

## Rapport

---

Projectnummer: 51005843

Referentienummer: NL21-648800269-4930

Datum: 14-09-2021

---

## Ontwikkeling JYSK

Onderzoek luchtkwaliteit

Opdrachtgever:  
HB Management & Consultancy

## Verantwoording

Titel	Ontwikkeling JYSK
Subtitel	Onderzoek luchtkwaliteit
Projectnummer	51005843
Referentienummer	NL21-648800269-4930
Revisie	D1
Datum	14-09-2021

Auteur	Willem Fenten
E-mailadres	willem.fenten@sweco.nl

Gecontroleerd door	Rik Zegers
Paraaf gecontroleerd	

Goedgekeurd door	Rob Cornelis
Paraaf goedgekeurd	

## Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Inleiding</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Toetsingskader</b> .....	<b>5</b>
2.1	Milieukwaliteitseisen Wet milieubeheer .....	5
2.2	Regeling beoordeling luchtkwaliteit .....	6
<b>3</b>	<b>Uitgangspunten</b> .....	<b>7</b>
3.1	Werkwijze .....	7
3.2	Onderzochte situaties .....	7
3.3	Rekenmodel.....	7
3.4	Emissiebronnen .....	7
3.4.1	Mobiele werktuigen .....	7
3.4.2	Wegverkeer.....	8
<b>4</b>	<b>Resultaten</b> .....	<b>9</b>
<b>5</b>	<b>Conclusie</b> .....	<b>9</b>

Bijlage 1	Berekening emissie terminal truck
Bijlage 2	Invoergegevens Geomilieu
Bijlage 3	Rekenresultaten Geomilieu

## 1 Inleiding

JYSK is voornemens om circa 25 ha grond van gemeente Lelystad aan te kopen ten behoeve van de realisatie van een distributiecentrum in Nederland. Binnen het plangebied is ruimte voor een aantal (opslag-)panden en een terrein voor buitenopslag. Hiervoor wordt een nieuw bestemmingsplan opgesteld. Onderstaande afbeelding geeft de (indicatieve) plangrenzen aan van dit bestemmingsplan.



*Figuur 1.1 Ligging plangebied*

Ten behoeve van de bestemmingsplanprocedure zijn diverse milieuonderzoeken nodig. In dit rapport is het onderzoek luchtkwaliteit opgenomen. In dit onderzoek is gekeken naar de effecten van het plan op de luchtkwaliteit in de omgeving van het plangebied. Daarnaast zijn de concentraties van luchtverontreinigende stoffen getoetst aan de wettelijke luchtkwaliteitseisen.

## 2 Toetsingskader

In dit hoofdstuk is het wettelijk kader geschetst waarbinnen het luchtonderzoek is opgezet. De regelgeving met betrekking tot de luchtkwaliteit van de buitenlucht is opgenomen in de Wet milieubeheer (Wm) en de bijbehorende algemene maatregelen van bestuur en ministeriële regelingen. In deze wet zijn de EU-richtlijnen met betrekking tot de luchtkwaliteit geïmplementeerd.

### 2.1 Milieukwaliteitseisen Wet milieubeheer

Het bevoegd gezag dient in bepaalde gevallen bij het nemen van ruimtelijke en infrastructurele besluiten en bij het verlenen van vergunningen, de luchtkwaliteit mee te nemen in de besluitvorming. Hierbij dient te worden nagegaan wat de gevolgen van het besluit zijn voor de luchtkwaliteit.

Als aan één of meer van onderstaande motiveringsgronden uit de Wet milieubeheer wordt voldaan, mag het bevoegd gezag positief besluiten:

- het project leidt niet tot overschrijdingen van de grenswaarden;
- het project leidt niet tot een verslechtering van de luchtkwaliteit;
- het project draagt 'niet in betekende mate' bij aan de luchtkwaliteit;
- het project is onderdeel van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit.

In dit onderzoek is getoetst aan de grenswaarden voor de luchtkwaliteit (motiveringsgrond a).

#### Grenswaarden luchtkwaliteit

In de Wet milieubeheer zijn luchtkwaliteitsnormen opgenomen voor een aantal stoffen die de luchtkwaliteit bepalen. In Nederland dreigen er in de meeste gevallen enkel overschrijdingen van de grenswaarden voor stikstofdioxide en fijnstof<sup>1</sup>. Deze grenswaarden zijn weergegeven in tabel 2.1. Als de effecten van een project niet leiden tot overschrijdingen van de grenswaarden, kunnen de ontwikkelingen hun doorgang vinden.

**Tabel 2.1 Grenswaarden stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>) en fijnstof (PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub>)**

Stof	Type norm	Grenswaarde (µg/m <sup>3</sup> )
Stikstofdioxide (NO <sub>2</sub> )	Jaargemiddelde concentratie	40
Stikstofdioxide (NO <sub>2</sub> )	Uurgemiddelde concentratie	200 <sup>a</sup>
Fijnstof (PM <sub>10</sub> )	Jaargemiddelde concentratie	40
Fijnstof (PM <sub>10</sub> )	Daggemiddelde concentratie	50 <sup>b</sup>
Fijnstof (PM <sub>2,5</sub> )	Jaargemiddelde concentratie	25

*a) mag maximaal 18 keer per jaar overschreden worden, b) mag maximaal 35 keer per jaar overschreden worden*

Voor fijnstof zijn er grenswaarden voor PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub>. Voor PM<sub>10</sub> is er een grenswaarde voor de 24-uurgemiddelde concentratie en een grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie. De grenswaarde voor het 24-uurgemiddelde is maatgevend. De grenswaarde voor de 24-uurgemiddelde concentratie PM<sub>10</sub> bedraagt 50 µg/m<sup>3</sup> en mag maximaal gedurende 35 dagen per jaar worden overschreden. Dit is equivalent aan een jaargemiddelde concentratie PM<sub>10</sub> van 31,2 µg/m<sup>3</sup>. De grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie bedraagt 40 µg/m<sup>3</sup>. Voor PM<sub>2,5</sub> is er één grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie en deze bedraagt 25 µg/m<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Fijnstof (particulate matter; PM) zijn in de lucht zwevende deeltjes van uiteenlopende groottes. PM<sub>10</sub>-deeltjes hebben een diameter kleiner dan 10 micrometer. PM<sub>2,5</sub>-deeltjes hebben een diameter kleiner dan 2,5 micrometer.

Voor NO<sub>2</sub> is er een grenswaarde voor de uurgemiddelde concentratie en een grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie. De grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie is maatgevend en bedraagt 40 µg/m<sup>3</sup>. De grenswaarde voor de uurgemiddelde concentratie NO<sub>2</sub> bedraagt 200 µg/m<sup>3</sup> en mag maximaal gedurende 18 uur per jaar overschreden worden. Dit is equivalent aan een jaargemiddelde concentratie NO<sub>2</sub> van 82,2 µg/m<sup>3</sup>. Dergelijk hoge concentraties doen zich in Nederland bijna niet voor.

Ten aanzien van de overige stoffen waarvoor in de Wm grenswaarden zijn opgenomen<sup>2</sup>, zijn de laatste jaren nergens in Nederland normoverschrijdingen opgetreden en vertonen de concentraties een dalende trend. Dit beeld wordt bevestigd door metingen van het Landelijk Meetnet Luchtkwaliteit van het RIVM<sup>3</sup>. Daarmee is het redelijkerwijs niet aannemelijk dat ten gevolge van dit project de grenswaarden voor andere stoffen dan stikstofdioxide en fijnstof overschreden worden. Deze overige stoffen zijn daarom in dit onderzoek niet verder onderzocht.

#### WHO advieswaarden

De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) stelt strengere advieswaarden voor fijnstof en stikstofdioxide dan nu in de Europese regelgeving is opgenomen. Deze grenswaarden zijn vastgesteld op basis van de resultaten van het onderzoek van de American Cancer Society en vanuit het kader van de Harvard Six-Cities<sup>4</sup>. Hieruit volgt dat voor de lange termijn blootstelling een grenswaarde van 10 µg/m<sup>3</sup> voor de jaargemiddelde voor de concentratie van de fijnere fractie van fijn stof (PM<sub>2,5</sub>) wordt gehanteerd. De corresponderende concentratie voor fijn stof (PM<sub>10</sub>) is 20 µg/m<sup>3</sup>. Voor stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>) wordt dezelfde grenswaarde gehanteerd zoals is vastgelegd in de Europese regelgeving.

Tabel 2-1 Advieswaardes voor fijnstof (PM<sub>10</sub> & PM<sub>2,5</sub>) en voor Stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>) zoals ze zijn bepaald door de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO).

Stof	Norm	Concentratie (µg/m <sup>3</sup> )
NO <sub>2</sub>	Jaargemiddelde	40
PM <sub>10</sub>	Jaargemiddelde	20
PM <sub>2,5</sub>	Jaargemiddelde	10

## 2.2 Regeling beoordeling luchtkwaliteit

In de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007 (Rbl 2007) zijn de regels voor het berekenen en meten van concentraties van luchtverontreinigende stoffen opgenomen. De regeling legt onder andere vast: de standaardrekenmethoden, de generieke invoergegevens en plaats van toetsing.

<sup>2</sup> Zwaveldioxide, koolmonoxide, benzeen, lood, ozon, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen en stikstofoxiden.

<sup>3</sup> Mooibroek, D., Berkhout, J.P.J. & Hoogerbrugge, R. (2013). Jaaroverzicht Luchtkwaliteit 2012. Rapport 680704023, Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven

<sup>4</sup> Krzyzanowski, M. & Cohen, A. Update of WHO air quality guidelines (2008) Air Qual Atmos Health 1:7–13

## 3 Uitgangspunten

### 3.1 Werkwijze

Doel van het luchtonderzoek is de effecten van het plan op de luchtkwaliteit inzichtelijk te maken en daarbij de concentraties van luchtverontreinigende stoffen te toetsen aan de grenswaarden voor de luchtkwaliteit. Voor het bepalen van de luchtkwaliteit zijn op basis van de emissies van luchtverontreinigende stoffen, ten gevolge van de activiteiten van het plan, de concentraties in de directe omgeving van het plangebied bepaald. Hiervoor is gebruik gemaakt van modelberekeningen. De berekende concentraties zijn vervolgens getoetst aan de grenswaarden voor de luchtkwaliteit.

### 3.2 Onderzochte situaties

In dit onderzoek zijn de effecten onderzocht van de plansituatie op de luchtkwaliteit. De plansituatie betreft de situatie na volledige realisatie van het distributiecentrum. De effecten van het plan op de luchtkwaliteit ontstaan ten gevolge van de extra verkeersgeneratie en emissies door verkeersbewegingen binnen het plangebied. De luchtkwaliteit is daarom onderzocht langs de ontsluitende wegen, op nabijgelegen adressen en in de directe omgeving van het plangebied.

### 3.3 Rekenmodel

Voor het berekenen van de concentraties luchtverontreinigende stoffen is in dit onderzoek gebruik gemaakt van STACKS+ versie 2021.1/PreSRM 2.101 dat is opgenomen in het rekenprogramma Geomilieu V2021. STACKS+ is door het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (I&W) goedgekeurd voor gebruik binnen de toepassingsgebieden van de drie standaard rekenmethodes (SRM 1 t/m 3). Het programma maakt gebruik van de generieke invoergegevens (achtergrondconcentraties, emissiefactoren, etc.) die jaarlijks door het Ministerie van I&W bekend worden gemaakt. In bijlage 2 zijn de invoergegevens van het rekenmodel opgenomen.

Bij de beoordeling van de luchtkwaliteit aan de grenswaarden uit de Wet milieubeheer dienen de rekenpunten in het rekenmodel zodanig te worden geplaatst dat een representatief beeld wordt verkregen van concentraties luchtverontreinigende stoffen. In bijlage 1 zijn de rekenpunten op kaart weergegeven.

### 3.4 Emissiebronnen

In deze paragraaf zijn de uitgangspunten beschreven die zijn gehanteerd voor de emissiebronnen in de verschillende situaties. In bijlage 2 is het rekenmodel te zien en zijn de invoergegevens van de emissiebronnen voor het rekenmodel opgenomen.

#### 3.4.1 Mobiele werktuigen

Op het terrein zal er één terminal truck worden ingezet voor vervoer van de trailers / aanhangwagens. Vooralsnog wordt uitgegaan van een voertuig met verbrandingsmotor. Mogelijk dat in de toekomst deze voorzien wordt van elektrische aandrijving. In de berekening is dit nu niet voorzien. De emissies NO<sub>x</sub> van de terminal truck zijn berekend volgens de methode beschreven in de factsheets van AERIUS<sup>5</sup>. De berekeningen van de emissies tijdens de belasting van het werktuig zijn gebaseerd op de tijd dat het werktuig wordt belast, het vermogen in kW, de belastingfactor van het vermogen en de emissiefactoren in gram per kW. De berekening van de emissies tijdens het stationair draaien van het werktuig zijn gebaseerd op de tijd dat het werktuig stationair draait<sup>6</sup>, de

<sup>5</sup> <https://www.aerius.nl/nl/factsheets/emissieberekening-mobiele-werktuigen/15-10-2020>

<sup>6</sup> Hiervoor is een standaardwaarde van 30% gehanteerd.

cilinderinhoud van de motor in liter<sup>7</sup> en de emissiefactoren in gram per liter cilinderinhoud per uur. De emissies PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> zijn bepaald aan de hand van het vermogen, het aantal draaiuren en de emissiefactoren voor mobiele werktuigen<sup>8</sup>. Voor de terminal truck is er vanuit gegaan dat deze tenminste voldoet aan de emissienorm Euro 6<sup>9</sup>. De terminal truck zal 2500 uur per jaar in gebruik zijn. De emissieberekening voor de terminal truck is opgenomen in bijlage 1.

De terminal truck zal over het gehele terrein van JYSK bewegen en is daarom meegenomen als 10 puntbronnen verdeeld over het terrein. Voor de uitstoothoogte is uitgegaan van vier meter. Er is daarbij een warmte-inhoud van 0 MW gehanteerd en er is geen gebouwinvloed meegenomen.

#### 3.4.2 Wegverkeer

De verkeersgeneratie is vastgesteld aan de hand van de aangeleverde cijfers van JYSK<sup>10</sup>. Er is een ontsluitende weg ingetekend als route voor het verkeer naar en van het plangebied. De weg loopt vanaf het plangebied, over de Karperweg en ontsluit vervolgens naar de Houtribweg waarna het verkeer vervolgens zal opgaan in het huidige verkeersbeeld. In bijlage 2 zijn de invoergegevens voor het rekenmodel opgenomen met een overzicht van de onderzochte weg en de verkeersintensiteiten van deze weg na realisatie van het plan. De verkeersgegevens betreffen de verkeersintensiteiten in 2023, want dan wordt verwacht dat het plan is afgerond. Voor de berekeningen zijn als worst case uitgangspunt de emissiefactoren uit 2021 gebruikt.

De emissies bij transportbewegingen worden automatisch bepaald door het rekenmodel op basis van emissiefactoren (g/km) per type voertuigen en per snelheidsprofiel, het aantal vervoersbewegingen per voertuigtype en de lengte van de afgelegde weg per vervoersbeweging.

---

<sup>7</sup> Hiervoor is een standaardwaarde van 1/20 van het vermogen gehanteerd

<sup>8</sup> Hulskotte en Verbeek (2009) Emissiemodel Mobile Machines gebaseerd op machineverkoop in combinatie met brandstof Afzet (EMMA).

<sup>9</sup> Voor PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> is beide uitgegaan van de emissiefactor voor PM

<sup>10</sup> Uitgangspunten notitie onderzoeken.pdf

## 4 Resultaten

In tabel 4.1 en bijlage 3 zijn voor de plansituatie de concentraties weergegeven voor de verschillende onderzochte stoffen. Het betreft hier de achtergrondconcentratie inclusief planbijdragen. Voor de toetsing aan de grenswaarden zijn de jaargemiddelde concentraties conform de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007 afgerond op hele microgrammen. Uit de resultaten blijkt dat er geen overschrijdingen van de grenswaarden voor de jaargemiddelde concentratie stikstofdioxide of fijnstof plaatsvinden. De hoogst berekende jaargemiddelde concentratie NO<sub>2</sub> ter hoogte van de rekenpunten bedraagt 13 µg/m<sup>3</sup>. Voor PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> is dit respectievelijk 16 µg/m<sup>3</sup> en 9 µg/m<sup>3</sup>. De hoogste concentraties zijn berekend langs de IJselmeerdijk ten noorden van het plangebied.

**Tabel 4.1** Maximale jaargemiddelde concentratie plansituatie

	Grenswaarden	Grenswaarden (WHO)	Toekomstige situatie
Jaargemiddelde concentratie (NO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	40	40	13
Jaargemiddelde concentratie (PM <sub>10</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	40	20	16
Jaargemiddelde concentratie (PM <sub>25</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	25	10	9

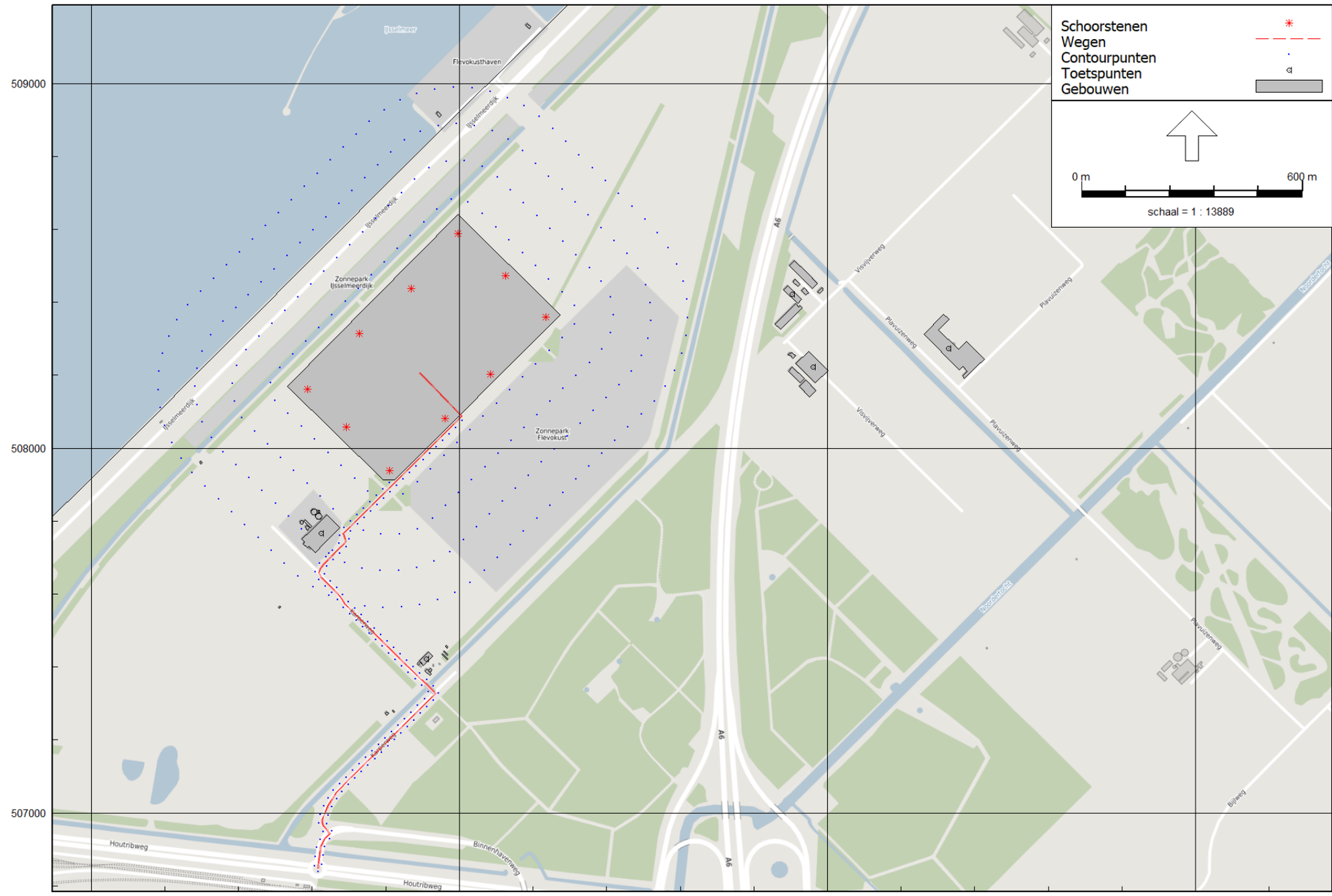
## 5 Conclusie

Uit de resultaten van het luchtonderzoek komt naar voren dat langs de ontsluitende wegen en in de directe omgeving van de inrichting geen overschrijdingen optreden van de grenswaarden voor de concentraties stikstofdioxide en fijnstof. Hiermee worden ten gevolge van het plan ook geen mensen blootgesteld aan concentraties boven de grenswaarden. Hiermee voldoet het plan aan grondslag a van artikel 5.16 lid 1 uit de Wet milieubeheer. Op het gebied van luchtkwaliteit is er geen belemmering om het plan tot uitvoering te brengen. Mocht de ontsluitingswijze in de toekomst aangepast worden, dan heeft dit nauwelijks impact op de uitkomsten van de berekening.

