



## **Bestemmingsplan Poort van Hoorn: Pelmolenpad**

*Onderzoek naar de luchtkwaliteit*



## **Bestemmingsplan Poort van Hoorn: Pelmolenpad**

*Onderzoek naar de luchtkwaliteit*

opdrachtgever      Gemeente Hoorn  
rapportnummer      OF 15219-6-RA-003  
datum                18 november 2021  
referentie           Tvd/RP/DvdH/OF 15219-6-RA-003  
verantwoordelijke    ing. T.J.M. van Diepen  
opsteller            ing. R.G.A. Pijnacker  
                      +31 85 8228744  
                      r.pijnacker@peutz.nl

peutz bv, postbus 696, 2700 ar zoetermeer, +31 85 822 87 00, zoetermeer@peutz.nl, www.peutz.nl  
kvk 12028033, opdrachten volgens DNR 2011, lid NLingenieurs, btw NL.004933837B01, ISO-9001:2015

mook – zoetermeer – groningen – eindhoven – düsseldorf – dortmund – berlijn – nürnberg – leuven – parijs – lyon

## Inhoudsopgave

<b>1 Inleiding</b>	<b>4</b>
<b>2 Grenswaarden en wettelijke aspecten</b>	<b>5</b>
2.1 Wet milieubeheer	5
2.2 Ministeriële regeling 'Beoordeling luchtkwaliteit 2007'	5
2.3 Besluit gevoelige bestemmingen (luchtkwaliteitseisen)	7
2.4 Niet in betekende mate	7
<b>3 Berekeningen</b>	<b>8</b>
3.1 Uitgangspunten	8
3.2 Rekenmethode	8
3.3 Rekenresultaten	8
<b>4 Beoordeling en conclusie</b>	<b>9</b>

Bijlage 1 Invoergegevens rekenmodel

Bijlage 2 Rekenresultaten rekenmodel

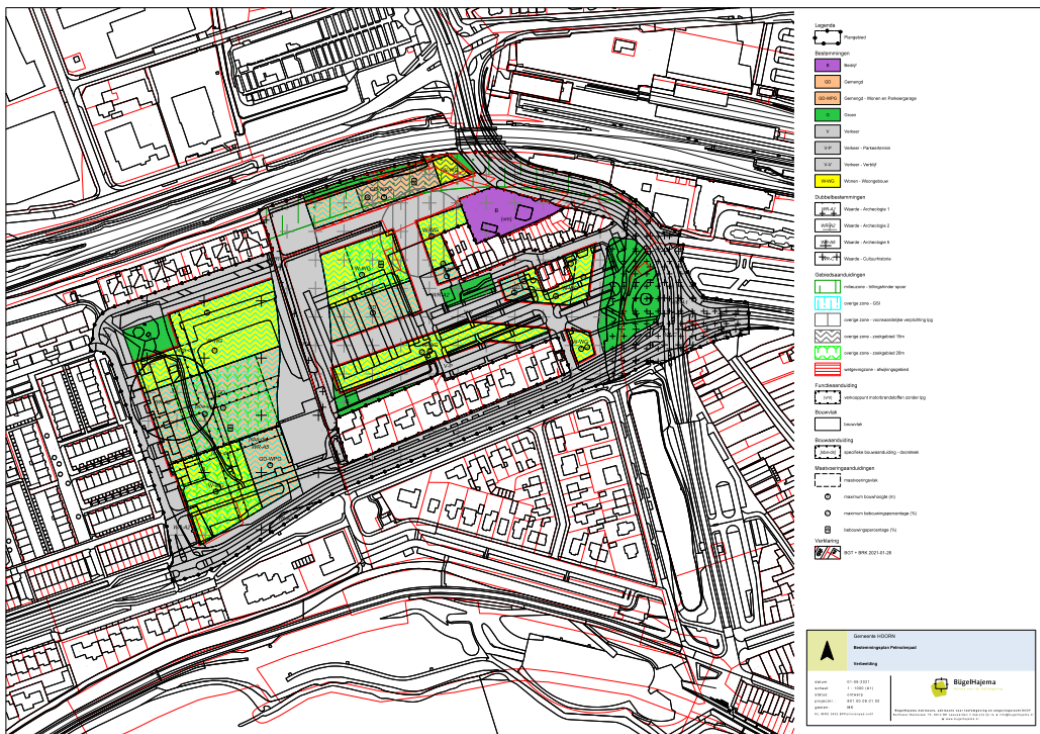
## 1 Inleiding

In opdracht van BügelHajema is een onderzoek uitgevoerd naar de luchtkwaliteit ten gevolge van het wegverkeer ter plaatse van de nieuwe ontwikkelingen in het Pelmolenpad in het gebied De Poort van Hoorn.

Het onderzoek vindt plaats in het kader van nieuwe ontwikkelingen in het gebied 'Pelmolenpad' in Hoorn. Deze ontwikkelingen passen niet binnen het huidige bestemmingsplan. Om de ontwikkelingen mogelijk te maken zal er een nieuw bestemmingsplan worden opgesteld. Dit onderzoek maakt deel uit van het nieuwe bestemmingsplan.

In figuur 1.1 is de verbeelding van het nieuwe bestemmingsplan Pelmolenpad weergegeven.

f1.1 Verbeelding Pelmolenpad



Ten noordoosten van het bestemmingsplan Pelmolenpad wordt eveneens een nieuw bestemmingsplan vastgesteld. De effecten van dit nieuwe bestemmingsplan zijn meegenomen in dit onderzoek.

## 2 Grenswaarden en wettelijke aspecten

### 2.1 Wet milieubeheer

De belangrijkste wet- en regelgeving voor luchtkwaliteit is vastgelegd in titel 5.2 Luchtkwaliteitseisen van de Wet milieubeheer. In bijlage 2 van de Wet milieubeheer zijn regels en grenswaarden opgenomen voor luchtkwaliteit bepalende stoffen. In tabel 2.1 zijn de relevante grenswaarden voor dit onderzoek opgenomen.

#### t2.1 Grenswaarden conform Wet milieubeheer, bijlage 2

Stof	Type norm	Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
NO <sub>2</sub>	Jaargemiddelde	40
	Uurgemiddelde dat 18 keer per jaar mag worden overschreden	200
PM <sub>10</sub>	Jaargemiddelde	40
	Daggemiddelde dat 35 keer per jaar mag worden overschreden	50
PM <sub>2,5</sub>	Jaargemiddelde	25

De overige in de Wet milieubeheer opgenomen verbindingen vormen geen probleem meer in Nederland. Deze verbindingen worden dan ook niet nader beschouwd.

### 2.2 Ministeriële regeling 'Beoordeling luchtkwaliteit 2007'

In de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007 (RBL 2007) zijn regels vastgelegd voor de wijze van uitvoering van luchtkwaliteitsonderzoeken. De regeling bevat bepalingen over de plaats waar bij wege of inrichtingen beoordeeld dient te worden. Eén van de belangrijkste onderdelen van de regeling zijn de vastgelegde meetafstanden voor NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub>. Bij het berekenen van de luchtkwaliteit langs wegen worden de concentraties stikstofdioxide en fijn stof maximaal 10 meter van de wegrand bepaald. Als de rooilijn van bebouwing dichter bij de weg staat dan de hierboven gestelde afstand, dient de afstand vanaf de wegrand tot de rooilijn aan gehouden te worden.

In de Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007 is het "toepasbaarheidsbeginsel" opgenomen. Dit beginsel geeft aan op welke plaatsen de luchtkwaliteitseisen toegepast moeten worden: de werkingssfeer en de beoordelingssystematiek. Dit is een uitwerking van bijlage III uit de nieuwe Europese Richtlijn luchtkwaliteit (2008).

De belangrijkste consequenties van het toepasbaarheidsbeginsel zijn:

- geen beoordeling van de luchtkwaliteit op plaatsen waar het publiek geen toegang heeft en waar geen bewoning is;
- geen beoordeling van de luchtkwaliteit op bedrijfsterreinen of terreinen van industriële inrichtingen (hier gelden de arbo-regels). Dit omvat mede de (eigen) bedrijfswoning. Uitzondering: publiek toegankelijke plaatsen; deze worden wél beoordeeld (hierbij speelt het zogenaamde blootstellingscriterium een rol). Toetsing vindt plaats vanaf de grens van de inrichting of bedrijfsterrein, op een punt dat representatief is voor de luchtkwaliteit in een gebied van (minimaal) 250 bij 250 meter, gelegen langs de grens van het terrein van de inrichting of het bedrijfsterrein;
- geen beoordeling van de luchtkwaliteit op de rijbaan van wegen en op de middenberm van wegen, tenzij voetgangers normaliter toegang hebben tot de middenberm.

Voor het bepalen van de rekenpunten speelt het 'blootstellingscriterium' een rol. Het blootstellingscriterium houdt in dat de luchtkwaliteit alleen wordt beoordeeld op plaatsen waar een significante blootstelling van mensen plaatsvindt. Het gaat dan om een blootstellingsperiode die, in vergelijking met de middelingstijd van de grenswaarde (jaar, etmaal, uur), significant is.

In de toelichting bij de RBL 2007 is het volgende opgenomen ten aanzien van het blootstellingscriterium. Voor uitwerking van de verplichting tot beoordeling van de luchtkwaliteit daar waar mensen worden blootgesteld gedurende een periode die significant is ten opzichte van de bepaalde middelingstijd, kan het volgende worden gehanteerd:

*Significant ten opzichte van middelingstijd van een jaar:*

- woningen en andere voor wonen bestemde gebouwen en woonboten;
- kinderopvang, scholen, verzorgings- en bejaardentehuizen;
- revalidatie instellingen;
- overige gebouwen als penitentiaire inrichtingen en asielzoekerscentra.

*Significant ten opzichte van middelingstijd van een etmaal:*

- tuinen bij woningen;
- recreatiwoningen en campings;
- sport- en recreatieterreinen, zwembaden etc.;
- havens voor recreatievaartuigen.

*Significant ten opzichte van middelingstijd van een uur*

Voor een belangrijk deel gaat het hierbij om weggebonden activiteiten of activiteiten die in het verlengde van gebruik van de weg liggen zoals bijvoorbeeld stations en haltes openbaar vervoer, parkeerterreinen en winkels. Relevant in dit kader zijn ook voetpaden, trottoirs en fietspaden. Echter binnen tien meter van de wegrand is ingevolge de RBL 2007-toetsing niet aan de orde. Op de rijbaan van wegen wordt evenmin getoetst.

## 2.3 Besluit gevoelige bestemmingen (luchtkwaliteitseisen)

Gemeenten en provincies moeten rekening houden met grenswaarden voor fijn stof en stikstofdioxide bij besluiten over de realisering van zogenoemde gevoelige bestemmingen, zoals scholen, kinderopvang en bejaarden-, verzorgings- en verpleeghuizen. Voor locaties binnen 300 meter van rijkswegen of binnen 50 meter van provinciale wegen moet eerst worden onderzocht of de in de Wet milieubeheer opgenomen normen voor NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> worden overschreden, of dat dit dreigt te gebeuren. Eén en ander is opgenomen in het Besluit gevoelige bestemmingen (luchtkwaliteitseisen) d.d. 15 januari 2009. Uitzondering op deze regel vormt de capaciteitsvergroting van een bestaande gevoelige bestemming met maximaal 10%; hiervoor bestaat een eenmalige vrijstelling van toetsing.

## 2.4 Niet in betekenende mate

Onderdeel van de Wet milieubeheer is het begrip 'niet in betekenende mate (Besluit NIBM)'. Indien een nieuw initiatief in niet-betekenende mate bijdraagt, kan toetsing aan de wettelijke grenswaarden achterwege blijven.

Sinds de inwerkingtreding van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL) op 1 augustus 2009 is, conform de algemene maatregel van bestuur (Besluit NIBM) en de ministeriële regeling (Regeling NIBM), het begrip NIBM als 3% van de grenswaarde voor NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> gedefinieerd.

### **3 Berekeningen**

#### **3.1 Uitgangspunten**

Ten behoeve van het onderzoek zijn verkeersgegevens ontvangen van Goudappel.

In tabel 3.1 is een overzicht gegeven van de gehanteerde aangeleverde verkeersgegevens per weg voor de relevante wegen voor het plangebied met het peiljaar 2031.

##### *t3.1 Aangeleverde verkeersgegevens per weg voor het peiljaar 2031*

Betreft	Dampten	De Weel	Hoge Vest	Keern	Noorderstraat	Provinciale	Stationsplein	Van
	weg							Dedemstraat
Etmaalintensiteit	5.448	9.225	8.542	18.988	2.580	48.357	10.767	11.055
Uurverdeling dag/avond/nacht [%]	6,6/3,7/0,7	6,8/3,0/0,8	6,8/3,0/0,8	6,7/3,2/0,8	6,8/3,1/0,8	6,7/2,8/1,0	6,8/3,0/0,8	6,9/3,1/0,8
Snelheid [km/uur]	50	50	50	50	50	70	50	50

Een volledig overzicht van de gehanteerde verkeersgegevens is opgenomen in bijlage 1.

#### **3.2 Rekenmethode**

De verspreidingsberekeningen zijn gebaseerd op het Nieuw Nationaal Model en worden uitgevoerd in GeoMilieu, rekenmodel: STACKS. In bijlage 1 zijn de invoergegevens voor het rekenmodel luchtkwaliteit voor het maatgevende toekomstige jaar 2031 gegeven.

#### **3.3 Rekenresultaten**

De hoogst berekende concentraties van NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> ter hoogte van de woningen zijn opgenomen in tabel 3.2.

##### *t3.2 Berekende concentraties*

NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>
Jaargemiddelde [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] Overschrijdingen per jaar (urgemiddelde)	Jaargemiddelde [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] Overschrijdingen per jaar (daggemiddelde)	Jaargemiddelde [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
18,7	0	16,9

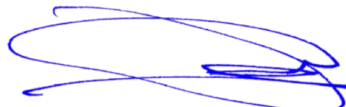
In bijlage 2 zijn de rekenresultaten van het rekenmodel opgenomen.

## **4 Beoordeling en conclusie**

Uit de resultaten volgt dat de berekende jaargemiddelde concentraties voor NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> en PM<sub>2,5</sub> ten gevolge van de omliggende wegen voldoen aan de grenswaarden zoals opgenomen in de Wet milieubeheer. Tevens blijkt dat de uurgemiddelde concentratie NO<sub>2</sub> van 200 µg/m<sup>3</sup> niet wordt overschreden. Daarnaast wordt de daggemiddelde concentratie voor PM<sub>10</sub> van 50 µg/m<sup>3</sup> ten hoogste 6 keer overschreden. Hiermee wordt voldaan aan het maximale aantal keer een overschrijding van 35 keer voor de daggemiddelde concentratie PM<sub>10</sub>.

Geconcludeerd wordt dat het aspect luchtkwaliteit geen belemmeringen vormt voor het wijzigen van het bestemmingsplan.

Zoetermeer,



Dit rapport bevat 9 pagina's en 2 bijlagen.

