201426,83	457112,5	13,59	13,7	13,85	13,75	13,7	13,66	13,64	13,69	13,84	13,73	13,68
102	16-2-2021 102		201381,52	457091,64	13,63	13,69	13,73	13,84	13,72	13,65	13,62	13,68	13,72	13,82	13,7
103	16-2-2021 103		201343,68	457059,48	13,56	13,66	13,68	13,75	13,8	13,63	13,6	13,65	13,66	13,74	13,78
104	16-2-2021 104		201320,14	457015,54	13,49	13,62	13,62	13,65	13,86	13,6	13,57	13,61	13,61	13,63	13,85
105	16-2-2021 105		201304,26	456968,09	12,51	12,64	12,64	12,66	12,78	12,62	12,59	12,63	12,63	12,65	12,76
106	16-2-2021 106		201284,25	456922,45	12,48	12,61	12,6	12,62	12,7	12,59	12,57	12,6	12,6	12,61	12,69
107	16-2-2021 107		201252,04	456884,13	12,47	12,6	12,6	12,61	12,68	12,59	12,56	12,59	12,59	12,6	12,67
108	16-2-2021 108		201221,84	456844,19	12,46	12,59	12,59	12,6	12,67	12,58	12,56	12,59	12,59	12,6	12,66
109	16-2-2021 109		201198,36	456800,11	12,45	12,58	12,58	12,59	12,65	12,57	12,54	12,58	12,57	12,59	12,65
110	16-2-2021 110		201173,33	456756,72	12,44	12,57	12,57	12,58	12,64	12,56	12,54	12,57	12,56	12,58	12,64
111	16-2-2021 111		201141,2	456718,76	12,42	12,55	12,55	12,56	12,62	12,54	12,52	12,55	12,54	12,56	12,61
112	16-2-2021 112		201100,63	456689,37	12,42	12,55	12,55	12,56	12,62	12,55	12,52	12,55	12,55	12,56	12,62
113	16-2-2021 113		201059,67	456660,52	12,42	12,55	12,54	12,56	12,62	12,54	12,52	12,54	12,54	12,55	12,61
114	16-2-2021 114		201018,48	456632	12,41	12,54	12,54	12,55	12,61	12,54	12,51	12,54	12,54	12,55	12,61
115	16-2-2021 115		200977,27	456603,51	12,38	12,52	12,52	12,54	12,59	12,52	12,5	12,52	12,52	12,53	12,59
116	16-2-2021 116		200936,16	456574,87	12,39	12,52	12,51	12,52	12,58	12,51	12,49	12,51	12,51	12,52	12,58
117	16-2-2021 117		200895,08	456546,19	12,38	12,5	12,5	12,51	12,56	12,5	12,47	12,5	12,5	12,51	12,56
118	16-2-2021 118		201254,16	457057,7	13,41	13,46	13,46	13,49	14,13	13,42	13,42	13,44	13,44	13,47	14,11
119	16-2-2021 119		201304,91	457043,24	13,48	13,58	13,59	13,63	13,98	13,56	13,53	13,57	13,58	13,61	13,96
120	16-2-2021 120		201333,03	457092,05	13,65	13,6	13,62	13,88	13,73	13,56	13,52	13,58	13,6	13,86	13,71
121	16-2-2021 121		201330,67	457147,11	13,74	13,55	13,61	14	13,66	13,48	13,45	13,53	13,58	13,96	13,61
122	16-2-2021 122		201311,12	457185,65	13,88	13,62	13,74	14,22	13,75	13,5	13,49	13,59	13,68	14,15	13,67
123	16-2-2021 123		201274,6	457166,3	13,63	13,54	13,58	13,81	14,15	13,44	13,44	13,51	13,54	13,74	14,07
124	16-2-2021 124		201262,29	457110,78	13,46	13,46	13,47	13,54	14,1	13,4	13,4	13,43	13,44	13,51	14,06



Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
9094126F	Oranje Nassauplein 20B		201021,27	457491,98	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094126G	Oranje Nassauplein 20C		201012,57	457493	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094126H	Oranje Nassauplein 21		200997,74	457483,4	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094126I	Oranje Nassauplein 21A		200995,03	457477,64	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094126J	Oranje Nassauplein 21B		200994,08	457473,53	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094126K	Oranje Nassauplein 22		200997,74	457483,4	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094126L	Oranje Nassauplein 22A		200995,03	457477,64	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094126M	Oranje Nassauplein 22B		200994,08	457473,53	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9106172	Oranje Nassauplein 10		201041,28	457502,37	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172A	Oranje Nassauplein 9		201044,19	457508,2	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172B	Oranje Nassauplein 8		201047,89	457515,58	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172C	Oranje Nassauplein 7		201050,86	457521,5	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172D	Oranje Nassauplein 6		201053,84	457527,47	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172E	Oranje Nassauplein 5		201057,03	457533,83	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172F	Oranje Nassauplein 4		201060,24	457540,24	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172G	Oranje Nassauplein 3		201063,59	457546,94	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172H	Oranje Nassauplein 2		201066,91	457553,57	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106172I	Oranje Nassauplein 1		201070,38	457560,49	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106095	t Haagje 8, 6961GM, Eerb		201206,2	457133,52	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83
9094830	t Haagje 10, 6961GM, Eer		201207,1	457097,74	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83
9106510	Jan Mankesstraat 1, 6961V		201199,38	457094,05	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83
9094778	Wethouder Sandersstraat 4		201189,46	457087,61	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83
9094790	Wethouder Sandersstraat 2		201205,42	457084,74	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83
9106655	t Haagje 12, 6961GM, Eer		201191,32	457045,53	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9106657	t Haagje 14, 6961GM, Eer		201173,51	457027,16	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094886	Coldenhovenseweg 68, 6961		201247,12	457020,42	16,82	16,82	16,82	16,82	16,84	16,82	16,82	16,82	16,82	16,84
9094903	Coldenhovenseweg 70, 6961		201263,06	456993,43	16,58	16,58	16,58	16,59	16,59	16,58	16,58	16,58	16,59	16,59
9095012	Volmolenweg 6, 6961VN, Ee		201318,03	457208,29	16,85	16,84	16,84	16,88	16,84	16,83	16,83	16,84	16,87	16,84
9097195	Volmolenweg 2, 6961VN, Ee		201343,29	457209,7	16,84	16,84	16,87	16,87	16,84	16,83	16,83	16,84	16,86	16,83
9097196	Volmolenweg 4, 6961VN, Ee		201335,68	457203,73	16,85	16,84	16,88	16,88	16,84	16,83	16,83	16,84	16,87	16,84
9097194	Volmolenweg 8, 6961VN, Ee		201299,17	457221,99	16,85	16,84	16,88	16,88	16,85	16,85	16,85	16,84	16,87	16,84
9097199	Volmolenweg 1, 6961VL, Ee		201307,32	457183,47	16,84	16,83	16,84	16,86	16,84	16,83	16,82	16,83	16,84	16,86
9095023	Coldenhovenseweg 50, 6961		201333,23	457149,66	16,84	16,83	16,84	16,86	16,84	16,83	16,82	16,83	16,84	16,86
9095032	Coldenhovenseweg 46, 6961		201332,69	457170,65	16,84	16,83	16,84	16,86	16,84	16,83	16,82	16,83	16,84	16,86
9097213	Coldenhovenseweg 48, 6961		201324,65	457160,43	16,84	16,83	16,83	16,85	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,85
9105574	Coldenhovenseweg 60, 6961		201313,8	457079,64	16,83	16,83	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,83	16,84	16,84
9106013	Coldenhovenseweg 56, 6961		201326,11	457117,79	16,84	16,83	16,83	16,85	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,85
9095015	Coldenhovenseweg 54, 6961		201319,79	457134,86	16,83	16,83	16,83	16,85	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,85
9095017	Coldenhovenseweg 52, 6961		201319,17	457139,54	16,83	16,83	16,83	16,85	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,84
9105834	Coldenhovenseweg 58, 6961		201304,02	457085,51	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,84
9097214	Coldenhovenseweg 60A, 6961		201302,06	457076,36	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,84
9097215	Coldenhovenseweg 62, 6961		201302,13	457061,97	16,83	16,83	16,83	16,83	16,85	16,83	16,82	16,83	16,83	16,85
9094993	Coldenhovenseweg 75, 6961		201317,9	456961,56	16,58	16,59	16,59	16,59	16,59	16,59	16,58	16,59	16,59	16,59
9095055	Tullekenweg 1, 6961EM, Ee		201342,86	456951,52	16,58	16,58	16,58	16,58	16,58	16,58	16,58	16,58	16,58	16,58
9095029	Coldenhovenseweg 69, 6961		201331,01	457018,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84
9095049	Coldenhovenseweg 65, 6961		201342,13	457056,04	16,83	16,84	16,84	16,84	16,85	16,84	16,83	16,84	16,84	16,85
9095022	Coldenhovenseweg 71, 6961		201332,41	457002,03	16,82	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,83
9095069	Loubergweg 2, 6961EK, Eer		201355,46	457067,02	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83	16,84	16,84	16,84
9098367	Loubergweg 16, 6961EK, Ee		201429,4	457108,74	16,83	16,83	16,84	16,84	16,84	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83
9097211	Loubergweg 18, 6961EK, Ee		201440,46	457110,13	16,83	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83
9095218	Loubergweg 20, 6961EK, Ee		201457,46	457114,21	16,83	16,83	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83
9095119	Loubergweg 1, 6961EI, Eer		201391,33	457131,88	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,84	16,84
9095068	Coldenhovenseweg 61, 6961		201353,85	457122,38	16,85	16,84	16,84	16,87	16,84	16,84	16,83	16,84	16,84	16,84
9098368	Coldenhovenseweg 59, 6961		201368,74	457145,68	16,84	16,83	16,84	16,85	16,84	16,83	16,82	16,83	16,84	16,85
9097197	Coldenhovenseweg 55, 6961		201373,03	457165,62	16,84	16,83	16,84	16,85	16,83	16,83	16,82	16,83	16,84	16,85
9097198	Coldenhovenseweg 53, 6961		201366,37	457173,16	16,85	16,84	16,84	16,87	16,84	16,83	16,82	16,84	16,84	16,86
9095112	Coldenhovenseweg 47, 6961		201389,04	457211,52	16,83	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83
9095146	Coldenhovenseweg 39A, 6961		201409,51	457284,86	16,82	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,83	16,82
9098362	Coldenhovenseweg 41A, 6961		201408,56	457266,46	16,82	16,84	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,84	16,83
9098363	Coldenhovenseweg 41, 6961		201402,04	457274,24	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,83	16,83	16,84	16,84	16,83
9095174	Coldenhovenseweg 27, 6961		201426,24	457344,99	16,82	16,85	16,83	16,83	16,82	16,84	16,84	16,85	16,83	16,82
9095205	Coldenhovenseweg 21, 6961		201441,24	457380	16,82	16,84	16,82	16,83	16,82	16,84	16,83	16,84	16,82	16,83
9095213	Coldenhovenseweg 19, 6961		201467,7	457394,6	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,82	16,82
9095203	Coldenhovenseweg 23, 6961		201453,56	457371,25	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82	16,84	16,83	16,83	16,82	16,82







Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
				Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]	Conc. [µg/m3]
9094678	Boerhaavealaan 15, 6961ZR,		201151,08	457606,13	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094682	Nobelstraat 6, 6961XW, Ee		201150,27	457572,67	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82
9094704	Boerhaavealaan 13, 6961ZR,		201157,08	457604,48	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,82	16,82	16,82
9094706	Nobelstraat 4, 6961XW, Ee		201157,29	457580,13	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82
9098298	W. Einthovenstraat 8, 696		201089,08	457618,08	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9098507	W. Einthovenstraat 4, 696		201085,38	457597,31	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9098508	W. Einthovenstraat 2, 696		201085,47	457587,08	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9098297	W. Einthovenstraat 6, 696		201090,98	457603,77	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094648	Boerhaavealaan 19, 6961ZR,		201134,64	457600,63	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094531	Nobelstraat 15, 6961XV, E		201104,04	457559,76	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094612	Nobelstraat 9, 6961XV, Ee		201126,43	457550,36	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094629	Nobelstraat 7, 6961XV, Ee		201132,97	457556,74	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094716	Kloosterstraat 18, 6961WT		201171,1	457534,04	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83
9096977	Nobelstraat 13, 6961XV, E		201110,37	457550,08	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9096978	Nobelstraat 17, 6961XV, E		201100,21	457551,95	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9098325	Nobelstraat 11, 6961XV, E		201117,92	457549,73	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9098326	Nobelstraat 5, 6961XV, Ee		201140,99	457546,89	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,82	16,82
9094712	Kloosterstraat 18A, 6961W		201169,54	457543,08	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83
9094576	Kloosterstraat 26, 6961WT		201116,92	457495,09	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094620	Kloosterstraat 24, 6961WT		201127,33	457510,38	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094659	Kloosterstraat 20, 6961WT		201133,33	457516,96	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9817910	Kloosterstraat 28, 6961WT		201101,79	457473,02	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094117	Huygenslaan 16, 6961XR, E		200994,56	457445,22	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094155	Huygenslaan 14, 6961XR, E		201001,44	457443,64	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094189	Huygenslaan 12, 6961XR, E		201009,84	457448,04	16,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094235	Huygenslaan 10, 6961XR, E		201020,52	457439,32	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094263	Huygenslaan 8, 6961XR, Ee		201028,85	457443,62	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094298	Huygenslaan 6, 6961XR, Ee		201035,8	457442	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094273	Huygenslaan 5, 6961XP, Ee		201029,69	457410,56	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094304	Huygenslaan 3, 6961XP, Ee		201038,03	457415	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094328	Huygenslaan 1, 6961XP, Ee		201044,95	457413,4	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094413	Kloosterstraat 25, 6961WN		201066,21	457379,76	16,82	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094448	Kloosterstraat 23, 6961WN		201093,36	457395,99	16,82	16,84	16,84	16,84	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912971	Poelkampstraat 6, 6961VT,		201094,88	457363,39	16,82	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912973	Poelkampstraat 8, 6961VT,		201093,87	457357,96	16,82	16,85	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912975	Poelkampstraat 10, 6961VT		201092,88	457352,66	16,82	16,85	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912977	Poelkampstraat 12, 6961VT		201091,86	457347,23	16,82	16,85	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912979	Poelkampstraat 14, 6961VT		201083,7	457330,7	16,82	16,85	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912981	Poelkampstraat 16, 6961VT		201082,47	457324,1	16,82	16,85	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912983	Poelkampstraat 18, 6961VT		201081,26	457317,61	16,82	16,85	16,85	16,85	16,85	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912985	Poelkampstraat 20, 6961VT		201080,03	457311	16,82	16,84	16,84	16,84	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912987	Poelkampstraat 22, 6961VT		201072,26	457296,63	16,82	16,84	16,84	16,84	16,84	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912989	Poelkampstraat 24, 6961VT		201071,19	457290,91	16,82	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912991	Poelkampstraat 26, 6961VT		201070,15	457285,31	16,82	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912993	Poelkampstraat 28, 6961VT		201069,08	457279,59	16,82	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913011	Kloosterstraat 37, 6961WN		201044,34	457338,28	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913013	Kloosterstraat 35, 6961WN		201048,83	457343,28	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913015	Kloosterstraat 33, 6961WN		201053,23	457348,19	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913017	Kloosterstraat 31, 6961WN		201057,64	457353,11	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913019	Kloosterstraat 29, 6961WN		201062,05	457358,02	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913021	Kloosterstraat 27, 6961WN		201064,35	457369,71	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9096979	Poelkampstraat 4, 6961VT,		201088,61	457382,2	16,82	16,84	16,84	16,84	16,84	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094093	Kloosterstraat 49, 6961WP		200997,4	457304,31	16,56	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9913003	Kloosterstraat 45, 6961WP		201015,81	457315,04	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913005	Kloosterstraat 43, 6961WP		201021,24	457319	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913007	Kloosterstraat 41, 6961WP		201026,58	457322,88	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9913009	Kloosterstraat 39, 6961WP		201031,27	457333,84	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094095	Kloosterstraat 47, 6961WP		200986,18	457310,82	16,56	16,57	16,57	16,57	16,57	16,56	16,56	16,56	16,56	16,56
9094213	Putskamp 9, 6961WB, Eerbe		201022,49	457266,1	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094216	Putskamp 10, 6961WB, Eerbe		201023,48	457272,93	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094220	Putskamp 11, 6961WB, Eerbe		201013,42	457281,49	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9094223	Putskamp 12, 6961WB, Eerbe		201014,48	457288,81	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912995	Poelkampstraat 30, 6961VT		201070,95	457262,35	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82
9912997	Poelkampstraat 32, 6961VT		201069,89	457256,63	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82





Overzicht PM10

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [µg/m3]	1B2 Conc. [µg/m3]	1C Conc. [µg/m3]	1D Conc. [µg/m3]	1E Conc. [µg/m3]	2A Conc. [µg/m3]	2B1 Conc. [µg/m3]	2B2 Conc. [µg/m3]	2C Conc. [µg/m3]	2D Conc. [µg/m3]	2E Conc. [µg/m3]
87	16-2-2021 87		201824,3	457491,7	16,82	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83	16,83
89	16-2-2021 89		201844,95	457469,84	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
90	16-2-2021 90		201833,79	457421	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
91	16-2-2021 91		201817,27	457373,81	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
92	16-2-2021 92		201798,51	457327,35	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
93	16-2-2021 93		201779,82	457280,89	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
94	16-2-2021 94		201751,76	457239,94	16,82	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
95	16-2-2021 95		201709,23	457214,75	16,82	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
96	16-2-2021 96		201662,79	457195,94	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83
97	16-2-2021 97		201616,14	457177,68	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83
98	16-2-2021 98		201569,4	457159,63	16,83	16,84	16,84	16,83	16,83	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
99	16-2-2021 99		201522,66	457141,58	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83	16,84	16,84	16,83
100	16-2-2021 100		201475,06	457126,09	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83	16,84	16,84	16,84
101	16-2-2021 101		201426,83	457112,5	16,83	16,84	16,84	16,84	16,84	16,84	16,83	16,84	16,84	16,84
102	16-2-2021 102		201381,52	457091,64	16,83	16,84	16,84	16,85	16,84	16,84	16,83	16,84	16,84	16,85
103	16-2-2021 103		201343,68	457059,48	16,83	16,84	16,84	16,84	16,85	16,84	16,83	16,84	16,84	16,85
104	16-2-2021 104		201320,14	457015,54	16,83	16,84	16,84	16,84	16,85	16,84	16,83	16,84	16,84	16,85
105	16-2-2021 105		201304,26	456968,09	16,59	16,59	16,59	16,6	16,6	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6
106	16-2-2021 106		201284,25	456922,45	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6
107	16-2-2021 107		201252,04	456884,13	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6
108	16-2-2021 108		201221,84	456844,19	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6
109	16-2-2021 109		201198,36	456800,11	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6
110	16-2-2021 110		201173,33	456756,72	16,58	16,59	16,59	16,59	16,6	16,59	16,59	16,59	16,59	16,6
111	16-2-2021 111		201141,2	456718,76	16,58	16,59	16,59	16,59	16,59	16,59	16,58	16,59	16,59	16,59
112	16-2-2021 112		201100,63	456689,37	16,58	16,59	16,59	16,59	16,59	16,59	16,58	16,59	16,59	16,59
113	16-2-2021 113		201059,67	456660,52	16,58	16,59	16,59	16,59	16,59	16,59	16,58	16,59	16,59	16,59
114	16-2-2021 114		201018,48	456632	16,58	16,59	16,59	16,59	16,59	16,59	16,58	16,59	16,59	16,59
115	16-2-2021 115		200977,27	456603,51	17,7	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,7	17,71	17,71	17,71
116	16-2-2021 116		200936,16	456574,87	17,7	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,7	17,71	17,71	17,71
117	16-2-2021 117		200895,08	456546,19	17,7	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,7	17,71	17,71	17,71
118	16-2-2021 118		201254,16	457057,7	16,82	16,82	16,82	16,83	16,86	16,82	16,82	16,82	16,82	16,86
119	16-2-2021 119		201304,91	457043,24	16,83	16,84	16,84	16,84	16,86	16,83	16,83	16,84	16,84	16,86
120	16-2-2021 120		201333,03	457092,05	16,84	16,84	16,84	16,85	16,85	16,84	16,83	16,84	16,84	16,85
121	16-2-2021 121		201330,67	457147,11	16,84	16,83	16,84	16,86	16,84	16,83	16,82	16,83	16,83	16,84
122	16-2-2021 122		201311,12	457185,65	16,84	16,84	16,84	16,87	16,84	16,83	16,82	16,83	16,84	16,86
123	16-2-2021 123		201274,6	457166,3	16,83	16,83	16,83	16,84	16,86	16,82	16,82	16,83	16,83	16,84
124	16-2-2021 124		201262,29	457110,78	16,82	16,82	16,82	16,83	16,86	16,82	16,82	16,82	16,82	16,83



Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
				Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]	Conc. [µg/m³]
9094126F	Oranje Nassauplein 20B		201021,27	457491,98	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094126G	Oranje Nassauplein 20C		201012,57	457493	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094126H	Oranje Nassauplein 21		200997,74	457483,4	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094126I	Oranje Nassauplein 21A		200995,03	457477,64	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094126J	Oranje Nassauplein 21B		200994,08	457473,53	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094126K	Oranje Nassauplein 22		200997,74	457483,4	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094126L	Oranje Nassauplein 22A		200995,03	457477,64	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094126M	Oranje Nassauplein 22B		200994,08	457473,53	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9106172	Oranje Nassauplein 10		201041,28	457502,37	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172A	Oranje Nassauplein 9		201044,19	457508,2	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172B	Oranje Nassauplein 8		201047,89	457515,58	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172C	Oranje Nassauplein 7		201050,86	457521,5	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172D	Oranje Nassauplein 6		201053,84	457527,47	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172E	Oranje Nassauplein 5		201057,03	457533,83	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172F	Oranje Nassauplein 4		201060,24	457540,24	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172G	Oranje Nassauplein 3		201063,59	457546,94	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172H	Oranje Nassauplein 2		201066,91	457553,57	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106172I	Oranje Nassauplein 1		201070,38	457560,49	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106095	t Haagje 8, 6961GM, Eerb		201206,2	457133,52	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094830	t Haagje 10, 6961GM, Eer		201207,1	457097,74	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106510	Jan Mankesstraat 1, 6961V		201199,38	457094,05	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094778	Wethouder Sandersstraat 4		201189,46	457087,61	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094790	Wethouder Sandersstraat 2		201205,42	457084,74	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106655	t Haagje 12, 6961GM, Eer		201191,32	457045,53	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106657	t Haagje 14, 6961GM, Eer		201173,51	457027,16	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094886	Coldenhovenseweg 68, 6961		201247,12	457020,42	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
9094903	Coldenhovenseweg 70, 6961		201263,06	456993,43	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89
9095012	Volmolenweg 6, 6961VN, Ee		201318,03	457208,29	10,12	10,12	10,13	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,13	10,12
9097195	Volmolenweg 2, 6961VN, Ee		201343,29	457209,7	10,12	10,12	10,13	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,13	10,12
9097196	Volmolenweg 4, 6961VN, Ee		201335,68	457203,73	10,12	10,12	10,13	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,13	10,12
9097194	Volmolenweg 8, 6961VN, Ee		201299,17	457221,99	10,12	10,12	10,14	10,12					10,13	10,12
9097199	Volmolenweg 1, 6961VL, Ee		201307,32	457183,47	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12
9095023	Coldenhovenseweg 50, 6961		201333,23	457149,66	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12
9095032	Coldenhovenseweg 46, 6961		201332,69	457170,65	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12
9097213	Coldenhovenseweg 48, 6961		201324,65	457160,43	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12
9105574	Coldenhovenseweg 60, 6961		201313,8	457079,64	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12
9106013	Coldenhovenseweg 56, 6961		201326,11	457117,79	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12
9095015	Coldenhovenseweg 54, 6961		201319,79	457134,86	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12
9095017	Coldenhovenseweg 52, 6961		201319,17	457139,54	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12
9105834	Coldenhovenseweg 58, 6961		201304,02	457085,51	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
9097214	Coldenhovenseweg 60A, 696		201302,06	457076,36	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
9097215	Coldenhovenseweg 62, 6961		201302,13	457061,97	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
9094993	Coldenhovenseweg 75, 6961		201317,9	456961,56	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89
9095055	Tullekenweg 1, 6961EM, Ee		201342,86	456951,52	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88
9095029	Coldenhovenseweg 69, 6961		201331,01	457018,84	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
9095049	Coldenhovenseweg 65, 6961		201342,13	457056,04	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9095022	Coldenhovenseweg 71, 6961		201332,41	457002,03	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095069	Loubergweg 2, 6961EK, Eer		201355,46	457067,02	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12
9098367	Loubergweg 16, 6961EK, Ee		201429,4	457108,74	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11
9097211	Loubergweg 18, 6961EK, Ee		201440,46	457110,13	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11
9095218	Loubergweg 20, 6961EK, Ee		201457,46	457114,21	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11
9095119	Loubergweg 1, 6961EI, Eer		201391,33	457131,88	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12
9095068	Coldenhovenseweg 61, 6961		201353,85	457122,38	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12
9098368	Coldenhovenseweg 59, 6961		201368,74	457145,68	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12
9097197	Coldenhovenseweg 55, 6961		201373,03	457165,62	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11
9097198	Coldenhovenseweg 53, 6961		201366,37	457173,16	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12	10,11	10,11	10,12	10,13	10,12
9095112	Coldenhovenseweg 47, 6961		201389,04	457211,52	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11
9095146	Coldenhovenseweg 39A, 696		201409,51	457284,86	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11
9098362	Coldenhovenseweg 41A, 696		201408,56	457286,46	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11
9098363	Coldenhovenseweg 41, 6961		201402,04	457274,24	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11
9095174	Coldenhovenseweg 27, 6961		201426,24	457344,99	10,11	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11
9095205	Coldenhovenseweg 21, 6961		201441,24	457380	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11
9095213	Coldenhovenseweg 19, 6961		201467,7	457394,6	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11
9095203	Coldenhovenseweg 23, 6961		201453,56	457371,25	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11



Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig	1B2	1C	1D	1E	2A	2B1	2B2	2C	2D	2E
				Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
9095211	Stuijvenburchstraat 143,	201461,65		457631,01	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095211A	Stuijvenburchstraat 143A,	201461,47		457616,33	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095195	Stuijvenburchstraat 145A,	201443,24		457634,22	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106259	Stuijvenburchstraat 147A,	201438,34		457640,42	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106260	Stuijvenburchstraat 149A,	201430,31		457643,62	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11
9106261	Stuijvenburchstraat 151A,	201423,43		457648,6	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11
9106262C	Stuijvenburchstraat 155C,	201413,69		457651,66	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11
9106262D	Stuijvenburchstraat 155D,	201400,05		457653,23	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11
9106262A	Stuijvenburchstraat 155A,	201418,94		457658,85	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11
9106262B	Stuijvenburchstraat 155B,	201403,14		457663,98	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11
9095139	Beekpad 5, 6961DW, Eerbeek	201403,08		457568,19	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9095147	Beekpad 7, 6961DW, Eerbeek	201414,97		457577,57	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11
9095188	Stuijvenburchstraat 50A,	201434,14		457681,96	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095172	Stuijvenburchstraat 52A,	201433,73		457697,49	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095176	Stuijvenburchstraat 52B,	201425,46		457709,28	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095115	Stuijvenburchstraat 60, 6	201387,31		457696,33	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11
9105813	Stuijvenburchstraat 64, 6	201350,87		457708,5	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9106022	Stuijvenburchstraat 68, 6	201338,75		457716,85	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9106022A	Stuijvenburchstraat 68A,	201332,58		457728,71	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9106022B	Stuijvenburchstraat 68B,	201338,75		457716,85	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9106022D	Stuijvenburchstraat 68D,	201338,75		457716,85	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9106022C	Stuijvenburchstraat 68C,	201332,58		457728,71	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9106022E	Stuijvenburchstraat 68E,	201332,58		457728,71	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094991	Stuijvenburchstraat 72, 6	201318,1		457724,28	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9098182	Veldweg 4, 6961CZ, Eerbeek	201289,19		457772,86	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094973	Veldweg 2, 6961CZ, Eerbeek	201305,18		457748,69	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11
9095019	Rentmeesterstedeweg 13, 6	201325,66		457780,7	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095129	Rentmeesterstedeweg 1, 69	201395,99		457748	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9096957	Rentmeesterstedeweg 9, 69	201347,83		457771,01	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9097444	Rentmeesterstedeweg 11, 6	201341,16		457760,94	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9095088	Rentmeesterstedeweg 5, 69	201373,75		457751,52	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9096958	Rentmeesterstedeweg 7, 69	201360,22		457759,46	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9096962	Rentmeesterstedeweg 3, 69	201383,99		457748,07	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094959	Veldweg 8, 6961CZ, Eerbeek	201303,59		457786,2	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9096956	Rentmeesterstedeweg 15, 6	201316,35		457777,01	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094955	Veldweg 6, 6961CZ, Eerbeek	201296,06		457778,48	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094477	W. Eindhovenstraat 12, 69	201099,28		457649,2	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094549	Boerhaavelaan 26, 6961ZV,	201109,13		457632,7	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094580	Boerhaavelaan 24, 6961ZV,	201116,96		457639,15	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094597	Boerhaavelaan 22, 6961ZV,	201122,87		457637,81	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098226	W. Eindhovenstraat 14, 69	201107,58		457658,83	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098227	W. Eindhovenstraat 16, 69	201100,01		457663,7	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098228	W. Eindhovenstraat 18, 69	201096,11		457676,03	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9106592	W. Eindhovenstraat 10, 69	201099,63		457641,96	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
10096576	Kloosterstraat 8, 6961WT,	201197,57		457591,63	10,11	10,11	10,11	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13
10215975	Kloosterstraat 12, 6961WT	201197,54		457581,55	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,13
10215976	Kloosterstraat 10, 6961WT	201198,03		457588,04	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13
9094730	Boerhaavelaan 11, 6961ZR,	201166,81		457594,6	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094744	Boerhaavelaan 9, 6961ZR,	201174,44		457601,05	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094764	Boerhaavelaan 7, 6961ZR,	201180,41		457599,71	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094774	Kloosterstraat 16, 6961WT	201188,39		457559,83	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13
9094793	Kloosterstraat 14, 6961WT	201200,72		457572,91	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,14
9094519	Nobelstraat 20, 6961XW, E	201102,05		457577,99	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094546	Boerhaavelaan 27, 6961ZR,	201107,93		457607,46	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094547	Nobelstraat 18, 6961XW, E	201108,01		457577,34	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094571	Boerhaavelaan 25, 6961ZR,	201113,81		457606,18	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094572	Nobelstraat 16, 6961XW, E	201114,74		457584,67	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094594	Nobelstraat 14, 6961XW, E	201120,68		457584,02	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094595	Boerhaavelaan 23, 6961ZR,	201121,47		457612,69	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094608	Boerhaavelaan 21, 6961ZR,	201127,47		457611,39	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094609	Nobelstraat 12, 6961XW, E	201126,88		457583,34	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094651	Nobelstraat 10, 6961XW, E	201138,25		457573,94	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094665	Boerhaavelaan 17, 6961ZR,	201145,26		457607,42	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094667	Nobelstraat 8, 6961XW, Ee	201145,11		457581,42	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12



Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [µg/m³]	1B2 Conc. [µg/m³]	1C Conc. [µg/m³]	1D Conc. [µg/m³]	1E Conc. [µg/m³]	2A Conc. [µg/m³]	2B1 Conc. [µg/m³]	2B2 Conc. [µg/m³]	2C Conc. [µg/m³]	2D Conc. [µg/m³]	2E Conc. [µg/m³]
9094678	Boerhaavealaan 15, 6961ZR,		201151,08	457606,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094682	Nobelstraat 6, 6961XW, Ee		201150,27	457572,67	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094704	Boerhaavealaan 13, 6961ZR,		201157,08	457604,8	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094706	Nobelstraat 4, 6961XW, Ee		201157,29	457580,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9098298	W. Einthovenstraat 8, 696		201089,08	457618,08	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098507	W. Einthovenstraat 4, 696		201085,38	457597,31	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098508	W. Einthovenstraat 2, 696		201085,47	457587,08	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098297	W. Einthovenstraat 6, 696		201090,98	457603,77	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094648	Boerhaavealaan 19, 6961ZR,		201134,6	457600,63	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094531	Nobelstraat 15, 6961XV, E		201104,04	457559,76	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094612	Nobelstraat 9, 6961XV, Ee		201126,43	457550,36	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,12	10,11
9094629	Nobelstraat 7, 6961XV, Ee		201132,97	457556,7	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094716	Kloosterstraat 18, 6961WT		201171,1	457534,04	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9096977	Nobelstraat 13, 6961XV, E		201110,37	457550,08	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9096978	Nobelstraat 17, 6961XV, E		201100,21	457551,95	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098325	Nobelstraat 11, 6961XV, E		201117,92	457549,73	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9098326	Nobelstraat 5, 6961XV, Ee		201140,99	457546,89	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094712	Kloosterstraat 18A, 6961W		201169,54	457543,08	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9094576	Kloosterstraat 26, 6961WT		201116,92	457495,09	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094620	Kloosterstraat 24, 6961WT		201127,33	457510,38	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11
9094659	Kloosterstraat 20, 6961WT		201133,33	457516,96	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11
9817910	Kloosterstraat 28, 6961WT		201101,79	457473,02	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094117	Huygenslaan 16, 6961XR, E		200994,56	457445,22	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094155	Huygenslaan 14, 6961XR, E		201001,44	457443,64	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094189	Huygenslaan 12, 6961XR, E		201009,84	457448,04	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094235	Huygenslaan 10, 6961XR, E		201020,52	457439,32	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094263	Huygenslaan 8, 6961XR, Ee		201028,85	457443,62	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094298	Huygenslaan 6, 6961XR, Ee		201035,8	457442	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094273	Huygenslaan 5, 6961XP, Ee		201029,69	457410,56	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094304	Huygenslaan 3, 6961XP, Ee		201038,03	457415	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094328	Huygenslaan 1, 6961XP, Ee		201044,95	457413,4	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094413	Kloosterstraat 25, 6961WN		201066,21	457379,76	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094448	Kloosterstraat 23, 6961WN		201093,36	457395,99	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912971	Poelkampstraat 6, 6961VT,		201094,88	457363,29	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912973	Poelkampstraat 8, 6961VT,		201093,87	457357,96	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912975	Poelkampstraat 10, 6961VT		201092,88	457352,66	10,12	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912977	Poelkampstraat 12, 6961VT		201091,86	457347,23	10,12	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912979	Poelkampstraat 14, 6961VT		201083,7	457330,7	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912981	Poelkampstraat 16, 6961VT		201082,47	457324,1	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912983	Poelkampstraat 18, 6961VT		201081,26	457317,61	10,11	10,14	10,14	10,14	10,14	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912985	Poelkampstraat 20, 6961VT		201080,03	457311	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912987	Poelkampstraat 22, 6961VT		201072,26	457296,63	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912989	Poelkampstraat 24, 6961VT		201071,19	457290,91	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912991	Poelkampstraat 26, 6961VT		201070,15	457285,31	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912993	Poelkampstraat 28, 6961VT		201069,08	457279,59	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913011	Kloosterstraat 37, 6961WN		201044,34	457338,28	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913013	Kloosterstraat 35, 6961WN		201048,83	457343,28	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913015	Kloosterstraat 33, 6961WN		201053,23	457348,19	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913017	Kloosterstraat 31, 6961WN		201057,64	457353,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913019	Kloosterstraat 29, 6961WN		201062,05	457358,02	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913021	Kloosterstraat 27, 6961WN		201064,35	457369,71	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9096979	Poelkampstraat 4, 6961VT,		201088,61	457382,2	10,11	10,13	10,13	10,13	10,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094093	Kloosterstraat 49, 6961WP		200997,4	457304,31	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9913003	Kloosterstraat 45, 6961WP		201015,81	457315,04	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913005	Kloosterstraat 43, 6961WP		201021,24	457319	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913007	Kloosterstraat 41, 6961WP		201026,58	457322,88	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9913009	Kloosterstraat 39, 6961WP		201031,27	457333,84	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094095	Kloosterstraat 47, 6961WP		200986,18	457310,82	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05	10,05
9094213	Putskamp 9, 6961WB, Eerbe		201022,49	457266,1	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094216	Putskamp 10, 6961WB, Eerbe		201023,48	457272,93	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094220	Putskamp 11, 6961WB, Eerbe		201013,42	457281,49	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9094223	Putskamp 12, 6961WB, Eerbe		201014,48	457288,81	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912995	Poelkampstraat 30, 6961VT		201070,95	457262,35	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
9912997	Poelkampstraat 32, 6961VT		201069,89	457256,63	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11





Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Huidig Conc. [µg/m3]	1B2 Conc. [µg/m3]	1C Conc. [µg/m3]	1D Conc. [µg/m3]	1E Conc. [µg/m3]	2A Conc. [µg/m3]	2B1 Conc. [µg/m3]	2B2 Conc. [µg/m3]	2C Conc. [µg/m3]	2D Conc. [µg/m3]	2E Conc. [µg/m3]
87	16-2-2021 87		201824,3	457491,7	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11
89	16-2-2021 89		201844,95	457469,84	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,11	10,11
90	16-2-2021 90		201833,79	457471	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,12	10,11
91	16-2-2021 91		201817,27	457373,81	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,12	10,11
92	16-2-2021 92		201798,51	457327,35	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,12	10,11
93	16-2-2021 93		201779,82	457280,89	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,12	10,11
94	16-2-2021 94		201751,76	457239,94	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,11	10,11
95	16-2-2021 95		201709,23	457214,75	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,11	10,11
96	16-2-2021 96		201662,79	457195,94	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11
97	16-2-2021 97		201616,14	457177,68	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11
98	16-2-2021 98		201569,4	457159,63	10,11	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,11	10,12	10,12	10,11
99	16-2-2021 99		201522,66	457141,58	10,11	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11
100	16-2-2021 100		201475,06	457126,09	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,11
101	16-2-2021 101		201426,83	457112,5	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12
102	16-2-2021 102		201381,52	457091,64	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12
103	16-2-2021 103		201343,68	457059,48	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12
104	16-2-2021 104		201320,14	457015,54	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12
105	16-2-2021 105		201304,26	456968,09	9,88	9,89	9,89	9,89	9,89	9,89	9,88	9,89	9,89	9,89
106	16-2-2021 106		201284,25	456922,45	9,88	9,89	9,89	9,89	9,89	9,89	9,88	9,89	9,89	9,89
107	16-2-2021 107		201252,04	456884,13	9,88	9,89	9,89	9,89	9,89	9,89	9,88	9,89	9,89	9,89
108	16-2-2021 108		201221,84	456844,19	9,88	9,89	9,89	9,89	9,89	9,89	9,88	9,89	9,89	9,89
109	16-2-2021 109		201198,36	456800,11	9,88	9,89	9,89	9,89	9,89	9,89	9,88	9,89	9,89	9,89
110	16-2-2021 110		201173,33	456756,72	9,88	9,89	9,89	9,89	9,89	9,88	9,88	9,89	9,88	9,89
111	16-2-2021 111		201141,2	456718,76	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89
112	16-2-2021 112		201100,63	456689,37	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89
113	16-2-2021 113		201059,67	456660,52	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89
114	16-2-2021 114		201018,48	456632	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89	9,88	9,88	9,88	9,88	9,89
115	16-2-2021 115		200977,27	456603,51	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33
116	16-2-2021 116		200936,16	456574,87	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33
117	16-2-2021 117		200895,08	456546,19	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33
118	16-2-2021 118		201254,16	457057,7	10,11	10,11	10,11	10,11	10,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,13
119	16-2-2021 119		201304,91	457043,24	10,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
120	16-2-2021 120		201333,03	457092,05	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,12	10,12	10,12
121	16-2-2021 121		201330,67	457147,11	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12	10,11	10,11	10,11	10,12	10,12
122	16-2-2021 122		201311,12	457185,65	10,12	10,12	10,12	10,13	10,12	10,11	10,11	10,12	10,12	10,12
123	16-2-2021 123		201274,6	457166,3	10,12	10,11	10,12	10,12	10,13	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12
124	16-2-2021 124		201262,29	457110,78	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12	10,11	10,11	10,11	10,11	10,12







**Kenmerk**


R004-1276840JG-V01-hme-NL


**Bijlage 5**

**NO<sub>2</sub> resultaten op kaart**

Ref. jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

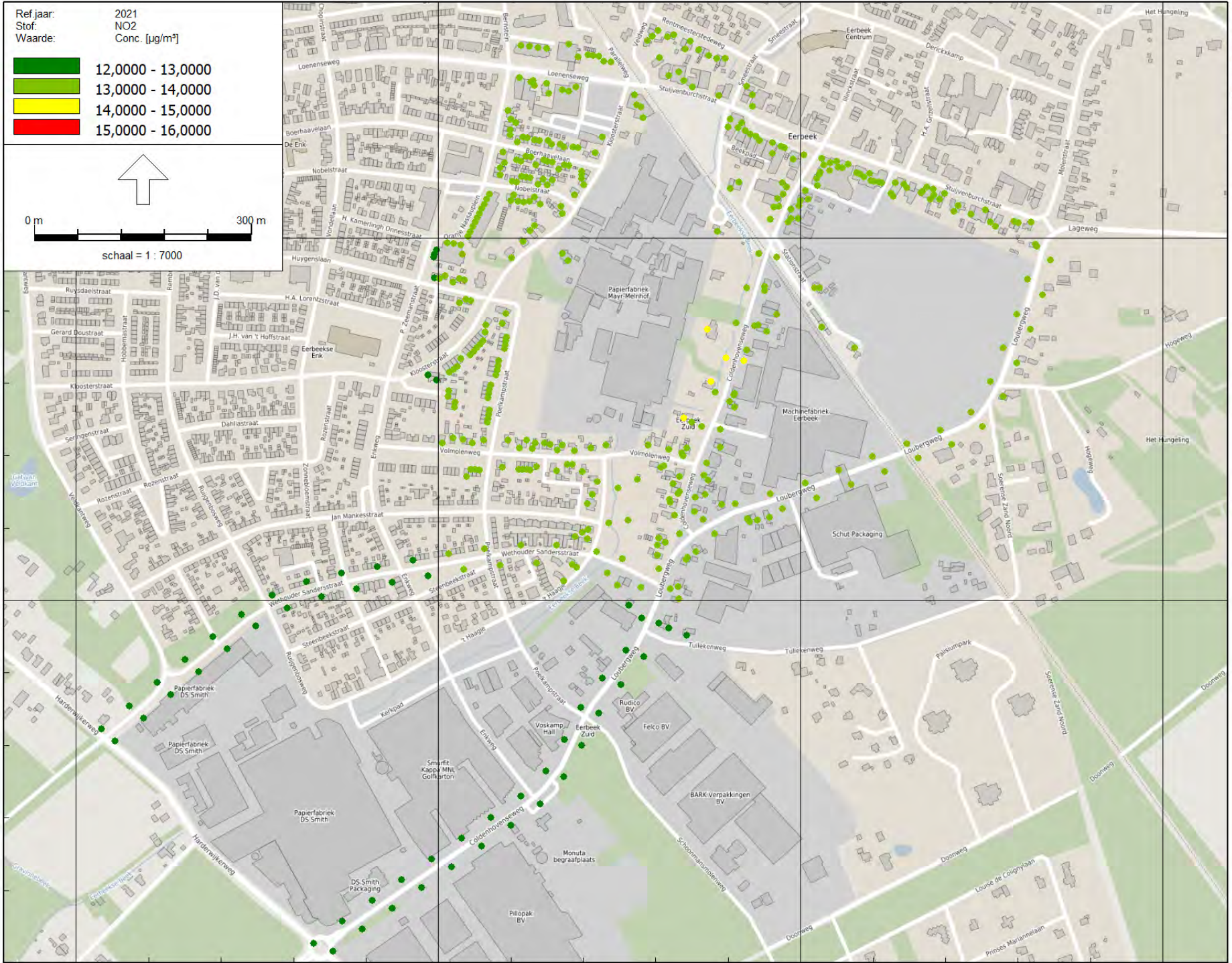
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

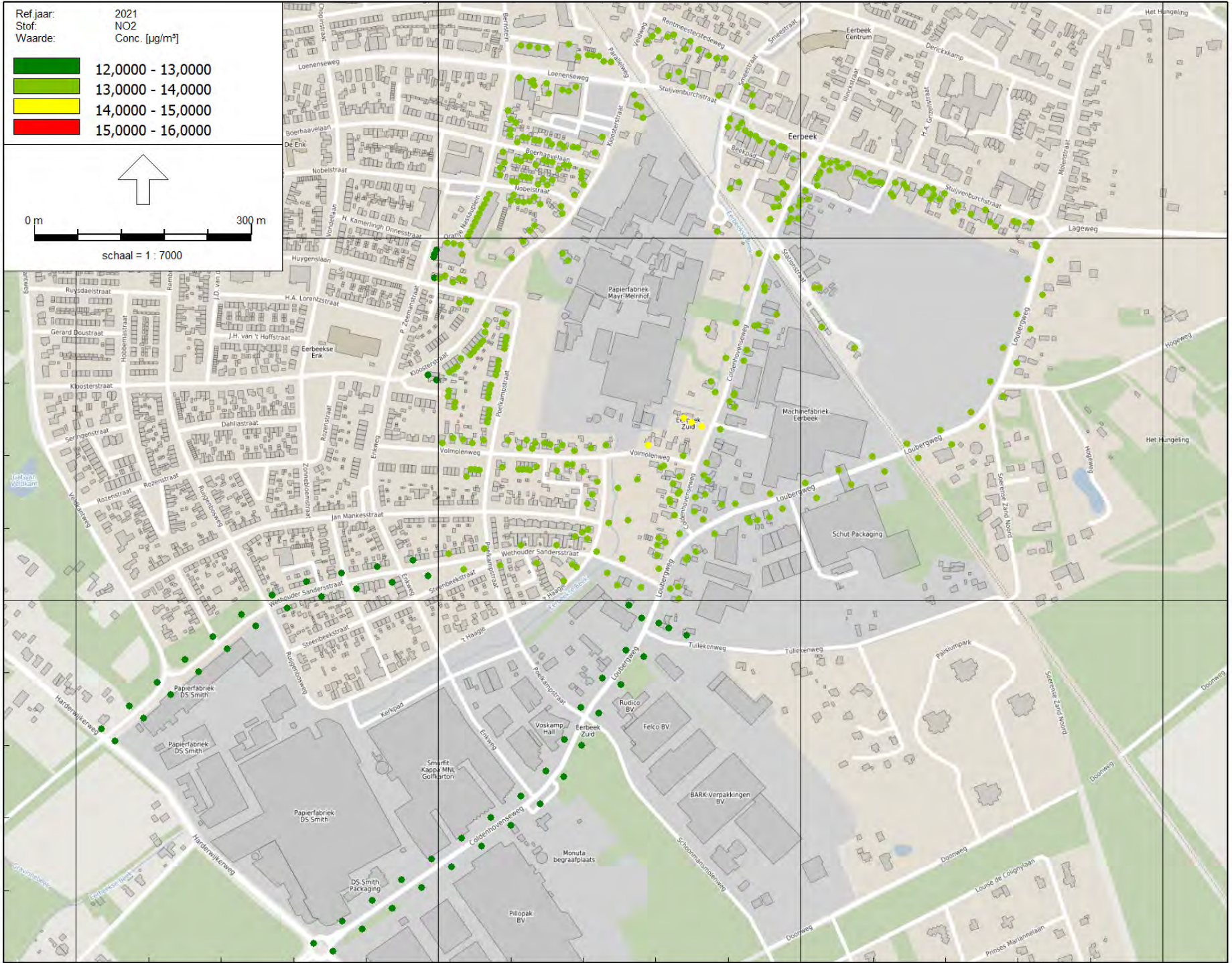
	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000



457500

457000















Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

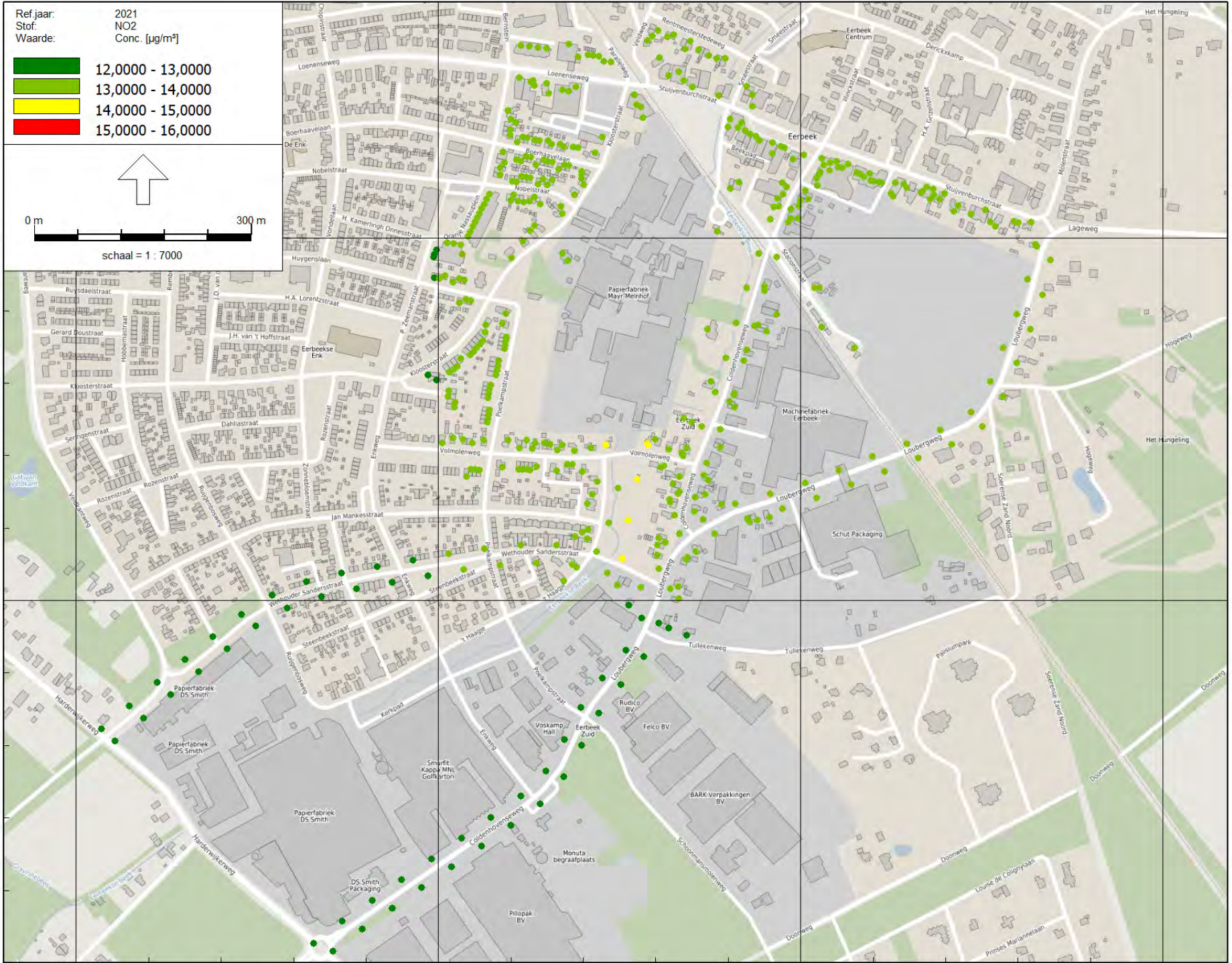
	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

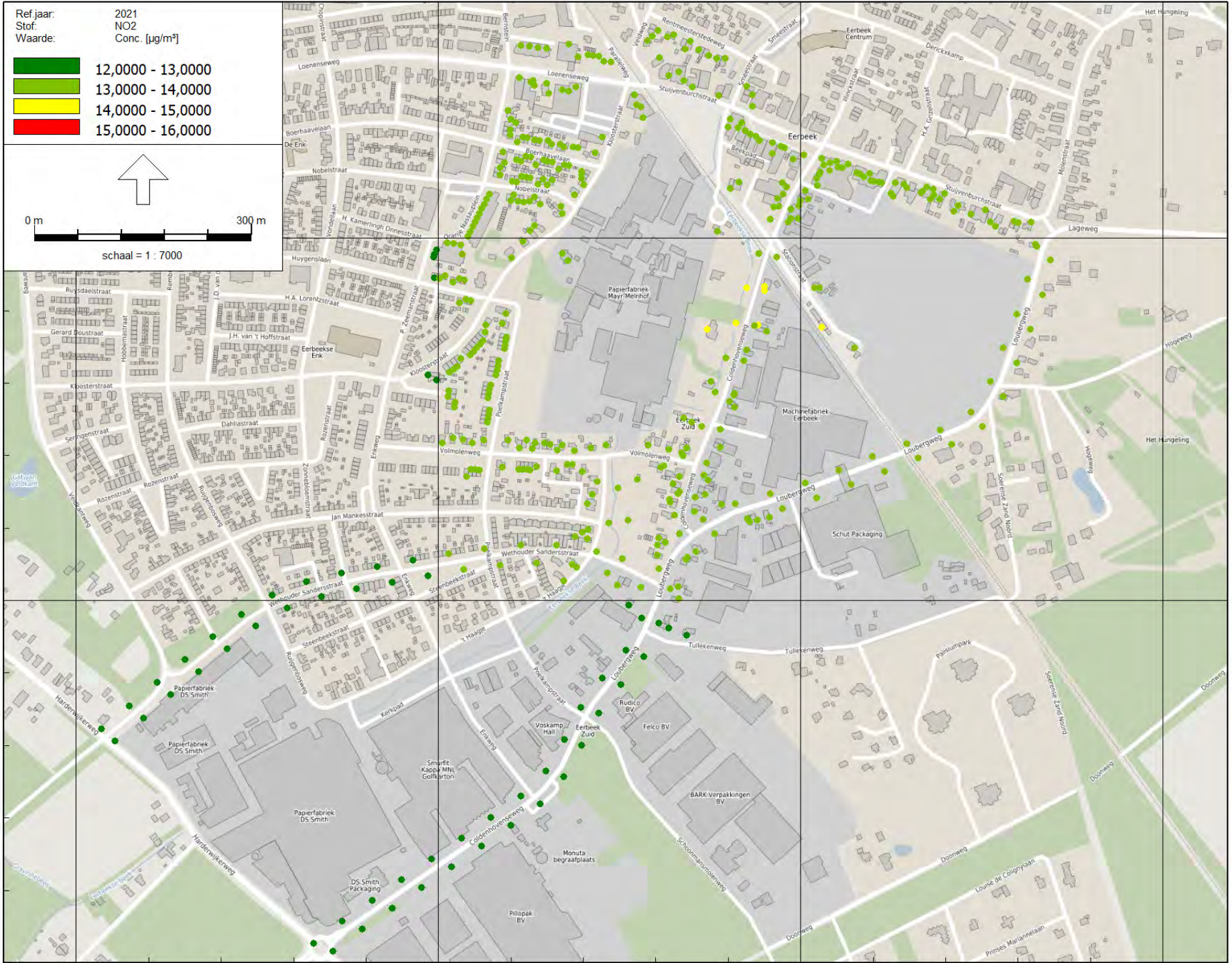
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

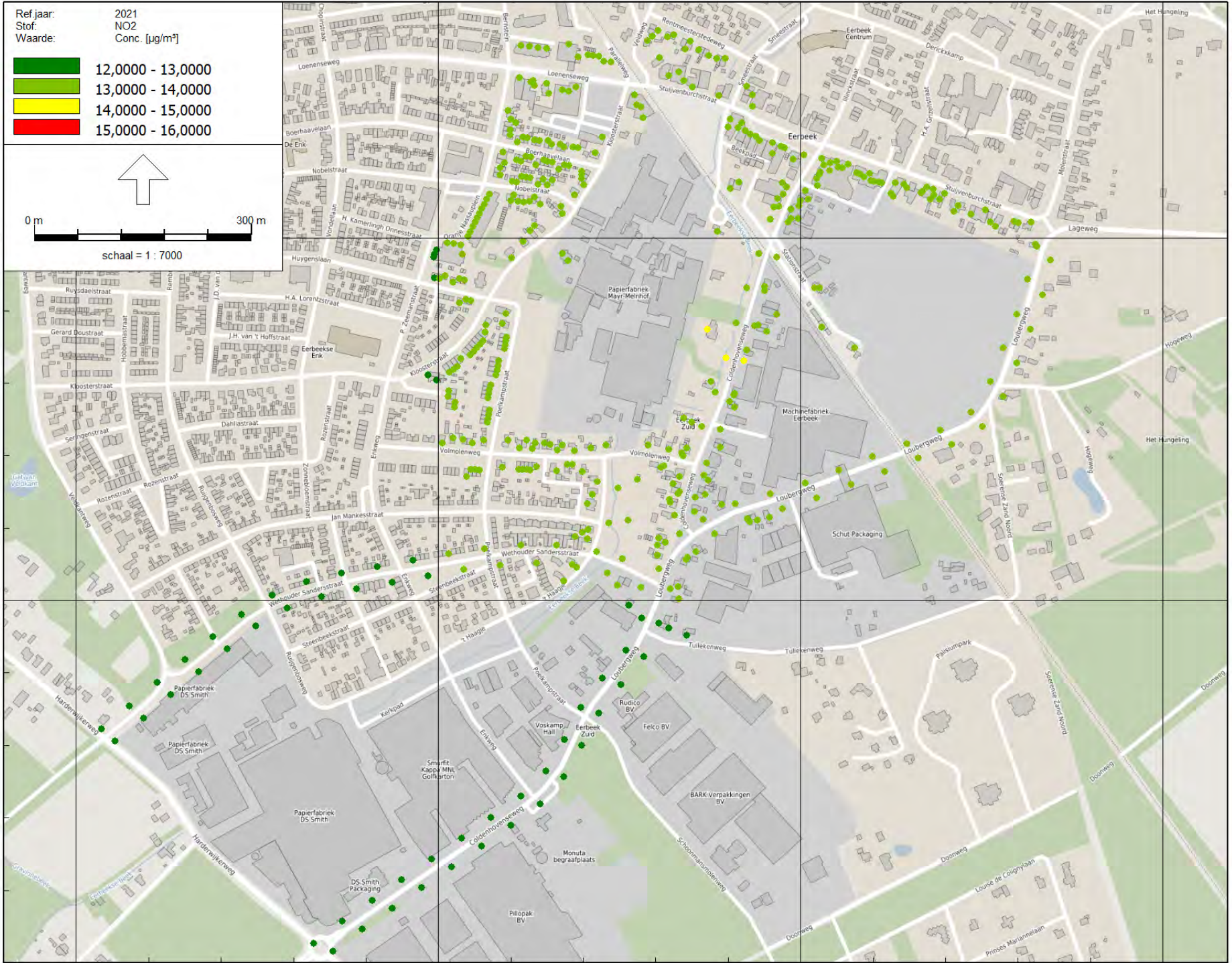
	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000