Bijlage 1 Berekening emissie terminal truck



Bijlage 2 Invoergegevens Geomilieu



163000 164000 165000 166000  
Luchtkwaliteit - STACKS, [Ontwikkeling plangebied JYSK - plansituatie], Geomilieu V2021 Licentiehouder: Sweco Nederland B.V. - locatie De Bilt

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtqualiteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	X-n	Y-n	Vozmpunten
--	1962	0	09:57, 1 sep 2021			Polylijn	163891,85	508206,95	163615,25	506846,38	28

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Lengte	Min.lengte	Max.lengte	Type	Wegtype	MZ	V	Breedte	Vent.F	Hschem.	Can. H(L)	Can. H(R)
--	1833,50	7,67	454,92	Intensiteit	Normaal	False	50	5,00	0,00	0,00	--	--

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtqualiteit - STACKS

Groep	Can. br	Vent.X	Vent.Y	Vent.H	Int.diam.	Ext.diam.	Flux	Gas temp	Warmte	Hweg	Fboom	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)
--	0,00	--	--	1,50	1,00	1,10	0,100	285,0	0,000	0,00	1,00	0,00	--	--	--

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)	LV(H1)	LV(H2)	LV(H3)	LV(H4)	LV(H5)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	LV(H6)	LV(H7)	LV(H8)	LV(H9)	LV(H10)	LV(H11)	LV(H12)	LV(H13)	LV(H14)	LV(H15)	LV(H16)	LV(H17)	LV(H18)
--	--	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	30,00	30,00	30,00	30,00

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	LV(H19)	LV(H20)	LV(H21)	LV(H22)	LV(H23)	LV(H24)	MV(H1)	MV(H2)	MV(H3)	MV(H4)	MV(H5)	MV(H6)	MV(H7)	MV(H8)
--	30,00	30,00	30,00	30,00	--	--	--	--	--	--	--	--	8,00	8,00

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	MV(H9)	MV(H10)	MV(H11)	MV(H12)	MV(H13)	MV(H14)	MV(H15)	MV(H16)	MV(H17)	MV(H18)	MV(H19)	MV(H20)	MV(H21)
--	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	MV(H22)	MV(H23)	MV(H24)	ZV(H1)	ZV(H2)	ZV(H3)	ZV(H4)	ZV(H5)	ZV(H6)	ZV(H7)	ZV(H8)	ZV(H9)	ZV(H10)	ZV(H11)
--	5,00	--	--	--	--	--	--	--	--	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ZV(H12)	ZV(H13)	ZV(H14)	ZV(H15)	ZV(H16)	ZV(H17)	ZV(H18)	ZV(H19)	ZV(H20)	ZV(H21)	ZV(H22)	ZV(H23)	ZV(H24)
--	60,00	60,00	60,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	--	--

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Bus(H1)	Bus(H2)	Bus(H3)	Bus(H4)	Bus(H5)	Bus(H6)	Bus(H7)	Bus(H8)	Bus(H9)	Bus(H10)	Bus(H11)	Bus(H12)	Bus(H13)	Bus(H14)	Bus(H15)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Bus(H16)	Bus(H17)	Bus(H18)	Bus(H19)	Bus(H20)	Bus(H21)	Bus(H22)	Bus(H23)	Bus(H24)	Stagnatie.(H1)	Stagnatie.(H2)	Stagnatie.(H3)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Stagnatie.(H4)	Stagnatie.(H5)	Stagnatie.(H6)	Stagnatie.(H7)	Stagnatie.(H8)	Stagnatie.(H9)	Stagnatie.(H10)	Stagnatie.(H11)
--	0	0	0	0	0	0	0	0

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Stagnatie.(H12)	Stagnatie.(H13)	Stagnatie.(H14)	Stagnatie.(H15)	Stagnatie.(H16)	Stagnatie.(H17)	Stagnatie.(H18)	Stagnatie.(H19)
--	0	0	0	0	0	0	0	0

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Stagnatie.(H20)	Stagnatie.(H21)	Stagnatie.(H22)	Stagnatie.(H23)	Stagnatie.(H24)
--	0	0	0	0	0

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Hoogte	Rel.H	Int.diam.	Ext.diam.
--	1952	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	163586,61	508161,81	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1953	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	163996,19	508588,85	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1954	0	09:26, 1 sep 2021			Punt	164234,31	508360,25	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1955	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	163810,45	507937,98	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1956	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	163727,37	508315,27	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1957	0	09:28, 1 sep 2021			Punt	163692,97	508057,04	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1958	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	164126,36	508472,96	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1959	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	163961,26	508081,91	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1960	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	164084,03	508203,09	4,00	4,00	1,00	1,10
--	1961	0	09:27, 1 sep 2021			Punt	163868,66	508437,51	4,00	4,00	1,00	1,10

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Emis NOx	Emis PM10	Emis SO2	Emis Benz	Emis BaP	Emis CO	Emis Pb	Emis PM2.5	Emis EC	Flux	Gas temp
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0
--	0,00000016	0,00000002	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000002	0,00000000	0,100	285,0

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Warmte	%NO2	Geb.bron	Bedr. uren	00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	12-13	13-14
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													
--	0,000	5,00	Nee	8760,00	False													



Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schoorstenen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False
--	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False	False

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Hoogte
--	2	0	10:51, 31 aug 2021	-1	1	5135068		Punt	164960,33	508221,96	6,86
--	3	0	10:51, 31 aug 2021	-2	1	5147133		Punt	164904,10	508422,78	1,50
--	4	0	10:51, 31 aug 2021	-3	1	5821757		Punt	165328,76	508273,29	12,16
--	5	0	10:51, 31 aug 2021	-4	1	9210583		Punt	163625,38	507766,70	4,43
--	6	0	10:51, 31 aug 2021	-5	1	9210814		Punt	163909,88	507422,25	6,17

---

Model: plansituatie  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	Rel.H
--	6,86
--	1,50
--	12,16
--	4,43
--	6,17

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Contourpunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	1492	0	14:08, 31 aug 2021	1	Toetspunten JYSK plangebied 1	Punt	164029,86	508050,76
--	1493	0	14:08, 31 aug 2021	2	Toetspunten JYSK plangebied 2	Punt	164065,60	508086,76
--	1494	0	14:08, 31 aug 2021	3	Toetspunten JYSK plangebied 3	Punt	164101,34	508122,76
--	1495	0	14:08, 31 aug 2021	4	Toetspunten JYSK plangebied 4	Punt	164137,08	508158,76
--	1496	0	14:08, 31 aug 2021	5	Toetspunten JYSK plangebied 5	Punt	164172,82	508194,76
--	1497	0	14:08, 31 aug 2021	6	Toetspunten JYSK plangebied 6	Punt	164208,56	508230,76
--	1498	0	14:08, 31 aug 2021	7	Toetspunten JYSK plangebied 7	Punt	164244,31	508266,76
--	1499	0	14:08, 31 aug 2021	8	Toetspunten JYSK plangebied 8	Punt	164279,98	508302,83
--	1500	0	14:08, 31 aug 2021	9	Toetspunten JYSK plangebied 9	Punt	164313,06	508340,39
--	1501	0	14:08, 31 aug 2021	10	Toetspunten JYSK plangebied 10	Punt	164313,65	508390,46
--	1502	0	14:08, 31 aug 2021	11	Toetspunten JYSK plangebied 11	Punt	164279,31	508427,69
--	1503	0	14:08, 31 aug 2021	12	Toetspunten JYSK plangebied 12	Punt	164243,46	508463,58
--	1504	0	14:08, 31 aug 2021	13	Toetspunten JYSK plangebied 13	Punt	164207,46	508499,32
--	1505	0	14:08, 31 aug 2021	14	Toetspunten JYSK plangebied 14	Punt	164171,47	508535,07
--	1506	0	14:08, 31 aug 2021	15	Toetspunten JYSK plangebied 15	Punt	164135,47	508570,81
--	1507	0	14:08, 31 aug 2021	16	Toetspunten JYSK plangebied 16	Punt	164099,48	508606,56
--	1508	0	14:08, 31 aug 2021	17	Toetspunten JYSK plangebied 17	Punt	164063,48	508642,31
--	1509	0	14:08, 31 aug 2021	18	Toetspunten JYSK plangebied 18	Punt	164024,53	508674,73
--	1510	0	14:08, 31 aug 2021	19	Toetspunten JYSK plangebied 19	Punt	163979,28	508682,72
--	1511	0	14:08, 31 aug 2021	20	Toetspunten JYSK plangebied 20	Punt	163939,02	508654,86
--	1512	0	14:08, 31 aug 2021	21	Toetspunten JYSK plangebied 21	Punt	163903,47	508618,68
--	1513	0	14:08, 31 aug 2021	22	Toetspunten JYSK plangebied 22	Punt	163867,92	508582,49
--	1514	0	14:08, 31 aug 2021	23	Toetspunten JYSK plangebied 23	Punt	163832,37	508546,30
--	1515	0	14:08, 31 aug 2021	24	Toetspunten JYSK plangebied 24	Punt	163796,82	508510,11
--	1516	0	14:08, 31 aug 2021	25	Toetspunten JYSK plangebied 25	Punt	163761,27	508473,92
--	1517	0	14:08, 31 aug 2021	26	Toetspunten JYSK plangebied 26	Punt	163725,72	508437,73
--	1518	0	14:08, 31 aug 2021	27	Toetspunten JYSK plangebied 27	Punt	163690,17	508401,54
--	1519	0	14:08, 31 aug 2021	28	Toetspunten JYSK plangebied 28	Punt	163654,62	508365,36
--	1520	0	14:08, 31 aug 2021	29	Toetspunten JYSK plangebied 29	Punt	163619,07	508329,17
--	1521	0	14:08, 31 aug 2021	30	Toetspunten JYSK plangebied 30	Punt	163583,52	508292,98
--	1522	0	14:08, 31 aug 2021	31	Toetspunten JYSK plangebied 31	Punt	163547,97	508256,79
--	1523	0	14:08, 31 aug 2021	32	Toetspunten JYSK plangebied 32	Punt	163512,47	508220,56
--	1524	0	14:08, 31 aug 2021	33	Toetspunten JYSK plangebied 33	Punt	163488,07	508179,40
--	1525	0	14:08, 31 aug 2021	34	Toetspunten JYSK plangebied 34	Punt	163499,90	508131,28
--	1526	0	14:08, 31 aug 2021	35	Toetspunten JYSK plangebied 35	Punt	163535,38	508095,06
--	1527	0	14:08, 31 aug 2021	36	Toetspunten JYSK plangebied 36	Punt	163571,50	508059,44
--	1528	0	14:08, 31 aug 2021	37	Toetspunten JYSK plangebied 37	Punt	163607,62	508023,82
--	1529	0	14:08, 31 aug 2021	38	Toetspunten JYSK plangebied 38	Punt	163643,74	507988,20
--	1530	0	14:08, 31 aug 2021	39	Toetspunten JYSK plangebied 39	Punt	163679,85	507952,58
--	1531	0	14:08, 31 aug 2021	40	Toetspunten JYSK plangebied 40	Punt	163715,97	507916,96
--	1532	0	14:08, 31 aug 2021	41	Toetspunten JYSK plangebied 41	Punt	163752,52	507881,80
--	1534	0	14:08, 31 aug 2021	43	Toetspunten JYSK plangebied 43	Punt	163848,47	507874,52
--	1535	0	14:08, 31 aug 2021	44	Toetspunten JYSK plangebied 44	Punt	163886,89	507906,76
--	1536	0	14:08, 31 aug 2021	45	Toetspunten JYSK plangebied 45	Punt	163922,63	507942,76
--	1537	0	14:08, 31 aug 2021	46	Toetspunten JYSK plangebied 46	Punt	163958,37	507978,76
--	1538	0	14:08, 31 aug 2021	47	Toetspunten JYSK plangebied 47	Punt	163994,12	508014,76
--	1588	0	14:08, 31 aug 2021	97	Toetspunten JYSK plangebied 97	Punt	164387,86	508271,77
--	1589	0	14:08, 31 aug 2021	98	Toetspunten JYSK plangebied 98	Punt	164353,64	508234,95
--	1590	0	14:08, 31 aug 2021	99	Toetspunten JYSK plangebied 99	Punt	164318,16	508199,21
--	1591	0	14:08, 31 aug 2021	100	Toetspunten JYSK plangebied 100	Punt	164282,68	508163,47
--	1592	0	14:08, 31 aug 2021	101	Toetspunten JYSK plangebied 101	Punt	164247,19	508127,73
--	1593	0	14:08, 31 aug 2021	102	Toetspunten JYSK plangebied 102	Punt	164211,71	508091,99
--	1594	0	14:08, 31 aug 2021	103	Toetspunten JYSK plangebied 103	Punt	164176,23	508056,25
--	1595	0	14:08, 31 aug 2021	104	Toetspunten JYSK plangebied 104	Punt	164140,74	508020,51
--	1596	0	14:08, 31 aug 2021	105	Toetspunten JYSK plangebied 105	Punt	164105,26	507984,77
--	1597	0	14:08, 31 aug 2021	106	Toetspunten JYSK plangebied 106	Punt	164069,78	507949,04
--	1598	0	14:08, 31 aug 2021	107	Toetspunten JYSK plangebied 107	Punt	164034,29	507913,30
--	1599	0	14:08, 31 aug 2021	108	Toetspunten JYSK plangebied 108	Punt	163998,81	507877,56
--	1600	0	14:08, 31 aug 2021	109	Toetspunten JYSK plangebied 109	Punt	163963,33	507841,82
--	1601	0	14:08, 31 aug 2021	110	Toetspunten JYSK plangebied 110	Punt	163927,42	507806,54
--	1602	0	14:08, 31 aug 2021	111	Toetspunten JYSK plangebied 111	Punt	163898,94	507778,70
--	1603	0	14:08, 31 aug 2021	112	Toetspunten JYSK plangebied 112	Punt	163877,97	507765,34
--	1604	0	14:08, 31 aug 2021	113	Toetspunten JYSK plangebied 113	Punt	163877,77	507764,93
--	1605	0	14:08, 31 aug 2021	114	Toetspunten JYSK plangebied 114	Punt	163739,08	507774,95
--	1607	0	14:08, 31 aug 2021	116	Toetspunten JYSK plangebied 116	Punt	163658,50	507833,32
--	1608	0	14:08, 31 aug 2021	117	Toetspunten JYSK plangebied 117	Punt	163622,58	507868,62
--	1609	0	14:08, 31 aug 2021	118	Toetspunten JYSK plangebied 118	Punt	163586,72	507903,98
--	1610	0	14:08, 31 aug 2021	119	Toetspunten JYSK plangebied 119	Punt	163550,86	507939,34
--	1611	0	14:08, 31 aug 2021	120	Toetspunten JYSK plangebied 120	Punt	163515,00	507974,71
--	1612	0	14:08, 31 aug 2021	121	Toetspunten JYSK plangebied 121	Punt	163479,14	508010,07
--	1613	0	14:08, 31 aug 2021	122	Toetspunten JYSK plangebied 122	Punt	163443,68	508045,81
--	1614	0	14:08, 31 aug 2021	123	Toetspunten JYSK plangebied 123	Punt	163409,71	508083,00
--	1615	0	14:08, 31 aug 2021	124	Toetspunten JYSK plangebied 124	Punt	163388,92	508128,53
--	1616	0	14:08, 31 aug 2021	125	Toetspunten JYSK plangebied 125	Punt	163383,44	508178,09
--	1617	0	14:08, 31 aug 2021	126	Toetspunten JYSK plangebied 126	Punt	163394,71	508226,64
--	1618	0	14:08, 31 aug 2021	127	Toetspunten JYSK plangebied 127	Punt	163420,78	508269,28
--	1619	0	14:08, 31 aug 2021	128	Toetspunten JYSK plangebied 128	Punt	163455,68	508305,54
--	1620	0	14:08, 31 aug 2021	129	Toetspunten JYSK plangebied 129	Punt	163490,98	508341,47
--	1621	0	14:08, 31 aug 2021	130	Toetspunten JYSK plangebied 130	Punt	163526,27	508377,39
--	1622	0	14:08, 31 aug 2021	131	Toetspunten JYSK plangebied 131	Punt	163561,56	508413,32
--	1623	0	14:08, 31 aug 2021	132	Toetspunten JYSK plangebied 132	Punt	163596,86	508449,25
--	1624	0	14:08, 31 aug 2021	133	Toetspunten JYSK plangebied 133	Punt	163632,15	508485,18
--	1625	0	14:08, 31 aug 2021	134	Toetspunten JYSK plangebied 134	Punt	163667,44	508521,10
--	1626	0	14:08, 31 aug 2021	135	Toetspunten JYSK plangebied 135	Punt	163702,73	508557,03
--	1627	0	14:08, 31 aug 2021	136	Toetspunten JYSK plangebied 136	Punt	163738,03	508592,96
--	1628	0	14:08, 31 aug 2021	137	Toetspunten JYSK plangebied 137	Punt	163773,32	508628,88
--	1629	0	14:08, 31 aug 2021	138	Toetspunten JYSK plangebied 138	Punt	163808,61	508664,81
--	1630	0	14:08, 31 aug 2021	139	Toetspunten JYSK plangebied 139	Punt	163843,91	508700,74
--	1631	0	14:08, 31 aug 2021	140	Toetspunten JYSK plangebied 140	Punt	163879,27	508736,59

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Contourpunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	1632	0	14:08, 31 aug 2021	141	Toetspunten JYSK plangebied 141	Punt	163918,14	508768,31
--	1633	0	14:08, 31 aug 2021	142	Toetspunten JYSK plangebied 142	Punt	163964,81	508786,06
--	1634	0	14:08, 31 aug 2021	143	Toetspunten JYSK plangebied 143	Punt	164014,77	508787,71
--	1635	0	14:08, 31 aug 2021	144	Toetspunten JYSK plangebied 144	Punt	164062,30	508772,32
--	1636	0	14:08, 31 aug 2021	145	Toetspunten JYSK plangebied 145	Punt	164103,03	508742,70
--	1637	0	14:08, 31 aug 2021	146	Toetspunten JYSK plangebied 146	Punt	164139,34	508707,91
--	1638	0	14:08, 31 aug 2021	147	Toetspunten JYSK plangebied 147	Punt	164175,08	508672,42
--	1639	0	14:08, 31 aug 2021	148	Toetspunten JYSK plangebied 148	Punt	164210,81	508636,93
--	1640	0	14:08, 31 aug 2021	149	Toetspunten JYSK plangebied 149	Punt	164246,55	508601,44
--	1641	0	14:08, 31 aug 2021	150	Toetspunten JYSK plangebied 150	Punt	164282,28	508565,95
--	1642	0	14:08, 31 aug 2021	151	Toetspunten JYSK plangebied 151	Punt	164318,02	508530,47
--	1643	0	14:08, 31 aug 2021	152	Toetspunten JYSK plangebied 152	Punt	164353,75	508494,98
--	1644	0	14:08, 31 aug 2021	153	Toetspunten JYSK plangebied 153	Punt	164386,56	508456,82
--	1645	0	14:08, 31 aug 2021	154	Toetspunten JYSK plangebied 154	Punt	164411,21	508413,83
--	1646	0	14:08, 31 aug 2021	155	Toetspunten JYSK plangebied 155	Punt	164419,48	508364,86
--	1647	0	14:08, 31 aug 2021	156	Toetspunten JYSK plangebied 156	Punt	164411,45	508315,80
--	1648	0	14:08, 31 aug 2021	157	Toetspunten JYSK plangebied 157	Punt	164518,31	508399,12
--	1649	0	14:08, 31 aug 2021	158	Toetspunten JYSK plangebied 158	Punt	164506,87	508447,67
--	1650	0	14:08, 31 aug 2021	159	Toetspunten JYSK plangebied 159	Punt	164485,53	508492,80
--	1651	0	14:08, 31 aug 2021	160	Toetspunten JYSK plangebied 160	Punt	164456,21	508533,32
--	1652	0	14:08, 31 aug 2021	161	Toetspunten JYSK plangebied 161	Punt	164421,11	508568,95
--	1653	0	14:08, 31 aug 2021	162	Toetspunten JYSK plangebied 162	Punt	164385,65	508604,23
--	1654	0	14:08, 31 aug 2021	163	Toetspunten JYSK plangebied 163	Punt	164350,16	508639,48
--	1655	0	14:08, 31 aug 2021	164	Toetspunten JYSK plangebied 164	Punt	164314,66	508674,73
--	1656	0	14:08, 31 aug 2021	165	Toetspunten JYSK plangebied 165	Punt	164279,17	508709,98
--	1657	0	14:08, 31 aug 2021	166	Toetspunten JYSK plangebied 166	Punt	164243,67	508745,23
--	1658	0	14:08, 31 aug 2021	167	Toetspunten JYSK plangebied 167	Punt	164208,18	508780,48
--	1659	0	14:08, 31 aug 2021	168	Toetspunten JYSK plangebied 168	Punt	164172,24	508815,27
--	1660	0	14:08, 31 aug 2021	169	Toetspunten JYSK plangebied 169	Punt	164133,35	508846,45
--	1661	0	14:08, 31 aug 2021	170	Toetspunten JYSK plangebied 170	Punt	164089,40	508869,78
--	1662	0	14:08, 31 aug 2021	171	Toetspunten JYSK plangebied 171	Punt	164041,87	508884,58
--	1663	0	14:08, 31 aug 2021	172	Toetspunten JYSK plangebied 172	Punt	163992,27	508889,14
--	1664	0	14:08, 31 aug 2021	173	Toetspunten JYSK plangebied 173	Punt	163942,72	508883,79
--	1665	0	14:08, 31 aug 2021	174	Toetspunten JYSK plangebied 174	Punt	163895,11	508868,88
--	1666	0	14:08, 31 aug 2021	175	Toetspunten JYSK plangebied 175	Punt	163851,30	508844,89
--	1667	0	14:08, 31 aug 2021	176	Toetspunten JYSK plangebied 176	Punt	163813,45	508812,28
--	1668	0	14:08, 31 aug 2021	177	Toetspunten JYSK plangebied 177	Punt	163778,31	508776,67
--	1669	0	14:08, 31 aug 2021	178	Toetspunten JYSK plangebied 178	Punt	163743,26	508740,98
--	1670	0	14:08, 31 aug 2021	179	Toetspunten JYSK plangebied 179	Punt	163708,20	508705,29
--	1671	0	14:08, 31 aug 2021	180	Toetspunten JYSK plangebied 180	Punt	163673,15	508669,61
--	1672	0	14:08, 31 aug 2021	181	Toetspunten JYSK plangebied 181	Punt	163638,09	508633,92
--	1673	0	14:08, 31 aug 2021	182	Toetspunten JYSK plangebied 182	Punt	163603,04	508598,24
--	1674	0	14:08, 31 aug 2021	183	Toetspunten JYSK plangebied 183	Punt	163567,98	508562,55
--	1675	0	14:08, 31 aug 2021	184	Toetspunten JYSK plangebied 184	Punt	163532,92	508526,87
--	1676	0	14:08, 31 aug 2021	185	Toetspunten JYSK plangebied 185	Punt	163497,87	508491,18
--	1677	0	14:08, 31 aug 2021	186	Toetspunten JYSK plangebied 186	Punt	163462,81	508455,49
--	1678	0	14:08, 31 aug 2021	187	Toetspunten JYSK plangebied 187	Punt	163427,76	508419,81
--	1679	0	14:08, 31 aug 2021	188	Toetspunten JYSK plangebied 188	Punt	163392,70	508384,12
--	1680	0	14:08, 31 aug 2021	189	Toetspunten JYSK plangebied 189	Punt	163357,65	508348,43
--	1681	0	14:08, 31 aug 2021	190	Toetspunten JYSK plangebied 190	Punt	163325,82	508309,95
--	1682	0	14:08, 31 aug 2021	191	Toetspunten JYSK plangebied 191	Punt	163302,40	508265,93
--	1683	0	14:08, 31 aug 2021	192	Toetspunten JYSK plangebied 192	Punt	163287,64	508218,35
--	1684	0	14:08, 31 aug 2021	193	Toetspunten JYSK plangebied 193	Punt	163282,96	508168,77
--	1685	0	14:08, 31 aug 2021	194	Toetspunten JYSK plangebied 194	Punt	163288,17	508119,30
--	1686	0	14:08, 31 aug 2021	195	Toetspunten JYSK plangebied 195	Punt	163302,56	508071,62
--	1687	0	14:08, 31 aug 2021	196	Toetspunten JYSK plangebied 196	Punt	163326,86	508028,16
--	1688	0	14:08, 31 aug 2021	197	Toetspunten JYSK plangebied 197	Punt	163358,08	507989,08
--	1689	0	14:08, 31 aug 2021	198	Toetspunten JYSK plangebied 198	Punt	163393,66	507953,92
--	1690	0	14:08, 31 aug 2021	199	Toetspunten JYSK plangebied 199	Punt	163429,28	507918,79
--	1691	0	14:08, 31 aug 2021	200	Toetspunten JYSK plangebied 200	Punt	163464,90	507883,67
--	1692	0	14:08, 31 aug 2021	201	Toetspunten JYSK plangebied 201	Punt	163500,51	507848,54
--	1693	0	14:08, 31 aug 2021	202	Toetspunten JYSK plangebied 202	Punt	163536,13	507813,42
--	1694	0	14:08, 31 aug 2021	203	Toetspunten JYSK plangebied 203	Punt	163571,75	507778,29
--	1695	0	14:08, 31 aug 2021	204	Toetspunten JYSK plangebied 204	Punt	163645,97	507711,38
--	1696	0	14:08, 31 aug 2021	205	Toetspunten JYSK plangebied 205	Punt	163688,91	507686,13
--	1697	0	14:08, 31 aug 2021	206	Toetspunten JYSK plangebied 206	Punt	163736,30	507670,85
--	1698	0	14:08, 31 aug 2021	207	Toetspunten JYSK plangebied 207	Punt	163785,64	507664,28
--	1699	0	14:08, 31 aug 2021	208	Toetspunten JYSK plangebied 208	Punt	163835,61	507664,34
--	1700	0	14:08, 31 aug 2021	209	Toetspunten JYSK plangebied 209	Punt	163884,86	507671,85
--	1701	0	14:08, 31 aug 2021	210	Toetspunten JYSK plangebied 210	Punt	163931,60	507689,12
--	1702	0	14:08, 31 aug 2021	211	Toetspunten JYSK plangebied 211	Punt	163974,43	507714,69
--	1703	0	14:08, 31 aug 2021	212	Toetspunten JYSK plangebied 212	Punt	164011,40	507748,31
--	1704	0	14:08, 31 aug 2021	213	Toetspunten JYSK plangebied 213	Punt	164046,65	507783,81
--	1705	0	14:08, 31 aug 2021	214	Toetspunten JYSK plangebied 214	Punt	164081,89	507819,31
--	1706	0	14:08, 31 aug 2021	215	Toetspunten JYSK plangebied 215	Punt	164117,14	507854,81
--	1707	0	14:08, 31 aug 2021	216	Toetspunten JYSK plangebied 216	Punt	164152,38	507890,31
--	1708	0	14:08, 31 aug 2021	217	Toetspunten JYSK plangebied 217	Punt	164187,63	507925,81
--	1709	0	14:08, 31 aug 2021	218	Toetspunten JYSK plangebied 218	Punt	164222,87	507961,30
--	1710	0	14:08, 31 aug 2021	219	Toetspunten JYSK plangebied 219	Punt	164258,12	507996,80
--	1711	0	14:08, 31 aug 2021	220	Toetspunten JYSK plangebied 220	Punt	164293,36	508032,30
--	1712	0	14:08, 31 aug 2021	221	Toetspunten JYSK plangebied 221	Punt	164328,61	508067,80
--	1713	0	14:08, 31 aug 2021	222	Toetspunten JYSK plangebied 222	Punt	164363,85	508103,30
--	1714	0	14:08, 31 aug 2021	223	Toetspunten JYSK plangebied 223	Punt	164399,10	508138,80
--	1715	0	14:08, 31 aug 2021	224	Toetspunten JYSK plangebied 224	Punt	164434,33	508174,31
--	1716	0	14:08, 31 aug 2021	225	Toetspunten JYSK plangebied 225	Punt	164467,87	508211,35
--	1717	0	14:08, 31 aug 2021	226	Toetspunten JYSK plangebied 226	Punt	164494,74	508253,38
--	1718	0	14:08, 31 aug 2021	227	Toetspunten JYSK plangebied 227	Punt	164512,07	508300,14
--	1719	0	14:08, 31 aug 2021	228	Toetspunten JYSK plangebied 228	Punt	164520,19	508349,32
--	1720	0	14:08, 31 aug 2021	229	Toetspunten JYSK plangebied 229	Punt	164616,06	508307,87