## Bijlage 1 Invoergegevens luchtkwaliteit



## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	9772,33	6,82	2,97	0,79	88,45	94,47	89,59	8,75	4,69	8,16	2,79	0,83
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	5067,82	6,72	3,24	0,81	90,16	94,93	92,31	7,57	4,14	5,82	2,28	0,94
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	5067,82	6,72	3,24	0,81	90,16	94,93	92,31	7,57	4,14	5,82	2,28	0,94
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	6061,21	6,71	3,24	0,81	90,43	95,11	92,51	7,11	3,88	5,46	2,46	1,01
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	5595,63	6,71	3,26	0,81	91,22	95,41	93,20	7,50	4,07	5,75	1,28	0,52
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3090,65	6,79	3,05	0,79	93,88	97,15	94,51	4,70	2,44	4,36	1,42	0,41
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	5127,70	6,73	3,54	0,64	87,62	93,23	94,04	9,17	5,65	5,96	3,21	1,12
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	1345,41	6,77	3,45	0,62	81,41	89,50	90,71	13,75	8,75	9,29	4,84	1,75
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3040,17	6,79	3,04	0,79	93,68	97,10	94,35	4,63	2,41	4,29	1,70	0,49
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2992,92	6,79	3,05	0,79	93,89	97,22	94,55	4,39	2,28	4,07	1,73	0,50
DORPSSTRAA	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	1395,01	6,79	3,05	0,79	94,00	97,31	94,67	4,14	2,15	3,84	1,86	0,54
Polder	Polder	Verdeling	Normaal	False	50	618,40	6,70	3,60	0,65	91,56	95,51	96,12	6,10	3,68	3,88	2,33	0,80
Polder	Polder	Verdeling	Normaal	False	50	705,63	6,70	3,59	0,65	90,98	95,18	95,82	6,55	3,96	4,18	2,47	0,85
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	6164,14	6,71	3,26	0,81	92,09	96,00	93,83	5,78	3,13	4,42	2,12	0,87
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2164,50	6,71	3,58	0,65	90,13	94,63	95,21	7,48	4,55	4,79	2,39	0,83
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7147,62	6,71	3,26	0,81	91,85	95,81	93,67	6,51	3,52	4,98	1,65	0,67
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	6622,07	6,71	3,26	0,81	91,93	95,86	93,73	6,35	3,44	4,86	1,72	0,70
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	12163,30	6,71	3,25	0,81	91,28	95,57	93,19	6,43	3,50	4,93	2,29	0,94
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5631,24	6,80	3,02	0,79	92,13	96,29	92,92	6,06	3,18	5,63	1,81	0,53
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3090,65	6,79	3,05	0,79	93,88	97,15	94,51	4,70	2,44	4,36	1,42	0,41
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3090,65	6,79	3,05	0,79	93,88	97,15	94,51	4,70	2,44	4,36	1,42	0,41
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11710,38	6,71	3,25	0,81	91,34	95,61	93,24	6,34	3,44	4,86	2,32	0,95
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	4506,25	6,70	3,59	0,65	90,68	94,87	95,31	7,37	4,46	4,69	1,95	0,67
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	5761,80	6,70	3,59	0,65	90,65	94,90	95,41	7,20	4,36	4,59	2,15	0,74
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1588,82	6,70	3,58	0,65	90,38	94,74	95,27	7,41	4,49	4,73	2,21	0,76
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1588,82	6,70	3,58	0,65	90,38	94,74	95,27	7,41	4,49	4,73	2,21	0,76
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1549,10	6,72	3,56	0,65	88,89	93,97	94,71	8,19	5,01	5,29	2,92	1,02
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1588,82	6,70	3,58	0,65	90,38	94,74	95,27	7,41	4,49	4,73	2,21	0,76
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1926,43	6,71	3,57	0,65	89,64	94,32	94,88	7,99	4,86	5,12	2,37	0,82
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1926,43	6,71	3,57	0,65	89,64	94,32	94,88	7,99	4,86	5,12	2,37	0,82
Hoge Vest	Hoge Vest	Verdeling	Normaal	False	50	8542,06	6,81	3,00	0,79	90,48	95,51	91,45	7,15	3,79	6,65	2,37	0,70
Breed	Breed	Verdeling	Normaal	False	50	4119,19	6,68	3,64	0,66	94,21	96,88	97,17	4,52	2,69	2,83	1,27	0,43
Achterom	Achterom	Verdeling	Normaal	False	50	2286,75	6,70	3,60	0,65	91,43	95,36	95,86	6,51	3,93	4,14	2,06	0,71
Achterom	Achterom	Verdeling	Normaal	False	50	2286,75	6,70	3,60	0,65	91,43	95,36	95,86	6,51	3,93	4,14	2,06	0,71
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1715,62	6,72	3,56	0,65	88,84	93,94	94,68	8,23	5,04	5,32	2,92	1,02
Veemarkt	Veemarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1715,62	6,72	3,56	0,65	88,84	93,94	94,68	8,23	5,04	5,32	2,92	1,02
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2252,85	6,81	2,98	0,79	89,49	95,02	90,54	7,89	4,20	7,35	2,62	0,78
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1821,87	6,68	3,64	0,66	94,56	97,08	97,36	4,23	2,51	2,64	1,21	0,41
Sluiswacht	Sluiswachter	Verdeling	Normaal	False	50	4768,32	6,68	3,64	0,66	94,37	96,99	97,32	4,30	2,55	2,68	1,34	0,45
Sluiswacht	Sluiswachter	Verdeling	Normaal	False	50	4768,32	6,68	3,64	0,66	94,37	96,99	97,32	4,30	2,55	2,68	1,34	0,45
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5732,14	6,68	3,64	0,66	94,41	97,03	97,37	4,21	2,50	2,63	1,38	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5732,14	6,68	3,64	0,66	94,41	97,03	97,37	4,21	2,50	2,63	1,38	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3323,98	6,69	3,61	0,66	92,34	95,85	96,27	5,91	3,55	3,73	1,75	0,60
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2588,85	6,68	3,63	0,66	93,95	96,75	97,08	4,67	2,78	2,92	1,39	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1522,71	6,70	3,59	0,65	90,57	94,82	95,30	7,38	4,47	4,70	2,06	0,71
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1458,19	6,70	3,60	0,66	91,69	95,50	95,97	6,35	3,83	4,03	1,96	0,67
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1458,19	6,70	3,60	0,66	91,69	95,50	95,97	6,35	3,83	4,03	1,96	0,67

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
De Weel	2,25	--	--	--
De Weel	1,88	--	--	--
De Weel	1,88	--	--	--
De Weel	2,03	--	--	--
De Weel	1,05	--	--	--
Rijnweg	1,13	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Keern	--	--	--	--
Rijnweg	1,36	--	--	--
Rijnweg	1,38	--	--	--
DORPSSTRAA	1,49	--	--	--
Polder	--	--	--	--
Polder	--	--	--	--
Kernweg	1,74	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	1,35	--	--	--
Kernweg	1,42	--	--	--
Kernweg	1,88	--	--	--
Rijnweg	1,45	--	--	--
Rijnweg	1,13	--	--	--
Rijnweg	1,13	--	--	--
Kernweg	1,91	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Hoge Vest	1,90	--	--	--
Breed	--	--	--	--
Achterom	--	--	--	--
Achterom	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Veemarkt	--	--	--	--
Rijnweg	2,11	--	--	--
Maelsonstr	--	--	--	--
Sluiswacht	--	--	--	--
Sluiswacht	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1996,85	6,71	3,57	0,65	89,45	94,25	94,88	7,96	4,85	5,12	2,59	0,90
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1396,75	6,70	3,60	0,65	91,40	95,42	96,04	6,22	3,76	3,96	2,37	0,82
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1498,06	6,70	3,59	0,65	90,91	95,05	95,55	6,98	4,22	4,45	2,10	0,72
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3173,14	6,69	3,62	0,66	93,30	96,46	96,93	4,87	2,91	3,07	1,84	0,63
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3173,14	6,69	3,62	0,66	93,30	96,46	96,93	4,87	2,91	3,07	1,84	0,63
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7305,76	6,72	3,22	0,81	88,76	94,18	91,18	8,53	4,70	6,58	2,70	1,12
Italiaanse	Italiaanse Zeedijk	Verdeling	Normaal	False	50	1243,22	6,70	3,59	0,65	90,61	94,83	95,27	7,43	4,50	4,73	1,96	0,68
Italiaanse	Italiaanse Zeedijk	Verdeling	Normaal	False	50	1243,22	6,70	3,59	0,65	90,61	94,83	95,27	7,43	4,50	4,73	1,96	0,68
Italiaanse	Italiaanse Zeedijk	Verdeling	Normaal	False	50	1243,22	6,70	3,59	0,65	90,61	94,83	95,27	7,43	4,50	4,73	1,96	0,68
Italiaanse	Italiaanse Zeedijk	Verdeling	Normaal	False	50	1243,22	6,70	3,59	0,65	90,61	94,83	95,27	7,43	4,50	4,73	1,96	0,68
Rode Steen	Rode Steen	Verdeling	Normaal	False	50	1179,14	6,71	3,58	0,65	90,02	94,48	94,94	7,91	4,80	5,06	2,07	0,72
Wijdesteeg	Wijdesteeg	Verdeling	Normaal	False	50	1418,84	6,67	3,66	0,67	95,51	97,63	97,92	3,35	1,98	2,08	1,14	0,38
Wijdesteeg	Wijdesteeg	Verdeling	Normaal	False	50	950,88	6,69	3,62	0,66	93,26	96,41	96,85	5,01	3,00	3,15	1,73	0,59
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3853,50	6,70	3,59	0,65	90,74	94,91	95,36	7,28	4,40	4,64	1,98	0,68
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	4526,71	6,70	3,59	0,65	90,65	94,85	95,29	7,39	4,47	4,71	1,96	0,68
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	2002,25	6,69	3,61	0,66	91,91	95,58	95,98	6,35	3,82	4,02	1,74	0,60
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	3529,40	6,70	3,59	0,65	91,11	95,12	95,55	7,00	4,23	4,45	1,89	0,65
Vijzelstraat	Vijzelstraat	Verdeling	Normaal	False	50	351,76	6,70	3,59	0,65	90,88	95,01	95,48	7,09	4,29	4,52	2,03	0,70
Vismarkt	Vismarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1384,93	6,66	3,68	0,67	97,17	98,51	98,66	2,17	1,27	1,34	0,66	0,22
Vismarkt	Vismarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1384,93	6,66	3,68	0,67	97,17	98,51	98,66	2,17	1,27	1,34	0,66	0,22
Vismarkt	Vismarkt	Verdeling	Normaal	False	50	1770,61	6,68	3,64	0,66	94,58	97,12	97,44	4,11	2,44	2,56	1,31	0,44
Paardenste	Paardensteeg	Verdeling	Normaal	False	50	1594,98	6,70	3,59	0,65	90,67	94,87	95,31	7,35	4,45	4,69	1,98	0,68
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	823,11	6,68	3,64	0,66	94,30	96,95	97,26	4,38	2,60	2,74	1,32	0,45
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	823,11	6,68	3,64	0,66	94,30	96,95	97,26	4,38	2,60	2,74	1,32	0,45
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	823,11	6,68	3,64	0,66	94,30	96,95	97,26	4,38	2,60	2,74	1,32	0,45
Nieuwendam	Nieuwendam	Verdeling	Normaal	False	50	388,47	6,74	3,51	0,64	85,65	92,03	92,91	10,79	6,71	7,09	3,56	1,26
Nieuwendam	Nieuwendam	Verdeling	Normaal	False	50	388,47	6,74	3,51	0,64	85,65	92,03	92,91	10,79	6,71	7,09	3,56	1,26
Nieuwendam	Nieuwendam	Verdeling	Normaal	False	50	388,47	6,74	3,51	0,64	85,65	92,03	92,91	10,79	6,71	7,09	3,56	1,26
Kuil	Kuil	Verdeling	Normaal	False	50	2324,88	6,70	3,60	0,66	91,68	95,50	95,97	6,35	3,83	4,03	1,97	0,68
KERKSTRAAT	KERKSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	1216,44	6,71	3,57	0,65	89,50	94,20	94,73	8,21	5,00	5,27	2,29	0,80
Appelhaven	Appelhaven	Verdeling	Normaal	False	50	2308,08	6,69	3,62	0,66	92,83	96,22	96,75	5,14	3,08	3,25	2,02	0,69
Appelhaven	Appelhaven	Verdeling	Normaal	False	50	1384,93	6,66	3,68	0,67	97,17	98,51	98,66	2,17	1,27	1,34	0,66	0,22
Achterom	Achterom	Verdeling	Normaal	False	50	2324,88	6,70	3,60	0,66	91,68	95,50	95,97	6,35	3,83	4,03	1,97	0,68
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	1231,29	6,71	3,56	0,65	88,90	93,86	94,43	8,66	5,29	5,57	2,44	0,85
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	1231,29	6,71	3,56	0,65	88,90	93,86	94,43	8,66	5,29	5,57	2,44	0,85
Rode Steen	Rode Steen	Verdeling	Normaal	False	50	2002,25	6,69	3,61	0,66	91,91	95,58	95,98	6,35	3,82	4,02	1,74	0,60
Nieuwland	Nieuwland	Verdeling	Normaal	False	50	39,91	6,64	3,72	0,68	99,80	99,89	99,89	0,17	0,10	0,11	0,02	0,01
Nieuwland	Nieuwland	Verdeling	Normaal	False	50	39,91	6,64	3,72	0,68	99,80	99,89	99,89	0,17	0,10	0,11	0,02	0,01
Koepoortsp	Koepoortsplein	Verdeling	Normaal	False	50	2753,33	6,68	3,63	0,66	93,72	96,67	97,07	4,67	2,79	2,93	1,61	0,55
Koepoortsp	Koepoortsplein	Verdeling	Normaal	False	50	259,24	6,69	3,62	0,66	92,82	96,19	96,67	5,27	3,16	3,33	1,90	0,65
Gedempte T	Gedempte Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	892,53	6,69	3,61	0,66	92,05	95,69	96,12	6,13	3,69	3,88	1,83	0,63
Gedempte T	Gedempte Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	2699,92	6,69	3,61	0,66	92,45	95,92	96,33	5,81	3,49	3,67	1,74	0,60
Pakhuisstr	Pakhuisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1976,67	6,71	3,56	0,65	88,96	93,90	94,47	8,59	5,24	5,53	2,45	0,85
Nieuwstraat	Nieuwstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2326,11	6,69	3,61	0,66	92,12	95,72	96,13	6,12	3,68	3,87	1,76	0,60
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	1094,46	6,68	3,63	0,66	93,31	96,36	96,68	5,29	3,16	3,32	1,40	0,48
Kerkplein	Kerkplein	Verdeling	Normaal	False	50	1532,60	6,68	3,64	0,66	94,11	96,83	97,13	4,58	2,73	2,87	1,31	0,44
Kerkplein	Kerkplein	Verdeling	Normaal	False	50	1532,60	6,68	3,64	0,66	94,11	96,83	97,13	4,58	2,73	2,87	1,31	0,44

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,24	--	--	--
Italiaanse	--	--	--	--
Italiaanse	--	--	--	--
Italiaanse	--	--	--	--
Italiaanse	--	--	--	--
Rode Steen	--	--	--	--
Wijdesteeg	--	--	--	--
Wijdesteeg	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
West	--	--	--	--
West	--	--	--	--
Vijzelstra	--	--	--	--
Vismarkt	--	--	--	--
Vismarkt	--	--	--	--
Vismarkt	--	--	--	--
Paardenste	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Nieuwendam	--	--	--	--
Nieuwendam	--	--	--	--
Nieuwendam	--	--	--	--
Kuil	--	--	--	--
KERKSTRAAT	--	--	--	--
Appelhaven	--	--	--	--
Appelhaven	--	--	--	--
Achterom	--	--	--	--
West	--	--	--	--
West	--	--	--	--
Rode Steen	--	--	--	--
Nieuwland	--	--	--	--
Nieuwland	--	--	--	--
Koepoortsp	--	--	--	--
Koepoortsp	--	--	--	--
Gedempte T	--	--	--	--
Gedempte T	--	--	--	--
Pakhuisstr	--	--	--	--
Nieuwstraat	--	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--
Kerkplein	--	--	--	--
Kerkplein	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Kerkplein	Kerkplein	Verdeling	Normaal	False	50	2326,11	6,69	3,61	0,66	92,12	95,72	96,13	6,12	3,68	3,87	1,76	0,60
Kerkplein	Kerkplein	Verdeling	Normaal	False	50	2326,11	6,69	3,61	0,66	92,12	95,72	96,13	6,12	3,68	3,87	1,76	0,60
Kerkplein	Kerkplein	Verdeling	Normaal	False	50	1532,60	6,68	3,64	0,66	94,11	96,83	97,13	4,58	2,73	2,87	1,31	0,44
Gravenstra	Gravenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	921,96	6,71	3,57	0,65	89,56	94,24	94,76	8,18	4,98	5,24	2,27	0,79
Gerritslan	Gerritsland	Verdeling	Normaal	False	50	1330,05	6,68	3,63	0,66	93,70	96,61	96,94	4,88	2,91	3,06	1,42	0,48
Draafsinge	Draafsingel	Verdeling	Normaal	False	50	4486,06	6,69	3,62	0,66	92,93	96,17	96,54	5,49	3,29	3,46	1,57	0,54
Breestraat	Breestraat	Verdeling	Normaal	False	50	1532,60	6,68	3,64	0,66	94,11	96,83	97,13	4,58	2,73	2,87	1,31	0,44
Korte Acht	Korte Achterstraat	Verdeling	Normaal	False	50	668,59	6,73	3,54	0,64	87,28	92,95	93,66	9,74	6,00	6,34	2,97	1,04
Achterom	Achterom	Verdeling	Normaal	False	50	2286,75	6,70	3,60	0,65	91,43	95,36	95,86	6,51	3,93	4,14	2,06	0,71
Achterom	Achterom	Verdeling	Normaal	False	50	2286,75	6,70	3,60	0,65	91,43	95,36	95,86	6,51	3,93	4,14	2,06	0,71
Spoorstra	Spoorstraat	Verdeling	Normaal	False	50	455,26	6,72	3,55	0,64	87,95	93,34	94,00	9,27	5,69	6,00	2,78	0,97
Nieuwstra	Nieuwstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2326,11	6,69	3,61	0,66	92,12	95,72	96,13	6,12	3,68	3,87	1,76	0,60
Munstraat	Munstraat	Verdeling	Normaal	False	50	759,02	6,72	3,55	0,64	87,87	93,25	93,86	9,49	5,83	6,14	2,65	0,93
Gravenstra	Gravenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	921,96	6,71	3,57	0,65	89,56	94,24	94,76	8,18	4,98	5,24	2,27	0,79
Munstraat	Munstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2324,70	6,71	3,57	0,65	89,14	94,00	94,55	8,47	5,17	5,45	2,39	0,83
Gedempte T	Gedempte Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	2692,21	6,69	3,62	0,66	92,62	95,99	96,36	5,77	3,46	3,64	1,60	0,55
Onder de B	Onder de Boompjes	Verdeling	Normaal	False	50	1435,44	6,71	3,57	0,65	89,54	94,25	94,79	8,12	4,94	5,21	2,34	0,81
Achter de	Achter de Vest	Verdeling	Normaal	False	50	1840,05	6,69	3,62	0,66	92,79	96,11	96,51	5,53	3,31	3,49	1,68	0,57
Achter de	Achter de Vest	Verdeling	Normaal	False	50	1707,91	6,70	3,59	0,65	90,93	95,09	95,64	6,84	4,14	4,36	2,23	0,77
Munstraat	Munstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1680,98	6,71	3,56	0,65	88,86	93,83	94,39	8,72	5,33	5,61	2,42	0,84
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2579,53	6,79	3,05	0,79	94,01	97,23	94,64	4,50	2,33	4,17	1,49	0,43
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	6377,34	6,79	3,06	0,79	94,41	97,39	94,98	4,34	2,25	4,02	1,25	0,36
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	6377,34	6,79	3,06	0,79	94,41	97,39	94,98	4,34	2,25	4,02	1,25	0,36
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	5836,47	6,78	3,08	0,79	95,78	98,05	96,22	3,28	1,69	3,04	0,93	0,27
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	5836,47	6,78	3,08	0,79	95,78	98,05	96,22	3,28	1,69	3,04	0,93	0,27
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	5836,47	6,78	3,08	0,79	95,78	98,05	96,22	3,28	1,69	3,04	0,93	0,27
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	5836,47	6,78	3,08	0,79	95,78	98,05	96,22	3,28	1,69	3,04	0,93	0,27
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	1213,52	6,67	3,66	0,67	96,07	97,95	98,21	2,88	1,70	1,79	1,04	0,35
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	1993,32	6,68	3,64	0,66	94,25	96,90	97,19	4,50	2,68	2,81	1,24	0,42
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	1993,32	6,68	3,64	0,66	94,25	96,90	97,19	4,50	2,68	2,81	1,24	0,42
Drieboomla	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	223,23	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Drieboomla	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	223,23	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Drieboomla	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	223,23	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Vredenhofst	Vredenhofstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Vredenhofst	Vredenhofstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2916,65	6,69	3,62	0,66	92,74	96,06	96,43	5,67	3,40	3,57	1,59	0,54
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1821,87	6,68	3,64	0,66	94,56	97,08	97,36	4,23	2,51	2,64	1,21	0,41
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	1993,32	6,68	3,64	0,66	94,25	96,90	97,19	4,50	2,68	2,81	1,24	0,42
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9352,46	6,73	3,21	0,81	88,23	93,97	90,72	8,31	4,60	6,41	3,46	1,44
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9122,57	6,73	3,21	0,81	88,21	93,96	90,70	8,30	4,59	6,41	3,49	1,45
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	855,62	6,68	3,64	0,66	94,70	97,18	97,50	4,01	2,38	2,50	1,30	0,44
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	1776,50	6,72	3,54	0,64	87,66	93,20	93,92	9,36	5,76	6,08	2,98	1,04
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	1776,50	6,72	3,54	0,64	87,66	93,20	93,92	9,36	5,76	6,08	2,98	1,04
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	888,48	6,71	3,57	0,65	89,25	94,13	94,78	8,11	4,95	5,22	2,64	0,92
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	855,62	6,68	3,64	0,66	94,70	97,18	97,50	4,01	2,38	2,50	1,30	0,44
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	855,62	6,68	3,64	0,66	94,70	97,18	97,50	4,01	2,38	2,50	1,30	0,44
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	888,48	6,71	3,57	0,65	89,25	94,13	94,78	8,11	4,95	5,22	2,64	0,92
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	888,48	6,71	3,57	0,65	89,25	94,13	94,78	8,11	4,95	5,22	2,64	0,92