457500

457000



200500





201000


201500


202000



Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

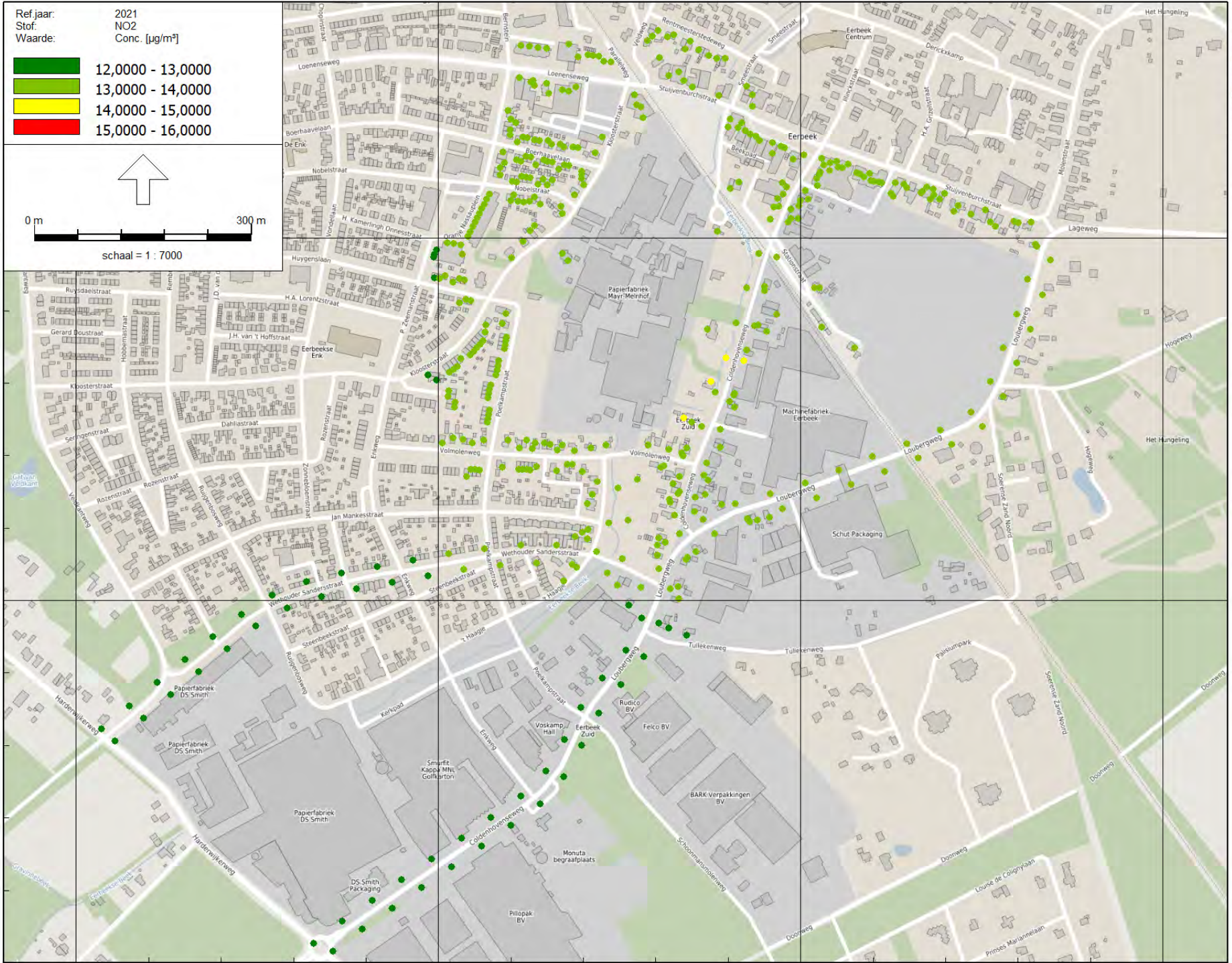
	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

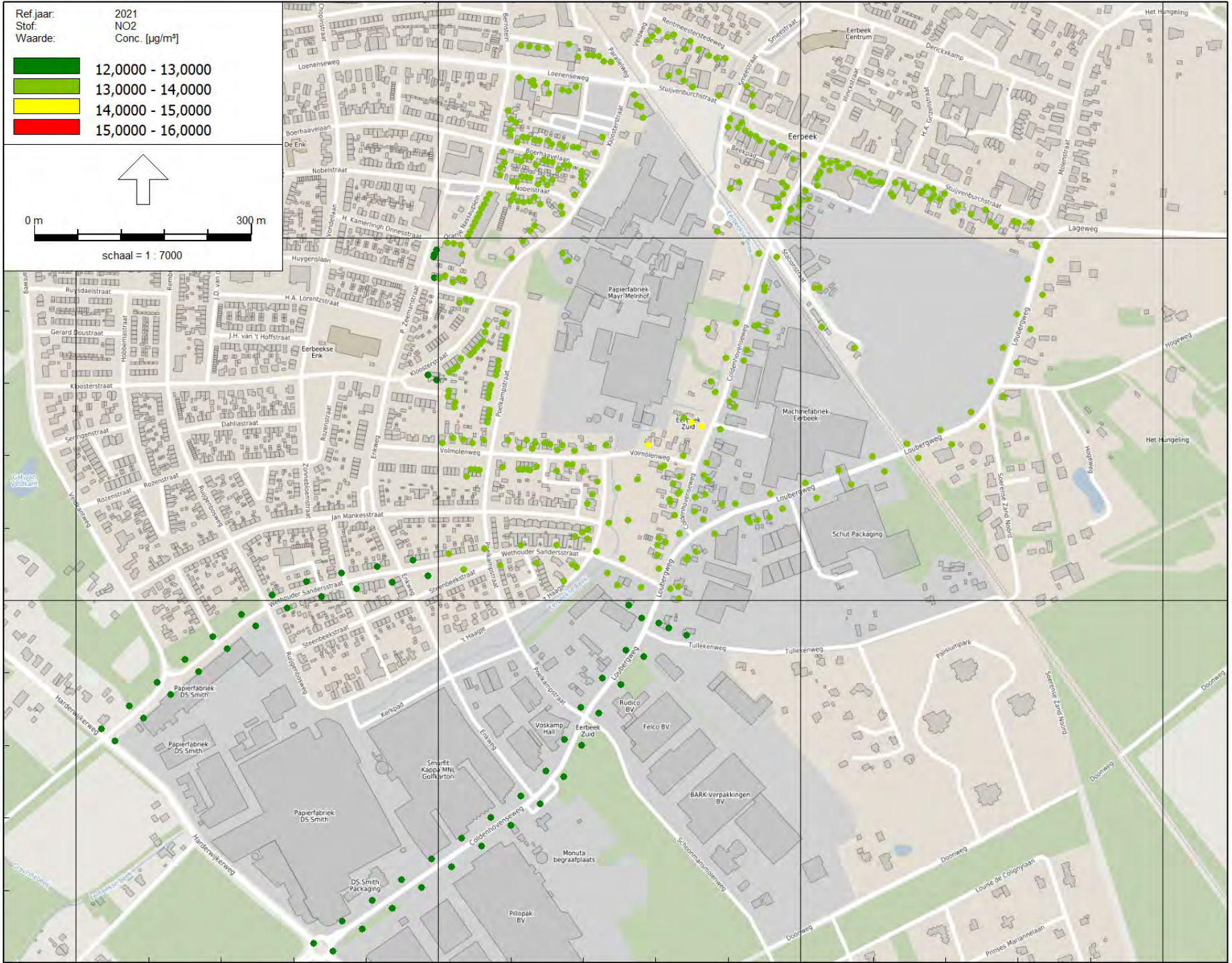
	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

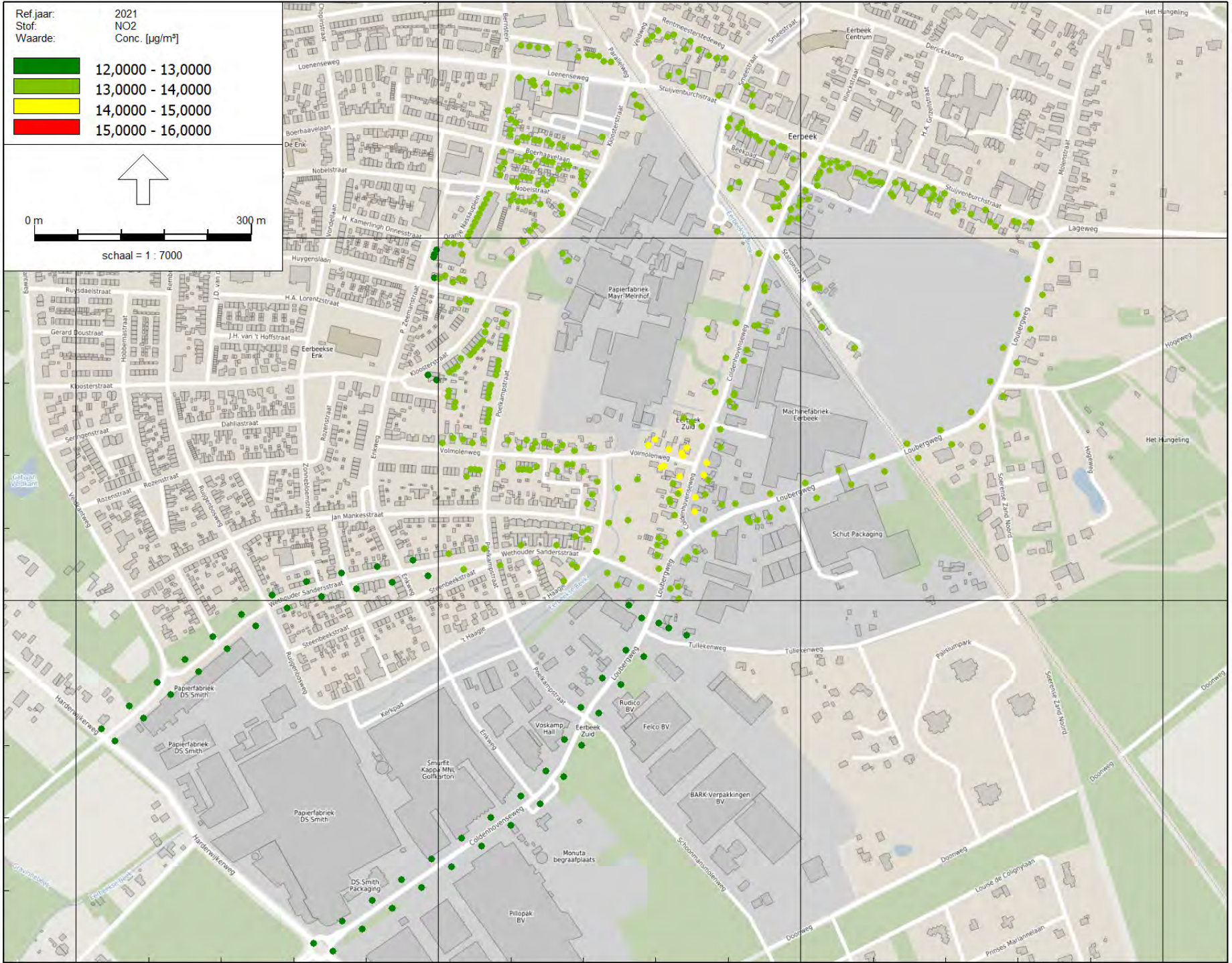
	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: NO2  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	12,0000 - 13,0000
	13,0000 - 14,0000
	14,0000 - 15,0000
	15,0000 - 16,0000

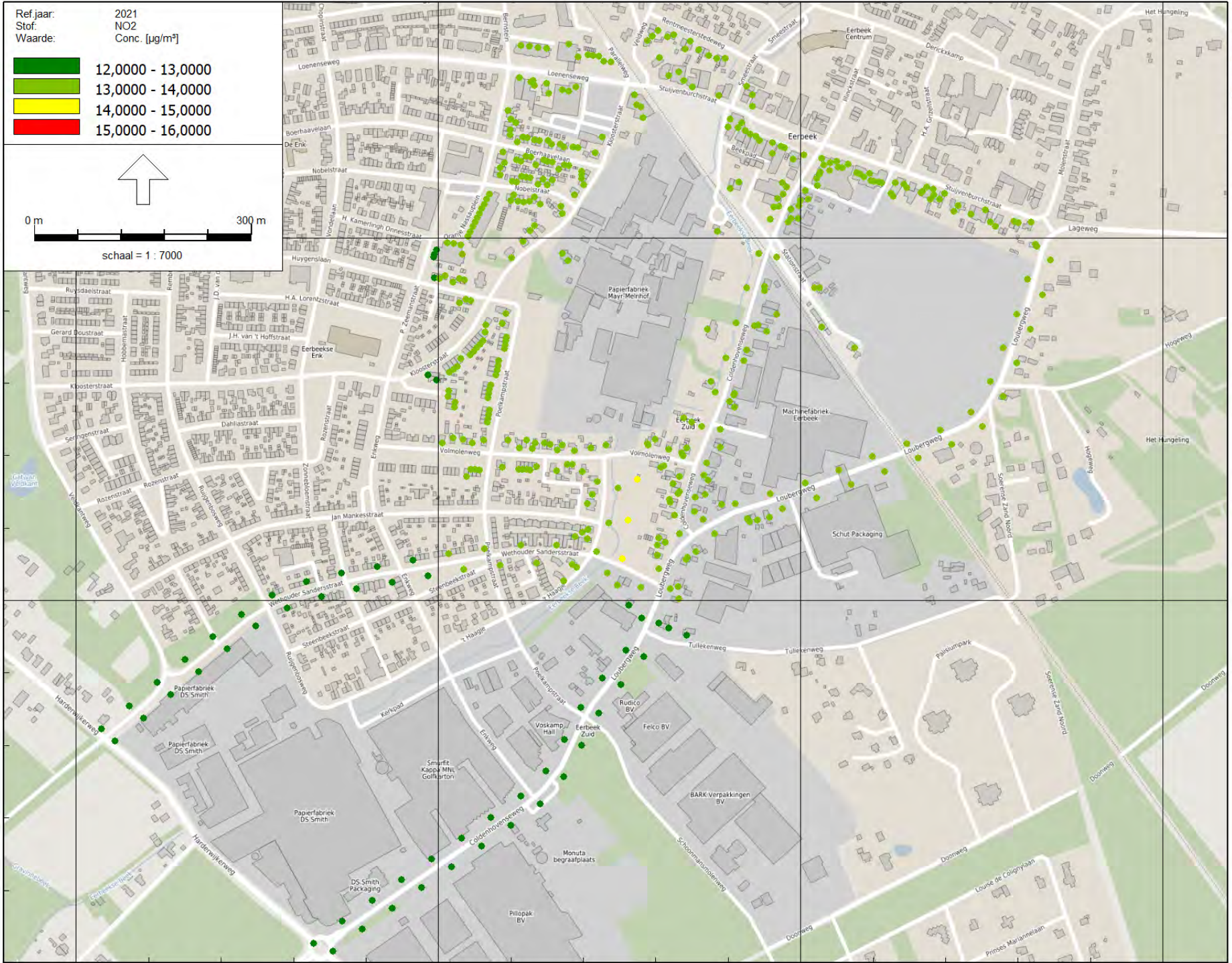
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000

457500

457000











**Kenmerk**


R004-1276840JG-V01-hme-NL

**Bijlage 6**

**PM<sub>10</sub> resultaten op kaart**

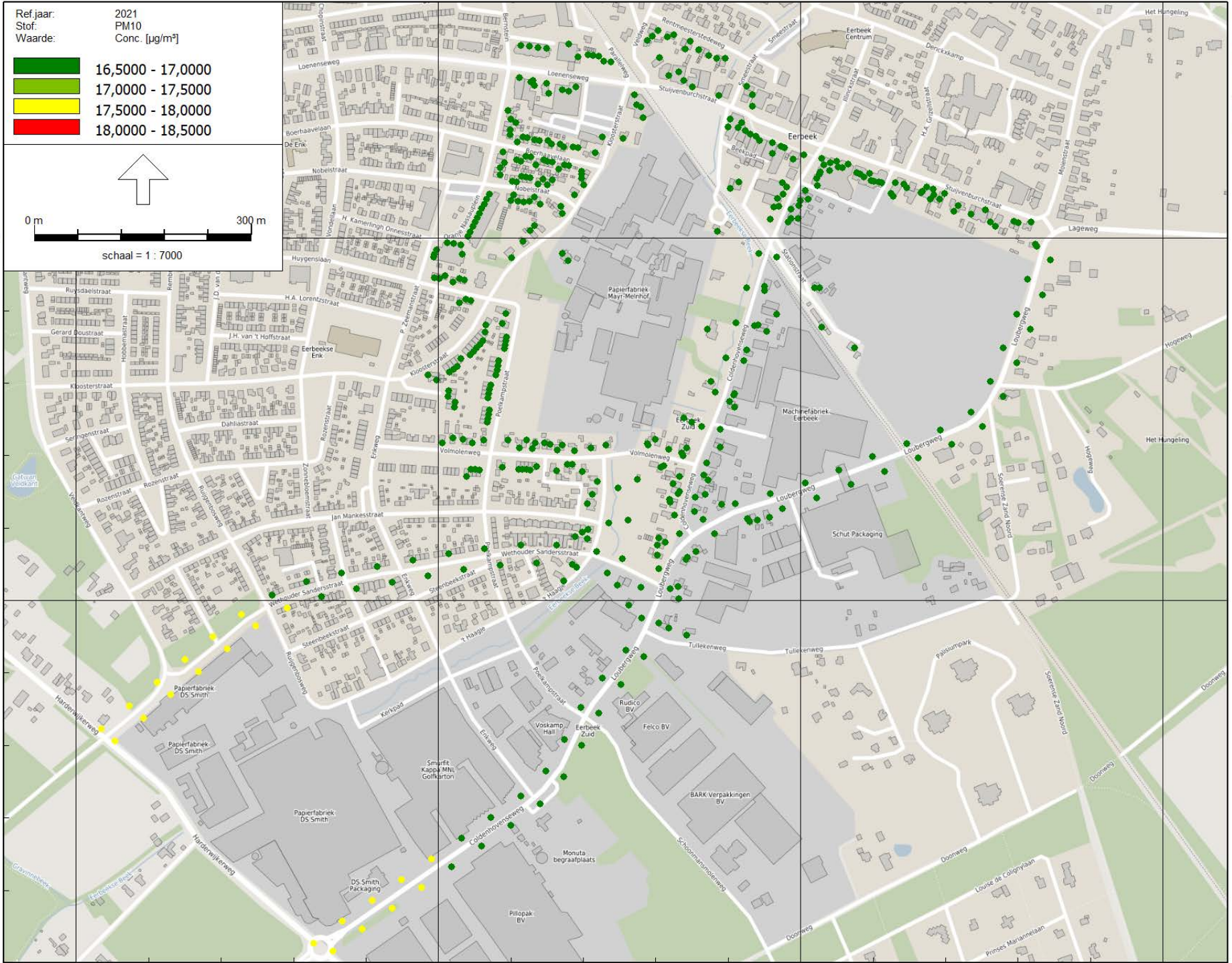
Ref.jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000