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Contourpunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	1721	0	14:08, 31 aug 2021	230	Toetspunten JYSK plangebied 230	Punt	164620,64	508357,90
--	1722	0	14:08, 31 aug 2021	231	Toetspunten JYSK plangebied 231	Punt	164618,00	508408,06
--	1723	0	14:08, 31 aug 2021	232	Toetspunten JYSK plangebied 232	Punt	164608,37	508457,37
--	1724	0	14:08, 31 aug 2021	233	Toetspunten JYSK plangebied 233	Punt	164591,15	508504,53
--	1725	0	14:08, 31 aug 2021	234	Toetspunten JYSK plangebied 234	Punt	164568,33	508549,31
--	1726	0	14:08, 31 aug 2021	235	Toetspunten JYSK plangebied 235	Punt	164539,02	508590,20
--	1727	0	14:08, 31 aug 2021	236	Toetspunten JYSK plangebied 236	Punt	164504,61	508626,98
--	1728	0	14:08, 31 aug 2021	237	Toetspunten JYSK plangebied 237	Punt	164468,90	508662,49
--	1729	0	14:08, 31 aug 2021	238	Toetspunten JYSK plangebied 238	Punt	164433,17	508697,98
--	1730	0	14:08, 31 aug 2021	239	Toetspunten JYSK plangebied 239	Punt	164397,43	508733,47
--	1731	0	14:08, 31 aug 2021	240	Toetspunten JYSK plangebied 240	Punt	164361,70	508768,96
--	1732	0	14:08, 31 aug 2021	241	Toetspunten JYSK plangebied 241	Punt	164325,96	508804,44
--	1733	0	14:08, 31 aug 2021	242	Toetspunten JYSK plangebied 242	Punt	164290,23	508839,93
--	1734	0	14:08, 31 aug 2021	243	Toetspunten JYSK plangebied 243	Punt	164254,46	508875,39
--	1735	0	14:08, 31 aug 2021	244	Toetspunten JYSK plangebied 244	Punt	164217,12	508909,17
--	1736	0	14:08, 31 aug 2021	245	Toetspunten JYSK plangebied 245	Punt	164176,35	508938,59
--	1737	0	14:08, 31 aug 2021	246	Toetspunten JYSK plangebied 246	Punt	164131,30	508960,81
--	1738	0	14:08, 31 aug 2021	247	Toetspunten JYSK plangebied 247	Punt	164083,96	508977,50
--	1739	0	14:08, 31 aug 2021	248	Toetspunten JYSK plangebied 248	Punt	164034,64	508987,00
--	1740	0	14:08, 31 aug 2021	249	Toetspunten JYSK plangebied 249	Punt	163984,45	508989,14
--	1741	0	14:08, 31 aug 2021	250	Toetspunten JYSK plangebied 250	Punt	163934,46	508984,13
--	1742	0	14:08, 31 aug 2021	251	Toetspunten JYSK plangebied 251	Punt	163885,63	508972,16
--	1743	0	14:08, 31 aug 2021	252	Toetspunten JYSK plangebied 252	Punt	163838,98	508953,37
--	1744	0	14:08, 31 aug 2021	253	Toetspunten JYSK plangebied 253	Punt	163795,77	508927,62
--	1745	0	14:08, 31 aug 2021	254	Toetspunten JYSK plangebied 254	Punt	163756,42	508896,28
--	1746	0	14:08, 31 aug 2021	255	Toetspunten JYSK plangebied 255	Punt	163720,74	508860,75
--	1747	0	14:08, 31 aug 2021	256	Toetspunten JYSK plangebied 256	Punt	163685,45	508824,82
--	1748	0	14:08, 31 aug 2021	257	Toetspunten JYSK plangebied 257	Punt	163650,15	508788,90
--	1749	0	14:08, 31 aug 2021	258	Toetspunten JYSK plangebied 258	Punt	163614,86	508752,97
--	1750	0	14:08, 31 aug 2021	259	Toetspunten JYSK plangebied 259	Punt	163579,56	508717,04
--	1751	0	14:08, 31 aug 2021	260	Toetspunten JYSK plangebied 260	Punt	163544,27	508681,11
--	1752	0	14:08, 31 aug 2021	261	Toetspunten JYSK plangebied 261	Punt	163508,98	508645,19
--	1753	0	14:08, 31 aug 2021	262	Toetspunten JYSK plangebied 262	Punt	163473,68	508609,26
--	1754	0	14:08, 31 aug 2021	263	Toetspunten JYSK plangebied 263	Punt	163438,39	508573,33
--	1755	0	14:08, 31 aug 2021	264	Toetspunten JYSK plangebied 264	Punt	163403,10	508537,40
--	1756	0	14:08, 31 aug 2021	265	Toetspunten JYSK plangebied 265	Punt	163367,80	508501,47
--	1757	0	14:08, 31 aug 2021	266	Toetspunten JYSK plangebied 266	Punt	163332,51	508465,55
--	1758	0	14:08, 31 aug 2021	267	Toetspunten JYSK plangebied 267	Punt	163297,21	508429,62
--	1759	0	14:08, 31 aug 2021	268	Toetspunten JYSK plangebied 268	Punt	163263,00	508392,68
--	1760	0	14:08, 31 aug 2021	269	Toetspunten JYSK plangebied 269	Punt	163223,65	508351,84
--	1761	0	14:08, 31 aug 2021	270	Toetspunten JYSK plangebied 270	Punt	163210,84	508307,01
--	1762	0	14:08, 31 aug 2021	271	Toetspunten JYSK plangebied 271	Punt	163194,29	508259,55
--	1763	0	14:08, 31 aug 2021	272	Toetspunten JYSK plangebied 272	Punt	163184,83	508210,18
--	1764	0	14:08, 31 aug 2021	273	Toetspunten JYSK plangebied 273	Punt	163182,74	508159,97
--	1765	0	14:08, 31 aug 2021	274	Toetspunten JYSK plangebied 274	Punt	163187,84	508110,01
--	1766	0	14:08, 31 aug 2021	275	Toetspunten JYSK plangebied 275	Punt	163199,73	508061,22
--	1767	0	14:08, 31 aug 2021	276	Toetspunten JYSK plangebied 276	Punt	163218,85	508014,80
--	1768	0	14:08, 31 aug 2021	277	Toetspunten JYSK plangebied 277	Punt	163244,02	507971,33
--	1769	0	14:08, 31 aug 2021	278	Toetspunten JYSK plangebied 278	Punt	163275,10	507931,80
--	1770	0	14:08, 31 aug 2021	279	Toetspunten JYSK plangebied 279	Punt	163310,25	507895,73
--	1771	0	14:08, 31 aug 2021	280	Toetspunten JYSK plangebied 280	Punt	163346,11	507860,37
--	1772	0	14:08, 31 aug 2021	281	Toetspunten JYSK plangebied 281	Punt	163381,97	507825,01
--	1773	0	14:08, 31 aug 2021	282	Toetspunten JYSK plangebied 282	Punt	163417,83	507789,64
--	1774	0	14:08, 31 aug 2021	283	Toetspunten JYSK plangebied 283	Punt	163453,69	507754,28
--	1775	0	14:08, 31 aug 2021	284	Toetspunten JYSK plangebied 284	Punt	163489,54	507718,91
--	1776	0	14:08, 31 aug 2021	285	Toetspunten JYSK plangebied 285	Punt	163525,46	507683,61
--	1777	0	14:08, 31 aug 2021	286	Toetspunten JYSK plangebied 286	Punt	163562,14	507649,13
--	1778	0	14:08, 31 aug 2021	287	Toetspunten JYSK plangebied 287	Punt	163602,45	507618,97
--	1779	0	14:08, 31 aug 2021	288	Toetspunten JYSK plangebied 288	Punt	163646,83	507595,28
--	1781	0	14:08, 31 aug 2021	290	Toetspunten JYSK plangebied 290	Punt	163743,09	507567,39
--	1782	0	14:08, 31 aug 2021	291	Toetspunten JYSK plangebied 291	Punt	163793,22	507563,65
--	1783	0	14:08, 31 aug 2021	292	Toetspunten JYSK plangebied 292	Punt	163843,55	507564,26
--	1784	0	14:08, 31 aug 2021	293	Toetspunten JYSK plangebied 293	Punt	163893,39	507570,87
--	1785	0	14:08, 31 aug 2021	294	Toetspunten JYSK plangebied 294	Punt	163941,74	507584,61
--	1786	0	14:08, 31 aug 2021	295	Toetspunten JYSK plangebied 295	Punt	163987,84	507604,71
--	1787	0	14:08, 31 aug 2021	296	Toetspunten JYSK plangebied 296	Punt	164030,20	507631,81
--	1788	0	14:08, 31 aug 2021	297	Toetspunten JYSK plangebied 297	Punt	164068,55	507664,36
--	1789	0	14:08, 31 aug 2021	298	Toetspunten JYSK plangebied 298	Punt	164104,24	507699,88
--	1790	0	14:08, 31 aug 2021	299	Toetspunten JYSK plangebied 299	Punt	164139,73	507735,62
--	1791	0	14:08, 31 aug 2021	300	Toetspunten JYSK plangebied 300	Punt	164175,21	507771,36
--	1792	0	14:08, 31 aug 2021	301	Toetspunten JYSK plangebied 301	Punt	164210,69	507807,10
--	1793	0	14:08, 31 aug 2021	302	Toetspunten JYSK plangebied 302	Punt	164246,18	507842,84
--	1794	0	14:08, 31 aug 2021	303	Toetspunten JYSK plangebied 303	Punt	164281,66	507878,58
--	1795	0	14:08, 31 aug 2021	304	Toetspunten JYSK plangebied 304	Punt	164317,15	507914,32
--	1796	0	14:08, 31 aug 2021	305	Toetspunten JYSK plangebied 305	Punt	164352,63	507950,06
--	1797	0	14:08, 31 aug 2021	306	Toetspunten JYSK plangebied 306	Punt	164388,11	507985,80
--	1798	0	14:08, 31 aug 2021	307	Toetspunten JYSK plangebied 307	Punt	164423,60	508021,54
--	1799	0	14:08, 31 aug 2021	308	Toetspunten JYSK plangebied 308	Punt	164459,08	508057,28
--	1800	0	14:08, 31 aug 2021	309	Toetspunten JYSK plangebied 309	Punt	164494,57	508093,02
--	1801	0	14:08, 31 aug 2021	310	Toetspunten JYSK plangebied 310	Punt	164529,59	508129,19
--	1802	0	14:08, 31 aug 2021	311	Toetspunten JYSK plangebied 311	Punt	164560,65	508168,75
--	1803	0	14:08, 31 aug 2021	312	Toetspunten JYSK plangebied 312	Punt	164586,04	508212,16
--	1804	0	14:08, 31 aug 2021	313	Toetspunten JYSK plangebied 313	Punt	164604,29	508259,01
--	1817	0	14:10, 31 aug 2021	13	Toetspunten Ontsluitingsroute 13	Punt	163810,80	507906,19
--	1818	0	14:10, 31 aug 2021	14	Toetspunten Ontsluitingsroute 14	Punt	163792,99	507888,46
--	1819	0	14:10, 31 aug 2021	15	Toetspunten Ontsluitingsroute 15	Punt	163775,18	507870,73
--	1820	0	14:10, 31 aug 2021	16	Toetspunten Ontsluitingsroute 16	Punt	163757,38	507852,99
--	1821	0	14:10, 31 aug 2021	17	Toetspunten Ontsluitingsroute 17	Punt	163739,57	507835,26
--	1822	0	14:10, 31 aug 2021	18	Toetspunten Ontsluitingsroute 18	Punt	163721,76	507817,53

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Contourpunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	1823	0	14:10, 31 aug 2021	19	Toetspunten Ontsluitingsroute	19	Punt 163703,95	507799,80
--	1824	0	14:10, 31 aug 2021	20	Toetspunten Ontsluitingsroute	20	Punt 163686,14	507782,07
--	1825	0	14:10, 31 aug 2021	21	Toetspunten Ontsluitingsroute	21	Punt 163675,90	507760,90
--	1826	0	14:10, 31 aug 2021	22	Toetspunten Ontsluitingsroute	22	Punt 163672,84	507738,20
--	1827	0	14:10, 31 aug 2021	23	Toetspunten Ontsluitingsroute	23	Punt 163655,14	507720,36
--	1828	0	14:10, 31 aug 2021	24	Toetspunten Ontsluitingsroute	24	Punt 163637,92	507702,06
--	1829	0	14:10, 31 aug 2021	25	Toetspunten Ontsluitingsroute	25	Punt 163620,98	507683,51
--	1830	0	14:10, 31 aug 2021	26	Toetspunten Ontsluitingsroute	26	Punt 163609,37	507661,56
--	1831	0	14:10, 31 aug 2021	27	Toetspunten Ontsluitingsroute	27	Punt 163619,29	507639,12
--	1832	0	14:10, 31 aug 2021	28	Toetspunten Ontsluitingsroute	28	Punt 163637,05	507621,34
--	1833	0	14:10, 31 aug 2021	29	Toetspunten Ontsluitingsroute	29	Punt 163654,67	507603,43
--	1834	0	14:10, 31 aug 2021	30	Toetspunten Ontsluitingsroute	30	Punt 163670,27	507583,74
--	1835	0	14:10, 31 aug 2021	31	Toetspunten Ontsluitingsroute	31	Punt 163685,36	507563,68
--	1836	0	14:10, 31 aug 2021	32	Toetspunten Ontsluitingsroute	32	Punt 163702,64	507545,44
--	1837	0	14:10, 31 aug 2021	33	Toetspunten Ontsluitingsroute	33	Punt 163720,29	507527,56
--	1838	0	14:10, 31 aug 2021	34	Toetspunten Ontsluitingsroute	34	Punt 163738,08	507509,80
--	1839	0	14:10, 31 aug 2021	35	Toetspunten Ontsluitingsroute	35	Punt 163755,86	507492,04
--	1840	0	14:10, 31 aug 2021	36	Toetspunten Ontsluitingsroute	36	Punt 163773,58	507474,22
--	1841	0	14:10, 31 aug 2021	37	Toetspunten Ontsluitingsroute	37	Punt 163791,25	507456,36
--	1842	0	14:10, 31 aug 2021	38	Toetspunten Ontsluitingsroute	38	Punt 163808,93	507438,50
--	1843	0	14:10, 31 aug 2021	39	Toetspunten Ontsluitingsroute	39	Punt 163826,61	507420,63
--	1844	0	14:10, 31 aug 2021	40	Toetspunten Ontsluitingsroute	40	Punt 163844,29	507402,77
--	1845	0	14:10, 31 aug 2021	41	Toetspunten Ontsluitingsroute	41	Punt 163862,12	507385,06
--	1846	0	14:10, 31 aug 2021	42	Toetspunten Ontsluitingsroute	42	Punt 163880,05	507367,46
--	1847	0	14:10, 31 aug 2021	43	Toetspunten Ontsluitingsroute	43	Punt 163897,98	507349,85
--	1848	0	14:10, 31 aug 2021	44	Toetspunten Ontsluitingsroute	44	Punt 163915,91	507332,25
--	1849	0	14:10, 31 aug 2021	45	Toetspunten Ontsluitingsroute	45	Punt 163935,32	507311,65
--	1850	0	14:10, 31 aug 2021	46	Toetspunten Ontsluitingsroute	46	Punt 163887,58	507293,85
--	1851	0	14:10, 31 aug 2021	47	Toetspunten Ontsluitingsroute	47	Punt 163869,84	507276,06
--	1852	0	14:10, 31 aug 2021	48	Toetspunten Ontsluitingsroute	48	Punt 163852,10	507258,26
--	1853	0	14:10, 31 aug 2021	49	Toetspunten Ontsluitingsroute	49	Punt 163834,36	507240,46
--	1854	0	14:10, 31 aug 2021	50	Toetspunten Ontsluitingsroute	50	Punt 163816,62	507222,66
--	1855	0	14:10, 31 aug 2021	51	Toetspunten Ontsluitingsroute	51	Punt 163798,87	507204,87
--	1856	0	14:10, 31 aug 2021	52	Toetspunten Ontsluitingsroute	52	Punt 163781,13	507187,07
--	1857	0	14:10, 31 aug 2021	53	Toetspunten Ontsluitingsroute	53	Punt 163763,39	507169,27
--	1858	0	14:10, 31 aug 2021	54	Toetspunten Ontsluitingsroute	54	Punt 163745,65	507151,47
--	1859	0	14:10, 31 aug 2021	55	Toetspunten Ontsluitingsroute	55	Punt 163727,91	507133,67
--	1860	0	14:10, 31 aug 2021	56	Toetspunten Ontsluitingsroute	56	Punt 163710,17	507115,88
--	1861	0	14:10, 31 aug 2021	57	Toetspunten Ontsluitingsroute	57	Punt 163692,43	507098,08
--	1862	0	14:10, 31 aug 2021	58	Toetspunten Ontsluitingsroute	58	Punt 163674,69	507080,28
--	1863	0	14:10, 31 aug 2021	59	Toetspunten Ontsluitingsroute	59	Punt 163658,29	507062,48
--	1864	0	14:10, 31 aug 2021	60	Toetspunten Ontsluitingsroute	60	Punt 163644,49	507044,68
--	1865	0	14:10, 31 aug 2021	61	Toetspunten Ontsluitingsroute	61	Punt 163631,76	507026,88
--	1866	0	14:10, 31 aug 2021	62	Toetspunten Ontsluitingsroute	62	Punt 163622,06	506995,44
--	1867	0	14:10, 31 aug 2021	63	Toetspunten Ontsluitingsroute	63	Punt 163617,80	506971,02
--	1868	0	14:10, 31 aug 2021	64	Toetspunten Ontsluitingsroute	64	Punt 163629,61	506949,01
--	1869	0	14:10, 31 aug 2021	65	Toetspunten Ontsluitingsroute	65	Punt 163622,90	506927,69
--	1870	0	14:10, 31 aug 2021	66	Toetspunten Ontsluitingsroute	66	Punt 163613,39	506904,62
--	1871	0	14:10, 31 aug 2021	67	Toetspunten Ontsluitingsroute	67	Punt 163609,62	506879,81
--	1872	0	14:10, 31 aug 2021	68	Toetspunten Ontsluitingsroute	68	Punt 163606,30	506854,90
--	1873	0	14:10, 31 aug 2021	69	Toetspunten Ontsluitingsroute	69	Punt 163617,02	506838,03
--	1874	0	14:10, 31 aug 2021	70	Toetspunten Ontsluitingsroute	70	Punt 163626,89	506858,03
--	1875	0	14:10, 31 aug 2021	71	Toetspunten Ontsluitingsroute	71	Punt 163630,22	506882,94
--	1876	0	14:10, 31 aug 2021	72	Toetspunten Ontsluitingsroute	72	Punt 163635,13	506907,44
--	1877	0	14:10, 31 aug 2021	73	Toetspunten Ontsluitingsroute	73	Punt 163648,41	506928,58
--	1878	0	14:10, 31 aug 2021	74	Toetspunten Ontsluitingsroute	74	Punt 163654,20	506949,73
--	1879	0	14:10, 31 aug 2021	75	Toetspunten Ontsluitingsroute	75	Punt 163639,87	506970,30
--	1880	0	14:10, 31 aug 2021	76	Toetspunten Ontsluitingsroute	76	Punt 163643,17	506994,25
--	1881	0	14:10, 31 aug 2021	77	Toetspunten Ontsluitingsroute	77	Punt 163653,45	507017,16
--	1882	0	14:10, 31 aug 2021	78	Toetspunten Ontsluitingsroute	78	Punt 163667,06	507038,29
--	1883	0	14:10, 31 aug 2021	79	Toetspunten Ontsluitingsroute	79	Punt 163682,21	507058,26
--	1884	0	14:10, 31 aug 2021	80	Toetspunten Ontsluitingsroute	80	Punt 163699,31	507076,66
--	1885	0	14:10, 31 aug 2021	81	Toetspunten Ontsluitingsroute	81	Punt 163717,05	507094,46
--	1886	0	14:10, 31 aug 2021	82	Toetspunten Ontsluitingsroute	82	Punt 163734,80	507112,25
--	1887	0	14:10, 31 aug 2021	83	Toetspunten Ontsluitingsroute	83	Punt 163752,54	507130,05
--	1888	0	14:10, 31 aug 2021	84	Toetspunten Ontsluitingsroute	84	Punt 163770,28	507147,85
--	1889	0	14:10, 31 aug 2021	85	Toetspunten Ontsluitingsroute	85	Punt 163788,02	507165,65
--	1890	0	14:10, 31 aug 2021	86	Toetspunten Ontsluitingsroute	86	Punt 163805,76	507183,45
--	1891	0	14:10, 31 aug 2021	87	Toetspunten Ontsluitingsroute	87	Punt 163823,50	507201,24
--	1892	0	14:10, 31 aug 2021	88	Toetspunten Ontsluitingsroute	88	Punt 163841,25	507219,04
--	1893	0	14:10, 31 aug 2021	89	Toetspunten Ontsluitingsroute	89	Punt 163858,99	507236,84
--	1894	0	14:10, 31 aug 2021	90	Toetspunten Ontsluitingsroute	90	Punt 163876,73	507254,64
--	1895	0	14:10, 31 aug 2021	91	Toetspunten Ontsluitingsroute	91	Punt 163894,47	507272,44
--	1896	0	14:10, 31 aug 2021	92	Toetspunten Ontsluitingsroute	92	Punt 163912,21	507290,23
--	1897	0	14:10, 31 aug 2021	93	Toetspunten Ontsluitingsroute	93	Punt 163929,95	507308,03
--	1898	0	14:10, 31 aug 2021	94	Toetspunten Ontsluitingsroute	94	Punt 163943,85	507327,88
--	1899	0	14:10, 31 aug 2021	95	Toetspunten Ontsluitingsroute	95	Punt 163929,32	507347,11
--	1900	0	14:10, 31 aug 2021	96	Toetspunten Ontsluitingsroute	96	Punt 163911,39	507364,72
--	1901	0	14:10, 31 aug 2021	97	Toetspunten Ontsluitingsroute	97	Punt 163893,46	507382,32
--	1902	0	14:10, 31 aug 2021	98	Toetspunten Ontsluitingsroute	98	Punt 163875,52	507399,93
--	1903	0	14:10, 31 aug 2021	99	Toetspunten Ontsluitingsroute	99	Punt 163857,70	507417,65
--	1904	0	14:10, 31 aug 2021	100	Toetspunten Ontsluitingsroute	100	Punt 163840,02	507435,51
--	1905	0	14:10, 31 aug 2021	101	Toetspunten Ontsluitingsroute	101	Punt 163822,35	507453,37
--	1906	0	14:10, 31 aug 2021	102	Toetspunten Ontsluitingsroute	102	Punt 163804,67	507471,23
--	1907	0	14:10, 31 aug 2021	103	Toetspunten Ontsluitingsroute	103	Punt 163786,99	507489,09
--	1908	0	14:10, 31 aug 2021	104	Toetspunten Ontsluitingsroute	104	Punt 163769,27	507506,92
--	1909	0	14:10, 31 aug 2021	105	Toetspunten Ontsluitingsroute	105	Punt 163751,49	507524,67
--	1910	0	14:10, 31 aug 2021	106	Toetspunten Ontsluitingsroute	106	Punt 163733,71	507542,43
--	1911	0	14:10, 31 aug 2021	107	Toetspunten Ontsluitingsroute	107	Punt 163716,07	507560,33