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Kerkplein	--	--	--	--
Kerkplein	--	--	--	--
Kerkplein	--	--	--	--
Gravenstra	--	--	--	--
Gerritslan	--	--	--	--
Draafsinge	--	--	--	--
Breestraat	--	--	--	--
Korte Acht	--	--	--	--
Achterom	--	--	--	--
Achterom	--	--	--	--
Achterom	--	--	--	--
Spoorstra	--	--	--	--
Nieuwstra	--	--	--	--
Muntstraat	--	--	--	--
Gravenstra	--	--	--	--
Muntstraat	--	--	--	--
Gedempte T	--	--	--	--
Onder de B	--	--	--	--
Achter de	--	--	--	--
Achter de	--	--	--	--
Muntstraat	--	--	--	--
Noorderstr	1,19	--	--	--
Johannes P	1,00	--	--	--
Johannes P	1,00	--	--	--
Johannes P	0,74	--	--	--
Johannes P	0,74	--	--	--
Johannes P	0,74	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Vredhofst	--	--	--	--
Vredhofst	--	--	--	--
Maelsonstr	--	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--
Kernweg	2,86	--	--	--
Kernweg	2,89	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	1776,50	6,72	3,54	0,64	87,66	93,20	93,92	9,36	5,76	6,08	2,98	1,04
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	5477,11	6,69	3,30	0,81	94,74	97,34	95,94	4,15	2,22	3,16	1,11	0,44
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2659,23	6,74	3,51	0,64	85,25	91,71	92,49	11,41	7,10	7,51	3,34	1,18
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2659,23	6,74	3,51	0,64	85,25	91,71	92,49	11,41	7,10	7,51	3,34	1,18
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	5477,11	6,69	3,30	0,81	94,74	97,34	95,94	4,15	2,22	3,16	1,11	0,44
Italiaanse	Italiaanse Zeedijk	Verdeling	Normaal	False	50	1243,22	6,70	3,59	0,65	90,61	94,83	95,27	7,43	4,50	4,73	1,96	0,68
Wijdebrugs	Wijdebrugsteeg	Verdeling	Normaal	False	50	1938,61	6,67	3,66	0,67	95,77	97,76	98,01	3,20	1,89	1,99	1,03	0,35
Veermanska	Veermanskade	Verdeling	Normaal	False	50	677,30	6,72	3,56	0,65	88,82	93,85	94,47	8,59	5,25	5,53	2,59	0,90
Slapershav	Slapershaven	Verdeling	Normaal	False	50	2550,96	6,71	3,57	0,65	89,39	94,25	94,94	7,86	4,79	5,06	2,75	0,96
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	1115,49	6,66	3,68	0,67	96,87	98,37	98,57	2,32	1,36	1,43	0,81	0,27
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	1115,49	6,66	3,68	0,67	96,87	98,37	98,57	2,32	1,36	1,43	0,81	0,27
Oude Doeke	Oude Doelenkade	Verdeling	Normaal	False	50	2550,96	6,71	3,57	0,65	89,39	94,25	94,94	7,86	4,79	5,06	2,75	0,96
Oude Doeke	Oude Doelenkade	Verdeling	Normaal	False	50	2331,80	6,71	3,58	0,65	90,12	94,67	95,32	7,29	4,43	4,68	2,59	0,90
Oude Doeke	Oude Doelenkade	Verdeling	Normaal	False	50	316,11	6,75	3,48	0,63	83,03	90,35	91,23	13,17	8,29	8,77	3,81	1,37
Appelhaven	Appelhaven	Verdeling	Normaal	False	50	2308,08	6,69	3,62	0,66	92,83	96,22	96,75	5,14	3,08	3,25	2,02	0,69
ZWARTE PAD	ZWARTE PAD	Verdeling	Normaal	False	50	2047,89	6,67	3,65	0,67	94,94	97,29	97,57	3,90	2,31	2,43	1,16	0,39
Zon	Zon	Verdeling	Normaal	False	50	894,78	6,66	3,68	0,67	97,15	98,50	98,67	2,16	1,27	1,33	0,68	0,23
Willemsweg	Willemsweg	Verdeling	Normaal	False	50	5134,90	6,82	2,98	0,79	89,18	94,90	90,28	7,95	4,24	7,41	2,88	0,86
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Slapershav	Slapershaven	Verdeling	Normaal	False	50	2550,96	6,71	3,57	0,65	89,39	94,25	94,94	7,86	4,79	5,06	2,75	0,96
Pakhuisstr	Pakhuisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	5017,86	6,72	3,24	0,81	90,31	95,04	92,41	7,22	3,95	5,55	2,47	1,02
Pakhuisstr	Pakhuisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	3684,58	6,71	3,57	0,65	89,80	94,41	94,97	7,85	4,77	5,03	2,36	0,82
Kleine Oos	Kleine Oost	Verdeling	Normaal	False	50	4157,91	6,81	3,01	0,79	91,31	95,92	92,20	6,56	3,46	6,10	2,12	0,62
Kleine Oos	Kleine Oost	Verdeling	Normaal	False	50	4198,81	6,81	3,01	0,79	91,27	95,90	92,16	6,59	3,48	6,13	2,14	0,63
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	4187,80	6,70	3,59	0,65	91,13	95,22	95,77	6,64	4,01	4,23	2,24	0,77
Grote Oost	Grote Oost	Verdeling	Normaal	False	50	1289,69	6,69	3,62	0,66	92,74	96,08	96,47	5,59	3,35	3,53	1,67	0,57
Gravenstra	Gravenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	921,96	6,71	3,57	0,65	89,56	94,24	94,76	8,18	4,98	5,24	2,27	0,79
Gerritslan	Gerritsland	Verdeling	Normaal	False	50	894,78	6,66	3,68	0,67	97,15	98,50	98,67	2,16	1,27	1,33	0,68	0,23
Gerritslan	Gerritsland	Verdeling	Normaal	False	50	894,78	6,66	3,68	0,67	97,15	98,50	98,67	2,16	1,27	1,33	0,68	0,23
Gerritslan	Gerritsland	Verdeling	Normaal	False	50	894,78	6,66	3,68	0,67	97,15	98,50	98,67	2,16	1,27	1,33	0,68	0,23
Gerritslan	Gerritsland	Verdeling	Normaal	False	50	1102,63	6,67	3,65	0,66	94,86	97,24	97,51	3,99	2,37	2,49	1,14	0,39
Gastfabriek	Gastfabriekstraat	Verdeling	Normaal	False	50	630,56	6,70	3,59	0,65	91,03	95,05	95,45	7,16	4,32	4,55	1,81	0,62
Gastfabriek	Gastfabriekstraat	Verdeling	Normaal	False	50	630,56	6,70	3,59	0,65	91,03	95,05	95,45	7,16	4,32	4,55	1,81	0,62
P Florisst	P Florisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
P Florisst	P Florisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Emmalaan	Emmalaan	Verdeling	Normaal	False	50	2047,89	6,67	3,65	0,67	94,94	97,29	97,57	3,90	2,31	2,43	1,16	0,39
Draaisinge	Draaisingel	Verdeling	Normaal	False	50	2446,05	6,68	3,63	0,66	93,56	96,60	97,04	4,71	2,82	2,96	1,73	0,59
Draaisinge	Draaisingel	Verdeling	Normaal	False	50	2446,05	6,68	3,63	0,66	93,56	96,60	97,04	4,71	2,82	2,96	1,73	0,59
J P Coenst	J P Coenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
J. Messcha	J. Messchaertstraat	Verdeling	Normaal	False	50	731,68	6,75	3,49	0,63	83,93	90,98	91,94	12,13	7,61	8,06	3,94	1,41
Vollerswaa	Vollerswaal	Verdeling	Normaal	False	50	511,29	6,71	3,57	0,65	89,31	94,10	94,64	8,34	5,08	5,36	2,36	0,82
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	6686,23	6,80	3,03	0,79	92,85	96,63	93,56	5,59	2,92	5,19	1,56	0,45
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	6377,34	6,79	3,06	0,79	94,41	97,39	94,98	4,34	2,25	4,02	1,25	0,36
Emmalaan	Emmalaan	Verdeling	Normaal	False	50	2047,89	6,67	3,65	0,67	94,94	97,29	97,57	3,90	2,31	2,43	1,16	0,39
Drieboomla	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	2163,52	6,72	3,56	0,65	88,82	93,84	94,45	8,61	5,26	5,55	2,57	0,89
Drieboomla	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1496,49	6,69	3,62	0,66	93,08	96,26	96,61	5,39	3,22	3,39	1,53	0,52
Bontekoest	Bontekoestraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Beurtschip	--	--	--	--
DORPSSTRAA	0,90	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
DORPSSTRAA	0,90	--	--	--
Italiaanse	--	--	--	--
Wijdebrugs	--	--	--	--
Veermanska	--	--	--	--
Slapershav	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Oude Doele	--	--	--	--
Oude Doele	--	--	--	--
Oude Doele	--	--	--	--
Appelhaven	--	--	--	--
ZWARTE PAD	--	--	--	--
Zon	--	--	--	--
Willemsweg	2,31	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Slapershav	--	--	--	--
Pakhuisstr	2,04	--	--	--
Pakhuisstr	--	--	--	--
Kleine Oos	1,70	--	--	--
Kleine Oos	1,72	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Grote Oost	--	--	--	--
Gravenstra	--	--	--	--
Gerritslan	--	--	--	--
Gerritslan	--	--	--	--
Gerritslan	--	--	--	--
Gerritslan	--	--	--	--
Gastfabriek	--	--	--	--
Gastfabriek	--	--	--	--
P Florisst	--	--	--	--
P Florisst	--	--	--	--
Emmalaan	--	--	--	--
Draaisinge	--	--	--	--
Draaisinge	--	--	--	--
J P Coenst	--	--	--	--
J. Messcha	--	--	--	--
Vollerswaa	--	--	--	--
Johannes P	1,25	--	--	--
Johannes P	1,00	--	--	--
Emmalaan	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Bontekoest	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Wabenstraat	Wabenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2921,95	6,68	3,65	0,66	94,74	97,20	97,51	4,00	2,37	2,49	1,27	0,43
Sint Jozef	Sint Jozefstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1618,89	6,71	3,57	0,65	89,52	94,25	94,83	8,05	4,90	5,17	2,43	0,84
Sint Jozef	Sint Jozefstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1618,89	6,71	3,57	0,65	89,52	94,25	94,83	8,05	4,90	5,17	2,43	0,84
Sint Jozef	Sint Jozefstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1618,89	6,71	3,57	0,65	89,52	94,25	94,83	8,05	4,90	5,17	2,43	0,84
Sint Jozef	Sint Jozefstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1618,89	6,71	3,57	0,65	89,52	94,25	94,83	8,05	4,90	5,17	2,43	0,84
Sint Jozef	Sint Jozefstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1618,89	6,71	3,57	0,65	89,52	94,25	94,83	8,05	4,90	5,17	2,43	0,84
Wabenstraat	Wabenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	5838,78	6,69	3,61	0,66	92,01	95,67	96,12	6,13	3,69	3,88	1,86	0,64
Wabenstraat	Wabenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2921,95	6,68	3,65	0,66	94,74	97,20	97,51	4,00	2,37	2,49	1,27	0,43
Liornestraat	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	12341,29	6,74	3,18	0,80	86,05	92,68	88,98	10,46	5,85	8,12	3,49	1,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3081,40	6,70	3,59	0,65	91,22	95,26	95,80	6,60	3,99	4,20	2,18	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3081,40	6,70	3,59	0,65	91,22	95,26	95,80	6,60	3,99	4,20	2,18	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1932,85	6,71	3,57	0,65	90,03	94,81	95,75	6,60	4,02	4,25	3,37	1,17
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3081,40	6,70	3,59	0,65	91,22	95,26	95,80	6,60	3,99	4,20	2,18	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1932,85	6,71	3,57	0,65	90,03	94,81	95,75	6,60	4,02	4,25	3,37	1,17
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1725,23	6,76	3,46	0,62	82,90	90,75	92,36	11,32	7,17	7,64	5,78	2,09
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1725,23	6,76	3,46	0,62	82,90	90,75	92,36	11,32	7,17	7,64	5,78	2,09
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1725,23	6,76	3,46	0,62	82,90	90,75	92,36	11,32	7,17	7,64	5,78	2,09
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1725,23	6,76	3,46	0,62	82,90	90,75	92,36	11,32	7,17	7,64	5,78	2,09
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	12512,20	6,71	3,24	0,81	90,78	95,39	92,75	6,08	3,32	4,66	3,14	1,29
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10408,81	6,72	3,22	0,81	89,08	94,46	91,39	7,41	4,08	5,71	3,51	1,46
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	12512,20	6,71	3,24	0,81	90,78	95,39	92,75	6,08	3,32	4,66	3,14	1,29
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10975,31	6,71	3,26	0,81	91,86	95,93	93,63	5,61	3,04	4,29	2,53	1,03
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	5285,23	6,70	3,29	0,81	93,66	96,80	95,09	4,85	2,60	3,70	1,48	0,60
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	14587,74	6,72	3,24	0,81	90,41	95,21	92,45	6,22	3,40	4,77	3,37	1,39
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	14587,74	6,72	3,24	0,81	90,41	95,21	92,45	6,22	3,40	4,77	3,37	1,39
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	12577,81	6,71	3,25	0,81	90,99	95,51	92,92	5,93	3,23	4,55	3,08	1,26
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	12512,20	6,71	3,24	0,81	90,78	95,39	92,75	6,08	3,32	4,66	3,14	1,29
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	5285,23	6,70	3,29	0,81	93,66	96,80	95,09	4,85	2,60	3,70	1,48	0,60
Boelisstraat	Boelisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	519,30	6,71	3,57	0,65	89,69	94,37	94,97	7,84	4,77	5,03	2,48	0,86
Boelisstraat	Boelisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	519,30	6,71	3,57	0,65	89,69	94,37	94,97	7,84	4,77	5,03	2,48	0,86
Boelisstraat	Boelisstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1682,63	6,69	3,62	0,66	93,11	96,26	96,61	5,39	3,23	3,39	1,50	0,51
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8683,38	6,71	3,24	0,81	90,58	95,19	92,63	7,00	3,82	5,37	2,42	1,00
Willemsweg	Willemsweg	Verdeling	Normaal	False	50	5134,90	6,82	2,98	0,79	89,18	94,90	90,28	7,95	4,24	7,41	2,88	0,86
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	604,97	6,72	3,55	0,64	88,30	93,59	94,30	8,80	5,40	5,70	2,90	1,01
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1010,04	6,70	3,59	0,65	90,70	94,91	95,40	7,22	4,37	4,60	2,09	0,72
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1010,04	6,70	3,59	0,65	90,70	94,91	95,40	7,22	4,37	4,60	2,09	0,72
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1010,04	6,70	3,59	0,65	90,70	94,91	95,40	7,22	4,37	4,60	2,09	0,72
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1294,19	6,72	3,56	0,65	88,68	93,76	94,39	8,70	5,32	5,61	2,62	0,91
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1936,64	6,68	3,63	0,66	93,63	96,55	96,87	4,99	2,98	3,13	1,37	0,47
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1682,63	6,69	3,62	0,66	93,11	96,26	96,61	5,39	3,23	3,39	1,50	0,51
Julianaple	Julianaplein	Verdeling	Normaal	False	50	401,86	6,75	3,49	0,63	84,24	91,11	91,97	12,13	7,59	8,03	3,63	1,29
Julianaple	Julianaplein	Verdeling	Normaal	False	50	401,86	6,75	3,49	0,63	84,24	91,11	91,97	12,13	7,59	8,03	3,63	1,29
Holenweg	Holenweg	Verdeling	Normaal	False	50	36,57	6,67	3,64	0,67	93,88	96,37	96,20	6,12	3,63	3,80	--	--
Emmalaan	Emmalaan	Verdeling	Normaal	False	50	1861,08	6,67	3,66	0,67	95,57	97,63	97,85	3,47	2,05	2,15	0,96	0,32
Emmalaan	Emmalaan	Verdeling	Normaal	False	50	1861,08	6,67	3,66	0,67	95,57	97,63	97,85	3,47	2,05	2,15	0,96	0,32
Wabenstraat	Wabenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1863,75	6,64	3,71	0,68	99,53	99,76	99,78	0,36	0,21	0,22	0,11	0,04
Wabenstraat	Wabenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1863,75	6,64	3,71	0,68	99,53	99,76	99,78	0,36	0,21	0,22	0,11	0,04