457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

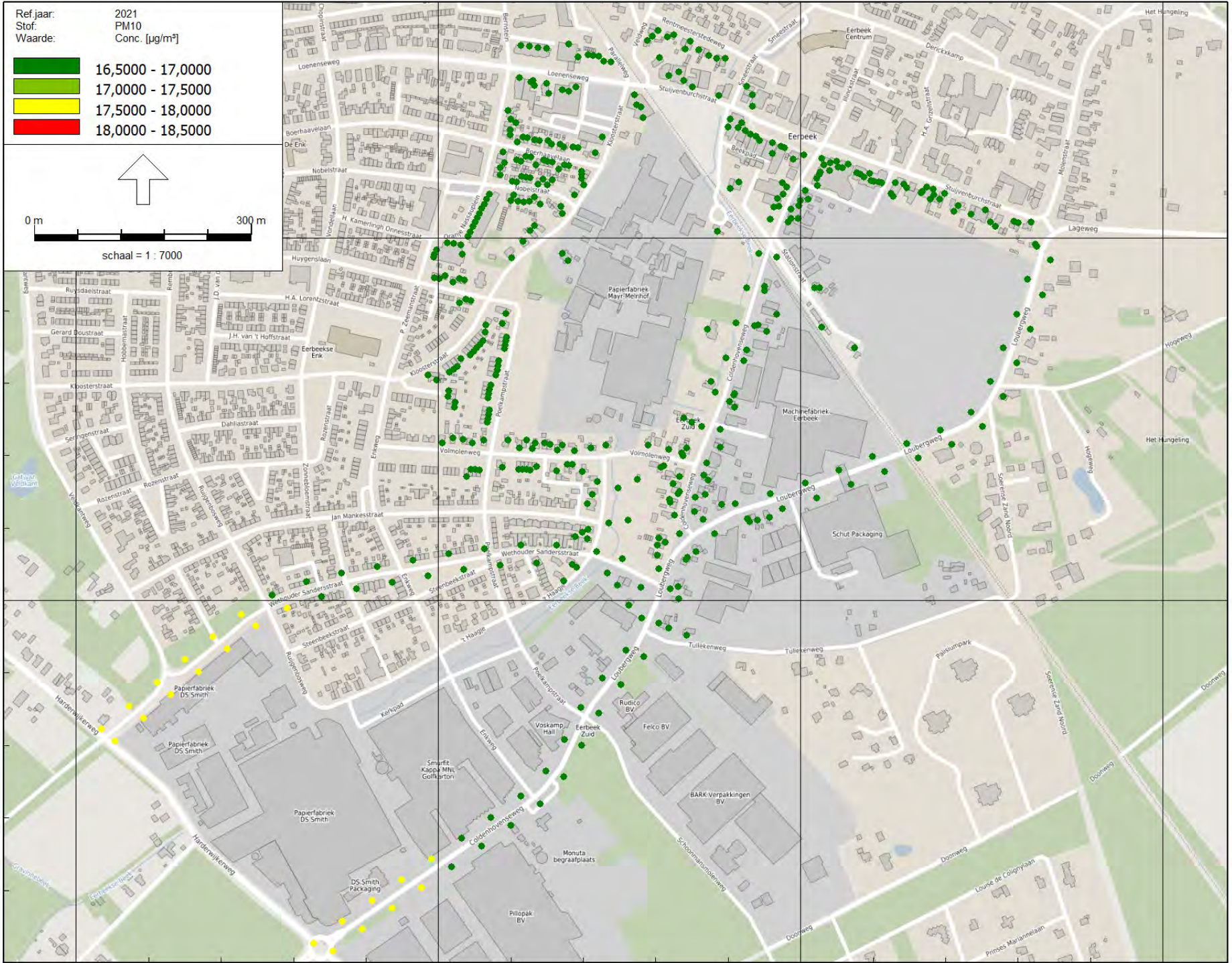
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

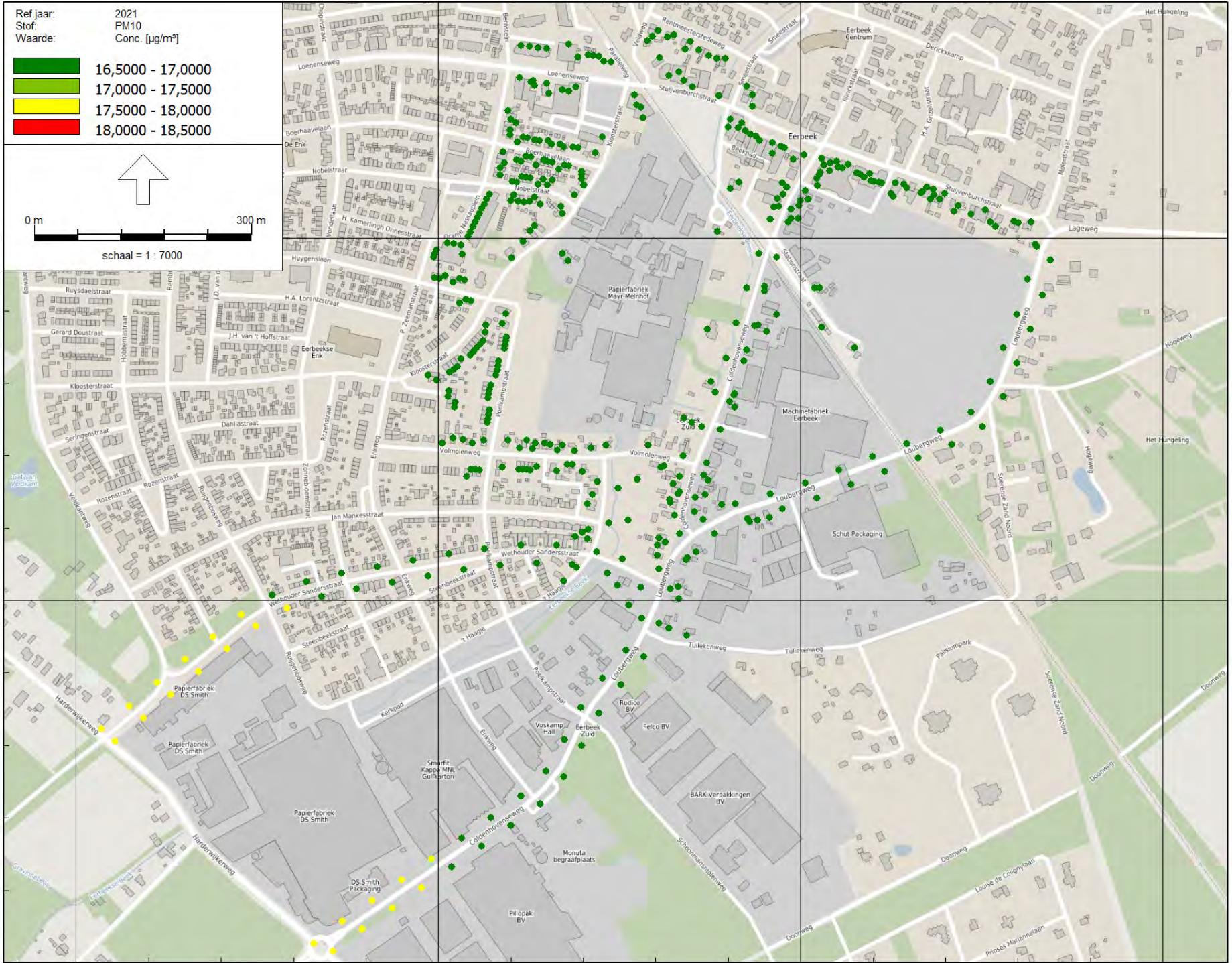
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000

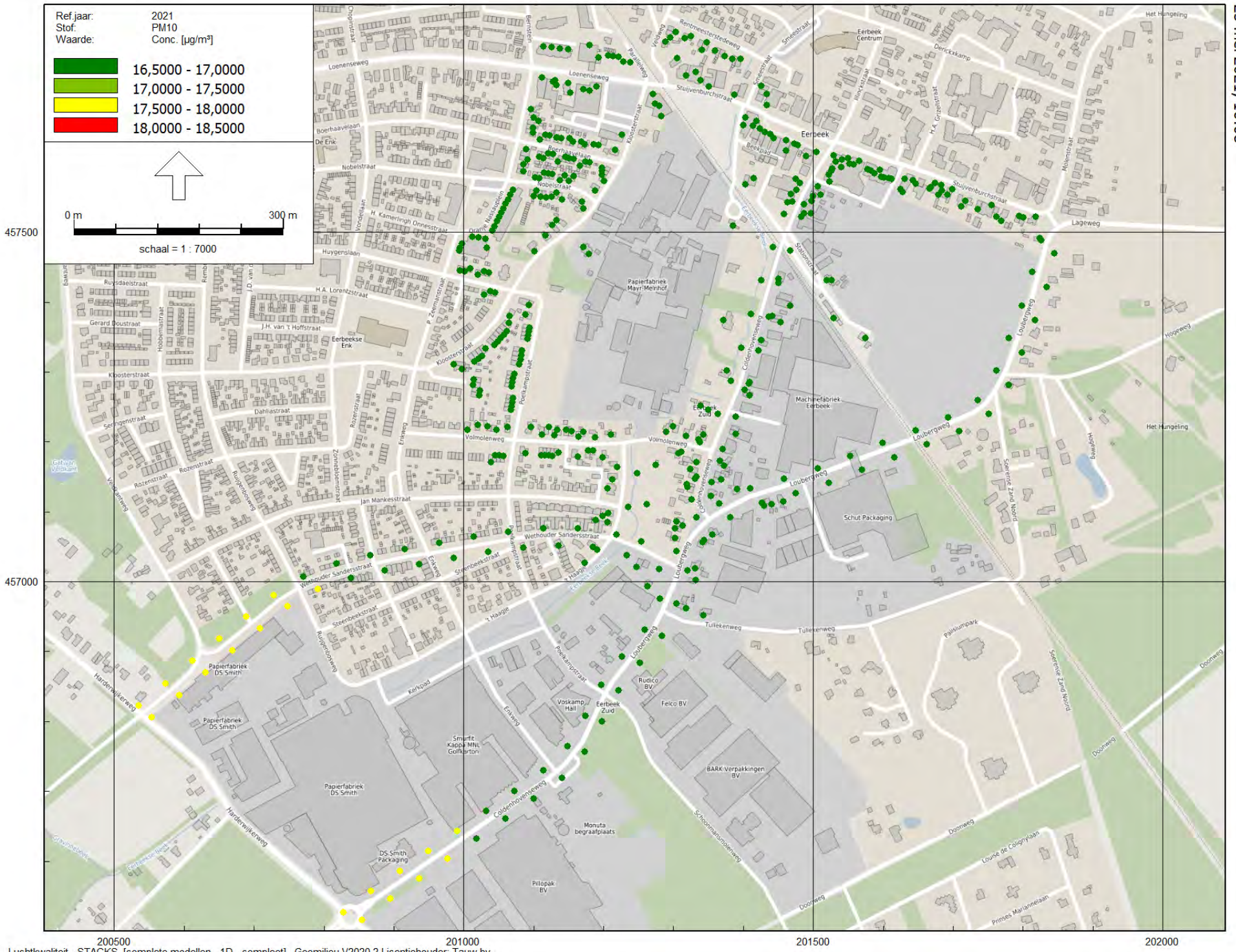
↑

457500

457000














Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

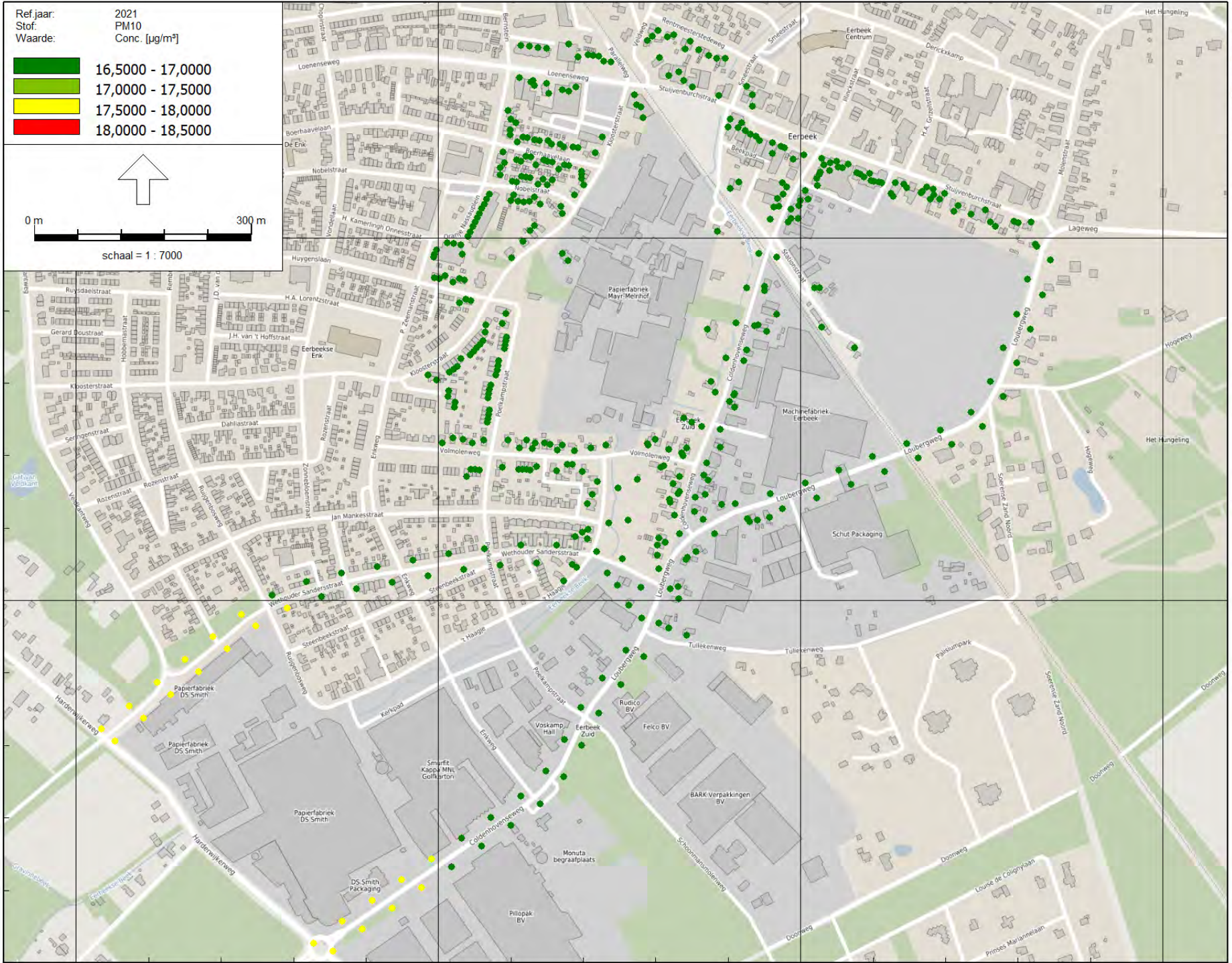
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000

↑





457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

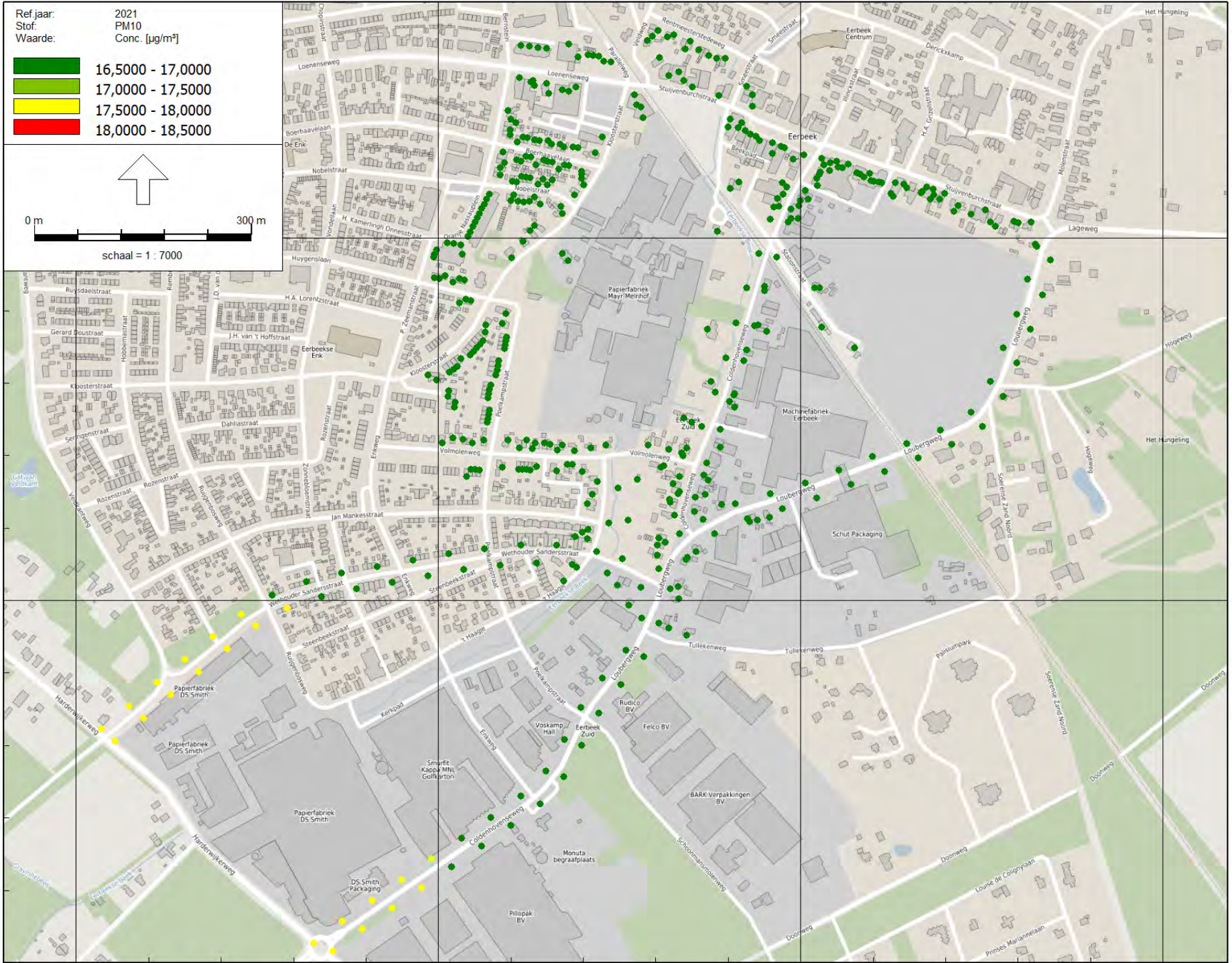
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000