Model: plansituatie  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Contourpunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Groep	ItemID	Grp. ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
--	1912	0	14:10, 31 aug 2021	108	Toetspunten Ontsluitingsroute 108	Punt	163698,66	507578,45
--	1913	0	14:10, 31 aug 2021	109	Toetspunten Ontsluitingsroute 109	Punt	163683,90	507598,77
--	1914	0	14:10, 31 aug 2021	110	Toetspunten Ontsluitingsroute 110	Punt	163668,31	507618,48
--	1915	0	14:10, 31 aug 2021	111	Toetspunten Ontsluitingsroute 111	Punt	163650,48	507636,18
--	1916	0	14:10, 31 aug 2021	112	Toetspunten Ontsluitingsroute 112	Punt	163633,69	507654,63
--	1917	0	14:10, 31 aug 2021	113	Toetspunten Ontsluitingsroute 113	Punt	163640,63	507675,68
--	1918	0	14:10, 31 aug 2021	114	Toetspunten Ontsluitingsroute 114	Punt	163657,79	507694,04
--	1919	0	14:10, 31 aug 2021	115	Toetspunten Ontsluitingsroute 115	Punt	163675,16	507712,19
--	1920	0	14:10, 31 aug 2021	116	Toetspunten Ontsluitingsroute 116	Punt	163692,90	507730,00
--	1921	0	14:10, 31 aug 2021	117	Toetspunten Ontsluitingsroute 117	Punt	163700,10	507751,66
--	1922	0	14:10, 31 aug 2021	118	Toetspunten Ontsluitingsroute 118	Punt	163705,64	507773,26
--	1923	0	14:10, 31 aug 2021	119	Toetspunten Ontsluitingsroute 119	Punt	163723,45	507790,99
--	1924	0	14:10, 31 aug 2021	120	Toetspunten Ontsluitingsroute 120	Punt	163741,26	507808,72
--	1925	0	14:10, 31 aug 2021	121	Toetspunten Ontsluitingsroute 121	Punt	163759,06	507826,45
--	1926	0	14:10, 31 aug 2021	122	Toetspunten Ontsluitingsroute 122	Punt	163776,87	507844,18
--	1927	0	14:10, 31 aug 2021	123	Toetspunten Ontsluitingsroute 123	Punt	163794,68	507861,92
--	1928	0	14:10, 31 aug 2021	124	Toetspunten Ontsluitingsroute 124	Punt	163812,49	507879,65
--	1929	0	14:10, 31 aug 2021	125	Toetspunten Ontsluitingsroute 125	Punt	163830,30	507897,38
--	1930	0	14:10, 31 aug 2021	126	Toetspunten Ontsluitingsroute 126	Punt	163848,10	507915,11
--	1931	0	14:10, 31 aug 2021	127	Toetspunten Ontsluitingsroute 127	Punt	163865,91	507932,84
--	1932	0	14:10, 31 aug 2021	128	Toetspunten Ontsluitingsroute 128	Punt	163883,72	507950,57
--	1933	0	14:10, 31 aug 2021	129	Toetspunten Ontsluitingsroute 129	Punt	163901,53	507968,30
--	1934	0	14:10, 31 aug 2021	130	Toetspunten Ontsluitingsroute 130	Punt	163919,34	507986,04
--	1935	0	14:10, 31 aug 2021	131	Toetspunten Ontsluitingsroute 131	Punt	163937,14	508003,77
--	1936	0	14:10, 31 aug 2021	132	Toetspunten Ontsluitingsroute 132	Punt	163954,95	508021,50
--	1937	0	14:10, 31 aug 2021	133	Toetspunten Ontsluitingsroute 133	Punt	163972,76	508039,23
--	1938	0	14:10, 31 aug 2021	134	Toetspunten Ontsluitingsroute 134	Punt	163990,57	508056,96
--	1939	0	14:10, 31 aug 2021	135	Toetspunten Ontsluitingsroute 135	Punt	164008,38	508074,69