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Wabenstraat	--	--	--	--
Sint Jozef	--	--	--	--
Sint Jozef	--	--	--	--
Sint Jozef	--	--	--	--
Sint Jozef	--	--	--	--
Sint Jozef	--	--	--	--
Wabenstraat	--	--	--	--
Wabenstraat	--	--	--	--
Liornestraat	2,91	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,58	--	--	--
Kernweg	2,90	--	--	--
Kernweg	2,58	--	--	--
Kernweg	2,08	--	--	--
DORPSSTRAAT	1,21	--	--	--
Kernweg	2,78	--	--	--
Kernweg	2,78	--	--	--
Kernweg	2,53	--	--	--
Kernweg	2,58	--	--	--
DORPSSTRAAT	1,21	--	--	--
Boelisstraat	--	--	--	--
Boelisstraat	--	--	--	--
Boelisstraat	--	--	--	--
Kernweg	2,00	--	--	--
Willemsweg	2,31	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Julianaplein	--	--	--	--
Julianaplein	--	--	--	--
Holenweg	--	--	--	--
Emmalaan	--	--	--	--
Emmalaan	--	--	--	--
Wabenstraat	--	--	--	--
Wabenstraat	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	26440,71	6,72	2,74	1,04	87,93	94,89	85,82	8,69	3,69	8,25	3,38	1,42
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2599,82	6,71	3,57	0,65	89,50	94,13	94,54	8,52	5,19	5,46	1,97	0,68
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1932,85	6,71	3,57	0,65	90,03	94,81	95,75	6,60	4,02	4,25	3,37	1,17
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3081,40	6,70	3,59	0,65	91,22	95,26	95,80	6,60	3,99	4,20	2,18	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2599,82	6,71	3,57	0,65	89,50	94,13	94,54	8,52	5,19	5,46	1,97	0,68
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2599,82	6,71	3,57	0,65	89,50	94,13	94,54	8,52	5,19	5,46	1,97	0,68
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10068,24	6,70	3,27	0,81	92,32	96,10	94,02	5,77	3,12	4,41	1,91	0,78
Krijterslaan	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	1448,68	6,73	3,53	0,64	86,99	92,87	93,74	9,59	5,92	6,26	3,41	1,20
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8469,03	6,70	3,28	0,81	93,41	96,70	94,87	4,75	2,55	3,62	1,84	0,75
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5837,25	6,82	2,98	0,79	89,63	95,21	90,74	7,25	3,86	6,75	3,12	0,93
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8469,03	6,70	3,28	0,81	93,41	96,70	94,87	4,75	2,55	3,62	1,84	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4340,11	6,81	3,00	0,79	90,76	95,81	91,78	6,22	3,29	5,79	3,02	0,89
Krijterslaan	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	670,64	6,66	3,67	0,67	96,09	97,85	97,96	3,29	1,94	2,04	0,62	0,21
Krijterslaan	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	670,64	6,66	3,67	0,67	96,09	97,85	97,96	3,29	1,94	2,04	0,62	0,21
Krijterslaan	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	492,57	6,65	3,70	0,68	98,48	99,17	99,21	1,29	0,75	0,79	0,23	0,08
Krijterslaan	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	492,57	6,65	3,70	0,68	98,48	99,17	99,21	1,29	0,75	0,79	0,23	0,08
Krijterslaan	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	1448,68	6,73	3,53	0,64	86,99	92,87	93,74	9,59	5,92	6,26	3,41	1,20
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4235,31	6,81	3,01	0,79	91,39	96,13	92,36	5,72	3,02	5,32	2,89	0,85
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	604,97	6,72	3,55	0,64	88,30	93,59	94,30	8,80	5,40	5,70	2,90	1,01
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11031,92	6,72	3,23	0,81	89,95	94,86	92,12	7,38	4,04	5,67	2,67	1,10
Holenweg	Holenweg	Verdeling	Normaal	False	50	3010,42	6,72	3,56	0,64	88,90	94,04	94,87	7,94	4,86	5,13	3,16	1,10
Holenweg	Holenweg	Verdeling	Normaal	False	50	2575,49	6,71	3,57	0,65	89,71	94,52	95,32	7,27	4,43	4,68	3,02	1,05
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5922,51	6,81	3,00	0,79	90,96	95,80	91,91	6,55	3,46	6,10	2,49	0,73
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	6044,33	6,81	3,00	0,79	90,96	95,81	91,91	6,51	3,44	6,06	2,53	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5922,51	6,81	3,00	0,79	90,96	95,80	91,91	6,55	3,46	6,10	2,49	0,73
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	22832,50	6,73	2,74	1,04	87,56	94,72	85,42	8,99	3,83	8,52	3,45	1,45
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2018,46	6,71	3,57	0,65	89,69	94,35	94,92	7,93	4,83	5,08	2,38	0,83
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2018,46	6,71	3,57	0,65	89,69	94,35	94,92	7,93	4,83	5,08	2,38	0,83
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3225,81	6,82	2,97	0,79	89,38	95,16	90,55	7,09	3,79	6,61	3,53	1,05
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2018,46	6,71	3,57	0,65	89,69	94,35	94,92	7,93	4,83	5,08	2,38	0,83
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2018,46	6,71	3,57	0,65	89,69	94,35	94,92	7,93	4,83	5,08	2,38	0,83
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1878,11	6,70	3,60	0,65	91,56	95,42	95,88	6,49	3,91	4,12	1,96	0,67
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5588,34	6,72	3,55	0,64	88,23	93,67	94,58	8,35	5,13	5,42	3,42	1,20
Pastoor Nu	Pastoor Nuyenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1440,05	6,70	3,58	0,65	90,49	94,84	95,42	7,17	4,35	4,58	2,34	0,81
Pastoor Nu	Pastoor Nuyenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1440,05	6,70	3,58	0,65	90,49	94,84	95,42	7,17	4,35	4,58	2,34	0,81
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3433,09	6,79	3,04	0,79	93,50	97,03	94,20	4,71	2,45	4,37	1,79	0,52
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4069,49	6,80	3,02	0,79	92,54	96,66	93,38	4,98	2,61	4,63	2,48	0,72
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4364,59	6,80	3,03	0,79	93,07	96,98	93,90	4,35	2,27	4,04	2,58	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2139,74	6,68	3,63	0,66	93,95	96,85	97,33	4,26	2,54	2,67	1,80	0,61
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4235,31	6,81	3,01	0,79	91,39	96,13	92,36	5,72	3,02	5,32	2,89	0,85
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3944,81	6,80	3,02	0,79	92,40	96,48	93,19	5,62	2,95	5,22	1,98	0,58
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5091,69	6,80	3,01	0,79	91,62	96,12	92,51	6,08	3,20	5,65	2,29	0,67
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5922,51	6,81	3,00	0,79	90,96	95,80	91,91	6,55	3,46	6,10	2,49	0,73
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3858,55	6,80	3,04	0,79	93,00	96,65	93,68	5,68	2,96	5,27	1,31	0,38
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3858,55	6,80	3,04	0,79	93,00	96,65	93,68	5,68	2,96	5,27	1,31	0,38
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4756,24	6,81	3,00	0,79	90,93	95,72	91,85	6,87	3,63	6,39	2,20	0,65
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3727,75	6,80	3,03	0,79	92,42	96,41	93,17	5,96	3,12	5,53	1,62	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3959,61	6,80	3,02	0,79	92,15	96,28	92,93	6,13	3,21	5,69	1,72	0,50

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Provincial	5,93	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	1,56	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Kernweg	1,51	--	--	--
Kernweg	2,51	--	--	--
Kernweg	1,51	--	--	--
Rijnweg	2,43	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Rijnweg	2,32	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Kernweg	2,20	--	--	--
Holenweg	--	--	--	--
Holenweg	--	--	--	--
Rijnweg	2,00	--	--	--
Rijnweg	2,03	--	--	--
Rijnweg	2,00	--	--	--
Provincial	6,06	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	2,84	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Pastoor Nu	--	--	--	--
Pastoor Nu	--	--	--	--
Rijnweg	1,43	--	--	--
Rijnweg	1,99	--	--	--
Rijnweg	2,07	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	2,32	--	--	--
Rijnweg	1,59	--	--	--
Rijnweg	1,84	--	--	--
Rijnweg	2,00	--	--	--
Rijnweg	1,05	--	--	--
Rijnweg	1,05	--	--	--
Rijnweg	1,76	--	--	--
Rijnweg	1,30	--	--	--
Rijnweg	1,38	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4863,60	6,80	3,02	0,79	91,85	96,11	92,65	6,47	3,40	6,01	1,68	0,49
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4756,24	6,81	3,00	0,79	90,93	95,72	91,85	6,87	3,63	6,39	2,20	0,65
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4217,47	6,80	3,01	0,79	91,60	96,03	92,44	6,47	3,40	6,01	1,93	0,57
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2575,04	6,80	3,02	0,79	91,72	96,01	92,50	6,75	3,54	6,27	1,54	0,45
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2513,41	6,69	3,60	0,66	91,46	95,21	95,46	7,17	4,32	4,54	1,36	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2513,41	6,69	3,60	0,66	91,46	95,21	95,46	7,17	4,32	4,54	1,36	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3482,88	6,70	3,59	0,65	91,06	95,08	95,48	7,11	4,30	4,52	1,82	0,63
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3482,88	6,70	3,59	0,65	91,06	95,08	95,48	7,11	4,30	4,52	1,82	0,63
Watersnip	Watersnip	Verdeling	Normaal	False	50	1359,51	6,71	3,57	0,65	89,77	94,40	94,97	7,85	4,77	5,03	2,38	0,82
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5133,27	6,80	3,02	0,79	91,79	96,09	92,59	6,49	3,41	6,03	1,72	0,50
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5133,27	6,80	3,02	0,79	91,79	96,09	92,59	6,49	3,41	6,03	1,72	0,50
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8617,50	6,72	3,24	0,81	90,21	94,97	92,35	7,43	4,06	5,71	2,36	0,97
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2853,76	6,82	2,97	0,79	89,18	95,17	90,42	6,74	3,61	6,29	4,08	1,22
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2853,76	6,82	2,97	0,79	89,18	95,17	90,42	6,74	3,61	6,29	4,08	1,22
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3161,21	6,81	2,98	0,79	90,21	95,66	91,35	6,10	3,25	5,69	3,69	1,09
Kolenbergs	Kolenbergstraat	Verdeling	Normaal	False	50	432,72	6,65	3,71	0,68	99,20	99,57	99,61	0,65	0,38	0,39	0,16	0,05
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7916,18	6,71	3,24	0,81	90,39	95,06	92,49	7,32	3,99	5,62	2,29	0,94
Kolenbergs	Kolenbergstraat	Verdeling	Normaal	False	50	432,72	6,65	3,71	0,68	99,20	99,57	99,61	0,65	0,38	0,39	0,16	0,05
Kolenbergs	Kolenbergstraat	Verdeling	Normaal	False	50	379,71	6,66	3,69	0,67	97,62	98,74	98,87	1,84	1,07	1,13	0,54	0,18
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9612,21	6,83	2,94	0,79	86,90	93,74	88,20	9,64	5,22	9,01	3,46	1,04
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	23541,85	6,72	2,75	1,04	88,29	95,05	86,31	8,55	3,63	8,13	3,16	1,32
Verlengde	Verlengde Lageweg	Verdeling	Normaal	False	50	13598,06	6,73	2,73	1,04	87,10	94,50	85,31	9,94	4,25	9,46	2,97	1,25
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8604,35	6,82	2,95	0,79	87,65	94,07	88,86	9,31	5,02	8,69	3,04	0,91
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3355,87	6,81	2,98	0,79	89,38	94,83	90,38	8,56	4,56	7,96	2,06	0,61
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2575,04	6,80	3,02	0,79	91,72	96,01	92,50	6,75	3,54	6,27	1,54	0,45
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2575,04	6,80	3,02	0,79	91,72	96,01	92,50	6,75	3,54	6,27	1,54	0,45
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8422,65	6,82	2,96	0,79	88,00	94,24	89,18	9,11	4,89	8,50	2,89	0,87
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	6756,07	6,80	3,01	0,79	91,17	95,74	92,01	7,13	3,76	6,62	1,71	0,50
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7066,19	6,81	3,01	0,79	91,14	95,74	91,99	7,11	3,75	6,60	1,75	0,52
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3103,23	6,70	3,60	0,65	91,02	95,00	95,33	7,36	4,44	4,67	1,63	0,56
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3103,23	6,70	3,60	0,65	91,02	95,00	95,33	7,36	4,44	4,67	1,63	0,56
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2513,41	6,69	3,60	0,66	91,46	95,21	95,46	7,17	4,32	4,54	1,36	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5189,94	6,70	3,58	0,65	90,37	94,74	95,28	7,39	4,48	4,72	2,23	0,77
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	6175,93	6,71	3,58	0,65	90,30	94,70	95,23	7,46	4,52	4,77	2,25	0,78
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2454,56	6,82	2,97	0,79	89,05	95,02	90,26	7,24	3,88	6,76	3,70	1,11
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9715,44	6,80	3,02	0,79	92,06	96,26	92,86	6,12	3,21	5,68	1,82	0,53
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	7999,24	6,82	2,97	0,79	88,86	94,68	89,96	8,47	4,53	7,90	2,66	0,79
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	7552,93	6,72	3,55	0,64	88,45	93,67	94,37	8,71	5,34	5,63	2,84	0,99
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	7552,93	6,72	3,55	0,64	88,45	93,67	94,37	8,71	5,34	5,63	2,84	0,99
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5872,48	6,71	3,56	0,65	89,01	93,97	94,59	8,40	5,13	5,41	2,58	0,90
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5872,48	6,71	3,56	0,65	89,01	93,97	94,59	8,40	5,13	5,41	2,58	0,90
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3274,11	6,72	3,56	0,65	88,72	93,79	94,42	8,64	5,29	5,58	2,64	0,92
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	7552,93	6,72	3,55	0,64	88,45	93,67	94,37	8,71	5,34	5,63	2,84	0,99
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	7552,93	6,72	3,55	0,64	88,45	93,67	94,37	8,71	5,34	5,63	2,84	0,99
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3689,12	6,70	3,59	0,65	90,54	94,81	95,30	7,36	4,46	4,72	2,23	0,77
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5189,94	6,70	3,58	0,65	90,37	94,74	95,28	7,39	4,48	4,72	2,23	0,77
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3689,12	6,70	3,59	0,65	90,54	94,81	95,30	7,36	4,46	4,70	2,10	0,72
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3689,12	6,70	3,59	0,65	90,54	94,81	95,30	7,36	4,46	4,70	2,10	0,72