457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

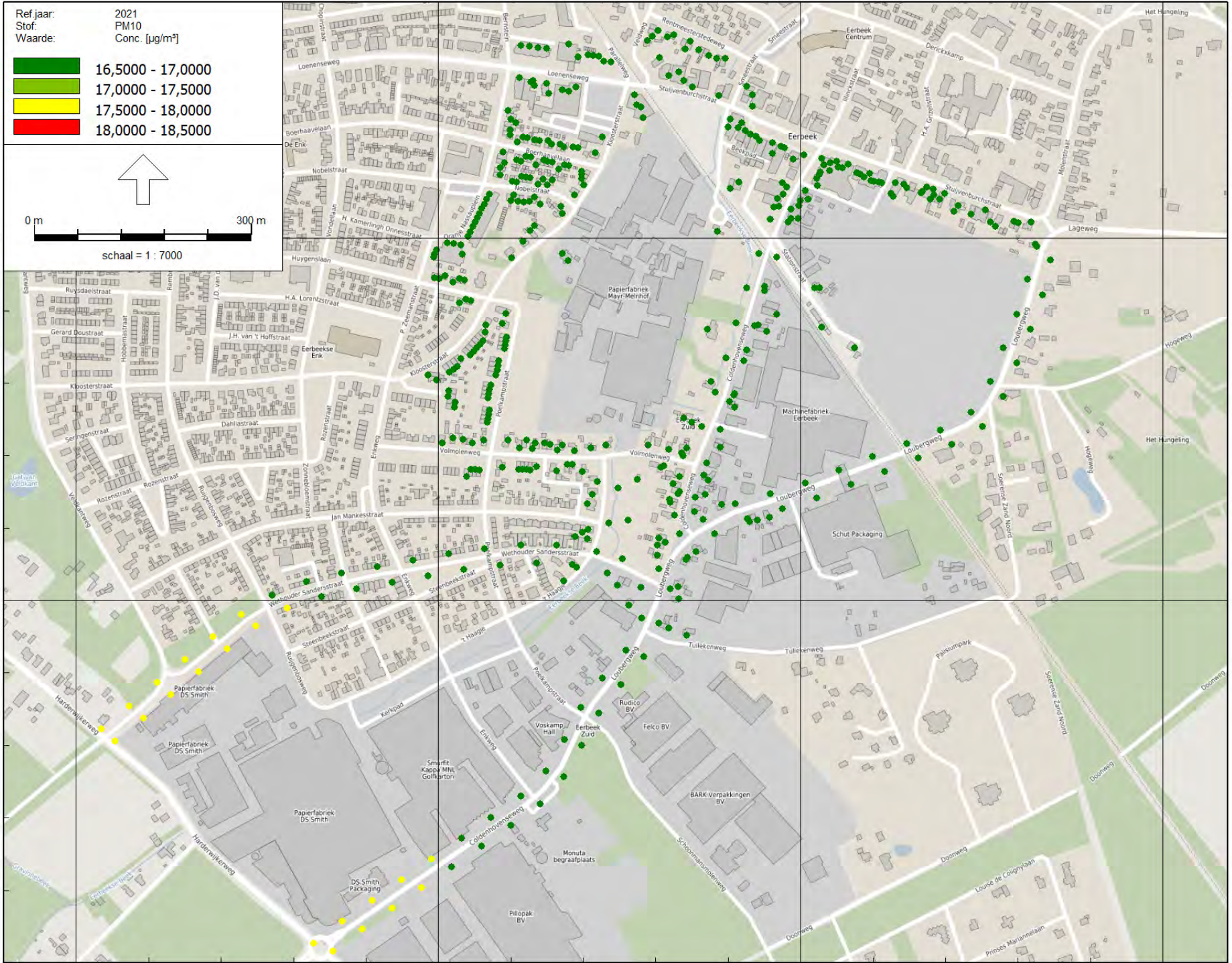
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000

↑





457500


457000



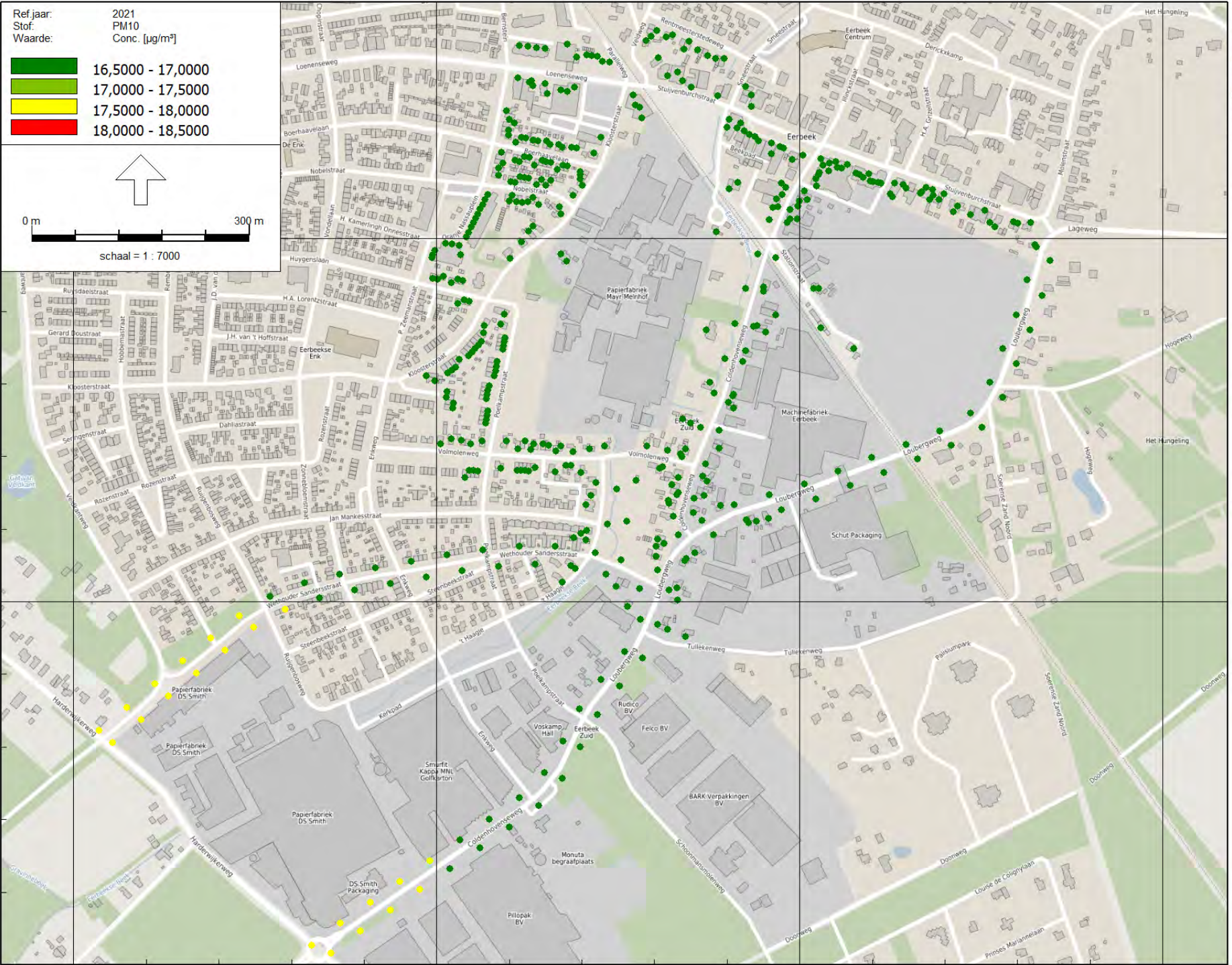


Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

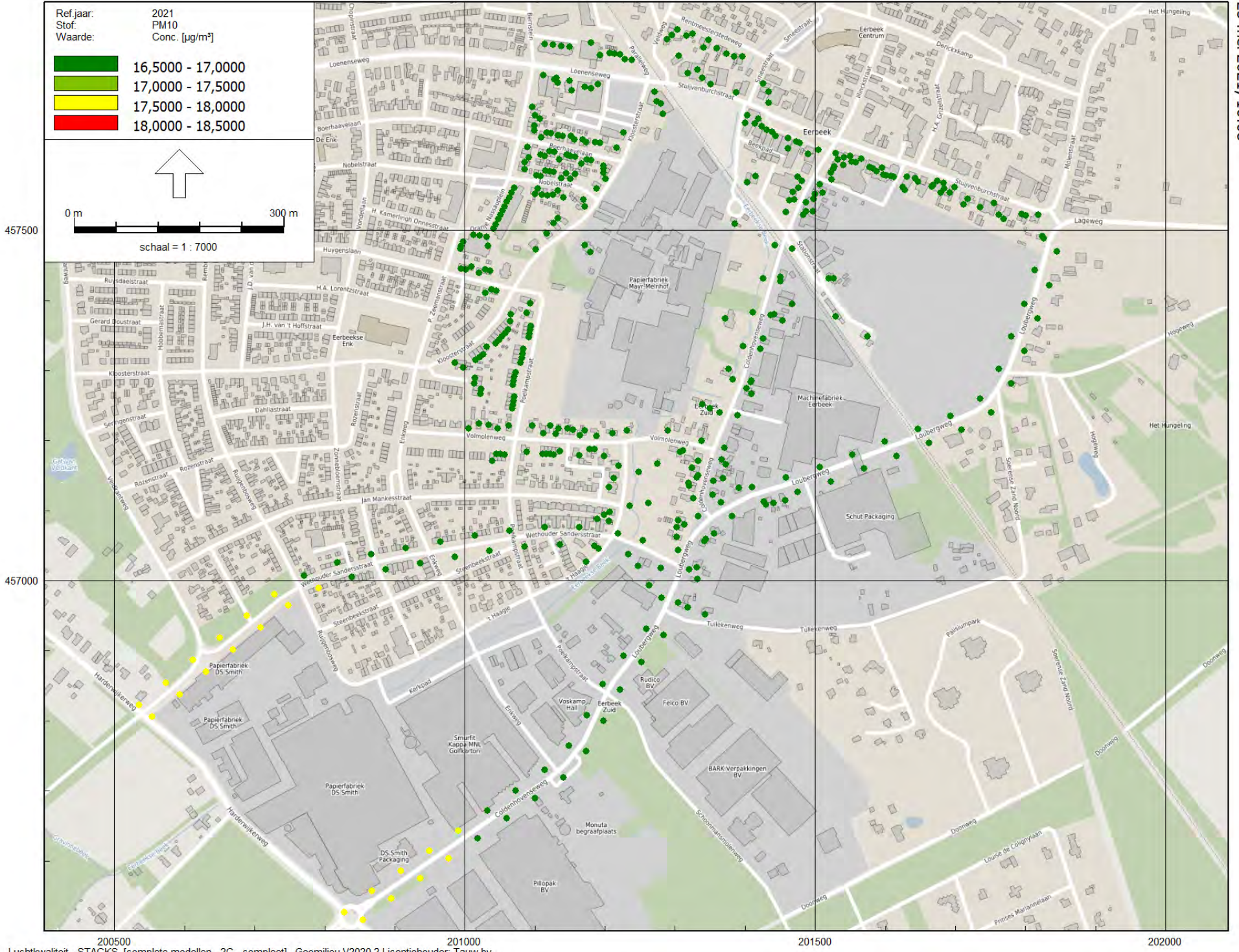
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000

457500














Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

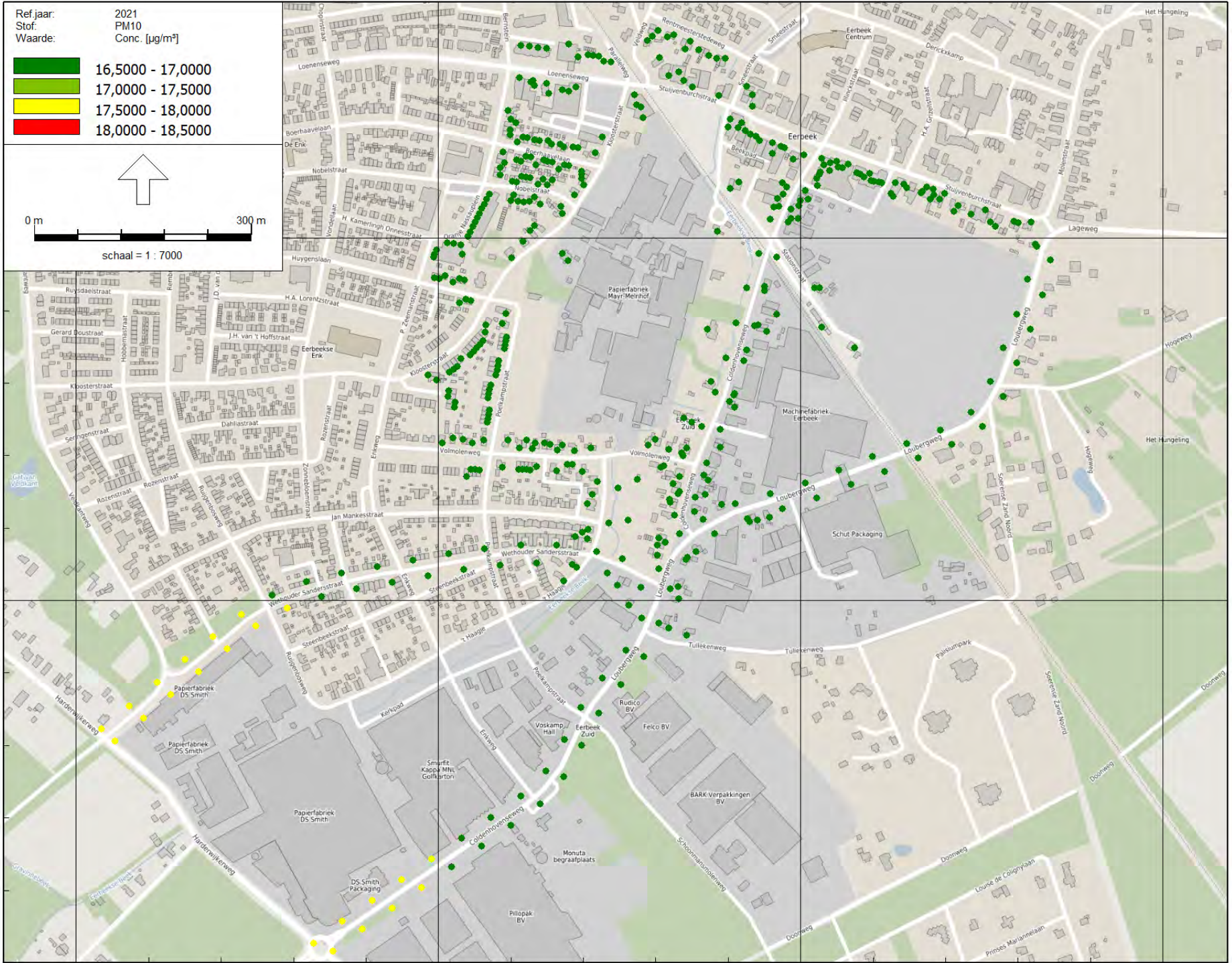
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000

↑





457500


457000






Ref jaar: 2021  
Stof: PM10  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

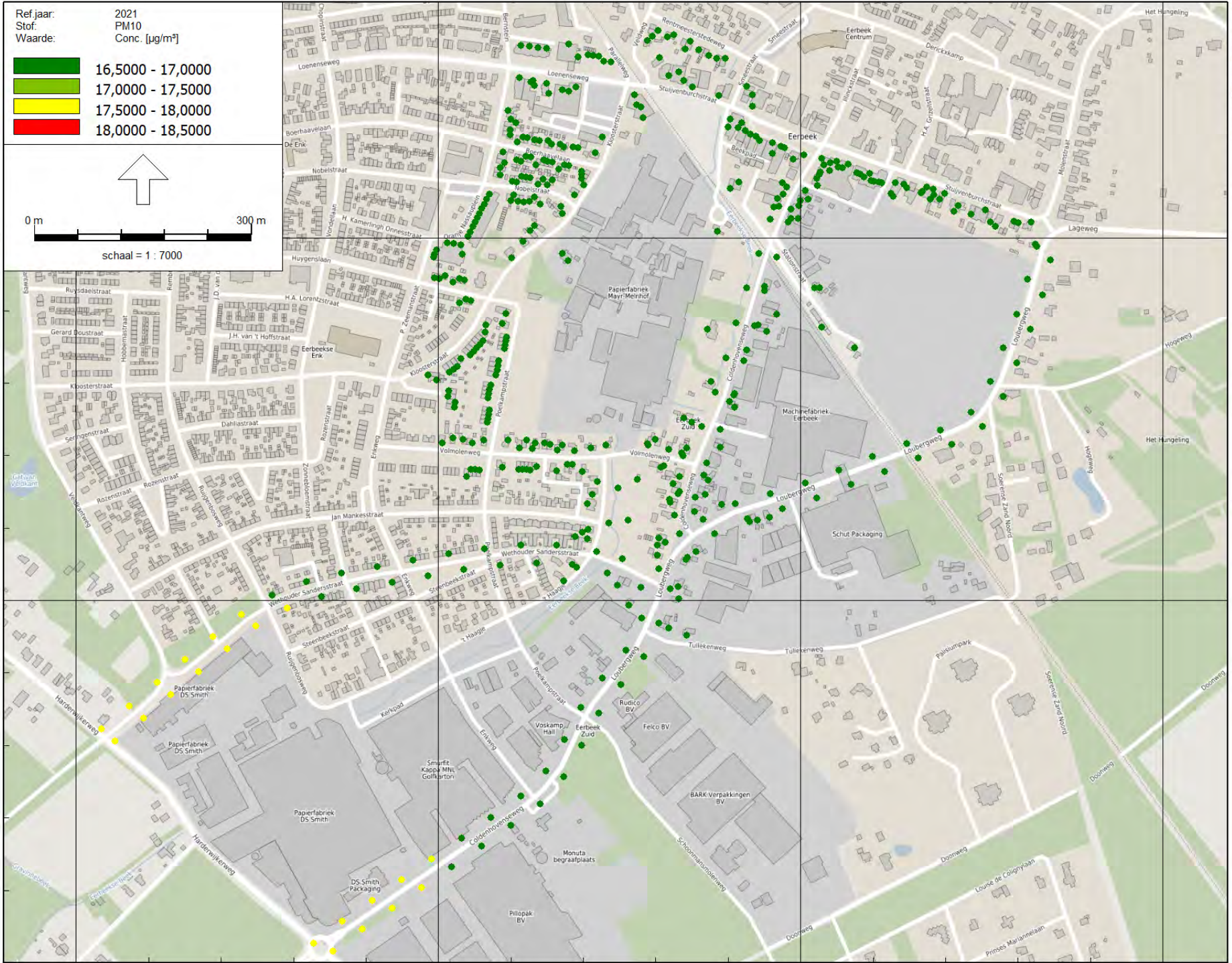
	16,5000 - 17,0000
	17,0000 - 17,5000
	17,5000 - 18,0000
	18,0000 - 18,5000