Bijlage 3 Rekenresultaten Geomilieu

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: NO2 - Stikstofdioxide  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	NO2 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
135	Toetspunten Ontsluitingsr	164008,38	508074,69	12,9	11,5	1,4
134	Toetspunten Ontsluitingsr	163990,57	508056,96	10,3	8,8	1,5
133	Toetspunten Ontsluitingsr	163972,76	508039,23	10,2	8,8	1,4
132	Toetspunten Ontsluitingsr	163954,95	508021,50	10,2	8,8	1,4
131	Toetspunten Ontsluitingsr	163937,14	508003,77	10,2	8,8	1,4
130	Toetspunten Ontsluitingsr	163919,34	507986,04	10,6	9,2	1,4
129	Toetspunten Ontsluitingsr	163901,53	507968,30	10,6	9,2	1,4
128	Toetspunten Ontsluitingsr	163883,72	507950,57	10,6	9,2	1,4
127	Toetspunten Ontsluitingsr	163865,91	507932,84	10,6	9,2	1,4
126	Toetspunten Ontsluitingsr	163848,10	507915,11	10,6	9,2	1,4
125	Toetspunten Ontsluitingsr	163830,30	507897,38	10,6	9,2	1,4
124	Toetspunten Ontsluitingsr	163812,49	507879,65	10,6	9,2	1,4
123	Toetspunten Ontsluitingsr	163794,68	507861,92	10,6	9,2	1,4
122	Toetspunten Ontsluitingsr	163776,87	507844,18	10,6	9,2	1,4
121	Toetspunten Ontsluitingsr	163759,06	507826,45	10,6	9,2	1,4
120	Toetspunten Ontsluitingsr	163741,26	507808,72	10,6	9,2	1,4
119	Toetspunten Ontsluitingsr	163723,45	507790,99	10,6	9,2	1,5
118	Toetspunten Ontsluitingsr	163705,64	507773,26	10,7	9,2	1,6
117	Toetspunten Ontsluitingsr	163700,10	507751,66	10,7	9,2	1,5
116	Toetspunten Ontsluitingsr	163692,90	507730,00	10,6	9,2	1,4
115	Toetspunten Ontsluitingsr	163675,16	507712,19	10,3	9,2	1,1
114	Toetspunten Ontsluitingsr	163657,79	507694,04	10,6	9,2	1,5
113	Toetspunten Ontsluitingsr	163640,63	507675,68	10,7	9,2	1,5
112	Toetspunten Ontsluitingsr	163633,69	507654,63	10,7	9,2	1,5
111	Toetspunten Ontsluitingsr	163650,48	507636,18	10,5	9,2	1,4
110	Toetspunten Ontsluitingsr	163668,31	507618,48	10,6	9,2	1,4
109	Toetspunten Ontsluitingsr	163683,90	507598,77	10,6	9,2	1,5
108	Toetspunten Ontsluitingsr	163698,66	507578,45	10,6	9,2	1,5
107	Toetspunten Ontsluitingsr	163716,07	507560,33	10,6	9,2	1,4
106	Toetspunten Ontsluitingsr	163733,71	507542,43	10,6	9,2	1,4
105	Toetspunten Ontsluitingsr	163751,49	507524,67	10,6	9,2	1,4
104	Toetspunten Ontsluitingsr	163769,27	507506,92	10,6	9,2	1,4
103	Toetspunten Ontsluitingsr	163786,99	507489,09	10,6	9,2	1,4
102	Toetspunten Ontsluitingsr	163804,67	507471,23	10,6	9,2	1,4
101	Toetspunten Ontsluitingsr	163822,35	507453,37	10,6	9,2	1,4
100	Toetspunten Ontsluitingsr	163840,02	507435,51	10,6	9,2	1,4
99	Toetspunten Ontsluitingsr	163857,70	507417,65	10,6	9,2	1,4
98	Toetspunten Ontsluitingsr	163875,52	507399,93	10,6	9,2	1,5
97	Toetspunten Ontsluitingsr	163893,46	507382,32	10,6	9,2	1,5
96	Toetspunten Ontsluitingsr	163911,39	507364,72	10,7	9,2	1,5
95	Toetspunten Ontsluitingsr	163929,32	507347,11	10,7	9,2	1,5
94	Toetspunten Ontsluitingsr	163943,85	507327,88	10,5	9,2	1,3
93	Toetspunten Ontsluitingsr	163929,95	507308,03	10,6	9,2	1,5
92	Toetspunten Ontsluitingsr	163912,21	507290,23	10,6	9,2	1,5
91	Toetspunten Ontsluitingsr	163894,47	507272,44	10,6	9,2	1,4
90	Toetspunten Ontsluitingsr	163876,73	507254,64	10,6	9,2	1,4
89	Toetspunten Ontsluitingsr	163858,99	507236,84	10,6	9,2	1,4
88	Toetspunten Ontsluitingsr	163841,25	507219,04	10,6	9,2	1,4
87	Toetspunten Ontsluitingsr	163823,50	507201,24	10,6	9,2	1,4
86	Toetspunten Ontsluitingsr	163805,76	507183,45	10,6	9,2	1,4
85	Toetspunten Ontsluitingsr	163788,02	507165,65	10,6	9,2	1,4
84	Toetspunten Ontsluitingsr	163770,28	507147,85	10,6	9,2	1,4
83	Toetspunten Ontsluitingsr	163752,54	507130,05	10,6	9,2	1,4
82	Toetspunten Ontsluitingsr	163734,80	507112,25	10,6	9,2	1,4
81	Toetspunten Ontsluitingsr	163717,05	507094,46	10,6	9,2	1,4
80	Toetspunten Ontsluitingsr	163699,31	507076,66	10,6	9,2	1,4
79	Toetspunten Ontsluitingsr	163682,21	507058,26	10,6	9,2	1,4
78	Toetspunten Ontsluitingsr	163667,06	507038,29	10,6	9,2	1,4
77	Toetspunten Ontsluitingsr	163653,45	507017,16	10,6	9,2	1,4
76	Toetspunten Ontsluitingsr	163643,17	506994,25	11,3	9,9	1,4
75	Toetspunten Ontsluitingsr	163639,87	506970,30	11,4	9,9	1,5
74	Toetspunten Ontsluitingsr	163654,20	506949,73	11,3	9,9	1,4
73	Toetspunten Ontsluitingsr	163648,41	506928,58	11,3	9,9	1,4
72	Toetspunten Ontsluitingsr	163635,13	506907,44	11,2	9,9	1,3
71	Toetspunten Ontsluitingsr	163630,22	506882,94	11,1	9,9	1,2
70	Toetspunten Ontsluitingsr	163626,89	506858,03	10,9	9,9	1,0
69	Toetspunten Ontsluitingsr	163617,02	506838,03	10,3	9,9	0,5
68	Toetspunten Ontsluitingsr	163606,30	506854,90	10,6	9,9	0,7
67	Toetspunten Ontsluitingsr	163609,62	506879,81	10,8	9,9	0,9
66	Toetspunten Ontsluitingsr	163613,39	506904,62	10,9	9,9	1,0
65	Toetspunten Ontsluitingsr	163622,90	506927,69	11,0	9,9	1,1
64	Toetspunten Ontsluitingsr	163629,61	506949,01	11,1	9,9	1,2
63	Toetspunten Ontsluitingsr	163617,80	506971,02	10,9	9,9	1,0
62	Toetspunten Ontsluitingsr	163622,06	506995,44	11,0	9,9	1,1
61	Toetspunten Ontsluitingsr	163631,76	507018,62	10,3	9,2	1,1
60	Toetspunten Ontsluitingsr	163644,49	507040,23	10,4	9,2	1,2
59	Toetspunten Ontsluitingsr	163658,29	507061,23	10,4	9,2	1,2
58	Toetspunten Ontsluitingsr	163674,87	507080,10	10,4	9,2	1,2
57	Toetspunten Ontsluitingsr	163692,43	507098,08	10,4	9,2	1,2
56	Toetspunten Ontsluitingsr	163710,17	507115,88	10,4	9,2	1,2
55	Toetspunten Ontsluitingsr	163727,91	507133,67	10,4	9,2	1,2
54	Toetspunten Ontsluitingsr	163745,65	507151,47	10,4	9,2	1,2
53	Toetspunten Ontsluitingsr	163763,39	507169,27	10,4	9,2	1,3
52	Toetspunten Ontsluitingsr	163781,13	507187,07	10,4	9,2	1,3
51	Toetspunten Ontsluitingsr	163798,87	507204,87	10,4	9,2	1,3
50	Toetspunten Ontsluitingsr	163816,62	507222,66	10,4	9,2	1,3
49	Toetspunten Ontsluitingsr	163834,36	507240,46	10,4	9,2	1,3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: NO2 - Stikstofdioxide  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	NO2 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
48	Toetspunten Ontsluitingsr	163852,10	507258,26	10,5	9,2	1,3
47	Toetspunten Ontsluitingsr	163869,84	507276,06	10,5	9,2	1,3
46	Toetspunten Ontsluitingsr	163887,58	507293,85	10,5	9,2	1,3
45	Toetspunten Ontsluitingsr	163905,32	507311,65	10,6	9,2	1,4
44	Toetspunten Ontsluitingsr	163915,91	507332,25	10,7	9,2	1,5
43	Toetspunten Ontsluitingsr	163897,98	507349,85	10,5	9,2	1,4
42	Toetspunten Ontsluitingsr	163880,05	507367,46	10,5	9,2	1,3
41	Toetspunten Ontsluitingsr	163862,12	507385,06	10,4	9,2	1,3
40	Toetspunten Ontsluitingsr	163844,29	507402,77	10,4	9,2	1,2
39	Toetspunten Ontsluitingsr	163826,61	507420,63	10,4	9,2	1,2
38	Toetspunten Ontsluitingsr	163808,93	507438,50	10,4	9,2	1,2
37	Toetspunten Ontsluitingsr	163791,25	507456,36	10,4	9,2	1,2
36	Toetspunten Ontsluitingsr	163773,58	507474,22	10,4	9,2	1,2
35	Toetspunten Ontsluitingsr	163755,86	507492,04	10,4	9,2	1,2
34	Toetspunten Ontsluitingsr	163738,08	507509,80	10,4	9,2	1,2
33	Toetspunten Ontsluitingsr	163720,29	507527,56	10,3	9,2	1,2
32	Toetspunten Ontsluitingsr	163702,64	507545,44	10,3	9,2	1,2
31	Toetspunten Ontsluitingsr	163685,36	507563,68	10,3	9,2	1,1
30	Toetspunten Ontsluitingsr	163670,27	507583,74	10,3	9,2	1,1
29	Toetspunten Ontsluitingsr	163654,67	507603,43	10,3	9,2	1,2
28	Toetspunten Ontsluitingsr	163637,05	507621,34	10,3	9,2	1,1
27	Toetspunten Ontsluitingsr	163619,29	507639,12	10,2	9,2	1,0
26	Toetspunten Ontsluitingsr	163609,37	507661,56	10,1	9,2	1,0
25	Toetspunten Ontsluitingsr	163620,98	507683,51	10,2	9,2	1,1
24	Toetspunten Ontsluitingsr	163637,92	507702,06	9,8	9,2	0,7
23	Toetspunten Ontsluitingsr	163655,14	507720,36	10,5	9,2	1,3
22	Toetspunten Ontsluitingsr	163672,84	507738,20	10,5	9,2	1,4
21	Toetspunten Ontsluitingsr	163675,90	507760,90	10,4	9,2	1,2
20	Toetspunten Ontsluitingsr	163686,14	507782,07	10,4	9,2	1,2
19	Toetspunten Ontsluitingsr	163703,95	507799,80	10,5	9,2	1,3
18	Toetspunten Ontsluitingsr	163721,76	507817,53	10,4	9,2	1,3
17	Toetspunten Ontsluitingsr	163739,57	507835,26	10,4	9,2	1,3
16	Toetspunten Ontsluitingsr	163757,38	507852,99	10,4	9,2	1,3
15	Toetspunten Ontsluitingsr	163775,18	507870,73	10,4	9,2	1,3
14	Toetspunten Ontsluitingsr	163792,99	507888,46	10,4	9,2	1,3
13	Toetspunten Ontsluitingsr	163810,80	507906,19	10,4	9,2	1,3
313	Toetspunten JYSK plangebi	164604,29	508259,01	11,5	11,5	0,0
312	Toetspunten JYSK plangebi	164586,04	508212,16	11,5	11,5	0,0
311	Toetspunten JYSK plangebi	164560,65	508168,75	11,5	11,5	0,0
310	Toetspunten JYSK plangebi	164529,59	508129,19	11,5	11,5	0,0
309	Toetspunten JYSK plangebi	164494,57	508093,02	11,5	11,5	0,0
308	Toetspunten JYSK plangebi	164459,08	508057,28	11,5	11,5	0,1
307	Toetspunten JYSK plangebi	164423,60	508021,54	11,5	11,5	0,1
306	Toetspunten JYSK plangebi	164388,11	507985,80	10,8	10,7	0,1
305	Toetspunten JYSK plangebi	164352,63	507950,06	10,8	10,7	0,1
304	Toetspunten JYSK plangebi	164317,15	507914,32	10,8	10,7	0,1
303	Toetspunten JYSK plangebi	164281,66	507878,58	10,8	10,7	0,1
302	Toetspunten JYSK plangebi	164246,18	507842,84	10,8	10,7	0,1
301	Toetspunten JYSK plangebi	164210,69	507807,10	10,8	10,7	0,1
300	Toetspunten JYSK plangebi	164175,21	507771,36	10,9	10,7	0,1
299	Toetspunten JYSK plangebi	164139,73	507735,62	10,9	10,7	0,1
298	Toetspunten JYSK plangebi	164104,24	507699,88	10,9	10,7	0,1
297	Toetspunten JYSK plangebi	164068,55	507664,36	10,9	10,7	0,2
296	Toetspunten JYSK plangebi	164030,20	507631,81	10,9	10,7	0,2
295	Toetspunten JYSK plangebi	163987,84	507604,71	9,4	9,2	0,2
294	Toetspunten JYSK plangebi	163941,74	507584,61	9,4	9,2	0,2
293	Toetspunten JYSK plangebi	163893,39	507570,87	9,5	9,2	0,3
292	Toetspunten JYSK plangebi	163843,55	507564,26	9,5	9,2	0,4
291	Toetspunten JYSK plangebi	163793,22	507563,65	9,7	9,2	0,5
290	Toetspunten JYSK plangebi	163743,09	507567,39	10,0	9,2	0,8
288	Toetspunten JYSK plangebi	163646,83	507595,28	10,0	9,2	0,8
287	Toetspunten JYSK plangebi	163602,45	507618,97	9,7	9,2	0,5
286	Toetspunten JYSK plangebi	163562,14	507649,13	9,5	9,2	0,3
285	Toetspunten JYSK plangebi	163525,46	507683,61	9,4	9,2	0,2
284	Toetspunten JYSK plangebi	163489,54	507718,91	9,3	9,2	0,1
283	Toetspunten JYSK plangebi	163453,69	507754,28	9,3	9,2	0,1
282	Toetspunten JYSK plangebi	163417,83	507789,64	9,3	9,2	0,1
281	Toetspunten JYSK plangebi	163381,97	507825,01	9,2	9,2	0,1
280	Toetspunten JYSK plangebi	163346,11	507860,37	9,2	9,2	0,1
279	Toetspunten JYSK plangebi	163310,25	507895,73	9,2	9,2	0,1
278	Toetspunten JYSK plangebi	163275,10	507931,80	9,2	9,2	0,1
277	Toetspunten JYSK plangebi	163244,02	507971,33	9,2	9,2	0,0
276	Toetspunten JYSK plangebi	163218,85	508014,80	8,8	8,8	0,0
275	Toetspunten JYSK plangebi	163199,73	508061,22	8,8	8,8	0,0
274	Toetspunten JYSK plangebi	163187,84	508110,01	8,8	8,8	0,0
273	Toetspunten JYSK plangebi	163182,74	508159,97	8,8	8,8	0,0
272	Toetspunten JYSK plangebi	163184,83	508210,18	8,8	8,8	0,0
271	Toetspunten JYSK plangebi	163194,29	508259,55	8,8	8,8	0,0
270	Toetspunten JYSK plangebi	163210,84	508307,01	8,8	8,8	0,0
269	Toetspunten JYSK plangebi	163233,65	508351,84	8,8	8,8	0,0
268	Toetspunten JYSK plangebi	163263,00	508392,68	8,8	8,8	0,0
267	Toetspunten JYSK plangebi	163297,21	508429,62	8,8	8,8	0,0
266	Toetspunten JYSK plangebi	163332,51	508465,55	8,8	8,8	0,0
265	Toetspunten JYSK plangebi	163367,80	508501,47	8,8	8,8	0,0
264	Toetspunten JYSK plangebi	163403,10	508537,40	8,8	8,8	0,0
263	Toetspunten JYSK plangebi	163438,39	508573,33	8,8	8,8	0,0
262	Toetspunten JYSK plangebi	163473,68	508609,26	8,8	8,8	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: NO2 - Stikstofdioxide  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	NO2 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
261	Toetspunten JYSK plangebi	163508,98	508645,19	8,8	8,8	0,0
260	Toetspunten JYSK plangebi	163544,27	508681,11	8,8	8,8	0,0
259	Toetspunten JYSK plangebi	163579,56	508717,04	8,8	8,8	0,0
258	Toetspunten JYSK plangebi	163614,86	508752,97	8,8	8,8	0,0
257	Toetspunten JYSK plangebi	163650,15	508788,90	8,8	8,8	0,0
256	Toetspunten JYSK plangebi	163685,45	508824,82	8,8	8,8	0,0
255	Toetspunten JYSK plangebi	163720,74	508860,75	8,8	8,8	0,0
254	Toetspunten JYSK plangebi	163756,42	508896,28	8,8	8,8	0,0
253	Toetspunten JYSK plangebi	163795,77	508927,62	8,8	8,8	0,0
252	Toetspunten JYSK plangebi	163838,98	508953,37	8,8	8,8	0,0
251	Toetspunten JYSK plangebi	163885,63	508972,16	8,8	8,8	0,0
250	Toetspunten JYSK plangebi	163934,46	508984,13	8,8	8,8	0,0
249	Toetspunten JYSK plangebi	163984,45	508989,14	8,8	8,8	0,0
248	Toetspunten JYSK plangebi	164034,64	508987,00	11,5	11,5	0,0
247	Toetspunten JYSK plangebi	164083,96	508977,50	11,5	11,5	0,0
246	Toetspunten JYSK plangebi	164131,30	508960,81	11,5	11,5	0,0
245	Toetspunten JYSK plangebi	164176,35	508938,59	11,5	11,5	0,0
244	Toetspunten JYSK plangebi	164217,12	508909,17	11,5	11,5	0,0
243	Toetspunten JYSK plangebi	164254,46	508875,39	11,5	11,4	0,0
242	Toetspunten JYSK plangebi	164290,23	508839,93	11,5	11,5	0,0
241	Toetspunten JYSK plangebi	164325,96	508804,44	11,5	11,5	0,0
240	Toetspunten JYSK plangebi	164361,70	508768,96	11,5	11,5	0,0
239	Toetspunten JYSK plangebi	164397,43	508733,47	11,5	11,4	0,0
238	Toetspunten JYSK plangebi	164433,17	508697,98	11,5	11,5	0,0
237	Toetspunten JYSK plangebi	164468,90	508662,49	11,5	11,5	0,0
236	Toetspunten JYSK plangebi	164504,61	508626,98	11,5	11,5	0,0
235	Toetspunten JYSK plangebi	164539,02	508590,20	11,5	11,5	0,0
234	Toetspunten JYSK plangebi	164568,33	508549,31	11,5	11,5	0,0
233	Toetspunten JYSK plangebi	164591,15	508504,53	11,5	11,5	0,0
232	Toetspunten JYSK plangebi	164608,37	508457,37	11,5	11,5	0,0
231	Toetspunten JYSK plangebi	164618,00	508408,06	11,5	11,5	0,0
230	Toetspunten JYSK plangebi	164620,64	508357,90	11,5	11,5	0,0
229	Toetspunten JYSK plangebi	164616,06	508307,87	11,5	11,5	0,0
228	Toetspunten JYSK plangebi	164520,19	508349,32	11,5	11,5	0,0
227	Toetspunten JYSK plangebi	164512,07	508300,14	11,5	11,5	0,0
226	Toetspunten JYSK plangebi	164494,74	508253,38	11,5	11,5	0,0
225	Toetspunten JYSK plangebi	164467,87	508211,35	11,5	11,5	0,0
224	Toetspunten JYSK plangebi	164434,33	508174,31	11,5	11,4	0,1
223	Toetspunten JYSK plangebi	164399,10	508138,80	11,5	11,5	0,1
222	Toetspunten JYSK plangebi	164363,85	508103,30	11,5	11,5	0,1
221	Toetspunten JYSK plangebi	164328,61	508067,80	11,5	11,5	0,1
220	Toetspunten JYSK plangebi	164293,36	508032,30	11,5	11,5	0,1
219	Toetspunten JYSK plangebi	164258,12	507996,80	10,8	10,7	0,1
218	Toetspunten JYSK plangebi	164222,87	507961,30	10,8	10,7	0,1
217	Toetspunten JYSK plangebi	164187,63	507925,81	10,9	10,7	0,1
216	Toetspunten JYSK plangebi	164152,38	507890,31	10,9	10,7	0,1
215	Toetspunten JYSK plangebi	164117,14	507854,81	10,9	10,7	0,2
214	Toetspunten JYSK plangebi	164081,89	507819,31	10,9	10,7	0,2
213	Toetspunten JYSK plangebi	164046,65	507783,81	10,9	10,7	0,2
212	Toetspunten JYSK plangebi	164011,40	507748,31	10,9	10,7	0,2
211	Toetspunten JYSK plangebi	163974,43	507714,69	9,4	9,2	0,2
210	Toetspunten JYSK plangebi	163931,60	507689,12	9,4	9,2	0,2
209	Toetspunten JYSK plangebi	163884,86	507671,85	9,4	9,2	0,3
208	Toetspunten JYSK plangebi	163835,61	507664,34	9,5	9,2	0,3
207	Toetspunten JYSK plangebi	163785,64	507664,28	9,6	9,2	0,4
206	Toetspunten JYSK plangebi	163736,30	507670,85	9,7	9,2	0,5
205	Toetspunten JYSK plangebi	163688,91	507686,13	10,0	9,2	0,8
204	Toetspunten JYSK plangebi	163645,97	507711,38	10,4	9,2	1,3
203	Toetspunten JYSK plangebi	163571,75	507778,29	9,4	9,2	0,2
202	Toetspunten JYSK plangebi	163536,13	507813,42	9,3	9,2	0,2
201	Toetspunten JYSK plangebi	163500,51	507848,54	9,3	9,2	0,1
200	Toetspunten JYSK plangebi	163464,90	507883,67	9,3	9,2	0,1
199	Toetspunten JYSK plangebi	163429,28	507918,79	9,2	9,2	0,1
198	Toetspunten JYSK plangebi	163393,66	507953,92	9,2	9,2	0,1
197	Toetspunten JYSK plangebi	163358,08	507989,08	9,2	9,2	0,1
196	Toetspunten JYSK plangebi	163326,86	508028,16	8,8	8,8	0,1
195	Toetspunten JYSK plangebi	163302,56	508071,62	8,8	8,8	0,0
194	Toetspunten JYSK plangebi	163288,17	508119,30	8,8	8,8	0,0
193	Toetspunten JYSK plangebi	163282,96	508168,77	8,8	8,8	0,0
192	Toetspunten JYSK plangebi	163287,64	508218,35	8,8	8,8	0,0
191	Toetspunten JYSK plangebi	163302,40	508265,93	8,8	8,8	0,0
190	Toetspunten JYSK plangebi	163325,82	508309,95	8,8	8,8	0,0
189	Toetspunten JYSK plangebi	163357,65	508348,43	8,8	8,8	0,0
188	Toetspunten JYSK plangebi	163392,70	508384,12	8,8	8,8	0,0
187	Toetspunten JYSK plangebi	163427,76	508419,81	8,8	8,8	0,0
186	Toetspunten JYSK plangebi	163462,81	508455,49	8,8	8,8	0,0
185	Toetspunten JYSK plangebi	163497,87	508491,18	8,8	8,8	0,0
184	Toetspunten JYSK plangebi	163532,92	508526,87	8,8	8,8	0,0
183	Toetspunten JYSK plangebi	163567,98	508562,55	8,8	8,8	0,0
182	Toetspunten JYSK plangebi	163603,04	508598,24	8,8	8,8	0,0
181	Toetspunten JYSK plangebi	163638,09	508633,92	8,8	8,8	0,0
180	Toetspunten JYSK plangebi	163673,15	508669,61	8,8	8,8	0,0
179	Toetspunten JYSK plangebi	163708,20	508705,29	8,8	8,8	0,0
178	Toetspunten JYSK plangebi	163743,26	508740,98	8,8	8,8	0,0
177	Toetspunten JYSK plangebi	163778,31	508776,67	8,8	8,8	0,0
176	Toetspunten JYSK plangebi	163813,45	508812,28	8,8	8,8	0,0
175	Toetspunten JYSK plangebi	163851,30	508844,89	8,8	8,8	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: NO2 - Stikstofdioxide  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	NO2 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
174	Toetspunten JYSK plangebi	163895,11	508868,88	8,8	8,8	0,0
173	Toetspunten JYSK plangebi	163942,72	508883,79	8,8	8,8	0,0
172	Toetspunten JYSK plangebi	163992,27	508889,14	8,8	8,8	0,0
171	Toetspunten JYSK plangebi	164041,87	508884,58	11,5	11,5	0,0
170	Toetspunten JYSK plangebi	164089,40	508869,78	11,5	11,5	0,0
169	Toetspunten JYSK plangebi	164133,35	508846,45	11,5	11,5	0,0
168	Toetspunten JYSK plangebi	164172,24	508815,27	11,5	11,4	0,0
167	Toetspunten JYSK plangebi	164208,18	508780,48	11,5	11,5	0,0
166	Toetspunten JYSK plangebi	164243,67	508745,23	11,5	11,5	0,0
165	Toetspunten JYSK plangebi	164279,17	508709,98	11,5	11,5	0,0
164	Toetspunten JYSK plangebi	164314,66	508674,73	11,5	11,5	0,0
163	Toetspunten JYSK plangebi	164350,16	508639,48	11,5	11,5	0,0
162	Toetspunten JYSK plangebi	164385,65	508604,23	11,5	11,5	0,0
161	Toetspunten JYSK plangebi	164421,11	508568,95	11,5	11,5	0,0
160	Toetspunten JYSK plangebi	164456,21	508533,32	11,5	11,5	0,0
159	Toetspunten JYSK plangebi	164485,53	508492,80	11,5	11,5	0,0
158	Toetspunten JYSK plangebi	164506,87	508447,67	11,5	11,5	0,0
157	Toetspunten JYSK plangebi	164518,31	508399,12	11,5	11,5	0,0
156	Toetspunten JYSK plangebi	164411,45	508315,80	11,5	11,5	0,0
155	Toetspunten JYSK plangebi	164419,48	508364,86	11,5	11,5	0,0
154	Toetspunten JYSK plangebi	164411,21	508413,83	11,5	11,5	0,0
153	Toetspunten JYSK plangebi	164386,56	508456,82	11,5	11,5	0,0
152	Toetspunten JYSK plangebi	164353,75	508494,98	11,5	11,4	0,0
151	Toetspunten JYSK plangebi	164318,02	508530,47	11,5	11,5	0,0
150	Toetspunten JYSK plangebi	164282,28	508565,95	11,5	11,5	0,0
149	Toetspunten JYSK plangebi	164246,55	508601,44	11,5	11,5	0,0
148	Toetspunten JYSK plangebi	164210,81	508636,93	11,5	11,5	0,0
147	Toetspunten JYSK plangebi	164175,08	508672,42	11,5	11,5	0,0
146	Toetspunten JYSK plangebi	164139,34	508707,91	11,5	11,5	0,0
145	Toetspunten JYSK plangebi	164103,03	508742,70	11,5	11,5	0,0
144	Toetspunten JYSK plangebi	164062,30	508772,32	11,5	11,5	0,0
143	Toetspunten JYSK plangebi	164014,77	508787,71	11,5	11,5	0,0
142	Toetspunten JYSK plangebi	163964,81	508786,06	8,8	8,8	0,0
141	Toetspunten JYSK plangebi	163918,14	508768,31	8,8	8,8	0,0
140	Toetspunten JYSK plangebi	163879,27	508736,59	8,8	8,8	0,0
139	Toetspunten JYSK plangebi	163843,91	508700,74	8,8	8,8	0,0
138	Toetspunten JYSK plangebi	163808,61	508664,81	8,8	8,8	0,0
137	Toetspunten JYSK plangebi	163773,32	508628,88	8,8	8,8	0,0
136	Toetspunten JYSK plangebi	163738,03	508592,96	8,8	8,8	0,0
135	Toetspunten JYSK plangebi	163702,73	508557,03	8,8	8,8	0,0
134	Toetspunten JYSK plangebi	163667,44	508521,10	8,8	8,8	0,0
133	Toetspunten JYSK plangebi	163632,15	508485,18	8,8	8,8	0,0
132	Toetspunten JYSK plangebi	163596,86	508449,25	8,8	8,8	0,0
131	Toetspunten JYSK plangebi	163561,56	508413,32	8,8	8,8	0,0
130	Toetspunten JYSK plangebi	163526,27	508377,39	8,8	8,8	0,0
129	Toetspunten JYSK plangebi	163490,98	508341,47	8,8	8,8	0,0
128	Toetspunten JYSK plangebi	163455,68	508305,54	8,8	8,8	0,0
127	Toetspunten JYSK plangebi	163420,78	508269,28	8,8	8,8	0,0
126	Toetspunten JYSK plangebi	163394,71	508226,64	8,8	8,8	0,0
125	Toetspunten JYSK plangebi	163383,44	508178,09	8,8	8,8	0,0
124	Toetspunten JYSK plangebi	163388,92	508128,53	8,8	8,8	0,1
123	Toetspunten JYSK plangebi	163409,71	508083,00	8,8	8,8	0,1
122	Toetspunten JYSK plangebi	163443,68	508045,81	8,9	8,8	0,1
121	Toetspunten JYSK plangebi	163479,14	508010,07	8,9	8,8	0,1
120	Toetspunten JYSK plangebi	163515,00	507974,71	9,3	9,2	0,1
119	Toetspunten JYSK plangebi	163550,86	507939,34	9,3	9,2	0,1
118	Toetspunten JYSK plangebi	163586,72	507903,98	9,3	9,2	0,2
117	Toetspunten JYSK plangebi	163622,58	507868,62	9,4	9,2	0,2
116	Toetspunten JYSK plangebi	163658,50	507833,32	9,5	9,2	0,4
114	Toetspunten JYSK plangebi	163739,08	507774,95	10,0	9,2	0,9
113	Toetspunten JYSK plangebi	163787,77	507764,93	9,7	9,2	0,5
112	Toetspunten JYSK plangebi	163837,97	507765,34	9,5	9,2	0,4
111	Toetspunten JYSK plangebi	163885,94	507778,70	9,5	9,2	0,3
110	Toetspunten JYSK plangebi	163927,42	507806,54	9,4	9,2	0,3
109	Toetspunten JYSK plangebi	163963,33	507841,82	9,4	9,2	0,3
108	Toetspunten JYSK plangebi	163998,81	507877,56	9,4	9,2	0,3
107	Toetspunten JYSK plangebi	164034,29	507913,30	11,0	10,7	0,3
106	Toetspunten JYSK plangebi	164069,78	507949,04	11,0	10,7	0,2
105	Toetspunten JYSK plangebi	164105,26	507984,77	11,0	10,7	0,2
104	Toetspunten JYSK plangebi	164140,74	508020,51	11,6	11,5	0,2
103	Toetspunten JYSK plangebi	164176,23	508056,25	11,6	11,5	0,1
102	Toetspunten JYSK plangebi	164211,71	508091,99	11,6	11,4	0,1
101	Toetspunten JYSK plangebi	164247,19	508127,73	11,6	11,4	0,1
100	Toetspunten JYSK plangebi	164282,68	508163,47	11,5	11,5	0,1
99	Toetspunten JYSK plangebi	164318,16	508199,21	11,5	11,5	0,1
98	Toetspunten JYSK plangebi	164353,64	508234,95	11,5	11,4	0,1
97	Toetspunten JYSK plangebi	164387,86	508271,77	11,5	11,5	0,1
47	Toetspunten JYSK plangebi	163994,12	508014,76	9,5	8,8	0,7
46	Toetspunten JYSK plangebi	163958,37	507978,76	9,8	9,2	0,7
45	Toetspunten JYSK plangebi	163922,63	507942,76	9,8	9,2	0,7
44	Toetspunten JYSK plangebi	163886,89	507906,76	9,8	9,2	0,7
43	Toetspunten JYSK plangebi	163848,47	507874,52	9,9	9,2	0,7
41	Toetspunten JYSK plangebi	163752,52	507881,80	9,8	9,2	0,7
40	Toetspunten JYSK plangebi	163715,97	507916,96	9,5	9,2	0,3
39	Toetspunten JYSK plangebi	163679,85	507952,58	9,4	9,2	0,2
38	Toetspunten JYSK plangebi	163643,74	507988,20	9,3	9,2	0,2
37	Toetspunten JYSK plangebi	163607,62	508023,82	8,9	8,8	0,1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: NO2 - Stikstofdioxide  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	NO2 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
36	Toetspunten JYSK plangebi	163571,50	508059,44	8,9	8,8	0,1
35	Toetspunten JYSK plangebi	163535,38	508095,06	8,9	8,8	0,1
34	Toetspunten JYSK plangebi	163499,90	508131,28	8,9	8,8	0,1
33	Toetspunten JYSK plangebi	163488,07	508179,40	8,9	8,8	0,1
32	Toetspunten JYSK plangebi	163512,47	508220,56	8,9	8,8	0,1
31	Toetspunten JYSK plangebi	163547,97	508256,79	8,9	8,8	0,1
30	Toetspunten JYSK plangebi	163583,52	508292,98	8,9	8,8	0,1
29	Toetspunten JYSK plangebi	163619,07	508329,17	8,9	8,8	0,1
28	Toetspunten JYSK plangebi	163654,62	508365,36	8,9	8,8	0,1
27	Toetspunten JYSK plangebi	163690,17	508401,54	8,9	8,8	0,1
26	Toetspunten JYSK plangebi	163725,72	508437,73	8,9	8,8	0,1
25	Toetspunten JYSK plangebi	163761,27	508473,92	8,9	8,8	0,1
24	Toetspunten JYSK plangebi	163796,82	508510,11	8,9	8,8	0,1
23	Toetspunten JYSK plangebi	163832,37	508546,30	8,9	8,8	0,1
22	Toetspunten JYSK plangebi	163867,92	508582,49	8,8	8,8	0,1
21	Toetspunten JYSK plangebi	163903,47	508618,68	8,8	8,8	0,1
20	Toetspunten JYSK plangebi	163939,02	508654,86	8,8	8,8	0,1
19	Toetspunten JYSK plangebi	163979,28	508682,72	8,8	8,8	0,1
18	Toetspunten JYSK plangebi	164024,53	508674,73	11,5	11,5	0,1
17	Toetspunten JYSK plangebi	164063,48	508642,31	11,5	11,5	0,1
16	Toetspunten JYSK plangebi	164099,48	508606,56	11,5	11,5	0,1
15	Toetspunten JYSK plangebi	164135,47	508570,81	11,5	11,5	0,1
14	Toetspunten JYSK plangebi	164171,47	508535,07	11,5	11,4	0,1
13	Toetspunten JYSK plangebi	164207,46	508499,32	11,5	11,4	0,1
12	Toetspunten JYSK plangebi	164243,46	508463,58	11,5	11,5	0,1
11	Toetspunten JYSK plangebi	164279,31	508427,69	11,5	11,5	0,1
10	Toetspunten JYSK plangebi	164313,65	508390,46	11,5	11,5	0,1
9	Toetspunten JYSK plangebi	164313,06	508340,39	11,5	11,5	0,1
8	Toetspunten JYSK plangebi	164279,98	508302,83	11,5	11,5	0,1
7	Toetspunten JYSK plangebi	164244,31	508266,76	11,5	11,5	0,1
6	Toetspunten JYSK plangebi	164208,56	508230,76	11,6	11,5	0,1
5	Toetspunten JYSK plangebi	164172,82	508194,76	11,6	11,5	0,1
4	Toetspunten JYSK plangebi	164137,08	508158,76	11,6	11,4	0,2
3	Toetspunten JYSK plangebi	164101,34	508122,76	11,7	11,5	0,2
2	Toetspunten JYSK plangebi	164065,60	508086,76	11,8	11,5	0,4
1	Toetspunten JYSK plangebi	164029,86	508050,76	12,1	11,5	0,6
5135068		164960,33	508221,96	11,5	11,5	0,0
5147133		164904,10	508422,78	11,5	11,5	0,0
5821757		165328,76	508273,29	9,7	9,7	0,0
9210583		163625,38	507766,70	9,5	9,2	0,4
9210814		163909,88	507422,25	9,6	9,2	0,5