# Bijlage 1 Invoergegevens luchtkwaliteit

**DEUTZ**

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Rijnweg	1,34	--	--	--
Rijnweg	1,76	--	--	--
Rijnweg	1,55	--	--	--
Rijnweg	1,23	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Watersnip	--	--	--	--
Rijnweg	1,38	--	--	--
Rijnweg	1,38	--	--	--
Kernweg	1,94	--	--	--
Rijnweg	3,29	--	--	--
Rijnweg	3,29	--	--	--
Rijnweg	2,97	--	--	--
Kolenbergs	--	--	--	--
Kernweg	1,89	--	--	--
Kolenbergs	--	--	--	--
Kolenbergs	--	--	--	--
Kernweg	2,79	--	--	--
Provincial	5,56	--	--	--
Verlengde	5,22	--	--	--
Kernweg	2,45	--	--	--
Rijnweg	1,65	--	--	--
Rijnweg	1,23	--	--	--
Rijnweg	1,23	--	--	--
Kernweg	2,32	--	--	--
Kernweg	1,37	--	--	--
Kernweg	1,41	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	2,98	--	--	--
Kernweg	1,46	--	--	--
Rijnweg	2,14	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model:	Luchtkwaliteit - Pelmolenpad																
Groep:	(hoofdgroep)																
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS																	
Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2077,57	6,68	3,63	0,66	93,51	96,40	96,60	5,43	3,24	3,40	1,06	0,36
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2077,57	6,68	3,63	0,66	93,51	96,40	96,60	5,43	3,24	3,40	1,06	0,36
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2077,57	6,68	3,63	0,66	93,51	96,40	96,60	5,43	3,24	3,40	1,06	0,36
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1105,65	6,71	3,56	0,65	89,10	94,06	94,74	8,16	4,98	5,26	2,74	0,95
GILDENWEG	GILDENWEG	Verdeling	Normaal	False	50	980,50	6,66	3,68	0,67	97,01	98,51	98,81	1,93	1,13	1,19	1,06	0,36
GILDENWEG	GILDENWEG	Verdeling	Normaal	False	50	980,50	6,66	3,68	0,67	97,01	98,51	98,81	1,93	1,13	1,19	1,06	0,36
GILDENWEG	GILDENWEG	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
GILDENWEG	GILDENWEG	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5526,16	6,70	3,27	0,81	92,32	96,13	94,01	5,55	3,00	4,24	2,13	0,87
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3274,11	6,72	3,56	0,65	88,72	93,79	94,42	8,64	5,29	5,58	2,64	0,92
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3274,11	6,72	3,56	0,65	88,72	93,79	94,42	8,64	5,29	5,58	2,64	0,92
GILDENWEG	GILDENWEG	Verdeling	Normaal	False	50	980,50	6,66	3,68	0,67	97,01	98,51	98,81	1,93	1,13	1,19	1,06	0,36
J.D. Polls	J.D. Pollstraat	Verdeling	Normaal	False	50	7419,27	6,73	3,20	0,80	87,46	93,49	90,12	9,29	5,15	7,18	3,25	1,36
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35082,61	6,72	2,75	1,04	88,54	95,17	86,27	7,89	3,34	7,47	3,57	1,49
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1770,76	6,69	3,63	0,66	93,38	96,47	96,89	4,95	2,96	3,11	1,67	0,57
Gedempte T	Gedempte Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	1549,10	6,72	3,56	0,65	88,89	93,97	94,71	8,19	5,01	5,29	2,92	1,02
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1587,66	6,68	3,63	0,66	93,78	96,64	96,95	4,86	2,90	3,05	1,36	0,46
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	1967,13	6,70	3,60	0,66	91,57	95,40	95,84	6,55	3,95	4,16	1,88	0,65
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1105,65	6,71	3,56	0,65	89,10	94,06	94,74	8,16	4,98	5,26	2,74	0,95
Achterstra	Achterstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1574,71	6,68	3,64	0,66	94,57	97,07	97,32	4,29	2,55	2,68	1,14	0,38
Achterstra	Achterstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1744,08	6,69	3,62	0,66	93,13	96,27	96,61	5,39	3,22	3,39	1,48	0,50
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	23541,85	6,72	2,75	1,04	88,29	95,05	86,31	8,55	3,63	8,13	3,16	1,32
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	979,46	6,79	3,05	0,79	94,18	97,38	94,82	4,08	2,12	3,78	1,74	0,50
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	979,46	6,79	3,05	0,79	94,18	97,38	94,82	4,08	2,12	3,78	1,74	0,50
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	1720,05	6,70	3,27	0,81	92,20	96,05	93,92	5,80	3,14	4,44	2,00	0,81
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10975,31	6,71	3,26	0,81	91,86	95,93	93,63	5,61	3,04	4,29	2,53	1,03
Venenlaan	Venenlaan	Verdeling	Normaal	False	50	157,15	6,71	3,57	0,65	89,53	94,27	94,87	8,00	4,87	5,13	2,48	0,86
Gedempte T	Gedempte Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	3094,45	6,69	3,61	0,66	92,32	95,84	96,25	5,93	3,56	3,75	1,75	0,60
Gedempte T	Gedempte Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	4241,31	6,70	3,60	0,66	91,71	95,50	95,96	6,37	3,84	4,04	1,93	0,66
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	2434,85	6,69	3,62	0,66	92,95	96,17	96,51	5,54	3,32	3,49	1,50	0,51
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	2570,43	6,69	3,62	0,66	92,95	96,17	96,53	5,52	3,30	3,47	1,54	0,52
West	West	Verdeling	Normaal	False	50	2002,25	6,69	3,61	0,66	91,91	95,58	95,98	6,35	3,82	4,02	1,74	0,60
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2733,18	6,69	3,62	0,66	93,33	96,45	96,89	4,95	2,96	3,11	1,72	0,59
J P Coenstraat	J P Coenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	836,38	6,76	3,47	0,63	82,95	90,38	91,39	12,90	8,13	8,61	4,15	1,49
Bontekoest	Bontekoestraat	Verdeling	Normaal	False	50	2682,06	6,70	3,59	0,65	90,96	95,10	95,62	6,87	4,16	4,38	2,16	0,75
Kuil	Kuil	Verdeling	Normaal	False	50	1393,86	6,70	3,59	0,65	90,77	94,95	95,42	7,19	4,35	4,58	2,04	0,70
Kuil	Kuil	Verdeling	Normaal	False	50	1374,00	6,70	3,59	0,65	90,60	94,86	95,36	7,27	4,40	4,64	2,13	0,74
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	11055,30	6,79	3,05	0,79	94,15	97,45	94,84	3,73	1,94	3,46	2,12	0,62
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1464,66	6,67	3,66	0,67	95,39	97,46	97,60	3,87	2,29	2,40	0,74	0,25
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1770,76	6,69	3,63	0,66	93,38	96,47	96,89	4,95	2,96	3,11	1,67	0,57
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	1602,41	6,70	3,29	0,81	93,67	96,82	95,08	4,66	2,50	3,55	1,67	0,67
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	1812,03	6,69	3,29	0,81	94,16	97,09	95,46	4,17	2,23	3,17	1,67	0,67
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	5761,80	6,70	3,59	0,65	90,65	94,90	95,41	7,20	4,36	4,59	2,15	0,74
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5526,16	6,70	3,27	0,81	92,32	96,13	94,01	5,55	3,00	4,24	2,13	0,87
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	6504,48	6,66	3,68	0,67	97,38	98,62	98,76	2,01	1,18	1,24	0,60	0,20
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	14398,33	6,73	3,20	0,80	87,51	93,55	90,15	9,01	5,00	6,97	3,48	1,45
Lepelaar	Lepelaar	Verdeling	Normaal	False	50	1450,56	6,71	3,58	0,65	90,39	94,82	95,46	7,10	4,31	4,54	2,51	0,87
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	26440,71	6,72	2,74	1,04	87,93	94,89	85,82	8,69	3,69	8,25	3,38	1,42

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
GILDENWEG	--	--	--	--
GILDENWEG	--	--	--	--
GILDENWEG	--	--	--	--
GILDENWEG	--	--	--	--
Rijnweg	1,75	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
GILDENWEG	--	--	--	--
J.D. Polls	2,70	--	--	--
Provincial	6,26	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Gedempte T	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Achterstra	--	--	--	--
Achterstra	--	--	--	--
Provincial	5,56	--	--	--
Rijnweg	1,39	--	--	--
Rijnweg	1,39	--	--	--
Keern	1,64	--	--	--
Kernweg	2,08	--	--	--
Venenlaan	--	--	--	--
Gedempte T	--	--	--	--
Gedempte T	--	--	--	--
West	--	--	--	--
West	--	--	--	--
West	--	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
J P Coenst	--	--	--	--
Bontekoeest	--	--	--	--
Kuil	--	--	--	--
Kuil	--	--	--	--
Van Dedems	1,70	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Keern	1,36	--	--	--
Kernweg	1,36	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Rijnweg	1,75	--	--	--
Maelsonstr	--	--	--	--
Kernweg	2,88	--	--	--
Lepelaar	--	--	--	--
Provincial	5,93	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Verlengde	Verlengde Lageweg	Verdeling	Normaal	False	50	13598,06	6,73	2,73	1,04	87,10	94,50	85,31	9,94	4,25	9,46	2,97	1,25
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10150,70	6,70	3,27	0,81	92,14	96,01	93,88	5,93	3,21	4,53	1,93	0,78
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3406,78	6,82	2,97	0,79	89,04	94,97	90,23	7,44	3,98	6,94	3,52	1,05
Willemsweg	Willemsweg	Verdeling	Normaal	False	50	2053,36	6,68	3,64	0,66	94,16	96,94	97,36	4,22	2,51	2,64	1,62	0,55
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	6686,23	6,80	3,03	0,79	92,85	96,63	93,56	5,59	2,92	5,19	1,56	0,45
Sint Jozef	Sint Jozefstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1618,89	6,71	3,57	0,65	89,52	94,25	94,83	8,05	4,90	5,17	2,43	0,84
Sluiswacht	Sluiswachter	Verdeling	Normaal	False	50	4768,32	6,68	3,64	0,66	94,37	96,99	97,32	4,30	2,55	2,68	1,34	0,45
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1543,64	6,70	3,59	0,65	90,73	94,79	95,07	7,76	4,69	4,93	1,51	0,52
Polder	Polder	Verdeling	Normaal	False	50	370,38	6,70	3,59	0,65	90,86	94,95	95,35	7,31	4,42	4,65	1,83	0,63
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1396,75	6,70	3,60	0,65	91,40	95,42	96,04	6,22	3,76	3,96	2,37	0,82
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1522,71	6,70	3,59	0,65	90,57	94,82	95,30	7,38	4,47	4,70	2,06	0,71
DORPSSTRAA	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	5590,64	6,70	3,29	0,81	93,55	96,74	95,00	4,91	2,64	3,74	1,54	0,62
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10496,84	6,70	3,60	0,65	91,50	95,36	95,80	6,61	3,99	4,20	1,89	0,65
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8422,65	6,82	2,96	0,79	88,00	94,24	89,18	9,11	4,89	8,50	2,89	0,87
Willemsweg	Willemsweg	Verdeling	Normaal	False	50	2053,36	6,68	3,64	0,66	94,16	96,94	97,36	4,22	2,51	2,64	1,62	0,55
Willemsweg	Willemsweg	Verdeling	Normaal	False	50	2053,36	6,68	3,64	0,66	94,16	96,94	97,36	4,22	2,51	2,64	1,62	0,55
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4847,89	6,68	3,63	0,66	94,00	96,90	97,41	4,13	2,46	2,59	1,87	0,64
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3925,99	6,68	3,63	0,66	93,61	96,67	97,17	4,50	2,69	2,83	1,89	0,64
Spoorstraat	Spoorstraat	Verdeling	Normaal	False	50	520,32	6,68	3,63	0,66	93,84	96,64	96,90	4,95	2,95	3,10	1,22	0,41
Onder de B	Onder de Boompjes	Verdeling	Normaal	False	50	1427,17	6,72	3,55	0,64	87,90	93,30	93,96	9,33	5,73	6,04	2,78	0,97
Breed	Breed	Verdeling	Normaal	False	50	1832,44	6,66	3,67	0,67	96,58	98,14	98,26	2,83	1,66	1,74	0,59	0,20
Turfhaven	Turfhaven	Verdeling	Normaal	False	50	704,17	6,71	3,57	0,65	89,61	94,27	94,78	8,15	4,96	5,22	2,24	0,78
Korenmarkt	Korenmarkt	Verdeling	Normaal	False	50	2042,97	6,71	3,57	0,65	89,69	94,44	95,15	7,54	4,59	4,85	2,77	0,96
Wabenstraat	Wabenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	5838,78	6,69	3,61	0,66	92,01	95,67	96,12	6,13	3,69	3,88	1,86	0,64
Julianaple	Julianaplein	Verdeling	Normaal	False	50	2363,89	6,70	3,58	0,65	90,30	94,69	95,20	7,51	4,56	4,80	2,19	0,76
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1878,11	6,70	3,60	0,65	91,56	95,42	95,88	6,49	3,91	4,12	1,96	0,67
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2139,74	6,68	3,63	0,66	93,95	96,85	97,33	4,26	2,54	2,67	1,80	0,61
Lageweg	Lageweg	Verdeling	Normaal	False	50	13598,06	6,73	2,73	1,04	87,10	94,50	85,31	9,94	4,25	9,46	2,97	1,25
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10408,81	6,72	3,22	0,81	89,08	94,46	91,39	7,41	4,08	5,71	3,51	1,46
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	23541,85	6,72	2,75	1,04	88,29	95,05	86,31	8,55	3,63	8,13	3,16	1,32
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	23541,85	6,72	2,75	1,04	88,29	95,05	86,31	8,55	3,63	8,13	3,16	1,32
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11462,40	6,80	3,01	0,79	91,28	95,82	92,12	6,95	3,66	6,46	1,77	0,52
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	12521,77	6,72	3,21	0,81	88,69	94,18	91,11	8,26	4,55	6,37	3,05	1,27
DORPSSTRAA	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	3047,02	6,71	3,57	0,65	90,25	94,95	95,91	6,35	3,87	4,09	3,40	1,18
		Verdeling	Normaal	False	50	40,90	6,74	3,51	0,63	86,17	92,55	93,71	9,54	5,93	6,29	4,29	1,52
		Verdeling	Normaal	False	50	669,86	6,70	3,60	0,65	91,55	95,42	95,90	6,45	3,89	4,10	1,99	0,68
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11462,40	6,80	3,01	0,79	91,28	95,82	92,12	6,95	3,66	6,46	1,77	0,52
Emmalaan	Emmalaan	Verdeling	Normaal	False	50	1861,08	6,67	3,66	0,67	95,57	97,63	97,85	3,47	2,05	2,15	0,96	0,32
Emmalaan	Emmalaan	Verdeling	Normaal	False	50	1861,08	6,67	3,66	0,67	95,57	97,63	97,85	3,47	2,05	2,15	0,96	0,32
DORPSSTRAA	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	988,44	6,69	2,89	1,02	97,01	98,80	96,60	2,38	0,96	2,31	0,61	0,24
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	12586,33	6,72	3,23	0,81	89,91	94,82	92,10	7,59	4,16	5,84	2,49	1,03
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8407,36	6,71	3,26	0,81	91,95	95,86	93,75	6,43	3,48	4,92	1,62	0,66
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5394,80	6,81	3,01	0,79	91,15	95,85	92,06	6,62	3,49	6,15	2,23	0,66
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	85,80	6,71	3,58	0,65	90,61	95,30	96,43	5,53	3,37	3,57	3,85	1,34
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	85,80	6,71	3,58	0,65	90,61	95,30	96,43	5,53	3,37	3,57	3,85	1,34
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9817,86	6,83	2,94	0,79	86,89	93,74	88,20	9,61	5,20	8,98	3,50	1,06
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9813,95	6,83	2,94	0,79	86,85	93,72	88,16	9,64	5,22	9,01	3,52	1,06
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	85,80	6,71	3,58	0,65	90,61	95,30	96,43	5,53	3,37	3,57	3,85	1,34

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Verlengde	5,22	--	--	--
Kernweg	1,58	--	--	--
Rijnweg	2,83	--	--	--
Willemsweg	--	--	--	--
Johannes P	1,25	--	--	--
Sint Jozef	--	--	--	--
Sluiswacht	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Polder	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
DORPSSTRAA	1,26	--	--	--
Kernweg	--	--	--	--
Kernweg	2,32	--	--	--
Willemsweg	--	--	--	--
Willemseweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Spoorstraat	--	--	--	--
Onder de B	--	--	--	--
Breed	--	--	--	--
Turfhaven	--	--	--	--
Korenmarkt	--	--	--	--
Wabenstraat	--	--	--	--
Julianapla	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Lageweg	5,22	--	--	--
Kernweg	2,90	--	--	--
Provincial	5,56	--	--	--
Provincial	5,56	--	--	--
Berkhouter	1,42	--	--	--
Rijnweg	2,52	--	--	--
DORPSSTRAA	--	--	--	--
--	--	--	--	--
Kernweg	1,42	--	--	--
Emmalaan	--	--	--	--
Emmalaan	--	--	--	--
DORPSSTRAA	1,09	--	--	--
Kernweg	2,06	--	--	--
Kernweg	1,33	--	--	--
Rijnweg	1,79	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,82	--	--	--
Kernweg	2,84	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11503,60	6,82	2,97	0,79	89,08	94,97	90,25	7,49	4,01	6,99	3,44	1,02
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11684,83	6,82	2,97	0,79	88,94	94,90	90,12	7,60	4,07	7,09	3,47	1,03
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9352,46	6,73	3,21	0,81	88,23	93,97	90,72	8,31	4,60	6,41	3,46	1,44
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	6440,44	6,69	3,61	0,66	92,51	96,06	96,62	5,34	3,21	3,38	2,15	0,74
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2341,01	6,66	3,68	0,67	97,33	98,61	98,80	1,95	1,14	1,20	0,72	0,24
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1785,93	6,70	3,59	0,65	91,06	95,15	95,66	6,82	4,12	4,34	2,12	0,73
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	1785,93	6,70	3,59	0,65	91,06	95,15	95,66	6,82	4,12	4,34	2,12	0,73
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	1785,93	6,70	3,59	0,65	91,06	95,15	95,66	6,82	4,12	4,34	2,12	0,73
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	407,04	6,64	3,72	0,68	99,99	99,99	99,99	0,01	0,01	0,01	--	--
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	407,04	6,64	3,72	0,68	99,99	99,99	99,99	0,01	0,01	0,01	--	--
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	407,04	6,64	3,72	0,68	99,99	99,99	99,99	0,01	0,01	0,01	--	--
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	407,04	6,64	3,72	0,68	99,99	99,99	99,99	0,01	0,01	0,01	--	--
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3081,40	6,70	3,59	0,65	91,22	95,26	95,80	6,60	3,99	4,20	2,18	0,75
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4921,47	6,69	3,61	0,66	92,64	96,09	96,59	5,40	3,24	3,41	1,96	0,67
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3422,09	6,71	3,57	0,65	89,77	94,50	95,22	7,44	4,53	4,78	2,79	0,97
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9650,61	6,72	3,22	0,81	89,16	94,48	91,47	7,58	4,17	5,84	3,26	1,35
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10068,24	6,70	3,27	0,81	92,32	96,10	94,02	5,77	3,12	4,41	1,91	0,78
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	10068,24	6,70	3,27	0,81	92,32	96,10	94,02	5,77	3,12	4,41	1,91	0,78
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2572,76	6,71	3,56	0,65	88,93	93,93	94,57	8,43	5,15	5,43	2,64	0,92
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7305,76	6,72	3,22	0,81	88,76	94,18	91,18	8,53	4,70	6,58	2,70	1,12
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9025,11	6,72	3,24	0,81	90,15	94,93	92,29	7,47	4,08	5,74	2,38	0,98
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7588,29	6,71	3,26	0,81	91,77	95,77	93,61	6,56	3,56	5,03	1,66	0,68
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	407,04	6,64	3,72	0,68	99,99	99,99	99,99	0,01	0,01	0,01	--	--
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	407,04	6,64	3,72	0,68	99,99	99,99	99,99	0,01	0,01	0,01	--	--
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	930,97	6,72	3,54	0,64	87,52	93,12	93,85	9,47	5,83	6,15	3,01	1,06
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	930,97	6,72	3,54	0,64	87,52	93,12	93,85	9,47	5,83	6,15	3,01	1,06
Postiljon	Postiljon	Verdeling	Normaal	False	50	930,97	6,72	3,54	0,64	87,52	93,12	93,85	9,47	5,83	6,15	3,01	1,06
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1522,71	6,70	3,59	0,65	90,57	94,82	95,30	7,38	4,47	4,70	2,06	0,71
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	6280,15	6,68	3,63	0,66	93,47	96,49	96,86	4,99	2,98	3,14	1,54	0,52
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	6658,69	6,69	3,62	0,66	92,67	96,04	96,43	5,65	3,39	3,57	1,68	0,57
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9771,63	6,74	3,16	0,80	85,19	92,15	88,29	11,47	6,44	8,93	3,34	1,41
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	7018,03	6,71	3,57	0,65	89,86	94,50	95,13	7,59	4,62	4,87	2,55	0,88
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	2589,70	6,71	3,58	0,65	90,23	94,70	95,30	7,35	4,46	4,70	2,42	0,84
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7267,62	6,73	3,19	0,80	87,10	93,20	89,86	10,21	5,67	7,91	2,69	1,12
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	2589,70	6,71	3,58	0,65	90,23	94,70	95,30	7,35	4,46	4,70	2,42	0,84
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2582,69	6,80	3,01	0,79	91,34	95,90	92,20	6,66	3,51	6,19	2,00	0,59
DORPSSTRAA	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	5493,88	6,69	3,30	0,81	94,67	97,31	95,89	4,19	2,24	3,19	1,14	0,46
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8120,22	6,73	3,21	0,81	88,24	93,85	90,78	9,27	5,12	7,16	2,49	1,04
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8437,09	6,83	2,95	0,79	87,48	93,99	88,71	9,40	5,07	8,77	3,12	0,94
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8542,32	6,83	2,94	0,79	86,80	93,66	88,10	9,80	5,31	9,16	3,40	1,03
Draaisinge	Draaisingel	Verdeling	Normaal	False	50	2395,22	6,68	3,63	0,66	93,64	96,64	97,08	4,65	2,78	2,92	1,70	0,58
Draaisinge	Draaisingel	Verdeling	Normaal	False	50	2446,05	6,68	3,63	0,66	93,56	96,60	97,04	4,71	2,82	2,96	1,73	0,59
Draaisinge	Draaisingel	Verdeling	Normaal	False	50	4486,06	6,69	3,62	0,66	92,93	96,17	96,54	5,49	3,29	3,46	1,57	0,54
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2494,09	6,68	3,63	0,66	93,85	96,74	97,13	4,58	2,73	2,87	1,57	0,53
Drieboomlaan	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	945,50	6,78	3,42	0,61	79,13	88,06	89,42	15,45	9,95	10,58	5,43	1,99
Drieboomlaan	Drieboomlaan	Verdeling	Normaal	False	50	2163,52	6,72	3,56	0,65	88,82	93,84	94,45	8,61	5,26	5,55	2,57	0,89
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	9357,96	6,74	3,17	0,80	86,00	92,66	88,93	10,43	5,83	8,09	3,57	1,50
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	7419,27	6,73	3,20	0,80	87,46	93,49	90,12	9,29	5,15	7,18	3,25	1,36