0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000



457500

457000











**Kenmerk**


R004-1276840JG-V01-hme-NL

**Bijlage 7**

**PM<sub>2,5</sub> resultaten op kaart**

Ref. jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

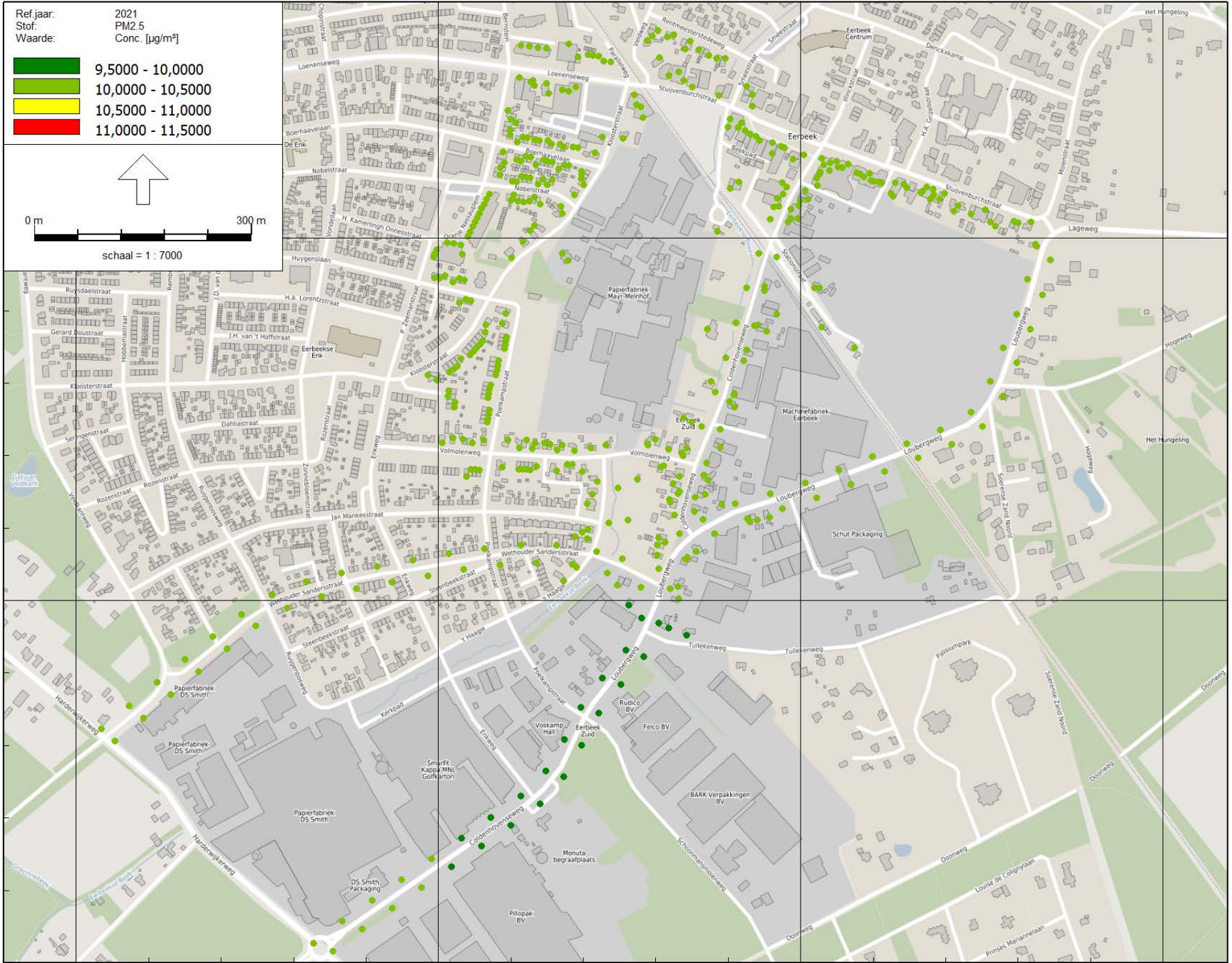
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500

457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

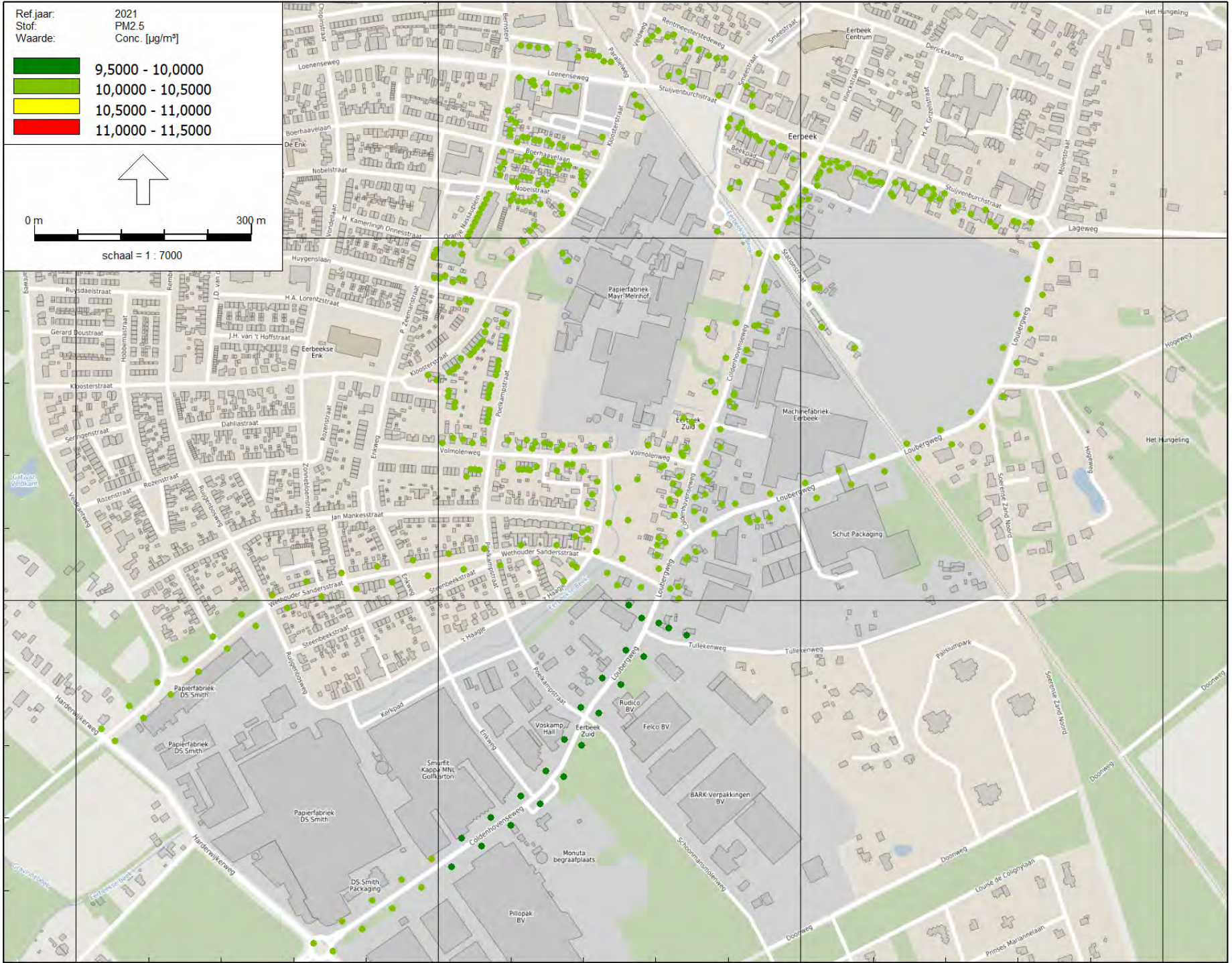


0 m 300 m

schaal = 1 : 7000

457500

457000



200500





201000


201500

202000



Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

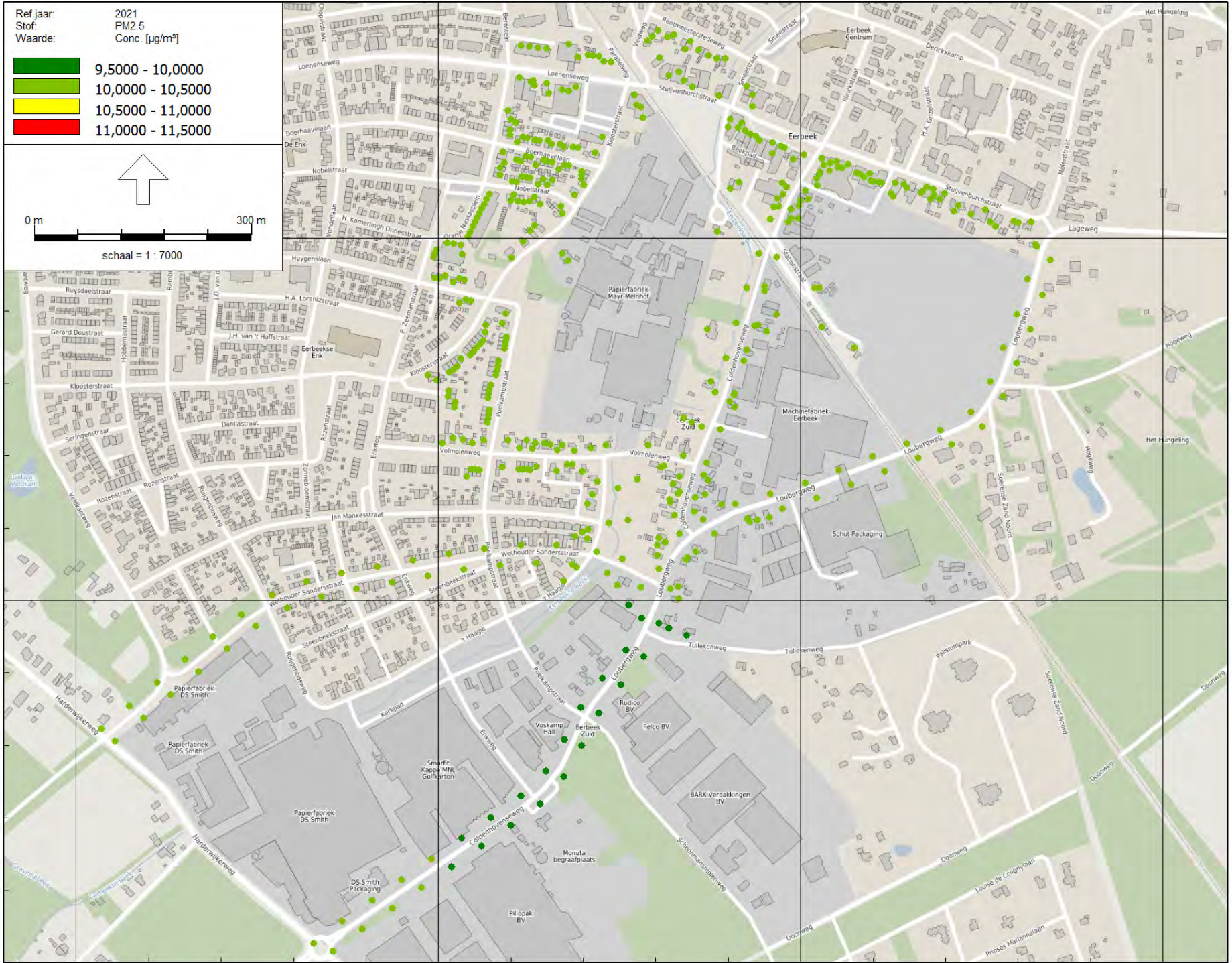
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

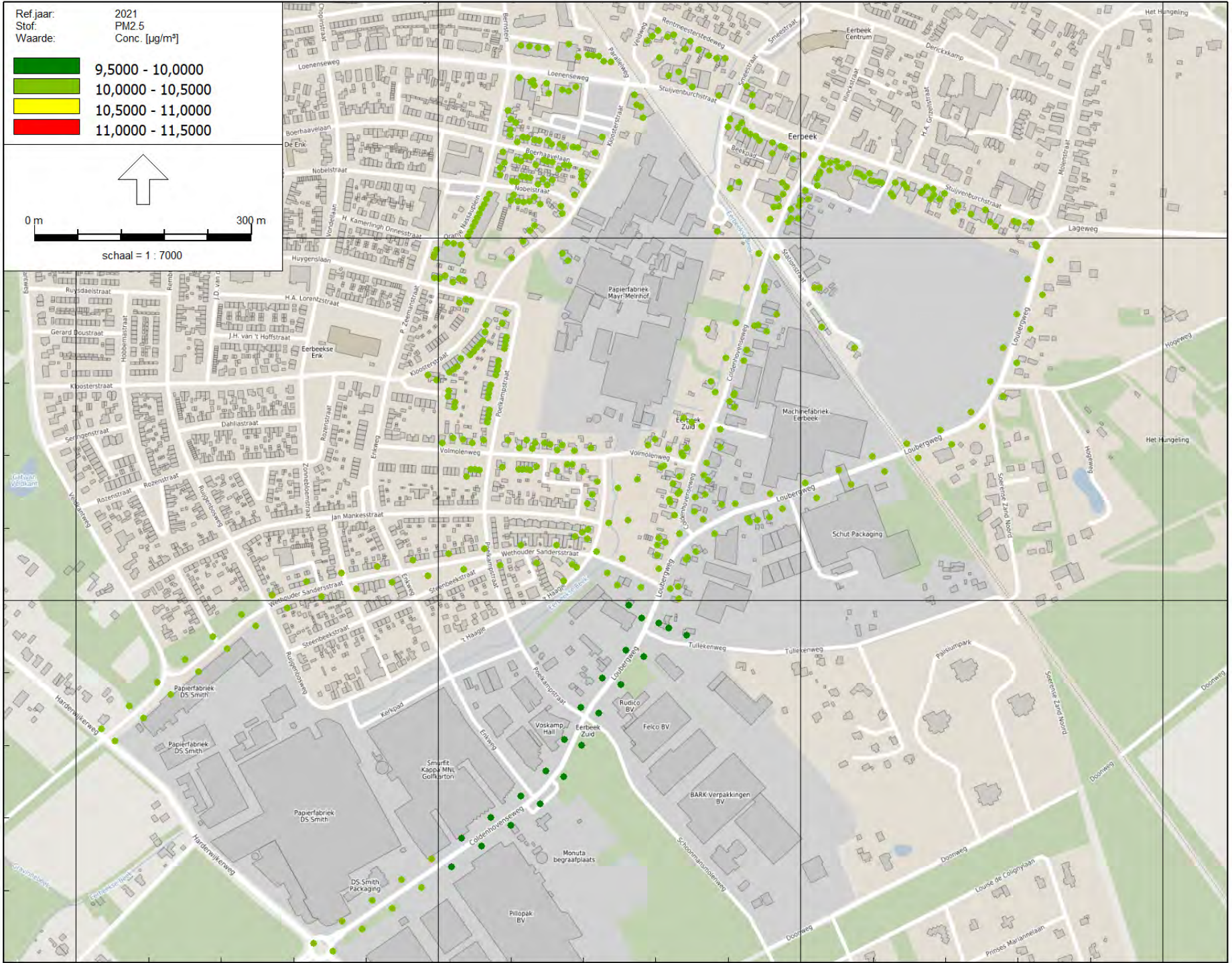
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

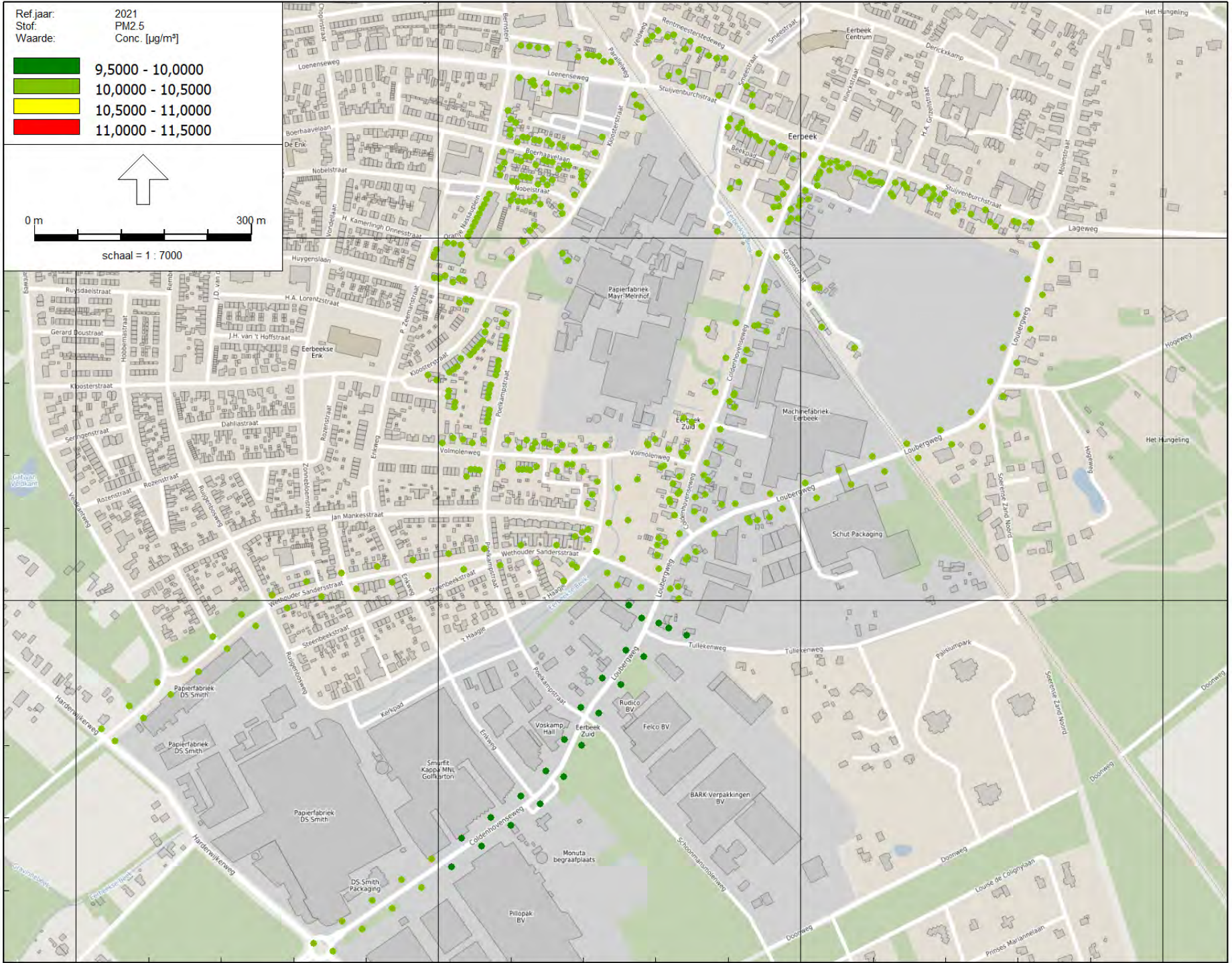
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