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM10 - Fijnstof  
 Zeezoutcorrectie: Nee  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
135	Toetspunten Ontsluitingsr	164008,38	508074,69	15,7	15,6	0,1
134	Toetspunten Ontsluitingsr	163990,57	508056,96	14,7	14,6	0,1
133	Toetspunten Ontsluitingsr	163972,76	508039,23	14,6	14,6	0,1
132	Toetspunten Ontsluitingsr	163954,95	508021,50	14,6	14,6	0,1
131	Toetspunten Ontsluitingsr	163937,14	508003,77	14,6	14,6	0,1
130	Toetspunten Ontsluitingsr	163919,34	507986,04	14,9	14,8	0,1
129	Toetspunten Ontsluitingsr	163901,53	507968,30	14,9	14,8	0,1
128	Toetspunten Ontsluitingsr	163883,72	507950,57	14,9	14,8	0,1
127	Toetspunten Ontsluitingsr	163865,91	507932,84	14,9	14,8	0,1
126	Toetspunten Ontsluitingsr	163848,10	507915,11	14,9	14,8	0,1
125	Toetspunten Ontsluitingsr	163830,30	507897,38	14,9	14,8	0,1
124	Toetspunten Ontsluitingsr	163812,49	507879,65	14,9	14,8	0,1
123	Toetspunten Ontsluitingsr	163794,68	507861,92	14,9	14,8	0,1
122	Toetspunten Ontsluitingsr	163776,87	507844,18	14,9	14,8	0,1
121	Toetspunten Ontsluitingsr	163759,06	507826,45	14,9	14,8	0,1
120	Toetspunten Ontsluitingsr	163741,26	507808,72	14,9	14,8	0,1
119	Toetspunten Ontsluitingsr	163723,45	507790,99	14,9	14,8	0,1
118	Toetspunten Ontsluitingsr	163705,64	507773,26	14,9	14,8	0,1
117	Toetspunten Ontsluitingsr	163700,10	507751,66	14,9	14,8	0,1
116	Toetspunten Ontsluitingsr	163692,90	507730,00	14,9	14,8	0,1
115	Toetspunten Ontsluitingsr	163675,16	507712,19	14,9	14,8	0,1
114	Toetspunten Ontsluitingsr	163657,79	507694,04	14,9	14,8	0,1
113	Toetspunten Ontsluitingsr	163640,63	507675,68	14,9	14,8	0,1
112	Toetspunten Ontsluitingsr	163633,69	507654,63	14,9	14,8	0,1
111	Toetspunten Ontsluitingsr	163650,48	507636,18	14,9	14,8	0,1
110	Toetspunten Ontsluitingsr	163668,31	507618,48	14,9	14,8	0,1
109	Toetspunten Ontsluitingsr	163683,90	507598,77	14,9	14,8	0,1
108	Toetspunten Ontsluitingsr	163698,66	507578,45	14,9	14,8	0,1
107	Toetspunten Ontsluitingsr	163716,07	507560,33	14,9	14,8	0,1
106	Toetspunten Ontsluitingsr	163733,71	507542,43	14,9	14,8	0,1
105	Toetspunten Ontsluitingsr	163751,49	507524,67	14,9	14,8	0,1
104	Toetspunten Ontsluitingsr	163769,27	507506,92	14,9	14,8	0,1
103	Toetspunten Ontsluitingsr	163786,99	507489,09	14,9	14,8	0,1
102	Toetspunten Ontsluitingsr	163804,67	507471,23	14,9	14,8	0,1
101	Toetspunten Ontsluitingsr	163822,35	507453,37	14,9	14,8	0,1
100	Toetspunten Ontsluitingsr	163840,02	507435,51	14,9	14,8	0,1
99	Toetspunten Ontsluitingsr	163857,70	507417,65	14,9	14,8	0,1
98	Toetspunten Ontsluitingsr	163875,52	507399,93	14,9	14,8	0,1
97	Toetspunten Ontsluitingsr	163893,46	507382,32	14,9	14,8	0,1
96	Toetspunten Ontsluitingsr	163911,39	507364,72	14,9	14,8	0,1
95	Toetspunten Ontsluitingsr	163929,32	507347,11	14,9	14,8	0,1
94	Toetspunten Ontsluitingsr	163943,85	507327,88	14,9	14,8	0,1
93	Toetspunten Ontsluitingsr	163929,95	507308,03	14,9	14,8	0,1
92	Toetspunten Ontsluitingsr	163912,21	507290,23	14,9	14,8	0,1
91	Toetspunten Ontsluitingsr	163894,47	507272,44	14,9	14,8	0,1
90	Toetspunten Ontsluitingsr	163876,73	507254,64	14,9	14,8	0,1
89	Toetspunten Ontsluitingsr	163858,99	507236,84	14,9	14,8	0,1
88	Toetspunten Ontsluitingsr	163841,25	507219,04	14,9	14,8	0,1
87	Toetspunten Ontsluitingsr	163823,50	507201,24	14,9	14,8	0,1
86	Toetspunten Ontsluitingsr	163805,76	507183,45	14,9	14,8	0,1
85	Toetspunten Ontsluitingsr	163788,02	507165,65	14,9	14,8	0,1
84	Toetspunten Ontsluitingsr	163770,28	507147,85	14,9	14,8	0,1
83	Toetspunten Ontsluitingsr	163752,54	507130,05	14,9	14,8	0,1
82	Toetspunten Ontsluitingsr	163734,80	507112,25	14,9	14,8	0,1
81	Toetspunten Ontsluitingsr	163717,05	507094,46	14,9	14,8	0,1
80	Toetspunten Ontsluitingsr	163699,31	507076,66	14,9	14,8	0,1
79	Toetspunten Ontsluitingsr	163682,21	507058,26	14,9	14,8	0,1
78	Toetspunten Ontsluitingsr	163667,06	507038,29	14,9	14,8	0,1
77	Toetspunten Ontsluitingsr	163653,45	507017,16	14,9	14,8	0,1
76	Toetspunten Ontsluitingsr	163643,17	506994,25	15,3	15,2	0,1
75	Toetspunten Ontsluitingsr	163639,87	506970,30	15,3	15,2	0,1
74	Toetspunten Ontsluitingsr	163654,20	506949,73	15,3	15,2	0,1
73	Toetspunten Ontsluitingsr	163648,41	506928,58	15,3	15,2	0,1
72	Toetspunten Ontsluitingsr	163635,13	506907,44	15,3	15,2	0,1
71	Toetspunten Ontsluitingsr	163630,22	506882,94	15,3	15,2	0,1
70	Toetspunten Ontsluitingsr	163626,89	506858,03	15,3	15,2	0,1
69	Toetspunten Ontsluitingsr	163617,02	506838,03	15,3	15,2	0,0
68	Toetspunten Ontsluitingsr	163606,30	506854,90	15,3	15,2	0,1
67	Toetspunten Ontsluitingsr	163609,62	506879,81	15,3	15,2	0,1
66	Toetspunten Ontsluitingsr	163613,39	506904,62	15,3	15,2	0,1
65	Toetspunten Ontsluitingsr	163622,90	506927,69	15,3	15,2	0,1
64	Toetspunten Ontsluitingsr	163629,61	506949,01	15,3	15,2	0,1
63	Toetspunten Ontsluitingsr	163617,80	506971,02	15,3	15,2	0,1
62	Toetspunten Ontsluitingsr	163622,06	506995,44	15,3	15,2	0,1
61	Toetspunten Ontsluitingsr	163631,76	507018,62	14,9	14,8	0,1
60	Toetspunten Ontsluitingsr	163644,49	507040,23	14,9	14,8	0,1
59	Toetspunten Ontsluitingsr	163658,29	507061,23	14,9	14,8	0,1
58	Toetspunten Ontsluitingsr	163674,87	507080,10	14,9	14,8	0,1
57	Toetspunten Ontsluitingsr	163692,43	507098,08	14,9	14,8	0,1
56	Toetspunten Ontsluitingsr	163710,17	507115,88	14,9	14,8	0,1
55	Toetspunten Ontsluitingsr	163727,91	507133,67	14,9	14,8	0,1
54	Toetspunten Ontsluitingsr	163745,65	507151,47	14,9	14,8	0,1
53	Toetspunten Ontsluitingsr	163763,39	507169,27	14,9	14,8	0,1
52	Toetspunten Ontsluitingsr	163781,13	507187,07	14,9	14,8	0,1
51	Toetspunten Ontsluitingsr	163798,87	507204,87	14,9	14,8	0,1
50	Toetspunten Ontsluitingsr	163816,62	507222,66	14,9	14,8	0,1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM10 - Fijnstof  
 Zeezoutcorrectie: Nee  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
49	Toetspunten Ontsluitingsr	163834,36	507240,46	14,9	14,8	0,1
48	Toetspunten Ontsluitingsr	163852,10	507258,26	14,9	14,8	0,1
47	Toetspunten Ontsluitingsr	163869,84	507276,06	14,9	14,8	0,1
46	Toetspunten Ontsluitingsr	163887,58	507293,85	14,9	14,8	0,1
45	Toetspunten Ontsluitingsr	163905,32	507311,65	14,9	14,8	0,1
44	Toetspunten Ontsluitingsr	163915,91	507332,25	14,9	14,8	0,1
43	Toetspunten Ontsluitingsr	163897,98	507349,85	14,9	14,8	0,1
42	Toetspunten Ontsluitingsr	163880,05	507367,46	14,9	14,8	0,1
41	Toetspunten Ontsluitingsr	163862,12	507385,06	14,9	14,8	0,1
40	Toetspunten Ontsluitingsr	163844,29	507402,77	14,9	14,8	0,1
39	Toetspunten Ontsluitingsr	163826,61	507420,63	14,9	14,8	0,1
38	Toetspunten Ontsluitingsr	163808,93	507438,50	14,9	14,8	0,1
37	Toetspunten Ontsluitingsr	163791,25	507456,36	14,9	14,8	0,1
36	Toetspunten Ontsluitingsr	163773,58	507474,22	14,9	14,8	0,1
35	Toetspunten Ontsluitingsr	163755,86	507492,04	14,9	14,8	0,1
34	Toetspunten Ontsluitingsr	163738,08	507509,80	14,9	14,8	0,1
33	Toetspunten Ontsluitingsr	163720,29	507527,56	14,9	14,8	0,1
32	Toetspunten Ontsluitingsr	163702,64	507545,44	14,9	14,8	0,1
31	Toetspunten Ontsluitingsr	163685,36	507563,68	14,9	14,8	0,1
30	Toetspunten Ontsluitingsr	163670,27	507583,74	14,9	14,8	0,1
29	Toetspunten Ontsluitingsr	163654,67	507603,43	14,9	14,8	0,1
28	Toetspunten Ontsluitingsr	163637,05	507621,34	14,9	14,8	0,1
27	Toetspunten Ontsluitingsr	163619,29	507639,12	14,9	14,8	0,1
26	Toetspunten Ontsluitingsr	163609,37	507661,56	14,9	14,8	0,1
25	Toetspunten Ontsluitingsr	163620,98	507683,51	14,9	14,8	0,1
24	Toetspunten Ontsluitingsr	163637,92	507702,06	14,9	14,8	0,1
23	Toetspunten Ontsluitingsr	163655,14	507720,36	14,9	14,8	0,1
22	Toetspunten Ontsluitingsr	163672,84	507738,20	14,9	14,8	0,1
21	Toetspunten Ontsluitingsr	163675,90	507760,90	14,9	14,8	0,1
20	Toetspunten Ontsluitingsr	163686,14	507782,07	14,9	14,8	0,1
19	Toetspunten Ontsluitingsr	163703,95	507799,80	14,9	14,8	0,1
18	Toetspunten Ontsluitingsr	163721,76	507817,53	14,9	14,8	0,1
17	Toetspunten Ontsluitingsr	163739,57	507835,26	14,9	14,8	0,1
16	Toetspunten Ontsluitingsr	163757,38	507852,99	14,9	14,8	0,1
15	Toetspunten Ontsluitingsr	163775,18	507870,73	14,9	14,8	0,1
14	Toetspunten Ontsluitingsr	163792,99	507888,46	14,9	14,8	0,1
13	Toetspunten Ontsluitingsr	163810,80	507906,19	14,9	14,8	0,1
313	Toetspunten JYSK plangeb	164604,29	508259,01	15,6	15,6	0,0
312	Toetspunten JYSK plangeb	164586,04	508212,16	15,6	15,6	0,0
311	Toetspunten JYSK plangeb	164560,65	508168,75	15,6	15,6	0,0
310	Toetspunten JYSK plangeb	164529,59	508129,19	15,6	15,6	0,0
309	Toetspunten JYSK plangeb	164494,57	508093,02	15,6	15,6	0,0
308	Toetspunten JYSK plangeb	164459,08	508057,28	15,6	15,6	0,0
307	Toetspunten JYSK plangeb	164423,60	508021,54	15,6	15,6	0,0
306	Toetspunten JYSK plangeb	164388,11	507985,80	15,3	15,3	0,0
305	Toetspunten JYSK plangeb	164352,63	507950,06	15,3	15,3	0,0
304	Toetspunten JYSK plangeb	164317,15	507914,32	15,3	15,3	0,0
303	Toetspunten JYSK plangeb	164281,66	507878,58	15,3	15,3	0,0
302	Toetspunten JYSK plangeb	164246,18	507842,84	15,3	15,3	0,0
301	Toetspunten JYSK plangeb	164210,69	507807,10	15,3	15,3	0,0
300	Toetspunten JYSK plangeb	164175,21	507771,36	15,3	15,3	0,0
299	Toetspunten JYSK plangeb	164139,73	507735,62	15,3	15,3	0,0
298	Toetspunten JYSK plangeb	164104,24	507699,88	15,3	15,3	0,0
297	Toetspunten JYSK plangeb	164068,55	507664,36	15,3	15,3	0,0
296	Toetspunten JYSK plangeb	164030,20	507631,81	15,3	15,3	0,0
295	Toetspunten JYSK plangeb	163987,84	507604,71	14,8	14,8	0,0
294	Toetspunten JYSK plangeb	163941,74	507584,61	14,8	14,8	0,0
293	Toetspunten JYSK plangeb	163893,39	507570,87	14,8	14,8	0,0
292	Toetspunten JYSK plangeb	163843,55	507564,26	14,8	14,8	0,0
291	Toetspunten JYSK plangeb	163793,22	507563,65	14,9	14,8	0,0
290	Toetspunten JYSK plangeb	163743,09	507567,39	14,9	14,8	0,1
288	Toetspunten JYSK plangeb	163646,83	507595,28	14,9	14,8	0,1
287	Toetspunten JYSK plangeb	163602,45	507618,97	14,9	14,8	0,0
286	Toetspunten JYSK plangeb	163562,14	507649,13	14,8	14,8	0,0
285	Toetspunten JYSK plangeb	163525,46	507683,61	14,8	14,8	0,0
284	Toetspunten JYSK plangeb	163489,54	507718,91	14,8	14,8	0,0
283	Toetspunten JYSK plangeb	163453,69	507754,28	14,8	14,8	0,0
282	Toetspunten JYSK plangeb	163417,83	507789,64	14,8	14,8	0,0
281	Toetspunten JYSK plangeb	163381,97	507825,01	14,8	14,8	0,0
280	Toetspunten JYSK plangeb	163346,11	507860,37	14,8	14,8	0,0
279	Toetspunten JYSK plangeb	163310,25	507895,73	14,8	14,8	0,0
278	Toetspunten JYSK plangeb	163275,10	507931,80	14,8	14,8	0,0
277	Toetspunten JYSK plangeb	163244,02	507971,33	14,8	14,8	0,0
276	Toetspunten JYSK plangeb	163218,85	508014,80	14,6	14,6	0,0
275	Toetspunten JYSK plangeb	163199,73	508061,22	14,6	14,6	0,0
274	Toetspunten JYSK plangeb	163187,84	508110,01	14,6	14,6	0,0
273	Toetspunten JYSK plangeb	163182,74	508159,97	14,6	14,6	0,0
272	Toetspunten JYSK plangeb	163184,83	508210,18	14,6	14,6	0,0
271	Toetspunten JYSK plangeb	163194,29	508259,55	14,6	14,6	0,0
270	Toetspunten JYSK plangeb	163210,84	508307,01	14,6	14,6	0,0
269	Toetspunten JYSK plangeb	163233,65	508351,84	14,6	14,6	0,0
268	Toetspunten JYSK plangeb	163263,00	508392,68	14,6	14,6	0,0
267	Toetspunten JYSK plangeb	163297,21	508429,62	14,6	14,6	0,0
266	Toetspunten JYSK plangeb	163332,51	508465,55	14,6	14,6	0,0
265	Toetspunten JYSK plangeb	163367,80	508501,47	14,6	14,6	0,0
264	Toetspunten JYSK plangeb	163403,10	508537,40	14,6	14,6	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM10 - Fijnstof  
 Zeezoutcorrectie: Nee  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
263	Toetspunten JYSK plangebi	163438,39	508573,33	14,6	14,6	0,0
262	Toetspunten JYSK plangebi	163473,68	508609,26	14,6	14,6	0,0
261	Toetspunten JYSK plangebi	163508,98	508645,19	14,6	14,6	0,0
260	Toetspunten JYSK plangebi	163544,27	508681,11	14,6	14,6	0,0
259	Toetspunten JYSK plangebi	163579,56	508717,04	14,6	14,6	0,0
258	Toetspunten JYSK plangebi	163614,86	508752,97	14,6	14,6	0,0
257	Toetspunten JYSK plangebi	163650,15	508788,90	14,6	14,6	0,0
256	Toetspunten JYSK plangebi	163685,45	508824,82	14,6	14,6	0,0
255	Toetspunten JYSK plangebi	163720,74	508860,75	14,6	14,6	0,0
254	Toetspunten JYSK plangebi	163756,42	508896,28	14,6	14,6	0,0
253	Toetspunten JYSK plangebi	163795,77	508927,62	14,6	14,6	0,0
252	Toetspunten JYSK plangebi	163838,98	508953,37	14,6	14,6	0,0
251	Toetspunten JYSK plangebi	163885,63	508972,16	14,6	14,6	0,0
250	Toetspunten JYSK plangebi	163934,46	508984,13	14,6	14,6	0,0
249	Toetspunten JYSK plangebi	163984,45	508989,14	14,6	14,6	0,0
248	Toetspunten JYSK plangebi	164034,64	508987,00	15,6	15,6	0,0
247	Toetspunten JYSK plangebi	164083,96	508977,50	15,6	15,6	0,0
246	Toetspunten JYSK plangebi	164131,30	508960,81	15,6	15,6	0,0
245	Toetspunten JYSK plangebi	164176,35	508938,59	15,6	15,6	0,0
244	Toetspunten JYSK plangebi	164217,12	508909,17	15,6	15,6	0,0
243	Toetspunten JYSK plangebi	164254,46	508875,39	15,6	15,6	0,0
242	Toetspunten JYSK plangebi	164290,23	508839,93	15,6	15,6	0,0
241	Toetspunten JYSK plangebi	164325,96	508804,44	15,6	15,6	0,0
240	Toetspunten JYSK plangebi	164361,70	508768,96	15,6	15,6	0,0
239	Toetspunten JYSK plangebi	164397,43	508733,47	15,6	15,6	0,0
238	Toetspunten JYSK plangebi	164433,17	508697,98	15,6	15,6	0,0
237	Toetspunten JYSK plangebi	164468,90	508662,49	15,6	15,6	0,0
236	Toetspunten JYSK plangebi	164504,61	508626,98	15,6	15,6	0,0
235	Toetspunten JYSK plangebi	164539,02	508590,20	15,6	15,6	0,0
234	Toetspunten JYSK plangebi	164568,33	508549,31	15,6	15,6	0,0
233	Toetspunten JYSK plangebi	164591,15	508504,53	15,6	15,6	0,0
232	Toetspunten JYSK plangebi	164608,37	508457,37	15,6	15,6	0,0
231	Toetspunten JYSK plangebi	164618,00	508408,06	15,6	15,6	0,0
230	Toetspunten JYSK plangebi	164620,64	508357,90	15,6	15,6	0,0
229	Toetspunten JYSK plangebi	164616,06	508307,87	15,6	15,6	0,0
228	Toetspunten JYSK plangebi	164520,19	508349,32	15,6	15,6	0,0
227	Toetspunten JYSK plangebi	164512,07	508300,14	15,6	15,6	0,0
226	Toetspunten JYSK plangebi	164494,74	508253,38	15,6	15,6	0,0
225	Toetspunten JYSK plangebi	164467,87	508211,35	15,6	15,6	0,0
224	Toetspunten JYSK plangebi	164434,33	508174,31	15,6	15,6	0,0
223	Toetspunten JYSK plangebi	164399,10	508138,80	15,6	15,6	0,0
222	Toetspunten JYSK plangebi	164363,85	508103,30	15,6	15,6	0,0
221	Toetspunten JYSK plangebi	164328,61	508067,80	15,6	15,6	0,0
220	Toetspunten JYSK plangebi	164293,36	508032,30	15,6	15,6	0,0
219	Toetspunten JYSK plangebi	164258,12	507996,80	15,3	15,3	0,0
218	Toetspunten JYSK plangebi	164222,87	507961,30	15,3	15,3	0,0
217	Toetspunten JYSK plangebi	164187,63	507925,81	15,3	15,3	0,0
216	Toetspunten JYSK plangebi	164152,38	507890,31	15,3	15,3	0,0
215	Toetspunten JYSK plangebi	164117,14	507854,81	15,3	15,3	0,0
214	Toetspunten JYSK plangebi	164081,89	507819,31	15,3	15,3	0,0
213	Toetspunten JYSK plangebi	164046,65	507783,81	15,3	15,3	0,0
212	Toetspunten JYSK plangebi	164011,40	507748,31	15,3	15,3	0,0
211	Toetspunten JYSK plangebi	163974,43	507714,69	14,8	14,8	0,0
210	Toetspunten JYSK plangebi	163931,60	507689,12	14,8	14,8	0,0
209	Toetspunten JYSK plangebi	163884,86	507671,85	14,8	14,8	0,0
208	Toetspunten JYSK plangebi	163835,61	507664,34	14,8	14,8	0,0
207	Toetspunten JYSK plangebi	163785,64	507664,28	14,8	14,8	0,0
206	Toetspunten JYSK plangebi	163736,30	507670,85	14,9	14,8	0,0
205	Toetspunten JYSK plangebi	163688,91	507686,13	14,9	14,8	0,1
204	Toetspunten JYSK plangebi	163645,97	507711,38	14,9	14,8	0,1
203	Toetspunten JYSK plangebi	163571,75	507778,29	14,8	14,8	0,0
202	Toetspunten JYSK plangebi	163536,13	507813,42	14,8	14,8	0,0
201	Toetspunten JYSK plangebi	163500,51	507848,54	14,8	14,8	0,0
200	Toetspunten JYSK plangebi	163464,90	507883,67	14,8	14,8	0,0
199	Toetspunten JYSK plangebi	163429,28	507918,79	14,8	14,8	0,0
198	Toetspunten JYSK plangebi	163393,66	507953,92	14,8	14,8	0,0
197	Toetspunten JYSK plangebi	163358,08	507989,08	14,8	14,8	0,0
196	Toetspunten JYSK plangebi	163326,86	508028,16	14,6	14,6	0,0
195	Toetspunten JYSK plangebi	163302,56	508071,62	14,6	14,6	0,0
194	Toetspunten JYSK plangebi	163288,17	508119,30	14,6	14,6	0,0
193	Toetspunten JYSK plangebi	163282,96	508168,77	14,6	14,6	0,0
192	Toetspunten JYSK plangebi	163287,64	508218,35	14,6	14,6	0,0
191	Toetspunten JYSK plangebi	163302,40	508265,93	14,6	14,6	0,0
190	Toetspunten JYSK plangebi	163325,82	508309,95	14,6	14,6	0,0
189	Toetspunten JYSK plangebi	163357,65	508348,43	14,6	14,6	0,0
188	Toetspunten JYSK plangebi	163392,70	508384,12	14,6	14,6	0,0
187	Toetspunten JYSK plangebi	163427,76	508419,81	14,6	14,6	0,0
186	Toetspunten JYSK plangebi	163462,81	508455,49	14,6	14,6	0,0
185	Toetspunten JYSK plangebi	163497,87	508491,18	14,6	14,6	0,0
184	Toetspunten JYSK plangebi	163532,92	508526,87	14,6	14,6	0,0
183	Toetspunten JYSK plangebi	163567,98	508562,55	14,6	14,6	0,0
182	Toetspunten JYSK plangebi	163603,04	508598,24	14,6	14,6	0,0
181	Toetspunten JYSK plangebi	163638,09	508633,92	14,6	14,6	0,0
180	Toetspunten JYSK plangebi	163673,15	508669,61	14,6	14,6	0,0
179	Toetspunten JYSK plangebi	163708,20	508705,29	14,6	14,6	0,0
178	Toetspunten JYSK plangebi	163743,26	508740,98	14,6	14,6	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM10 - Fijnstof  
 Zeezoutcorrectie: Nee  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
177	Toetspunten JYSK plangebi	163778,31	508776,67	14,6	14,6	0,0
176	Toetspunten JYSK plangebi	163813,45	508812,28	14,6	14,6	0,0
175	Toetspunten JYSK plangebi	163851,30	508844,89	14,6	14,6	0,0
174	Toetspunten JYSK plangebi	163895,11	508868,88	14,6	14,6	0,0
173	Toetspunten JYSK plangebi	163942,72	508883,79	14,6	14,6	0,0
172	Toetspunten JYSK plangebi	163992,27	508889,14	14,6	14,6	0,0
171	Toetspunten JYSK plangebi	164041,87	508884,58	15,6	15,6	0,0
170	Toetspunten JYSK plangebi	164089,40	508869,78	15,6	15,6	0,0
169	Toetspunten JYSK plangebi	164133,35	508846,45	15,6	15,6	0,0
168	Toetspunten JYSK plangebi	164172,24	508815,27	15,6	15,6	0,0
167	Toetspunten JYSK plangebi	164208,18	508780,48	15,6	15,6	0,0
166	Toetspunten JYSK plangebi	164243,67	508745,23	15,6	15,6	0,0
165	Toetspunten JYSK plangebi	164279,17	508709,98	15,6	15,6	0,0
164	Toetspunten JYSK plangebi	164314,66	508674,73	15,6	15,6	0,0
163	Toetspunten JYSK plangebi	164350,16	508639,48	15,6	15,6	0,0
162	Toetspunten JYSK plangebi	164385,65	508604,23	15,6	15,6	0,0
161	Toetspunten JYSK plangebi	164421,11	508568,95	15,6	15,6	0,0
160	Toetspunten JYSK plangebi	164456,21	508533,32	15,6	15,6	0,0
159	Toetspunten JYSK plangebi	164485,53	508492,80	15,6	15,6	0,0
158	Toetspunten JYSK plangebi	164506,87	508447,67	15,6	15,6	0,0
157	Toetspunten JYSK plangebi	164518,31	508399,12	15,6	15,6	0,0
156	Toetspunten JYSK plangebi	164411,45	508315,80	15,6	15,6	0,0
155	Toetspunten JYSK plangebi	164419,48	508364,86	15,6	15,6	0,0
154	Toetspunten JYSK plangebi	164411,21	508413,83	15,6	15,6	0,0
153	Toetspunten JYSK plangebi	164386,56	508456,82	15,6	15,6	0,0
152	Toetspunten JYSK plangebi	164353,75	508494,98	15,6	15,6	0,0
151	Toetspunten JYSK plangebi	164318,02	508530,47	15,6	15,6	0,0
150	Toetspunten JYSK plangebi	164282,28	508565,95	15,6	15,6	0,0
149	Toetspunten JYSK plangebi	164246,55	508601,44	15,6	15,6	0,0
148	Toetspunten JYSK plangebi	164210,81	508636,93	15,6	15,6	0,0
147	Toetspunten JYSK plangebi	164175,08	508672,42	15,6	15,6	0,0
146	Toetspunten JYSK plangebi	164139,34	508707,91	15,6	15,6	0,0
145	Toetspunten JYSK plangebi	164103,03	508742,70	15,6	15,6	0,0
144	Toetspunten JYSK plangebi	164062,30	508772,32	15,6	15,6	0,0
143	Toetspunten JYSK plangebi	164014,77	508787,71	15,6	15,6	0,0
142	Toetspunten JYSK plangebi	163964,81	508786,06	14,6	14,6	0,0
141	Toetspunten JYSK plangebi	163918,14	508768,31	14,6	14,6	0,0
140	Toetspunten JYSK plangebi	163879,27	508736,59	14,6	14,6	0,0
139	Toetspunten JYSK plangebi	163843,91	508700,74	14,6	14,6	0,0
138	Toetspunten JYSK plangebi	163808,61	508664,81	14,6	14,6	0,0
137	Toetspunten JYSK plangebi	163773,32	508628,88	14,6	14,6	0,0
136	Toetspunten JYSK plangebi	163738,03	508592,96	14,6	14,6	0,0
135	Toetspunten JYSK plangebi	163702,73	508557,03	14,6	14,6	0,0
134	Toetspunten JYSK plangebi	163667,44	508521,10	14,6	14,6	0,0
133	Toetspunten JYSK plangebi	163632,15	508485,18	14,6	14,6	0,0
132	Toetspunten JYSK plangebi	163596,86	508449,25	14,6	14,6	0,0
131	Toetspunten JYSK plangebi	163561,56	508413,32	14,6	14,6	0,0
130	Toetspunten JYSK plangebi	163526,27	508377,39	14,6	14,6	0,0
129	Toetspunten JYSK plangebi	163490,98	508341,47	14,6	14,6	0,0
128	Toetspunten JYSK plangebi	163455,68	508305,54	14,6	14,6	0,0
127	Toetspunten JYSK plangebi	163420,78	508269,28	14,6	14,6	0,0
126	Toetspunten JYSK plangebi	163394,71	508226,64	14,6	14,6	0,0
125	Toetspunten JYSK plangebi	163383,44	508178,09	14,6	14,6	0,0
124	Toetspunten JYSK plangebi	163388,92	508128,53	14,6	14,6	0,0
123	Toetspunten JYSK plangebi	163409,71	508083,00	14,6	14,6	0,0
122	Toetspunten JYSK plangebi	163443,68	508045,81	14,6	14,6	0,0
121	Toetspunten JYSK plangebi	163479,14	508010,07	14,6	14,6	0,0
120	Toetspunten JYSK plangebi	163515,00	507974,71	14,8	14,8	0,0
119	Toetspunten JYSK plangebi	163550,86	507939,34	14,8	14,8	0,0
118	Toetspunten JYSK plangebi	163586,72	507903,98	14,8	14,8	0,0
117	Toetspunten JYSK plangebi	163622,58	507868,62	14,8	14,8	0,0
116	Toetspunten JYSK plangebi	163658,50	507833,32	14,9	14,8	0,0
114	Toetspunten JYSK plangebi	163739,08	507774,95	14,9	14,8	0,1
113	Toetspunten JYSK plangebi	163787,77	507764,93	14,9	14,8	0,0
112	Toetspunten JYSK plangebi	163837,97	507765,34	14,8	14,8	0,0
111	Toetspunten JYSK plangebi	163885,94	507778,70	14,8	14,8	0,0
110	Toetspunten JYSK plangebi	163927,42	507806,54	14,8	14,8	0,0
109	Toetspunten JYSK plangebi	163963,33	507841,82	14,8	14,8	0,0
108	Toetspunten JYSK plangebi	163998,81	507877,56	14,8	14,8	0,0
107	Toetspunten JYSK plangebi	164034,29	507913,30	15,3	15,3	0,0
106	Toetspunten JYSK plangebi	164069,78	507949,04	15,3	15,3	0,0
105	Toetspunten JYSK plangebi	164105,26	507984,77	15,3	15,3	0,0
104	Toetspunten JYSK plangebi	164140,74	508020,51	15,6	15,6	0,0
103	Toetspunten JYSK plangebi	164176,23	508056,25	15,6	15,6	0,0
102	Toetspunten JYSK plangebi	164211,71	508091,99	15,6	15,6	0,0
101	Toetspunten JYSK plangebi	164247,19	508127,73	15,6	15,6	0,0
100	Toetspunten JYSK plangebi	164282,68	508163,47	15,6	15,6	0,0
99	Toetspunten JYSK plangebi	164318,16	508199,21	15,6	15,6	0,0
98	Toetspunten JYSK plangebi	164353,64	508234,95	15,6	15,6	0,0
97	Toetspunten JYSK plangebi	164387,86	508271,77	15,6	15,6	0,0
47	Toetspunten JYSK plangebi	163994,12	508014,76	14,6	14,6	0,0
46	Toetspunten JYSK plangebi	163958,37	507978,76	14,9	14,8	0,0
45	Toetspunten JYSK plangebi	163922,63	507942,76	14,9	14,8	0,0
44	Toetspunten JYSK plangebi	163886,89	507906,76	14,9	14,8	0,0
43	Toetspunten JYSK plangebi	163848,47	507874,52	14,9	14,8	0,0
41	Toetspunten JYSK plangebi	163752,52	507881,80	14,9	14,8	0,1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM10 - Fijnstof  
 Zeezoutcorrectie: Nee  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
40	Toetspunten JYSK plangebi	163715,97	507916,96	14,9	14,8	0,0
39	Toetspunten JYSK plangebi	163679,85	507952,58	14,8	14,8	0,0
38	Toetspunten JYSK plangebi	163643,74	507988,20	14,8	14,8	0,0
37	Toetspunten JYSK plangebi	163607,62	508023,82	14,6	14,6	0,0
36	Toetspunten JYSK plangebi	163571,50	508059,44	14,6	14,6	0,0
35	Toetspunten JYSK plangebi	163535,38	508095,06	14,6	14,6	0,0
34	Toetspunten JYSK plangebi	163499,90	508131,28	14,6	14,6	0,0
33	Toetspunten JYSK plangebi	163488,07	508179,40	14,6	14,6	0,0
32	Toetspunten JYSK plangebi	163512,47	508220,56	14,6	14,6	0,0
31	Toetspunten JYSK plangebi	163547,97	508256,79	14,6	14,6	0,0
30	Toetspunten JYSK plangebi	163583,52	508292,98	14,6	14,6	0,0
29	Toetspunten JYSK plangebi	163619,07	508329,17	14,6	14,6	0,0
28	Toetspunten JYSK plangebi	163654,62	508365,36	14,6	14,6	0,0
27	Toetspunten JYSK plangebi	163690,17	508401,54	14,6	14,6	0,0
26	Toetspunten JYSK plangebi	163725,72	508437,73	14,6	14,6	0,0
25	Toetspunten JYSK plangebi	163761,27	508473,92	14,6	14,6	0,0
24	Toetspunten JYSK plangebi	163796,82	508510,11	14,6	14,6	0,0
23	Toetspunten JYSK plangebi	163832,37	508546,30	14,6	14,6	0,0
22	Toetspunten JYSK plangebi	163867,92	508582,49	14,6	14,6	0,0