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Kernweg	2,77	--	--	--
Kernweg	2,79	--	--	--
Kernweg	2,86	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,69	--	--	--
Kernweg	1,56	--	--	--
Kernweg	1,56	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,24	--	--	--
Kernweg	1,96	--	--	--
Kernweg	1,37	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Postiljon	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,78	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Kernweg	2,23	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Rijnweg	1,61	--	--	--
DORPSSTRAA	0,93	--	--	--
Kernweg	2,07	--	--	--
Kernweg	2,51	--	--	--
Kernweg	2,74	--	--	--
Draaisinge	--	--	--	--
Draaisinge	--	--	--	--
Draaisinge	--	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Drieboomla	--	--	--	--
Liornestra	2,97	--	--	--
Liornestra	2,70	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1263,61	6,70	3,59	0,65	90,93	95,16	95,80	6,59	3,99	4,20	2,48	0,86
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2588,85	6,68	3,63	0,66	93,95	96,75	97,08	4,67	2,78	2,92	1,39	0,47
Johannes P	Johannes Poststraat	Verdeling	Normaal	False	50	7165,56	6,80	3,02	0,79	92,03	96,22	92,82	6,25	3,28	5,81	1,71	0,50
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	12178,64	6,80	3,02	0,79	92,57	96,68	93,41	4,95	2,60	4,60	2,48	0,72
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1653,18	6,71	3,57	0,65	89,39	94,18	94,78	8,13	4,96	5,22	2,48	0,86
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2113,81	6,72	3,55	0,64	87,77	93,22	93,88	9,44	5,80	6,12	2,79	0,98
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1855,62	6,72	3,56	0,65	88,40	93,57	94,17	9,04	5,53	5,83	2,57	0,90
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5512,90	6,71	3,57	0,65	89,55	94,48	95,36	7,19	4,39	4,64	3,27	1,14
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5837,25	6,72	3,56	0,65	89,35	94,36	95,25	7,36	4,49	4,75	3,30	1,15
Krijtersla	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	453,41	6,72	3,55	0,64	88,62	93,85	94,65	8,26	5,06	5,35	3,11	1,09
Krijtersla	Krijterslaan	Verdeling	Normaal	False	50	205,21	6,72	3,54	0,64	87,97	93,51	94,41	8,59	5,28	5,59	3,44	1,21
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3218,79	6,80	3,03	0,79	92,46	96,51	93,25	5,53	2,90	5,14	2,01	0,59
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3218,79	6,80	3,03	0,79	92,46	96,51	93,25	5,53	2,90	5,14	2,01	0,59
Volkerakwe	Volkerakweg	Verdeling	Normaal	False	50	1116,69	6,71	3,56	0,65	89,12	94,10	94,81	8,04	4,91	5,19	2,84	0,99
Volkerakwe	Volkerakweg	Verdeling	Normaal	False	50	2512,72	6,71	3,58	0,65	90,05	94,58	95,16	7,56	4,60	4,84	2,39	0,83
Volkerakwe	Volkerakweg	Verdeling	Normaal	False	50	616,84	6,70	3,60	0,66	90,98	94,90	95,13	7,69	4,64	4,87	1,33	0,46
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	48356,98	6,71	2,80	1,04	91,74	96,59	89,70	5,24	2,17	4,98	3,02	1,24
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	48356,98	6,71	2,80	1,04	91,74	96,59	89,70	5,24	2,17	4,98	3,02	1,24
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	47152,74	6,70	2,81	1,04	92,30	96,84	90,20	4,63	1,91	4,40	3,07	1,25
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	47152,74	6,70	2,81	1,04	92,30	96,84	90,20	4,63	1,91	4,40	3,07	1,25
Westfriese	Westfriese Parkweg	Verdeling	Normaal	False	50	8004,61	6,69	3,29	0,81	94,05	97,05	95,37	4,17	2,23	3,17	1,78	0,72
Poortwacht	Poortwachter	Verdeling	Normaal	False	50	2707,45	6,68	3,65	0,66	95,02	97,46	97,91	3,35	1,99	2,09	1,63	0,55
Nieuwstraat	Nieuwstraat	Verdeling	Normaal	False	50	668,59	6,73	3,54	0,64	87,28	92,95	93,66	9,74	6,00	6,34	2,97	1,04
Gouw	Gouw	Verdeling	Normaal	False	50	2235,68	6,69	3,61	0,66	92,09	95,72	96,15	6,08	3,66	3,85	1,82	0,63
Gouw	Gouw	Verdeling	Normaal	False	50	2026,23	6,69	3,61	0,66	92,43	95,91	96,34	5,80	3,48	3,66	1,77	0,60
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,68	3,32	0,82	95,86	97,98	96,79	2,79	1,48	2,11	1,35	0,54
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,68	3,32	0,82	95,86	97,98	96,79	2,79	1,48	2,11	1,35	0,54
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,68	3,32	0,82	95,86	97,98	96,79	2,79	1,48	2,11	1,35	0,54
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,68	3,32	0,82	95,86	97,98	96,79	2,79	1,48	2,11	1,35	0,54
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,68	3,32	0,82	95,86	97,98	96,79	2,79	1,48	2,11	1,35	0,54
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3967,17	6,78	3,08	0,79	96,30	98,36	96,72	2,57	1,32	2,38	1,12	0,32
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,78	3,08	0,79	95,89	98,20	96,37	2,75	1,41	2,54	1,36	0,39
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	4205,15	6,68	3,32	0,82	96,08	98,07	96,97	2,82	1,49	2,13	1,11	0,44
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	3514,17	6,68	3,32	0,82	95,86	97,98	96,79	2,79	1,48	2,11	1,35	0,54
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	20026,28	6,72	3,22	0,81	89,30	94,51	91,60	7,86	4,32	6,05	2,84	1,17
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	4569,61	6,72	3,55	0,64	88,52	93,74	94,46	8,56	5,25	5,54	2,92	1,02
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	15771,71	6,72	3,22	0,81	89,07	94,38	91,42	8,03	4,42	6,18	2,90	1,20
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	15771,71	6,72	3,22	0,81	89,07	94,38	91,42	8,03	4,42	6,18	2,90	1,20
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8617,50	6,72	3,24	0,81	90,21	94,97	92,35	7,43	4,06	5,71	2,36	0,97
Spoorsingel	Spoorsingel	Verdeling	Normaal	False	50	3824,63	6,80	3,03	0,79	92,86	96,65	93,59	5,50	2,87	5,11	1,63	0,48
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	6204,83	6,78	3,08	0,79	96,17	98,25	96,58	2,89	1,48	2,67	0,94	0,27
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	11055,30	6,79	3,05	0,79	94,15	97,45	94,84	3,73	1,94	3,46	2,12	0,62
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	6204,83	6,78	3,08	0,79	96,17	98,25	96,58	2,89	1,48	2,67	0,94	0,27
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	7273,77	6,80	3,04	0,79	93,63	97,26	94,41	3,84	2,00	3,56	2,53	0,73
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
NOORDERDRA	NOORDERDRACHT	Verdeling	Normaal	False	50	1661,96	6,78	3,07	0,79	95,61	98,09	96,13	2,84	1,46	2,63	1,56	0,45
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5524,52	6,80	3,03	0,79	92,64	96,57	93,40	5,54	2,90	5,14	1,82	0,53
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5524,52	6,80	3,03	0,79	92,64	96,57	93,40	5,54	2,90	5,14	1,82	0,53
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11466,89	6,80	3,01	0,79	91,28	95,82	92,12	6,95	3,66	6,46	1,77	0,52

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Johannes P	1,37	--	--	--
Maelsonstr	1,99	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	--	--	--	--
Kernweg	--	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Krijtersla	--	--	--	--
Rijnweg	1,61	--	--	--
Rijnweg	1,61	--	--	--
Volkerakwe	--	--	--	--
Volkerakwe	--	--	--	--
Volkerakwe	--	--	--	--
Provincial	5,31	--	--	--
Provincial	5,31	--	--	--
Provincial	5,40	--	--	--
Provincial	5,40	--	--	--
Westfriese	1,45	--	--	--
Poortwacht	--	--	--	--
Nieuwstraat	--	--	--	--
Gouw	--	--	--	--
Gouw	--	--	--	--
Westerdijk	1,10	--	--	--
Westerdijk	1,10	--	--	--
Westerdijk	1,10	--	--	--
Westerdijk	1,10	--	--	--
Westerdijk	0,90	--	--	--
Westerdijk	1,09	--	--	--
Westerdijk	0,90	--	--	--
Westerdijk	1,10	--	--	--
Kernweg	2,34	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Kernweg	2,40	--	--	--
Kernweg	2,40	--	--	--
Kernweg	1,94	--	--	--
Spoorsinge	1,31	--	--	--
Van Dedems	0,75	--	--	--
Van Dedems	1,70	--	--	--
Van Dedems	0,75	--	--	--
Van Dedems	2,02	--	--	--
Van Dedems	--	--	--	--
NOORDERDRA	1,24	--	--	--
Kernweg	1,46	--	--	--
Kernweg	1,46	--	--	--
Berkhouter	1,42	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model:	Luchtkwaliteit - Pelmolenpad																	
Groep:	(hoofdgroep)																	
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS																		
Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11466,89	6,80	3,01	0,79	91,28	95,82	92,12	6,95	3,66	6,46	1,77	0,52	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Visserseil	Visserseiland	Verdeling	Normaal	False	50	1231,29	6,71	3,56	0,65	88,90	93,86	94,43	8,66	5,29	5,57	2,44	0,85	
		Verdeling	Normaal	False	50	9358,93	6,38	3,08	1,39	94,08	96,98	92,53	3,88	1,86	4,12	2,04	1,15	
		Verdeling	Normaal	False	50	9358,93	6,38	3,08	1,39	94,08	96,98	92,53	3,88	1,86	4,12	2,04	1,15	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	9358,93	6,70	2,84	1,03	93,98	97,55	92,54	3,93	1,61	3,77	2,09	0,84	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	47152,74	6,70	2,81	1,04	92,30	96,84	90,20	4,63	1,91	4,40	3,07	1,25	
HOORN 8	HOORN 8	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	37793,81	6,71	2,81	1,04	91,88	96,66	89,62	4,80	1,99	4,55	3,32	1,36	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	23642,62	6,71	2,79	1,04	90,88	96,22	88,50	5,55	2,32	5,26	3,56	1,46	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	23642,62	6,71	2,79	1,04	90,88	96,22	88,50	5,55	2,32	5,26	3,56	1,46	
HOORN 8	HOORN 8	Verdeling	Normaal	False	50	8601,17	6,71	2,78	1,04	90,36	95,99	88,39	6,61	2,77	6,29	3,03	1,25	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	8601,17	6,71	2,78	1,04	90,36	95,99	88,39	6,61	2,77	6,29	3,03	1,25	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	4469,87	6,69	3,29	0,81	94,03	97,02	95,36	4,29	2,30	3,26	1,69	0,68	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	7101,78	6,70	3,27	0,81	92,48	96,22	94,14	5,41	2,92	4,13	2,11	0,86	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8258,45	6,70	3,28	0,81	93,01	96,53	94,55	4,80	2,59	3,66	2,18	0,89	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8258,45	6,70	3,28	0,81	93,01	96,53	94,55	4,80	2,59	3,66	2,18	0,89	
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	3944,85	6,70	3,60	0,65	91,73	95,73	96,51	5,48	3,31	3,49	2,79	0,96	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8365,01	6,70	3,27	0,81	92,57	96,29	94,19	5,12	2,76	3,91	2,32	0,94	
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	988,44	6,69	2,89	1,02	97,01	98,80	96,60	2,38	0,96	2,31	0,61	0,24	
DORPSSTRAAT	DORPSSTRAAT	Verdeling	Normaal	False	50	15041,46	6,71	2,79	1,04	91,18	96,35	88,57	4,95	2,06	4,67	3,87	1,59	
HOORN 8	HOORN 8	Verdeling	Normaal	False	50	8601,17	6,71	2,78	1,04	90,36	95,99	88,39	6,61	2,77	6,29	3,03	1,25	
Hoge Vest	Hoge Vest	Verdeling	Normaal	False	50	7758,56	6,70	3,60	0,66	91,67	95,49	95,96	6,37	3,84	4,04	1,96	0,67	
Hoge Vest	Hoge Vest	Verdeling	Normaal	False	50	7400,69	6,81	3,00	0,79	90,69	95,57	91,61	7,19	3,80	6,68	2,13	0,63	
Breed	Breed	Verdeling	Normaal	False	50	4119,19	6,68	3,64	0,66	94,21	96,88	97,17	4,52	2,69	2,83	1,27	0,43	
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	2561,06	6,81	3,01	0,79	91,58	96,19	92,52	5,73	3,02	5,33	2,69	0,79	
GILDENWEG	GILDENWEG	Verdeling	Normaal	False	50	980,50	6,66	3,68	0,67	97,01	98,51	98,81	1,93	1,13	1,19	1,06	0,36	
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11891,48	6,80	3,01	0,79	91,28	95,84	92,13	6,87	3,62	6,39	1,85	0,54	
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	452,93	6,71	3,58	0,65	89,55	94,05	94,31	8,91	5,41	5,69	1,54	0,53	
Pissarroho	Pissarrohof	Verdeling	Normaal	False	50	2095,40	6,73	3,54	0,64	87,19	92,93	93,69	9,69	5,98	6,31	3,11	1,09	
Pissarroho	Pissarrohof	Verdeling	Normaal	False	50	603,30	6,70	3,60	0,66	90,92	94,87	95,10	7,72	4,66	4,90	1,35	0,47	
Pissarroho	Pissarrohof	Verdeling	Normaal	False	50	13,54	6,68	3,64	0,66	93,54	96,28	96,27	5,98	3,56	3,73	0,48	0,16	
ZWARTE PAD	ZWARTE PAD	Verdeling	Normaal	False	50	836,38	6,76	3,47	0,63	82,95	90,38	91,39	12,90	8,13	8,61	4,15	1,49	
ZWARTE PAD	ZWARTE PAD	Verdeling	Normaal	False	50	836,38	6,76	3,47	0,63	82,95	90,38	91,39	12,90	8,13	8,61	4,15	1,49	
J P Coenst	J P Coenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
J P Coenst	J P Coenstraat	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	516,98	6,64	3,71	0,68	99,29	99,63	99,68	0,53	0,31	0,32	0,18	0,06	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	1521,48	6,67	3,66	0,67	96,19	98,15	98,61	2,23	1,32	1,39	1,58	0,53	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	710,29	6,71	3,58	0,65	90,34	94,97	95,87	6,42	3,91	4,13	3,24	1,12	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	795,15	6,70	3,59	0,65	91,36	95,53	96,33	5,75	3,48	3,67	2,90	1,00	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	84,87	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	84,87	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	2230,14	6,68	3,63	0,66	94,32	97,15	97,75	3,57	2,13	2,25	2,11	0,72	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	2230,14	6,68	3,63	0,66	94,32	97,15	97,75	3,57	2,13	2,25	2,11	0,72	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	601,85	6,64	3,71	0,68	99,39	99,68	99,72	0,46	0,26	0,28	0,16	0,05	
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	558,24	6,71	3,58	0,65	91,00	95,60	96,83	4,91	2,98	3,17	4,09	1,42	