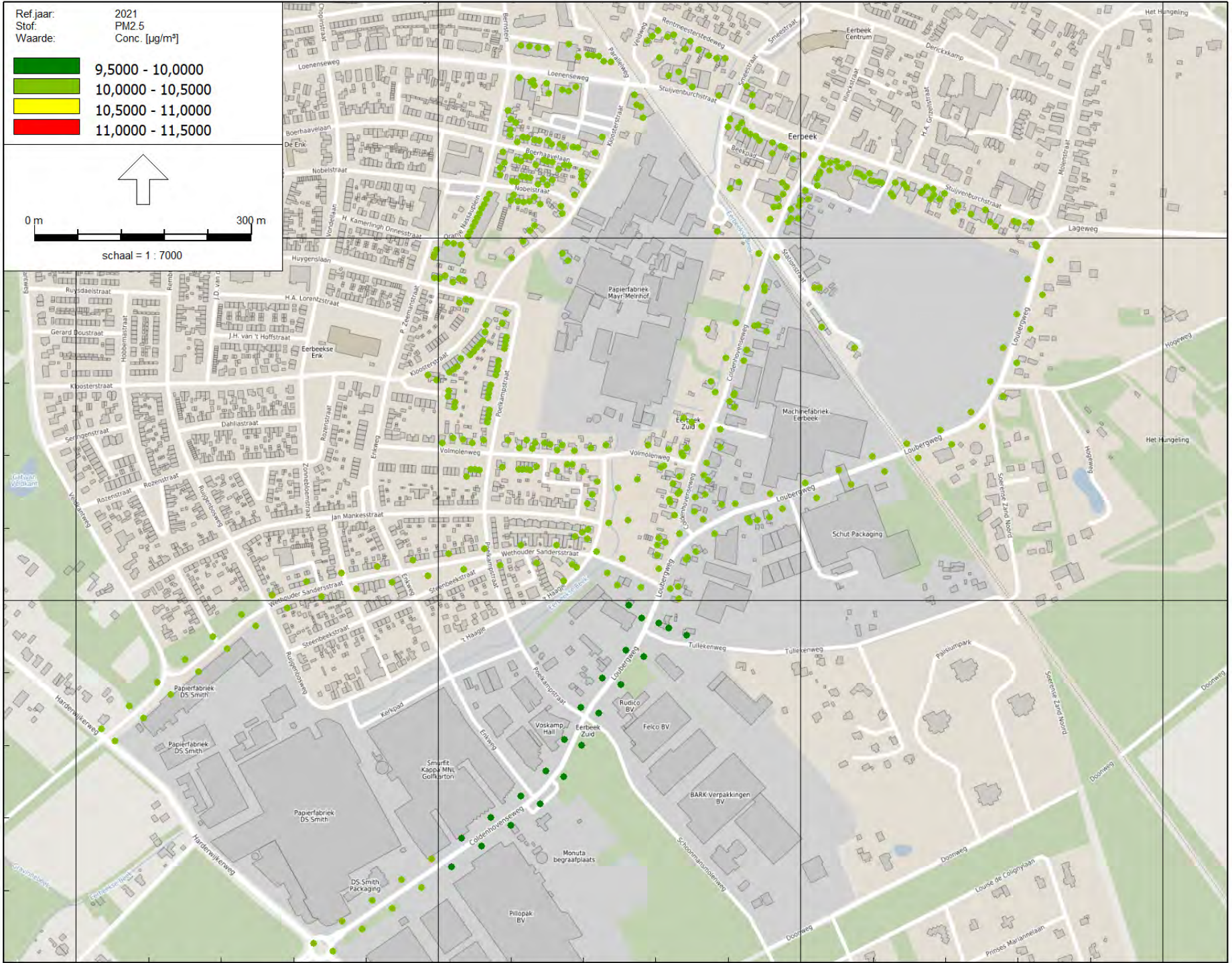
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500

457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

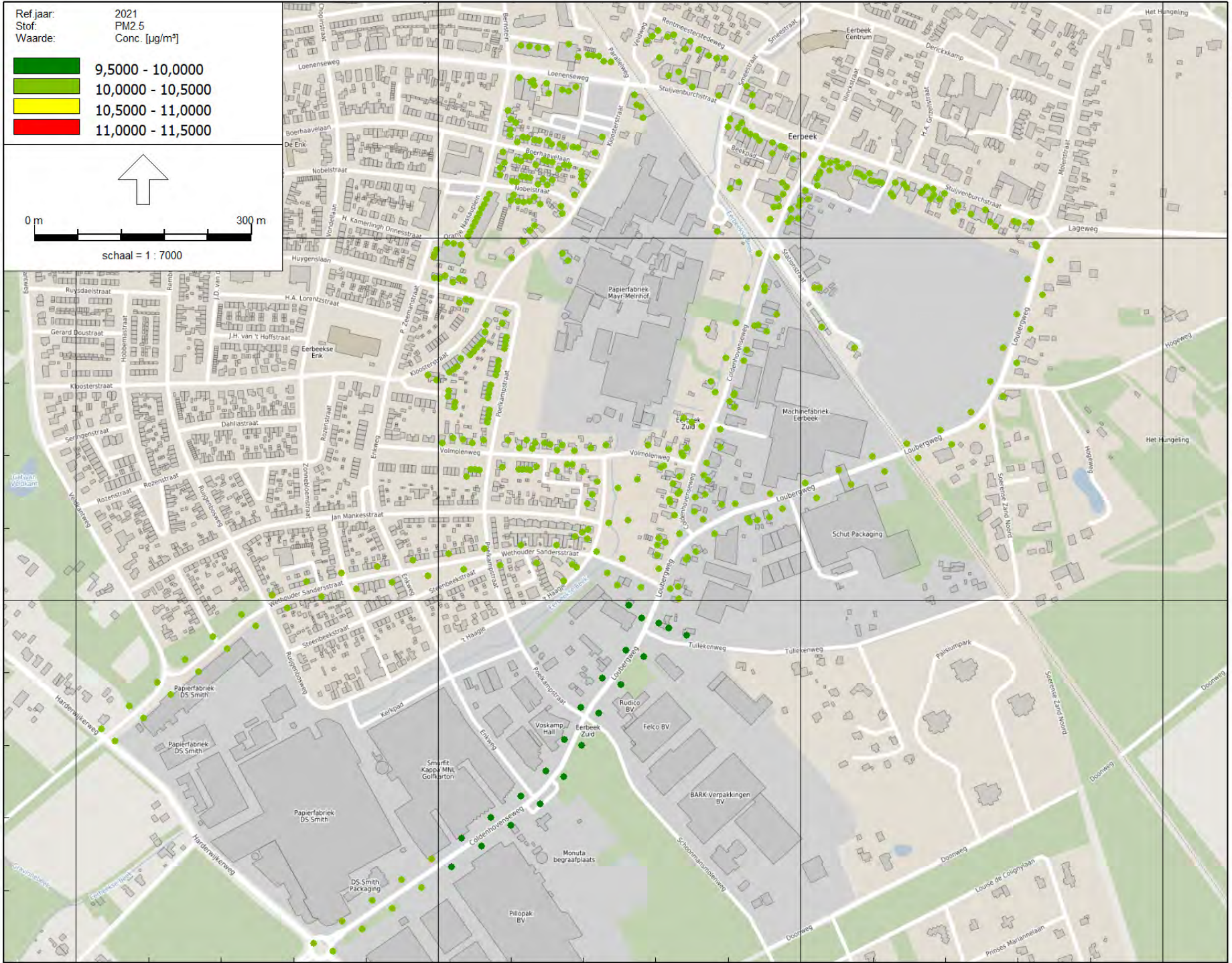


0 m 300 m

schaal = 1 : 7000





457500

457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

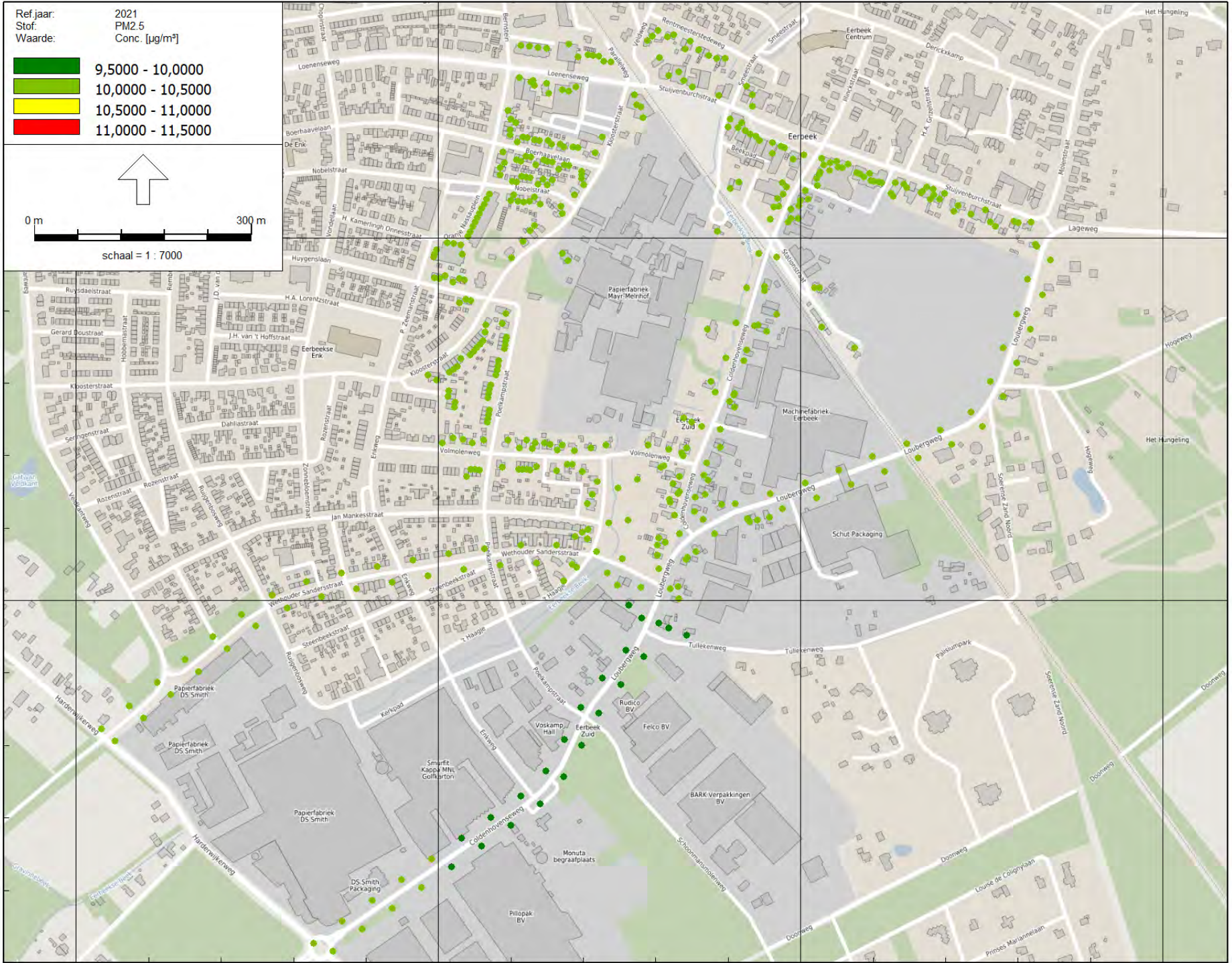


0 m 300 m

schaal = 1 : 7000





457500


457000





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

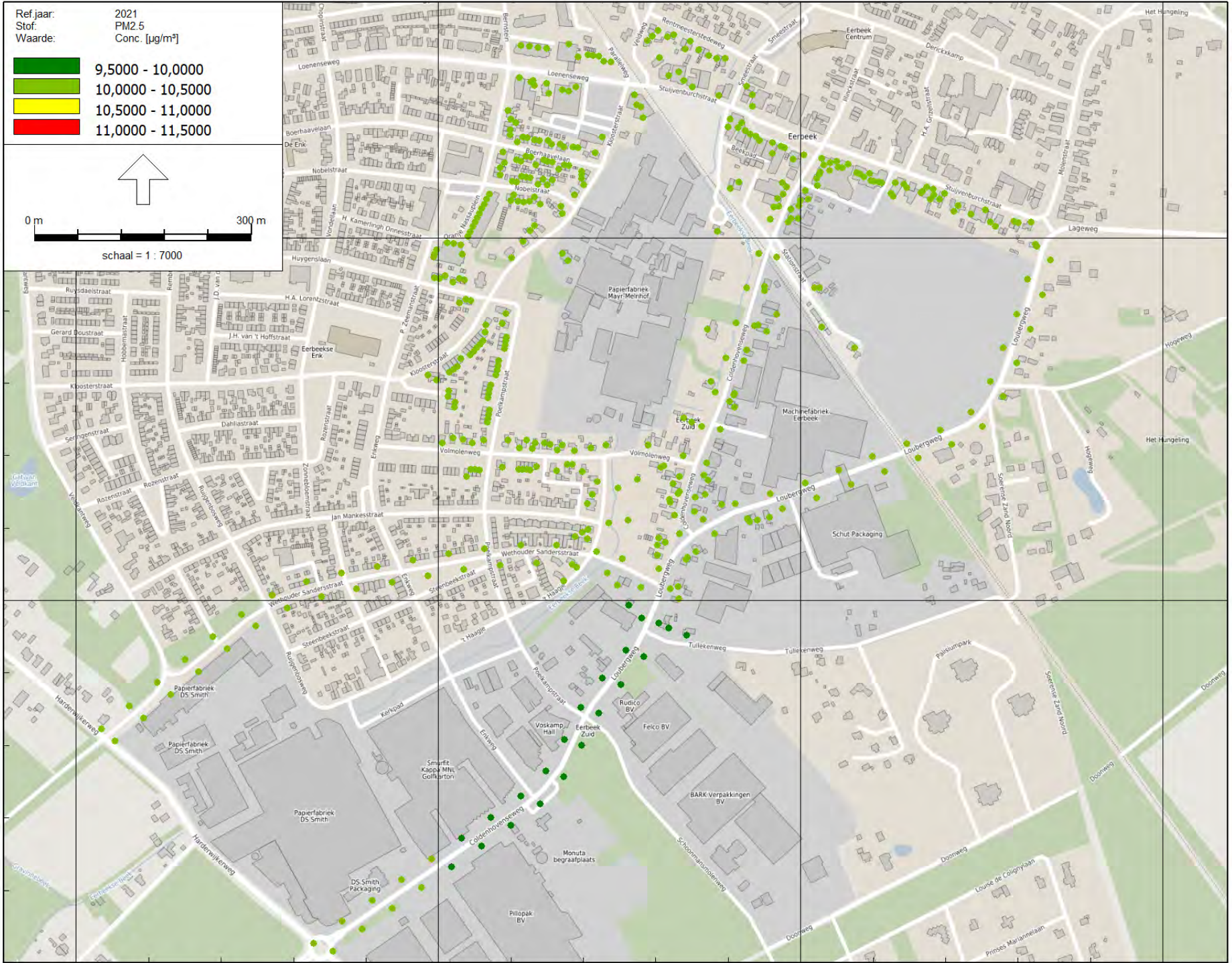
0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000





457500


457000



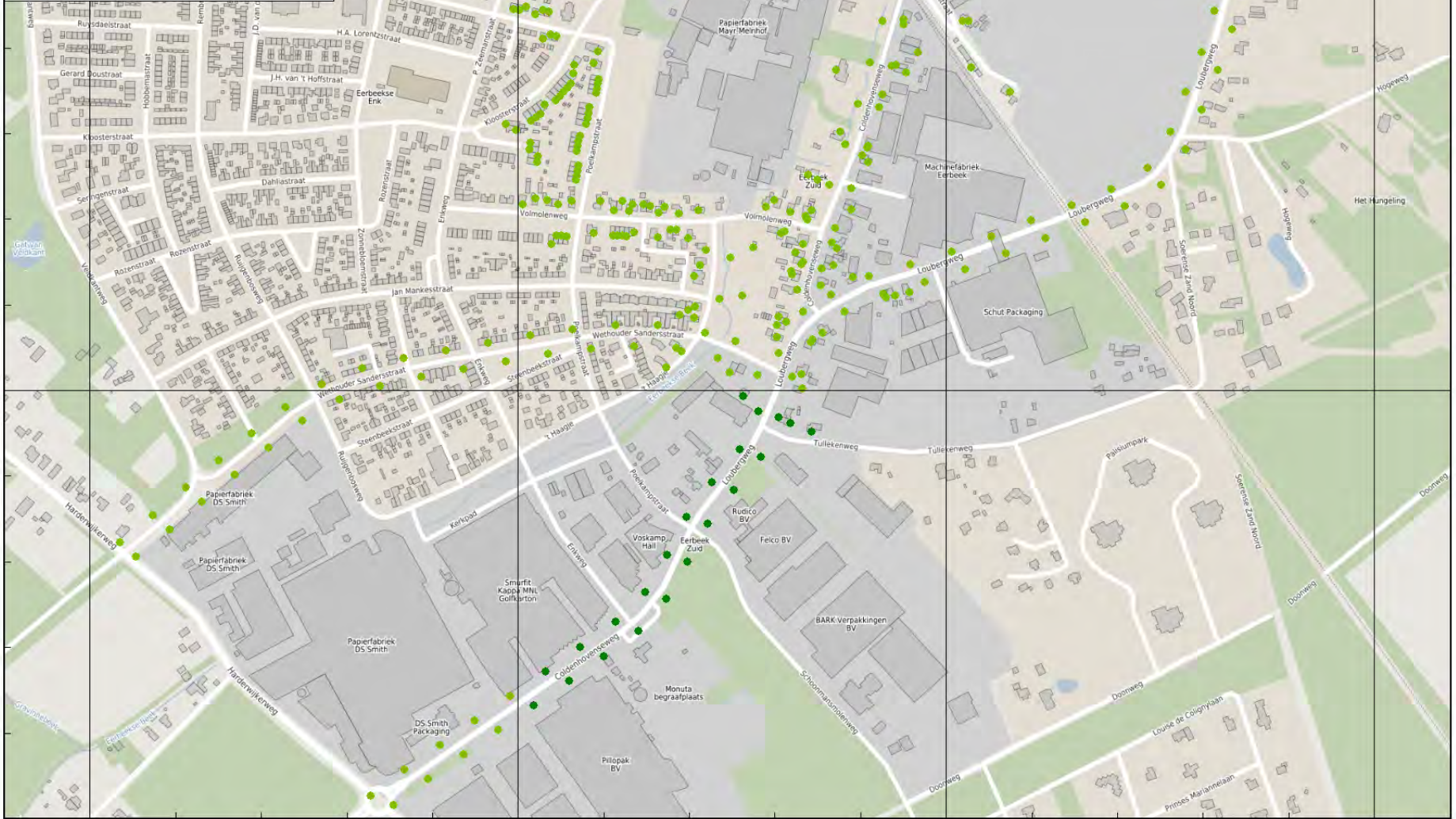


Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000





0 m  300 m  
schaal = 1 : 7000


457500





Ref jaar: 2021  
Stof: PM2.5  
Waarde: Conc. [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

	9,5000 - 10,0000
	10,0000 - 10,5000
	10,5000 - 11,0000
	11,0000 - 11,5000

0 m  300 m

↑

schaal = 1 : 7000

457500

457000