21	Toetspunten JYSK plangebi	163903,47	508618,68	14,6	14,6	0,0
20	Toetspunten JYSK plangebi	163939,02	508654,86	14,6	14,6	0,0
19	Toetspunten JYSK plangebi	163979,28	508682,72	14,6	14,6	0,0
18	Toetspunten JYSK plangebi	164024,53	508674,73	15,6	15,6	0,0
17	Toetspunten JYSK plangebi	164063,48	508642,31	15,6	15,6	0,0
16	Toetspunten JYSK plangebi	164099,48	508606,56	15,6	15,6	0,0
15	Toetspunten JYSK plangebi	164135,47	508570,81	15,6	15,6	0,0
14	Toetspunten JYSK plangebi	164171,47	508535,07	15,6	15,6	0,0
13	Toetspunten JYSK plangebi	164207,46	508499,32	15,6	15,6	0,0
12	Toetspunten JYSK plangebi	164243,46	508463,58	15,6	15,6	0,0
11	Toetspunten JYSK plangebi	164279,31	508427,69	15,6	15,6	0,0
10	Toetspunten JYSK plangebi	164313,65	508390,46	15,6	15,6	0,0
9	Toetspunten JYSK plangebi	164313,06	508340,39	15,6	15,6	0,0
8	Toetspunten JYSK plangebi	164279,98	508302,83	15,6	15,6	0,0
7	Toetspunten JYSK plangebi	164244,31	508266,76	15,6	15,6	0,0
6	Toetspunten JYSK plangebi	164208,56	508230,76	15,6	15,6	0,0
5	Toetspunten JYSK plangebi	164172,82	508194,76	15,6	15,6	0,0
4	Toetspunten JYSK plangebi	164137,08	508158,76	15,6	15,6	0,0
3	Toetspunten JYSK plangebi	164101,34	508122,76	15,6	15,6	0,0
2	Toetspunten JYSK plangebi	164065,60	508086,76	15,6	15,6	0,0
1	Toetspunten JYSK plangebi	164029,86	508050,76	15,6	15,6	0,0
5135068		164960,33	508221,96	15,6	15,6	0,0
5147133		164904,10	508422,78	15,6	15,6	0,0
5821757		165328,76	508273,29	15,0	15,0	0,0
9210583		163625,38	507766,70	14,9	14,8	0,0
9210814		163909,88	507422,25	14,9	14,8	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM2.5 - Zeer fijnstof  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM2.5 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
135	Toetspunten Ontsluitingsr	164008,38	508074,69	8,4	8,3	0,0
134	Toetspunten Ontsluitingsr	163990,57	508056,96	8,0	8,0	0,0
133	Toetspunten Ontsluitingsr	163972,76	508039,23	8,0	8,0	0,0
132	Toetspunten Ontsluitingsr	163954,95	508021,50	8,0	8,0	0,0
131	Toetspunten Ontsluitingsr	163937,14	508003,77	8,0	8,0	0,0
130	Toetspunten Ontsluitingsr	163919,34	507986,04	8,2	8,2	0,0
129	Toetspunten Ontsluitingsr	163901,53	507968,30	8,2	8,2	0,0
128	Toetspunten Ontsluitingsr	163883,72	507950,57	8,2	8,2	0,0
127	Toetspunten Ontsluitingsr	163865,91	507932,84	8,2	8,2	0,0
126	Toetspunten Ontsluitingsr	163848,10	507915,11	8,2	8,2	0,0
125	Toetspunten Ontsluitingsr	163830,30	507897,38	8,2	8,2	0,0
124	Toetspunten Ontsluitingsr	163812,49	507879,65	8,2	8,2	0,0
123	Toetspunten Ontsluitingsr	163794,68	507861,92	8,2	8,2	0,0
122	Toetspunten Ontsluitingsr	163776,87	507844,18	8,2	8,2	0,0
121	Toetspunten Ontsluitingsr	163759,06	507826,45	8,2	8,2	0,0
120	Toetspunten Ontsluitingsr	163741,26	507808,72	8,2	8,2	0,0
119	Toetspunten Ontsluitingsr	163723,45	507790,99	8,2	8,2	0,0
118	Toetspunten Ontsluitingsr	163705,64	507773,26	8,2	8,2	0,0
117	Toetspunten Ontsluitingsr	163700,10	507751,66	8,2	8,2	0,0
116	Toetspunten Ontsluitingsr	163692,90	507730,00	8,2	8,2	0,0
115	Toetspunten Ontsluitingsr	163675,16	507712,19	8,2	8,2	0,0
114	Toetspunten Ontsluitingsr	163657,79	507694,04	8,2	8,2	0,0
113	Toetspunten Ontsluitingsr	163640,63	507675,68	8,2	8,2	0,0
112	Toetspunten Ontsluitingsr	163633,69	507654,63	8,2	8,2	0,0
111	Toetspunten Ontsluitingsr	163650,48	507636,18	8,2	8,2	0,0
110	Toetspunten Ontsluitingsr	163668,31	507618,48	8,2	8,2	0,0
109	Toetspunten Ontsluitingsr	163683,90	507598,77	8,2	8,2	0,0
108	Toetspunten Ontsluitingsr	163698,66	507578,45	8,2	8,2	0,0
107	Toetspunten Ontsluitingsr	163716,07	507560,33	8,2	8,2	0,0
106	Toetspunten Ontsluitingsr	163733,71	507542,43	8,2	8,2	0,0
105	Toetspunten Ontsluitingsr	163751,49	507524,67	8,2	8,2	0,0
104	Toetspunten Ontsluitingsr	163769,27	507506,92	8,2	8,2	0,0
103	Toetspunten Ontsluitingsr	163786,99	507489,09	8,2	8,2	0,0
102	Toetspunten Ontsluitingsr	163804,67	507471,23	8,2	8,2	0,0
101	Toetspunten Ontsluitingsr	163822,35	507453,37	8,2	8,2	0,0
100	Toetspunten Ontsluitingsr	163840,02	507435,51	8,2	8,2	0,0
99	Toetspunten Ontsluitingsr	163857,70	507417,65	8,2	8,2	0,0
98	Toetspunten Ontsluitingsr	163875,52	507399,93	8,2	8,2	0,0
97	Toetspunten Ontsluitingsr	163893,46	507382,32	8,2	8,2	0,0
96	Toetspunten Ontsluitingsr	163911,39	507364,72	8,2	8,2	0,0
95	Toetspunten Ontsluitingsr	163929,32	507347,11	8,2	8,2	0,0
94	Toetspunten Ontsluitingsr	163943,85	507327,88	8,2	8,2	0,0
93	Toetspunten Ontsluitingsr	163929,95	507308,03	8,2	8,2	0,0
92	Toetspunten Ontsluitingsr	163912,21	507290,23	8,2	8,2	0,0
91	Toetspunten Ontsluitingsr	163894,47	507272,44	8,2	8,2	0,0
90	Toetspunten Ontsluitingsr	163876,73	507254,64	8,2	8,2	0,0
89	Toetspunten Ontsluitingsr	163858,99	507236,84	8,2	8,2	0,0
88	Toetspunten Ontsluitingsr	163841,25	507219,04	8,2	8,2	0,0
87	Toetspunten Ontsluitingsr	163823,50	507201,24	8,2	8,2	0,0
86	Toetspunten Ontsluitingsr	163805,76	507183,45	8,2	8,2	0,0
85	Toetspunten Ontsluitingsr	163788,02	507165,65	8,2	8,2	0,0
84	Toetspunten Ontsluitingsr	163770,28	507147,85	8,2	8,2	0,0
83	Toetspunten Ontsluitingsr	163752,54	507130,05	8,2	8,2	0,0
82	Toetspunten Ontsluitingsr	163734,80	507112,25	8,2	8,2	0,0
81	Toetspunten Ontsluitingsr	163717,05	507094,46	8,2	8,2	0,0
80	Toetspunten Ontsluitingsr	163699,31	507076,66	8,2	8,2	0,0
79	Toetspunten Ontsluitingsr	163682,21	507058,26	8,2	8,2	0,0
78	Toetspunten Ontsluitingsr	163667,06	507038,29	8,2	8,2	0,0
77	Toetspunten Ontsluitingsr	163653,45	507017,16	8,2	8,2	0,0
76	Toetspunten Ontsluitingsr	163643,17	506994,25	8,4	8,4	0,0
75	Toetspunten Ontsluitingsr	163639,87	506970,30	8,4	8,4	0,0
74	Toetspunten Ontsluitingsr	163654,20	506949,73	8,4	8,4	0,0
73	Toetspunten Ontsluitingsr	163648,41	506928,58	8,4	8,4	0,0
72	Toetspunten Ontsluitingsr	163635,13	506907,44	8,4	8,4	0,0
71	Toetspunten Ontsluitingsr	163630,22	506882,94	8,4	8,4	0,0
70	Toetspunten Ontsluitingsr	163626,89	506858,03	8,4	8,4	0,0
69	Toetspunten Ontsluitingsr	163617,02	506838,03	8,4	8,4	0,0
68	Toetspunten Ontsluitingsr	163606,30	506854,90	8,4	8,4	0,0
67	Toetspunten Ontsluitingsr	163609,62	506879,81	8,4	8,4	0,0
66	Toetspunten Ontsluitingsr	163613,39	506904,62	8,4	8,4	0,0
65	Toetspunten Ontsluitingsr	163622,90	506927,69	8,4	8,4	0,0
64	Toetspunten Ontsluitingsr	163629,61	506949,01	8,4	8,4	0,0
63	Toetspunten Ontsluitingsr	163617,80	506971,02	8,4	8,4	0,0
62	Toetspunten Ontsluitingsr	163622,06	506995,44	8,4	8,4	0,0
61	Toetspunten Ontsluitingsr	163631,76	507018,62	8,2	8,2	0,0
60	Toetspunten Ontsluitingsr	163644,49	507040,23	8,2	8,2	0,0
59	Toetspunten Ontsluitingsr	163658,29	507061,23	8,2	8,2	0,0
58	Toetspunten Ontsluitingsr	163674,87	507080,10	8,2	8,2	0,0
57	Toetspunten Ontsluitingsr	163692,43	507098,08	8,2	8,2	0,0
56	Toetspunten Ontsluitingsr	163710,17	507115,88	8,2	8,2	0,0
55	Toetspunten Ontsluitingsr	163727,91	507133,67	8,2	8,2	0,0
54	Toetspunten Ontsluitingsr	163745,65	507151,47	8,2	8,2	0,0
53	Toetspunten Ontsluitingsr	163763,39	507169,27	8,2	8,2	0,0
52	Toetspunten Ontsluitingsr	163781,13	507187,07	8,2	8,2	0,0
51	Toetspunten Ontsluitingsr	163798,87	507204,87	8,2	8,2	0,0
50	Toetspunten Ontsluitingsr	163816,62	507222,66	8,2	8,2	0,0
49	Toetspunten Ontsluitingsr	163834,36	507240,46	8,2	8,2	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM2.5 - Zeer fijnstof  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM2.5 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
48	Toetspunten Ontsluitingsr	163852,10	507258,26	8,2	8,2	0,0
47	Toetspunten Ontsluitingsr	163869,84	507276,06	8,2	8,2	0,0
46	Toetspunten Ontsluitingsr	163887,58	507293,85	8,2	8,2	0,0
45	Toetspunten Ontsluitingsr	163905,32	507311,65	8,2	8,2	0,0
44	Toetspunten Ontsluitingsr	163915,91	507332,25	8,2	8,2	0,0
43	Toetspunten Ontsluitingsr	163897,98	507349,85	8,2	8,2	0,0
42	Toetspunten Ontsluitingsr	163880,05	507367,46	8,2	8,2	0,0
41	Toetspunten Ontsluitingsr	163862,12	507385,06	8,2	8,2	0,0
40	Toetspunten Ontsluitingsr	163844,29	507402,77	8,2	8,2	0,0
39	Toetspunten Ontsluitingsr	163826,61	507420,63	8,2	8,2	0,0
38	Toetspunten Ontsluitingsr	163808,93	507438,50	8,2	8,2	0,0
37	Toetspunten Ontsluitingsr	163791,25	507456,36	8,2	8,2	0,0
36	Toetspunten Ontsluitingsr	163773,58	507474,22	8,2	8,2	0,0
35	Toetspunten Ontsluitingsr	163755,86	507492,04	8,2	8,2	0,0
34	Toetspunten Ontsluitingsr	163738,08	507509,80	8,2	8,2	0,0
33	Toetspunten Ontsluitingsr	163720,29	507527,56	8,2	8,2	0,0
32	Toetspunten Ontsluitingsr	163702,64	507545,44	8,2	8,2	0,0
31	Toetspunten Ontsluitingsr	163685,36	507563,68	8,2	8,2	0,0
30	Toetspunten Ontsluitingsr	163670,27	507583,74	8,2	8,2	0,0
29	Toetspunten Ontsluitingsr	163654,67	507603,43	8,2	8,2	0,0
28	Toetspunten Ontsluitingsr	163637,05	507621,34	8,2	8,2	0,0
27	Toetspunten Ontsluitingsr	163619,29	507639,12	8,2	8,2	0,0
26	Toetspunten Ontsluitingsr	163609,37	507661,56	8,2	8,2	0,0
25	Toetspunten Ontsluitingsr	163620,98	507683,51	8,2	8,2	0,0
24	Toetspunten Ontsluitingsr	163637,92	507702,06	8,2	8,2	0,0
23	Toetspunten Ontsluitingsr	163655,14	507720,36	8,2	8,2	0,0
22	Toetspunten Ontsluitingsr	163672,84	507738,20	8,2	8,2	0,0
21	Toetspunten Ontsluitingsr	163675,90	507760,90	8,2	8,2	0,0
20	Toetspunten Ontsluitingsr	163686,14	507782,07	8,2	8,2	0,0
19	Toetspunten Ontsluitingsr	163703,95	507799,80	8,2	8,2	0,0
18	Toetspunten Ontsluitingsr	163721,76	507817,53	8,2	8,2	0,0
17	Toetspunten Ontsluitingsr	163739,57	507835,26	8,2	8,2	0,0
16	Toetspunten Ontsluitingsr	163757,38	507852,99	8,2	8,2	0,0
15	Toetspunten Ontsluitingsr	163775,18	507870,73	8,2	8,2	0,0
14	Toetspunten Ontsluitingsr	163792,99	507888,46	8,2	8,2	0,0
13	Toetspunten Ontsluitingsr	163810,80	507906,19	8,2	8,2	0,0
313	Toetspunten JYSK plangebi	164604,29	508259,01	8,3	8,3	0,0
312	Toetspunten JYSK plangebi	164586,04	508212,16	8,3	8,3	0,0
311	Toetspunten JYSK plangebi	164560,65	508168,75	8,3	8,3	0,0
310	Toetspunten JYSK plangebi	164529,59	508129,19	8,3	8,3	0,0
309	Toetspunten JYSK plangebi	164494,57	508093,02	8,3	8,3	0,0
308	Toetspunten JYSK plangebi	164459,08	508057,28	8,3	8,3	0,0
307	Toetspunten JYSK plangebi	164423,60	508021,54	8,3	8,3	0,0
306	Toetspunten JYSK plangebi	164388,11	507985,80	8,5	8,5	0,0
305	Toetspunten JYSK plangebi	164352,63	507950,06	8,5	8,5	0,0
304	Toetspunten JYSK plangebi	164317,15	507914,32	8,5	8,5	0,0
303	Toetspunten JYSK plangebi	164281,66	507878,58	8,5	8,5	0,0
302	Toetspunten JYSK plangebi	164246,18	507842,84	8,5	8,5	0,0
301	Toetspunten JYSK plangebi	164210,69	507807,10	8,5	8,5	0,0
300	Toetspunten JYSK plangebi	164175,21	507771,36	8,5	8,5	0,0
299	Toetspunten JYSK plangebi	164139,73	507735,62	8,5	8,5	0,0
298	Toetspunten JYSK plangebi	164104,24	507699,88	8,5	8,5	0,0
297	Toetspunten JYSK plangebi	164068,55	507664,36	8,5	8,5	0,0
296	Toetspunten JYSK plangebi	164030,20	507631,81	8,5	8,5	0,0
295	Toetspunten JYSK plangebi	163987,84	507604,71	8,2	8,2	0,0
294	Toetspunten JYSK plangebi	163941,74	507584,61	8,2	8,2	0,0
293	Toetspunten JYSK plangebi	163893,39	507570,87	8,2	8,2	0,0
292	Toetspunten JYSK plangebi	163843,55	507564,26	8,2	8,2	0,0
291	Toetspunten JYSK plangebi	163793,22	507563,65	8,2	8,2	0,0
290	Toetspunten JYSK plangebi	163743,09	507567,39	8,2	8,2	0,0
288	Toetspunten JYSK plangebi	163646,83	507595,28	8,2	8,2	0,0
287	Toetspunten JYSK plangebi	163602,45	507618,97	8,2	8,2	0,0
286	Toetspunten JYSK plangebi	163562,14	507649,13	8,2	8,2	0,0
285	Toetspunten JYSK plangebi	163525,46	507683,61	8,2	8,2	0,0
284	Toetspunten JYSK plangebi	163489,54	507718,91	8,2	8,2	0,0
283	Toetspunten JYSK plangebi	163453,69	507754,28	8,2	8,2	0,0
282	Toetspunten JYSK plangebi	163417,83	507789,64	8,2	8,2	0,0
281	Toetspunten JYSK plangebi	163381,97	507825,01	8,2	8,2	0,0
280	Toetspunten JYSK plangebi	163346,11	507860,37	8,2	8,2	0,0
279	Toetspunten JYSK plangebi	163310,25	507895,73	8,2	8,2	0,0
278	Toetspunten JYSK plangebi	163275,10	507931,80	8,2	8,2	0,0
277	Toetspunten JYSK plangebi	163244,02	507971,33	8,2	8,2	0,0
276	Toetspunten JYSK plangebi	163218,85	508014,80	8,0	8,0	0,0
275	Toetspunten JYSK plangebi	163199,73	508061,22	8,0	8,0	0,0
274	Toetspunten JYSK plangebi	163187,84	508110,01	8,0	8,0	0,0
273	Toetspunten JYSK plangebi	163182,74	508159,97	8,0	8,0	0,0
272	Toetspunten JYSK plangebi	163184,83	508210,18	8,0	8,0	0,0
271	Toetspunten JYSK plangebi	163194,29	508259,55	8,0	8,0	0,0
270	Toetspunten JYSK plangebi	163210,84	508307,01	8,0	8,0	0,0
269	Toetspunten JYSK plangebi	163233,65	508351,84	8,0	8,0	0,0
268	Toetspunten JYSK plangebi	163263,00	508392,68	8,0	8,0	0,0
267	Toetspunten JYSK plangebi	163297,21	508429,62	8,0	8,0	0,0
266	Toetspunten JYSK plangebi	163332,51	508465,55	8,0	8,0	0,0
265	Toetspunten JYSK plangebi	163367,80	508501,47	8,0	8,0	0,0
264	Toetspunten JYSK plangebi	163403,10	508537,40	8,0	8,0	0,0
263	Toetspunten JYSK plangebi	163438,39	508573,33	8,0	8,0	0,0
262	Toetspunten JYSK plangebi	163473,68	508609,26	8,0	8,0	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM2.5 - Zeer fijnstof  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM2.5 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
261	Toetspunten JYSK plangebi	163508,98	508645,19	8,0	8,0	0,0
260	Toetspunten JYSK plangebi	163544,27	508681,11	8,0	8,0	0,0
259	Toetspunten JYSK plangebi	163579,56	508717,04	8,0	8,0	0,0
258	Toetspunten JYSK plangebi	163614,86	508752,97	8,0	8,0	0,0
257	Toetspunten JYSK plangebi	163650,15	508788,90	8,0	8,0	0,0
256	Toetspunten JYSK plangebi	163685,45	508824,82	8,0	8,0	0,0
255	Toetspunten JYSK plangebi	163720,74	508860,75	8,0	8,0	0,0
254	Toetspunten JYSK plangebi	163756,42	508896,28	8,0	8,0	0,0
253	Toetspunten JYSK plangebi	163795,77	508927,62	8,0	8,0	0,0
252	Toetspunten JYSK plangebi	163838,98	508953,37	8,0	8,0	0,0
251	Toetspunten JYSK plangebi	163885,63	508972,16	8,0	8,0	0,0
250	Toetspunten JYSK plangebi	163934,46	508984,13	8,0	8,0	0,0
249	Toetspunten JYSK plangebi	163984,45	508989,14	8,0	8,0	0,0
248	Toetspunten JYSK plangebi	164034,64	508987,00	8,3	8,3	0,0
247	Toetspunten JYSK plangebi	164083,96	508977,50	8,3	8,3	0,0
246	Toetspunten JYSK plangebi	164131,30	508960,81	8,3	8,3	0,0
245	Toetspunten JYSK plangebi	164176,35	508938,59	8,3	8,3	0,0
244	Toetspunten JYSK plangebi	164217,12	508909,17	8,3	8,3	0,0
243	Toetspunten JYSK plangebi	164254,46	508875,39	8,3	8,3	0,0
242	Toetspunten JYSK plangebi	164290,23	508839,93	8,3	8,3	0,0
241	Toetspunten JYSK plangebi	164325,96	508804,44	8,3	8,3	0,0
240	Toetspunten JYSK plangebi	164361,70	508768,96	8,3	8,3	0,0
239	Toetspunten JYSK plangebi	164397,43	508733,47	8,3	8,3	0,0
238	Toetspunten JYSK plangebi	164433,17	508697,98	8,3	8,3	0,0
237	Toetspunten JYSK plangebi	164468,90	508662,49	8,3	8,3	0,0
236	Toetspunten JYSK plangebi	164504,61	508626,98	8,3	8,3	0,0
235	Toetspunten JYSK plangebi	164539,02	508590,20	8,3	8,3	0,0
234	Toetspunten JYSK plangebi	164568,33	508549,31	8,3	8,3	0,0
233	Toetspunten JYSK plangebi	164591,15	508504,53	8,3	8,3	0,0
232	Toetspunten JYSK plangebi	164608,37	508457,37	8,3	8,3	0,0
231	Toetspunten JYSK plangebi	164618,00	508408,06	8,3	8,3	0,0
230	Toetspunten JYSK plangebi	164620,64	508357,90	8,3	8,3	0,0
229	Toetspunten JYSK plangebi	164616,06	508307,87	8,3	8,3	0,0
228	Toetspunten JYSK plangebi	164520,19	508349,32	8,3	8,3	0,0
227	Toetspunten JYSK plangebi	164512,07	508300,14	8,3	8,3	0,0
226	Toetspunten JYSK plangebi	164494,74	508253,38	8,3	8,3	0,0
225	Toetspunten JYSK plangebi	164467,87	508211,35	8,3	8,3	0,0
224	Toetspunten JYSK plangebi	164434,33	508174,31	8,3	8,3	0,0
223	Toetspunten JYSK plangebi	164399,10	508138,80	8,3	8,3	0,0
222	Toetspunten JYSK plangebi	164363,85	508103,30	8,3	8,3	0,0
221	Toetspunten JYSK plangebi	164328,61	508067,80	8,3	8,3	0,0
220	Toetspunten JYSK plangebi	164293,36	508032,30	8,3	8,3	0,0
219	Toetspunten JYSK plangebi	164258,12	507996,80	8,5	8,5	0,0
218	Toetspunten JYSK plangebi	164222,87	507961,30	8,5	8,5	0,0
217	Toetspunten JYSK plangebi	164187,63	507925,81	8,5	8,5	0,0
216	Toetspunten JYSK plangebi	164152,38	507890,31	8,5	8,5	0,0
215	Toetspunten JYSK plangebi	164117,14	507854,81	8,5	8,5	0,0
214	Toetspunten JYSK plangebi	164081,89	507819,31	8,5	8,5	0,0
213	Toetspunten JYSK plangebi	164046,65	507783,81	8,5	8,5	0,0
212	Toetspunten JYSK plangebi	164011,40	507748,31	8,5	8,5	0,0
211	Toetspunten JYSK plangebi	163974,43	507714,69	8,2	8,2	0,0
210	Toetspunten JYSK plangebi	163931,60	507689,12	8,2	8,2	0,0
209	Toetspunten JYSK plangebi	163884,86	507671,85	8,2	8,2	0,0
208	Toetspunten JYSK plangebi	163835,61	507664,34	8,2	8,2	0,0
207	Toetspunten JYSK plangebi	163785,64	507664,28	8,2	8,2	0,0
206	Toetspunten JYSK plangebi	163736,30	507670,85	8,2	8,2	0,0
205	Toetspunten JYSK plangebi	163688,91	507686,13	8,2	8,2	0,0
204	Toetspunten JYSK plangebi	163645,97	507711,38	8,2	8,2	0,0
203	Toetspunten JYSK plangebi	163571,75	507778,29	8,2	8,2	0,0
202	Toetspunten JYSK plangebi	163536,13	507813,42	8,2	8,2	0,0
201	Toetspunten JYSK plangebi	163500,51	507848,54	8,2	8,2	0,0
200	Toetspunten JYSK plangebi	163464,90	507883,67	8,2	8,2	0,0
199	Toetspunten JYSK plangebi	163429,28	507918,79	8,2	8,2	0,0
198	Toetspunten JYSK plangebi	163393,66	507953,92	8,2	8,2	0,0
197	Toetspunten JYSK plangebi	163358,08	507989,08	8,2	8,2	0,0
196	Toetspunten JYSK plangebi	163326,86	508028,16	8,0	8,0	0,0
195	Toetspunten JYSK plangebi	163302,56	508071,62	8,0	8,0	0,0
194	Toetspunten JYSK plangebi	163288,17	508119,30	8,0	8,0	0,0
193	Toetspunten JYSK plangebi	163282,96	508168,77	8,0	8,0	0,0
192	Toetspunten JYSK plangebi	163287,64	508218,35	8,0	8,0	0,0
191	Toetspunten JYSK plangebi	163302,40	508265,93	8,0	8,0	0,0
190	Toetspunten JYSK plangebi	163325,82	508309,95	8,0	8,0	0,0
189	Toetspunten JYSK plangebi	163357,65	508348,43	8,0	8,0	0,0
188	Toetspunten JYSK plangebi	163392,70	508384,12	8,0	8,0	0,0
187	Toetspunten JYSK plangebi	163427,76	508419,81	8,0	8,0	0,0
186	Toetspunten JYSK plangebi	163462,81	508455,49	8,0	8,0	0,0
185	Toetspunten JYSK plangebi	163497,87	508491,18	8,0	8,0	0,0
184	Toetspunten JYSK plangebi	163532,92	508526,87	8,0	8,0	0,0
183	Toetspunten JYSK plangebi	163567,98	508562,55	8,0	8,0	0,0
182	Toetspunten JYSK plangebi	163603,04	508598,24	8,0	8,0	0,0
181	Toetspunten JYSK plangebi	163638,09	508633,92	8,0	8,0	0,0
180	Toetspunten JYSK plangebi	163673,15	508669,61	8,0	8,0	0,0
179	Toetspunten JYSK plangebi	163708,20	508705,29	8,0	8,0	0,0
178	Toetspunten JYSK plangebi	163743,26	508740,98	8,0	8,0	0,0
177	Toetspunten JYSK plangebi	163778,31	508776,67	8,0	8,0	0,0
176	Toetspunten JYSK plangebi	163813,45	508812,28	8,0	8,0	0,0
175	Toetspunten JYSK plangebi	163851,30	508844,89	8,0	8,0	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM2.5 - Zeer fijnstof  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM2.5 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
174	Toetspunten JYSK plangebi	163895,11	508868,88	8,0	8,0	0,0
173	Toetspunten JYSK plangebi	163942,72	508883,79	8,0	8,0	0,0
172	Toetspunten JYSK plangebi	163992,27	508889,14	8,0	8,0	0,0
171	Toetspunten JYSK plangebi	164041,87	508884,58	8,3	8,3	0,0
170	Toetspunten JYSK plangebi	164089,40	508869,78	8,3	8,3	0,0
169	Toetspunten JYSK plangebi	164133,35	508846,45	8,3	8,3	0,0
168	Toetspunten JYSK plangebi	164172,24	508815,27	8,3	8,3	0,0
167	Toetspunten JYSK plangebi	164208,18	508780,48	8,3	8,3	0,0
166	Toetspunten JYSK plangebi	164243,67	508745,23	8,3	8,3	0,0
165	Toetspunten JYSK plangebi	164279,17	508709,98	8,3	8,3	0,0
164	Toetspunten JYSK plangebi	164314,66	508674,73	8,3	8,3	0,0
163	Toetspunten JYSK plangebi	164350,16	508639,48	8,3	8,3	0,0
162	Toetspunten JYSK plangebi	164385,65	508604,23	8,3	8,3	0,0
161	Toetspunten JYSK plangebi	164421,11	508568,95	8,3	8,3	0,0
160	Toetspunten JYSK plangebi	164456,21	508533,32	8,3	8,3	0,0
159	Toetspunten JYSK plangebi	164485,53	508492,80	8,3	8,3	0,0
158	Toetspunten JYSK plangebi	164506,87	508447,67	8,3	8,3	0,0
157	Toetspunten JYSK plangebi	164518,31	508399,12	8,3	8,3	0,0
156	Toetspunten JYSK plangebi	164411,45	508315,80	8,3	8,3	0,0
155	Toetspunten JYSK plangebi	164419,48	508364,86	8,3	8,3	0,0
154	Toetspunten JYSK plangebi	164411,21	508413,83	8,3	8,3	0,0
153	Toetspunten JYSK plangebi	164386,56	508456,82	8,3	8,3	0,0
152	Toetspunten JYSK plangebi	164353,75	508494,98	8,3	8,3	0,0
151	Toetspunten JYSK plangebi	164318,02	508530,47	8,3	8,3	0,0
150	Toetspunten JYSK plangebi	164282,28	508565,95	8,3	8,3	0,0
149	Toetspunten JYSK plangebi	164246,55	508601,44	8,3	8,3	0,0
148	Toetspunten JYSK plangebi	164210,81	508636,93	8,3	8,3	0,0
147	Toetspunten JYSK plangebi	164175,08	508672,42	8,3	8,3	0,0
146	Toetspunten JYSK plangebi	164139,34	508707,91	8,3	8,3	0,0
145	Toetspunten JYSK plangebi	164103,03	508742,70	8,3	8,3	0,0
144	Toetspunten JYSK plangebi	164062,30	508772,32	8,3	8,3	0,0
143	Toetspunten JYSK plangebi	164014,77	508787,71	8,3	8,3	0,0
142	Toetspunten JYSK plangebi	163964,81	508786,06	8,0	8,0	0,0
141	Toetspunten JYSK plangebi	163918,14	508768,31	8,0	8,0	0,0
140	Toetspunten JYSK plangebi	163879,27	508736,59	8,0	8,0	0,0
139	Toetspunten JYSK plangebi	163843,91	508700,74	8,0	8,0	0,0
138	Toetspunten JYSK plangebi	163808,61	508664,81	8,0	8,0	0,0
137	Toetspunten JYSK plangebi	163773,32	508628,88	8,0	8,0	0,0
136	Toetspunten JYSK plangebi	163738,03	508592,96	8,0	8,0	0,0
135	Toetspunten JYSK plangebi	163702,73	508557,03	8,0	8,0	0,0
134	Toetspunten JYSK plangebi	163667,44	508521,10	8,0	8,0	0,0
133	Toetspunten JYSK plangebi	163632,15	508485,18	8,0	8,0	0,0
132	Toetspunten JYSK plangebi	163596,86	508449,25	8,0	8,0	0,0
131	Toetspunten JYSK plangebi	163561,56	508413,32	8,0	8,0	0,0
130	Toetspunten JYSK plangebi	163526,27	508377,39	8,0	8,0	0,0
129	Toetspunten JYSK plangebi	163490,98	508341,47	8,0	8,0	0,0
128	Toetspunten JYSK plangebi	163455,68	508305,54	8,0	8,0	0,0
127	Toetspunten JYSK plangebi	163420,78	508269,28	8,0	8,0	0,0
126	Toetspunten JYSK plangebi	163394,71	508226,64	8,0	8,0	0,0
125	Toetspunten JYSK plangebi	163383,44	508178,09	8,0	8,0	0,0
124	Toetspunten JYSK plangebi	163388,92	508128,53	8,0	8,0	0,0
123	Toetspunten JYSK plangebi	163409,71	508083,00	8,0	8,0	0,0
122	Toetspunten JYSK plangebi	163443,68	508045,81	8,0	8,0	0,0
121	Toetspunten JYSK plangebi	163479,14	508010,07	8,0	8,0	0,0
120	Toetspunten JYSK plangebi	163515,00	507974,71	8,2	8,2	0,0
119	Toetspunten JYSK plangebi	163550,86	507939,34	8,2	8,2	0,0
118	Toetspunten JYSK plangebi	163586,72	507903,98	8,2	8,2	0,0
117	Toetspunten JYSK plangebi	163622,58	507868,62	8,2	8,2	0,0
116	Toetspunten JYSK plangebi	163658,50	507833,32	8,2	8,2	0,0
114	Toetspunten JYSK plangebi	163739,08	507774,95	8,2	8,2	0,0
113	Toetspunten JYSK plangebi	163787,77	507764,93	8,2	8,2	0,0
112	Toetspunten JYSK plangebi	163837,97	507765,34	8,2	8,2	0,0
111	Toetspunten JYSK plangebi	163885,94	507778,70	8,2	8,2	0,0
110	Toetspunten JYSK plangebi	163927,42	507806,54	8,2	8,2	0,0
109	Toetspunten JYSK plangebi	163963,33	507841,82	8,2	8,2	0,0
108	Toetspunten JYSK plangebi	163998,81	507877,56	8,2	8,2	0,0
107	Toetspunten JYSK plangebi	164034,29	507913,30	8,5	8,5	0,0
106	Toetspunten JYSK plangebi	164069,78	507949,04	8,5	8,5	0,0
105	Toetspunten JYSK plangebi	164105,26	507984,77	8,5	8,5	0,0
104	Toetspunten JYSK plangebi	164140,74	508020,51	8,3	8,3	0,0
103	Toetspunten JYSK plangebi	164176,23	508056,25	8,3	8,3	0,0
102	Toetspunten JYSK plangebi	164211,71	508091,99	8,3	8,3	0,0
101	Toetspunten JYSK plangebi	164247,19	508127,73	8,3	8,3	0,0
100	Toetspunten JYSK plangebi	164282,68	508163,47	8,3	8,3	0,0
99	Toetspunten JYSK plangebi	164318,16	508199,21	8,3	8,3	0,0
98	Toetspunten JYSK plangebi	164353,64	508234,95	8,3	8,3	0,0
97	Toetspunten JYSK plangebi	164387,86	508271,77	8,3	8,3	0,0
47	Toetspunten JYSK plangebi	163994,12	508014,76	8,0	8,0	0,0
46	Toetspunten JYSK plangebi	163958,37	507978,76	8,2	8,2	0,0
45	Toetspunten JYSK plangebi	163922,63	507942,76	8,2	8,2	0,0
44	Toetspunten JYSK plangebi	163886,89	507906,76	8,2	8,2	0,0
43	Toetspunten JYSK plangebi	163848,47	507874,52	8,2	8,2	0,0
41	Toetspunten JYSK plangebi	163752,52	507881,80	8,2	8,2	0,0
40	Toetspunten JYSK plangebi	163715,97	507916,96	8,2	8,2	0,0
39	Toetspunten JYSK plangebi	163679,85	507952,58	8,2	8,2	0,0
38	Toetspunten JYSK plangebi	163643,74	507988,20	8,2	8,2	0,0
37	Toetspunten JYSK plangebi	163607,62	508023,82	8,0	8,0	0,0