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Berkhouter	1,42	--	--	--
Kernweg	--	--	--	--
Visserseil	--	--	--	--
	3,36	--	--	--
	3,36	--	--	--
Provincial	3,69	--	--	--
Provincial	5,40	--	--	--
HOORN 8	--	--	--	--
Provincial	5,82	--	--	--
Provincial	6,24	--	--	--
Provincial	6,24	--	--	--
HOORN 8	5,32	--	--	--
Provincial	5,32	--	--	--
Provincial	--	--	--	--
Provincial	--	--	--	--
Kernweg	1,38	--	--	--
Kernweg	1,73	--	--	--
Kernweg	1,79	--	--	--
Kernweg	1,79	--	--	--
DORPSSTRAA	--	--	--	--
Kernweg	1,90	--	--	--
DORPSSTRAA	1,09	--	--	--
	6,76	--	--	--
HOORN 8	5,32	--	--	--
Hoge Vest	--	--	--	--
Hoge Vest	1,71	--	--	--
Breed	--	--	--	--
Kernweg	2,16	--	--	--
GILDENWEG	--	--	--	--
Berkhouter	1,49	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Pissarroho	--	--	--	--
Pissarroho	--	--	--	--
Pissarroho	--	--	--	--
ZWARTE PAD	--	--	--	--
ZWARTE PAD	--	--	--	--
J P Coenst	--	--	--	--
J P Coenst	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	1480,27	6,64	3,71	0,68	99,25	99,60	99,62	0,62	0,36	0,38	0,13	0,04
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	185,33	6,70	3,60	0,65	92,30	96,30	97,41	4,05	2,44	2,59	3,66	1,26
Nieuwendam	Nieuwendam	Verdeling	Normaal	False	50	388,47	6,74	3,51	0,64	85,65	92,03	92,91	10,79	6,71	7,09	3,56	1,26
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2659,23	6,74	3,51	0,64	85,25	91,71	92,49	11,41	7,10	7,51	3,34	1,18
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3451,25	6,73	3,52	0,64	86,28	92,34	93,08	10,58	6,55	6,92	3,14	1,11
Langetuin	Langetuin	Verdeling	Normaal	False	50	803,53	6,71	3,57	0,65	89,78	94,42	95,01	7,78	4,73	4,99	2,44	0,85
Langetuin	Langetuin	Verdeling	Normaal	False	50	803,53	6,71	3,57	0,65	89,78	94,42	95,01	7,78	4,73	4,99	2,44	0,85
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8490,40	6,72	3,22	0,81	89,02	94,30	91,39	8,47	4,66	6,53	2,51	1,04
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9961,13	6,72	3,23	0,81	89,65	94,61	91,92	8,25	4,52	6,35	2,10	0,87
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35054,51	6,72	2,75	1,04	88,40	95,11	86,11	7,99	3,39	7,57	3,60	1,51
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	10583,83	6,70	3,59	0,65	91,33	95,41	96,07	6,17	3,73	3,93	2,51	0,86
Geldelozew	Geldelozeweg	Verdeling	Normaal	False	50	2577,74	6,82	2,95	0,79	87,80	94,22	89,04	8,88	4,78	8,29	3,32	1,00
Geldelozew	Geldelozeweg	Verdeling	Normaal	False	50	3144,82	6,82	2,97	0,79	89,01	94,86	90,15	7,88	4,22	7,35	3,10	0,92
Sluiswacht	Sluiswachter	Verdeling	Normaal	False	50	5962,26	6,69	3,62	0,66	92,98	96,23	96,62	5,36	3,21	3,38	1,66	0,57
Sluiswacht	Sluiswachter	Verdeling	Normaal	False	50	4952,33	6,68	3,63	0,66	93,81	96,69	97,04	4,72	2,82	2,96	1,46	0,50
Lijndraaie	Lijndraaier	Verdeling	Normaal	False	50	2731,50	6,70	3,59	0,65	90,94	95,05	95,54	7,00	4,24	4,46	2,06	0,71
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	4682,61	6,77	3,12	0,79	98,52	99,33	98,68	1,13	0,57	1,04	0,35	0,10
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	5457,56	6,76	3,14	0,79	99,73	99,89	99,76	0,17	0,09	0,16	0,10	0,03
Stationspl	Stationsplein	Verdeling	Normaal	False	50	6020,59	6,79	3,04	0,79	93,40	96,92	94,08	5,04	2,62	4,67	1,56	0,45
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	544,99	6,69	3,62	0,66	93,29	96,47	96,96	4,82	2,88	3,04	1,90	0,65
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	114,34	6,69	3,61	0,65	93,23	96,71	97,60	3,78	2,27	2,40	2,99	1,02
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	430,67	6,69	3,62	0,66	93,30	96,41	96,80	5,09	3,05	3,20	1,61	0,55
Hoge Vest	Hoge Vest	Verdeling	Normaal	False	50	2338,41	6,69	3,61	0,66	92,59	96,18	96,85	4,97	2,99	3,15	2,44	0,84
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	1648,16	6,70	3,60	0,65	91,56	95,53	96,16	6,04	3,65	3,84	2,40	0,83
Abc	Abc	Verdeling	Normaal	False	50	2613,93	6,70	3,59	0,65	90,90	95,19	95,91	6,39	3,87	4,09	2,70	0,93
Abc	Abc	Verdeling	Normaal	False	50	2613,93	6,70	3,59	0,65	90,90	95,19	95,91	6,39	3,87	4,09	2,70	0,93
Westerdijk	Westerdijk	Verdeling	Normaal	False	50	1146,71	6,66	3,67	0,67	96,82	98,50	98,93	1,72	1,01	1,07	1,45	0,49
Vollerswaa	Vollerswaal	Verdeling	Normaal	False	50	2291,51	6,70	3,60	0,65	91,90	95,90	96,76	5,07	3,06	3,24	3,02	1,04
Vollerswaa	Vollerswaal	Verdeling	Normaal	False	50	511,29	6,71	3,57	0,65	89,31	94,10	94,64	8,34	5,08	5,36	2,36	0,82
Vollerswaa	Vollerswaal	Verdeling	Normaal	False	50	1781,18	6,70	3,61	0,65	92,66	96,41	97,37	4,13	2,49	2,63	3,22	1,10
J.D. Polls	J.D. Pollstraat	Verdeling	Normaal	False	50	7006,54	6,72	3,24	0,81	90,02	94,85	92,19	7,68	4,20	5,91	2,30	0,95
J.D. Polls	J.D. Pollstraat	Verdeling	Normaal	False	50	7421,75	6,72	3,22	0,81	88,73	94,18	91,15	8,44	4,65	6,51	2,83	1,17
Bontekoest	Bontekoestraat	Verdeling	Normaal	False	50	2743,48	6,73	3,54	0,64	87,40	93,13	94,00	9,21	5,68	6,00	3,39	1,19
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	1552,08	6,75	3,48	0,63	83,50	90,81	91,92	12,11	7,62	8,08	4,39	1,57
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Westfriese	Westfriese Parkweg	Verdeling	Normaal	False	50	7550,30	6,69	3,30	0,81	94,51	97,29	95,73	3,82	2,04	2,91	1,67	0,67
Westfriese	Westfriese Parkweg	Verdeling	Normaal	False	50	6570,73	6,70	3,29	0,81	93,69	96,87	95,09	4,39	2,36	3,34	1,92	0,77
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5295,24	6,80	3,01	0,79	91,46	95,99	92,33	6,43	3,39	5,97	2,11	0,62
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	4443,44	6,81	2,99	0,79	90,11	95,40	91,15	7,13	3,79	6,64	2,76	0,82
Bangert	Bangert	Verdeling	Normaal	False	50	929,33	6,72	3,55	0,64	88,46	93,71	94,44	8,59	5,26	5,56	2,95	1,03
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	9224,76	6,72	3,24	0,81	90,09	94,85	92,27	7,95	4,35	6,11	1,96	0,80
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	9224,76	6,72	3,24	0,81	90,09	94,85	92,27	7,95	4,35	6,11	1,96	0,80

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Doctor CJK	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Nieuwendam	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Langetuin	--	--	--	--
Langetuin	--	--	--	--
Kernweg	2,08	--	--	--
Kernweg	1,73	--	--	--
Provincial	6,32	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Geldelozew	2,67	--	--	--
Geldelozew	2,50	--	--	--
Sluiswacht	--	--	--	--
Sluiswacht	--	--	--	--
Lijndraaie	--	--	--	--
Maelsonstr	0,28	--	--	--
Maelsonstr	0,08	--	--	--
Stationspl	1,25	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Hoge Vest	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Abc	--	--	--	--
Abc	--	--	--	--
Westerdijk	--	--	--	--
Vollerswaa	--	--	--	--
Vollerswaa	--	--	--	--
Vollerswaa	--	--	--	--
J.D. Polls	1,90	--	--	--
J.D. Polls	2,34	--	--	--
Bontekoeest	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Westfriese	1,36	--	--	--
Westfriese	1,57	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Kernweg	1,69	--	--	--
Kernweg	2,21	--	--	--
Bangert	--	--	--	--
De Weel	1,61	--	--	--
De Weel	1,61	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	48356,98	6,71	2,80	1,04	91,74	96,59	89,70	5,24	2,17	4,98	3,02	1,24
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	1025,52	6,81	3,36	0,60	75,72	85,85	87,43	17,97	11,79	12,57	6,32	2,36
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	12136,87	6,80	3,03	0,79	92,62	96,71	93,46	4,91	2,57	4,56	2,47	0,72
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5574,14	6,70	3,27	0,81	92,26	96,10	93,96	5,58	3,02	4,27	2,16	0,88
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8150,52	6,80	3,03	0,79	92,34	96,35	93,09	6,09	3,19	5,66	1,57	0,46
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	6133,52	6,71	3,26	0,81	92,06	95,99	93,81	5,80	3,14	4,44	2,13	0,87
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	6133,52	6,71	3,26	0,81	92,06	95,99	93,81	5,80	3,14	4,44	2,13	0,87
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2885,92	6,77	3,11	0,79	98,10	99,12	98,29	1,52	0,77	1,40	0,38	0,11
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3218,79	6,70	3,27	0,81	92,40	96,16	94,08	5,61	3,03	4,29	1,99	0,81
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3218,79	6,70	3,27	0,81	92,40	96,16	94,08	5,61	3,03	4,29	1,99	0,81
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8062,22	6,70	3,27	0,81	92,10	95,94	93,87	6,32	3,42	4,83	1,58	0,64
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8062,22	6,70	3,27	0,81	92,10	95,94	93,87	6,32	3,42	4,83	1,58	0,64
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	8062,22	6,80	3,02	0,79	92,18	96,27	92,94	6,23	3,27	5,78	1,59	0,47
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	8062,22	6,80	3,02	0,79	92,18	96,27	92,94	6,23	3,27	5,78	1,59	0,47
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	12139,41	6,80	3,03	0,79	92,62	96,71	93,46	4,91	2,57	4,56	2,47	0,72
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	319,89	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11891,48	6,80	3,01	0,79	91,28	95,84	92,13	6,87	3,62	6,39	1,85	0,54
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	48356,98	6,71	2,80	1,04	91,74	96,59	89,70	5,24	2,17	4,98	3,02	1,24
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	13322,97	6,80	3,03	0,79	93,10	96,92	93,88	4,63	2,42	4,30	2,27	0,66
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	12087,08	6,80	3,03	0,79	92,84	96,81	93,66	4,75	2,49	4,41	2,41	0,70
Maelsonstr	Maelsonstraat	Verdeling	Normaal	False	50	2751,49	6,77	3,11	0,79	98,00	99,08	98,20	1,60	0,81	1,47	0,41	0,11
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	18988,00	6,72	3,22	0,81	89,14	94,44	91,47	7,84	4,31	6,04	3,02	1,25
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	18988,00	6,72	3,22	0,81	89,14	94,44	91,47	7,84	4,31	6,04	3,02	1,25
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	1830,32	6,82	2,97	0,79	88,54	94,53	89,68	8,62	4,62	8,03	2,84	0,85
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	513,83	6,81	2,99	0,79	90,12	95,34	91,12	7,40	3,93	6,89	2,48	0,73
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	8495,60	6,70	3,59	0,65	91,14	95,25	95,84	6,52	3,94	4,16	2,34	0,81
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	8471,26	6,71	3,58	0,65	90,56	94,95	95,62	6,85	4,15	4,38	2,60	0,90
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	551,17	6,72	3,56	0,64	89,41	94,68	95,99	6,16	3,78	4,01	4,42	1,54
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	601,85	6,64	3,71	0,68	99,39	99,68	99,72	0,46	0,26	0,28	0,16	0,05
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	601,85	6,64	3,71	0,68	99,39	99,68	99,72	0,46	0,26	0,28	0,16	0,05
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	8495,60	6,70	3,59	0,65	91,14	95,25	95,84	6,52	3,94	4,16	2,34	0,81
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	510,75	6,72	3,56	0,64	89,39	94,66	95,96	6,21	3,80	4,04	4,40	1,54
Doctor CJK	Doctor CJK van Aalstweg	Verdeling	Normaal	False	50	0,00	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11596,43	6,75	3,15	0,80	84,11	91,58	87,38	11,88	6,72	9,27	4,01	1,71
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	11596,43	6,75	3,15	0,80	84,11	91,58	87,38	11,88	6,72	9,27	4,01	1,71
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	17770,26	6,73	3,19	0,80	87,10	93,29	89,83	9,53	5,30	7,38	3,36	1,41
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	17770,26	6,73	3,19	0,80	87,10	93,29	89,83	9,53	5,30	7,38	3,36	1,41
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5111,20	6,80	3,01	0,79	91,45	95,95	92,30	6,62	3,49	6,15	1,93	0,57
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	4265,44	6,81	2,99	0,79	90,06	95,32	91,07	7,38	3,92	6,87	2,56	0,76
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	9376,64	6,81	3,00	0,79	90,82	95,66	91,74	6,97	3,68	6,48	2,21	0,65
Kernweg	Kernweg	Verdeling	Normaal	False	50	5111,20	6,80	3,01	0,79	91,45	95,95	92,30	6,62	3,49	6,15	1,93	0,57
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	48356,98	6,71	2,80	1,04	91,74	96,59	89,70	5,24	2,17	4,98	3,02	1,24
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	48356,98	6,71	2,80	1,04	91,74	96,59	89,70	5,24	2,17	4,98	3,02	1,24
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	46276,72	6,71	2,78	1,04	90,44	96,02	88,40	6,45	2,70	6,13	3,11	1,28
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	46276,72	6,71	2,78	1,04	90,44	96,02	88,40	6,45	2,70	6,13	3,11	1,28
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	37746,16	6,72	2,76	1,04	89,12	95,43	86,93	7,46	3,15	7,08	3,42	1,42