Rapport: Resultatentabel  
 Model: plansituatie  
 Resultaten voor model: plansituatie  
 Stof: PM2.5 - Zeer fijnstof  
 Referentiejaar: 2021

Naam	Omschrijving	X coördinaat	Y coördinaat	PM2.5 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
36	Toetspunten JYSK plangebi	163571,50	508059,44	8,0	8,0	0,0
35	Toetspunten JYSK plangebi	163535,38	508095,06	8,0	8,0	0,0
34	Toetspunten JYSK plangebi	163499,90	508131,28	8,0	8,0	0,0
33	Toetspunten JYSK plangebi	163488,07	508179,40	8,0	8,0	0,0
32	Toetspunten JYSK plangebi	163512,47	508220,56	8,0	8,0	0,0
31	Toetspunten JYSK plangebi	163547,97	508256,79	8,0	8,0	0,0
30	Toetspunten JYSK plangebi	163583,52	508292,98	8,0	8,0	0,0
29	Toetspunten JYSK plangebi	163619,07	508329,17	8,0	8,0	0,0
28	Toetspunten JYSK plangebi	163654,62	508365,36	8,0	8,0	0,0
27	Toetspunten JYSK plangebi	163690,17	508401,54	8,0	8,0	0,0
26	Toetspunten JYSK plangebi	163725,72	508437,73	8,0	8,0	0,0
25	Toetspunten JYSK plangebi	163761,27	508473,92	8,0	8,0	0,0
24	Toetspunten JYSK plangebi	163796,82	508510,11	8,0	8,0	0,0
23	Toetspunten JYSK plangebi	163832,37	508546,30	8,0	8,0	0,0
22	Toetspunten JYSK plangebi	163867,92	508582,49	8,0	8,0	0,0
21	Toetspunten JYSK plangebi	163903,47	508618,68	8,0	8,0	0,0
20	Toetspunten JYSK plangebi	163939,02	508654,86	8,0	8,0	0,0
19	Toetspunten JYSK plangebi	163979,28	508682,72	8,0	8,0	0,0
18	Toetspunten JYSK plangebi	164024,53	508674,73	8,3	8,3	0,0
17	Toetspunten JYSK plangebi	164063,48	508642,31	8,3	8,3	0,0
16	Toetspunten JYSK plangebi	164099,48	508606,56	8,3	8,3	0,0
15	Toetspunten JYSK plangebi	164135,47	508570,81	8,3	8,3	0,0
14	Toetspunten JYSK plangebi	164171,47	508535,07	8,3	8,3	0,0
13	Toetspunten JYSK plangebi	164207,46	508499,32	8,3	8,3	0,0
12	Toetspunten JYSK plangebi	164243,46	508463,58	8,3	8,3	0,0
11	Toetspunten JYSK plangebi	164279,31	508427,69	8,3	8,3	0,0
10	Toetspunten JYSK plangebi	164313,65	508390,46	8,3	8,3	0,0
9	Toetspunten JYSK plangebi	164313,06	508340,39	8,3	8,3	0,0
8	Toetspunten JYSK plangebi	164279,98	508302,83	8,3	8,3	0,0
7	Toetspunten JYSK plangebi	164244,31	508266,76	8,3	8,3	0,0
6	Toetspunten JYSK plangebi	164208,56	508230,76	8,3	8,3	0,0
5	Toetspunten JYSK plangebi	164172,82	508194,76	8,3	8,3	0,0
4	Toetspunten JYSK plangebi	164137,08	508158,76	8,3	8,3	0,0
3	Toetspunten JYSK plangebi	164101,34	508122,76	8,3	8,3	0,0
2	Toetspunten JYSK plangebi	164065,60	508086,76	8,3	8,3	0,0
1	Toetspunten JYSK plangebi	164029,86	508050,76	8,3	8,3	0,0
5135068		164960,33	508221,96	8,3	8,3	0,0
5147133		164904,10	508422,78	8,3	8,3	0,0
5821757		165328,76	508273,29	8,3	8,3	0,0
9210583		163625,38	507766,70	8,2	8,2	0,0
9210814		163909,88	507422,25	8,2	8,2	0,0