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Provincial	5,31	--	--	--
Berkhouter	--	--	--	--
Maelsonstr	1,98	--	--	--
Rijnweg	1,77	--	--	--
Kernweg	1,25	--	--	--
Kernweg	1,75	--	--	--
Kernweg	1,75	--	--	--
Maelsonstr	0,30	--	--	--
Rijnweg	1,63	--	--	--
Rijnweg	1,63	--	--	--
Kernweg	1,30	--	--	--
Kernweg	1,30	--	--	--
Kernweg	1,28	--	--	--
Rijnweg	1,28	--	--	--
Maelsonstr	1,98	--	--	--
Berkhouter	--	--	--	--
Berkhouter	1,49	--	--	--
Provincial	5,31	--	--	--
Kernweg	1,82	--	--	--
Maelsonstr	1,93	--	--	--
Maelsonstr	0,32	--	--	--
Keern	2,49	--	--	--
Keern	2,49	--	--	--
Rijnweg	2,29	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	1,99	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Doctor CJK	--	--	--	--
Kernweg	3,36	--	--	--
Kernweg	3,36	--	--	--
Kernweg	2,79	--	--	--
Kernweg	2,79	--	--	--
Kernweg	1,54	--	--	--
Kernweg	2,05	--	--	--
Kernweg	1,78	--	--	--
Kernweg	1,54	--	--	--
Provincial	5,31	--	--	--
Provincial	5,31	--	--	--
Provincial	5,47	--	--	--
Provincial	5,47	--	--	--
Provincial	5,99	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	37746,16	6,72	2,76	1,04	89,12	95,43	86,93	7,46	3,15	7,08	3,42	1,42
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35082,61	6,72	2,75	1,04	88,54	95,17	86,27	7,89	3,34	7,47	3,57	1,49
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35082,61	6,72	2,75	1,04	88,54	95,17	86,27	7,89	3,34	7,47	3,57	1,49
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35082,61	6,72	2,75	1,04	88,54	95,17	86,27	7,89	3,34	7,47	3,57	1,49
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35082,61	6,72	2,75	1,04	88,54	95,17	86,27	7,89	3,34	7,47	3,57	1,49
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35705,78	6,72	2,75	1,04	88,16	94,99	86,08	8,53	3,62	8,10	3,31	1,39
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35705,78	6,72	2,75	1,04	88,16	94,99	86,08	8,53	3,62	8,10	3,31	1,39
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35705,78	6,72	2,75	1,04	88,16	94,99	86,08	8,53	3,62	8,10	3,31	1,39
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	35705,78	6,72	2,75	1,04	88,16	94,99	86,08	8,53	3,62	8,10	3,31	1,39
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	27179,63	6,72	2,74	1,04	88,04	94,94	85,95	8,61	3,66	8,18	3,35	1,40
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	27179,63	6,72	2,74	1,04	88,04	94,94	85,95	8,61	3,66	8,18	3,35	1,40
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	26440,71	6,72	2,74	1,04	87,93	94,89	85,82	8,69	3,69	8,25	3,38	1,42
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	26440,71	6,72	2,74	1,04	87,93	94,89	85,82	8,69	3,69	8,25	3,38	1,42
Provincial	Provinciale Weg	Verdeling	Normaal	False	50	26440,71	6,72	2,74	1,04	87,93	94,89	85,82	8,69	3,69	8,25	3,38	1,42
Lageweg	Lageweg	Verdeling	Normaal	False	50	13598,06	6,73	2,73	1,04	87,10	94,50	85,31	9,94	4,25	9,46	2,97	1,25
Lageweg	Lageweg	Verdeling	Normaal	False	50	13598,06	6,73	2,73	1,04	87,10	94,50	85,31	9,94	4,25	9,46	2,97	1,25
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5100,60	6,80	3,01	0,79	91,46	95,97	92,32	6,51	3,43	6,05	2,03	0,60
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	5100,60	6,80	3,01	0,79	91,46	95,97	92,32	6,51	3,43	6,05	2,03	0,60
Boekert	Boekert	Verdeling	Normaal	False	50	6950,46	6,80	3,03	0,79	92,89	96,77	93,66	5,03	2,63	4,67	2,08	0,61
Boekert	Boekert	Verdeling	Normaal	False	50	6950,46	6,80	3,03	0,79	92,89	96,77	93,66	5,03	2,63	4,67	2,08	0,61
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	7419,27	6,73	3,20	0,80	87,46	93,49	90,12	9,29	5,15	7,18	3,25	1,36
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	7419,27	6,73	3,20	0,80	87,46	93,49	90,12	9,29	5,15	7,18	3,25	1,36
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	7419,27	6,73	3,20	0,80	87,46	93,49	90,12	9,29	5,15	7,18	3,25	1,36
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	15141,56	6,72	3,22	0,81	88,86	94,27	91,24	8,15	4,49	6,28	2,99	1,24
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	15141,56	6,72	3,22	0,81	88,86	94,27	91,24	8,15	4,49	6,28	2,99	1,24
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	15141,56	6,72	3,22	0,81	88,86	94,27	91,24	8,15	4,49	6,28	2,99	1,24
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	14979,89	6,74	3,17	0,80	85,95	92,62	88,90	10,57	5,91	8,20	3,48	1,47
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	14979,89	6,74	3,17	0,80	85,95	92,62	88,90	10,57	5,91	8,20	3,48	1,47
Liornestra	Liornestraat	Verdeling	Normaal	False	50	14979,89	6,74	3,17	0,80	85,95	92,62	88,90	10,57	5,91	8,20	3,48	1,47
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	16625,11	6,72	3,23	0,81	90,03	94,91	92,18	7,25	3,97	5,58	2,72	1,12
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	16625,11	6,72	3,23	0,81	90,03	94,91	92,18	7,25	3,97	5,58	2,72	1,12
Westfriese	Westfriese Parkweg	Verdeling	Normaal	False	50	7550,30	6,69	3,30	0,81	94,51	97,29	95,73	3,82	2,04	2,91	1,67	0,67
Westfriese	Westfriese Parkweg	Verdeling	Normaal	False	50	8004,61	6,69	3,29	0,81	94,05	97,05	95,37	4,17	2,23	3,17	1,78	0,72
Blauwe Ber	Blauwe Berg	Verdeling	Normaal	False	50	598,46	6,72	3,55	0,64	88,35	93,66	94,44	8,58	5,27	5,56	3,06	1,07
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2956,63	6,68	3,64	0,66	94,84	97,38	97,86	3,42	2,03	2,14	1,74	0,59
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	2588,42	6,66	3,68	0,67	97,51	98,72	98,90	1,80	1,05	1,10	0,69	0,23
Beurtschip	Beurtschip	Verdeling	Normaal	False	50	1157,36	6,75	3,50	0,63	84,90	91,82	93,11	10,37	6,49	6,89	4,73	1,69
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	319,89	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	319,89	6,64	3,72	0,68	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1123,49	6,88	2,79	0,78	77,30	88,46	79,32	16,79	9,65	15,87	5,90	1,89
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1123,49	6,88	2,79	0,78	77,30	88,46	79,32	16,79	9,65	15,87	5,90	1,89
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1123,34	6,88	2,79	0,78	77,32	88,47	79,34	16,78	9,64	15,85	5,90	1,89
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1123,34	6,88	2,79	0,78	77,32	88,47	79,34	16,78	9,64	15,85	5,90	1,89
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	5447,59	6,72	3,55	0,64	88,35	93,65	94,41	8,63	5,30	5,59	3,02	1,06
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	5447,59	6,72	3,55	0,64	88,35	93,65	94,41	8,63	5,30	5,59	3,02	1,06
Dampten	Dampten	Verdeling	Normaal	False	50	5447,59	6,72	3,55	0,64	88,35	93,65	94,41	8,63	5,30	5,59	3,02	1,06
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	1198,25	6,80	3,38	0,61	76,89	86,65	88,19	16,99	11,08	11,81	6,12	2,27
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	888,10	6,72	3,55	0,64	88,34	93,64	94,38	8,68	5,32	5,62	2,98	1,04

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Provincial	5,99	--	--	--
Provincial	6,26	--	--	--
Provincial	6,26	--	--	--
Provincial	6,26	--	--	--
Provincial	6,26	--	--	--
Provincial	5,81	--	--	--
Provincial	5,81	--	--	--
Provincial	5,81	--	--	--
Provincial	5,81	--	--	--
Provincial	5,88	--	--	--
Provincial	5,88	--	--	--
Provincial	5,93	--	--	--
Provincial	5,93	--	--	--
Provincial	5,93	--	--	--
Lageweg	5,22	--	--	--
Lageweg	5,22	--	--	--
Rijnweg	1,63	--	--	--
Rijnweg	1,63	--	--	--
Boekert	1,67	--	--	--
Boekert	1,67	--	--	--
Liornestra	2,70	--	--	--
Liornestra	2,70	--	--	--
Liornestra	2,70	--	--	--
Rijnweg	2,47	--	--	--
Rijnweg	2,47	--	--	--
Rijnweg	2,47	--	--	--
Liornestra	2,90	--	--	--
Liornestra	2,90	--	--	--
Liornestra	2,90	--	--	--
Keern	2,24	--	--	--
Keern	2,24	--	--	--
Westfriese	1,36	--	--	--
Westfriese	1,45	--	--	--
Blauwe Ber	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Rijnweg	--	--	--	--
Beurtschip	--	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Van Dedems	4,81	--	--	--
Van Dedems	4,81	--	--	--
Van Dedems	4,81	--	--	--
Van Dedems	4,81	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Dampten	--	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--
Koepoortsw	--	--	--	--

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	Omschr.	Type	Wegtype	MZ	V	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
Koepoortsw	Koepoortsweg	Verdeling	Normaal	False	50	526,51	6,75	3,50	0,63	84,56	91,39	92,34	11,57	7,23	7,66	3,87	1,38
Johan Mess	Johan Messchaertstraat	Verdeling	Normaal	False	50	6892,88	6,71	3,24	0,81	90,34	95,02	92,46	7,49	4,09	5,75	2,17	0,89
Johan Mess	Johan Messchaertstraat	Verdeling	Normaal	False	50	6892,88	6,71	3,24	0,81	90,34	95,02	92,46	7,49	4,09	5,75	2,17	0,89
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11466,89	6,80	3,01	0,79	91,28	95,82	92,12	6,95	3,66	6,46	1,77	0,52
Berkhouter	Berkhouterweg	Verdeling	Normaal	False	50	11891,48	6,80	3,01	0,79	91,28	95,84	92,13	6,87	3,62	6,39	1,85	0,54
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	15258,12	6,72	3,23	0,81	89,98	94,88	92,14	7,31	4,00	5,62	2,72	1,12
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	15258,12	6,72	3,23	0,81	89,98	94,88	92,14	7,31	4,00	5,62	2,72	1,12
Hoge Vest	Hoge Vest	Verdeling	Normaal	False	50	8542,06	6,81	3,00	0,79	90,48	95,51	91,45	7,15	3,79	6,65	2,37	0,70
De Weel	De Weel	Verdeling	Normaal	False	50	9224,76	6,72	3,24	0,81	90,09	94,85	92,27	7,95	4,35	6,11	1,96	0,80
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	13351,02	6,72	3,22	0,81	89,21	94,41	91,55	8,28	4,55	6,37	2,51	1,04
Keern	Keern	Verdeling	Normaal	False	50	13351,02	6,72	3,22	0,81	89,21	94,41	91,55	8,28	4,55	6,37	2,51	1,04
Stationspl	Stationsplein	Verdeling	Normaal	False	50	6980,30	6,79	3,04	0,79	93,58	97,04	94,25	4,77	2,48	4,42	1,65	0,48
Stationspl	Stationsplein	Verdeling	Normaal	False	50	10766,85	6,80	3,01	0,79	91,61	96,06	92,47	6,34	3,34	5,89	2,04	0,60
Rijnweg	Rijnweg	Verdeling	Normaal	False	50	3795,70	6,81	2,98	0,79	89,58	95,03	90,61	7,97	4,25	7,43	2,44	0,73
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	537,22	6,70	3,58	0,65	90,42	94,79	95,35	7,28	4,41	4,65	2,31	0,80
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	5006,57	6,71	3,57	0,65	89,59	94,32	94,94	7,87	4,80	5,06	2,53	0,88
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1369,36	6,71	3,58	0,65	90,41	94,93	95,71	6,68	4,06	4,29	2,90	1,01
Van Dedems	Van Dedemstraat	Verdeling	Normaal	False	50	516,35	6,82	2,97	0,79	88,59	94,57	89,73	8,55	4,58	7,98	2,85	0,85
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1369,36	6,71	3,58	0,65	90,41	94,93	95,71	6,68	4,06	4,29	2,90	1,01
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1366,99	6,71	3,58	0,65	90,42	94,93	95,71	6,69	4,07	4,29	2,89	1,00
Noorderstr	Noorderstraat	Verdeling	Normaal	False	50	1369,36	6,71	3,58	0,65	90,41	94,93	95,71	6,68	4,06	4,29	2,90	1,01

## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	%ZV(N)	%Bus(D)	%Bus(A)	%Bus(N)
Koepoortsw	--	--	--	--
Johan Mess	1,79	--	--	--
Johan Mess	1,79	--	--	--
Berkhouter	1,42	--	--	--
Berkhouter	1,49	--	--	--
Keern	2,24	--	--	--
Keern	2,24	--	--	--
Hoge Vest	1,90	--	--	--
De Weel	1,61	--	--	--
Keern	2,08	--	--	--
Keern	2,08	--	--	--
Stationspl	1,32	--	--	--
Stationspl	1,64	--	--	--
Rijnweg	1,96	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
Van Dedems	2,30	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--
Noorderstr	--	--	--	--

# Bijlage 1 Invoergegevens luchtkwaliteit



## Rekenmodel luchtkwaliteit

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

Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
041	041	Punt	131909,90	517360,81
042	042	Punt	131891,07	517354,08
043	043	Punt	131928,74	517367,54
044	044	Punt	131940,99	517348,80
045	045	Punt	131924,54	517319,82
046	046	Punt	131943,37	517326,55
047	047	Punt	131905,70	517313,10
048	048	Punt	131893,45	517331,83
049	049	Punt	131888,52	517386,78
050	050	Punt	131903,67	517380,50
051	051	Punt	131895,68	517366,18
052	052	Punt	131880,53	517372,46
053	053	Punt	131862,07	517477,61
054	054	Punt	131892,86	517446,61
055	055	Punt	131886,34	517465,52
056	056	Punt	131899,37	517427,70
057	057	Punt	131887,70	517403,23
058	058	Punt	131856,92	517434,23
059	059	Punt	131863,43	517415,32
060	060	Punt	131850,40	517453,14
061	061	Punt	131910,87	517494,27
062	062	Punt	131945,05	517464,67
063	063	Punt	131938,50	517483,57
064	064	Punt	131951,60	517445,77
065	065	Punt	131936,52	517420,26
066	066	Punt	131902,34	517449,87
067	067	Punt	131908,89	517430,97
068	068	Punt	131895,79	517468,77
069	069	Punt	131951,57	517508,41
070	070	Punt	131965,23	517500,47
071	071	Punt	131959,61	517485,71
072	072	Punt	131945,96	517493,64
073	073	Punt	131956,40	517385,69
074	074	Punt	131980,47	517366,12
075	075	Punt	131973,92	517385,01
076	076	Punt	131987,02	517347,22
077	077	Punt	131973,67	517335,85
078	078	Punt	131949,60	517355,42
079	079	Punt	131956,15	517336,52
080	080	Punt	131943,06	517374,32
081	081	Punt	132017,03	517433,28
082	082	Punt	132029,64	517423,59
083	083	Punt	132026,35	517408,04
084	084	Punt	132013,75	517417,73
085	085	Punt	132038,29	517534,13
086	086	Punt	132072,79	517510,29
087	087	Punt	132066,24	517529,19
088	088	Punt	132079,35	517491,40
089	089	Punt	132060,48	517470,21
090	090	Punt	132025,98	517494,04
091	091	Punt	132032,54	517475,15
092	092	Punt	132019,42	517512,94
093	093	Punt	132094,94	517563,36
094	094	Punt	132112,72	517564,16
095	095	Punt	132098,43	517553,54
096	096	Punt	132080,65	517552,74
097	097	Punt	132098,71	517529,92
098	098	Punt	132105,70	517517,20
099	099	Punt	132109,90	517513,30
100	100	Punt	132104,45	517506,20
101	101	Punt	132091,04	517521,89
102	102	Punt	132089,36	517541,77
103	103	Punt	132176,48	517505,87
104	104	Punt	132191,84	517501,06
105	105	Punt	132200,02	517515,48
106	106	Punt	132208,31	517529,41
107	107	Punt	132217,20	517512,51
108	108	Punt	132207,21	517488,56
109	109	Punt	132182,70	517487,20

# Bijlage 1 Invoergegevens luchtkwaliteit



## Rekenmodel luchtkwaliteit

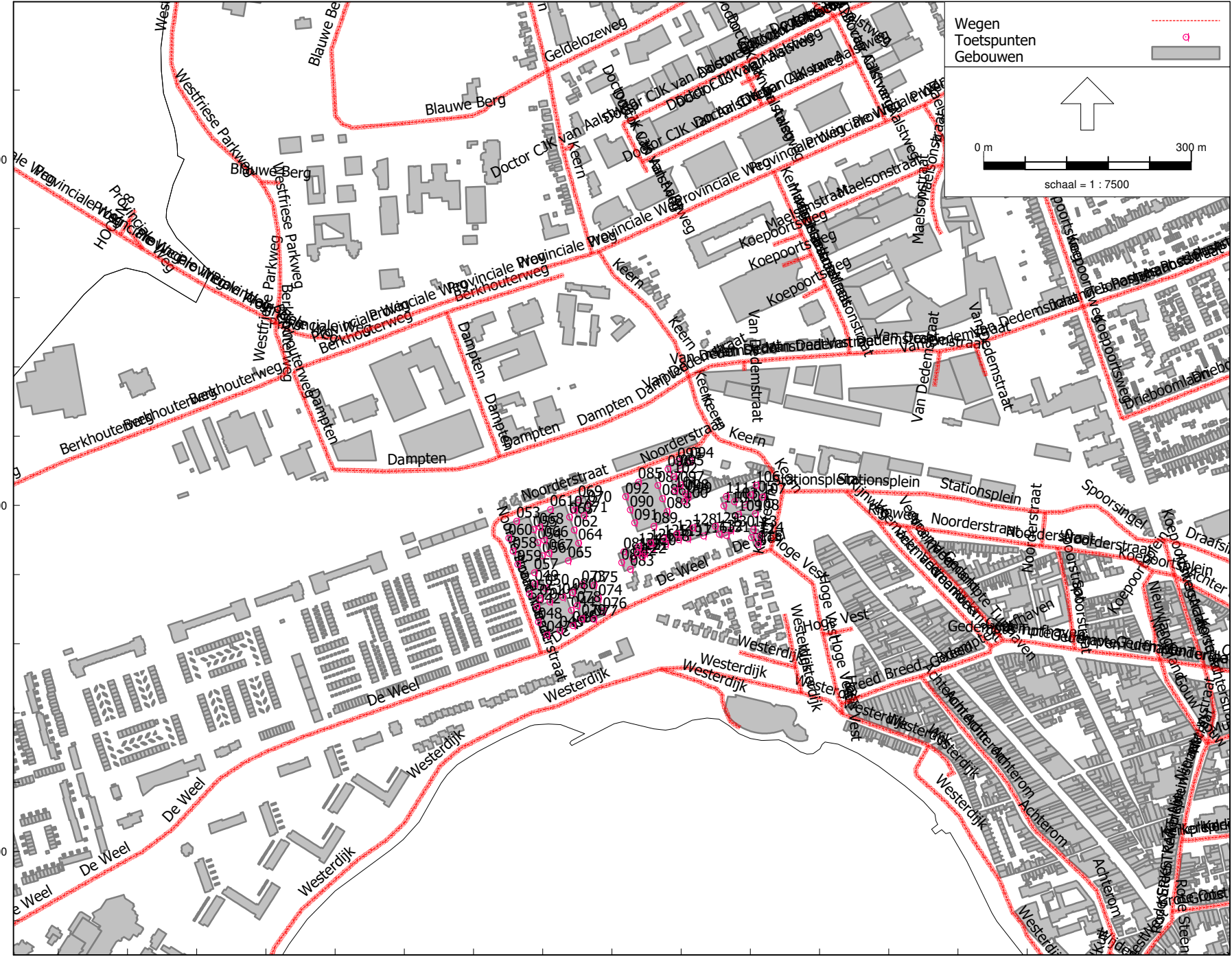
Model: Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS

Naam	Omschr.	Vorm	X	Y
110	110	Punt	132161,32	517499,71
111	111	Punt	132164,85	517513,37
112	112	Punt	132201,46	517453,87
113	113	Punt	132204,18	517465,51
114	114	Punt	132213,92	517455,72
115	115	Punt	132211,25	517444,11
116	116	Punt	132132,09	517456,34
117	117	Punt	132109,78	517452,11
118	118	Punt	132077,49	517444,36
119	119	Punt	132096,41	517450,84
120	120	Punt	132058,56	517437,89
121	121	Punt	132047,53	517430,88
122	122	Punt	132043,89	517426,23
123	123	Punt	132036,46	517431,78
124	124	Punt	132038,60	517440,71
125	125	Punt	132074,66	517452,45
126	126	Punt	132055,75	517445,94
127	127	Punt	132093,57	517458,95
128	128	Punt	132116,91	517468,02
129	129	Punt	132149,22	517470,17
130	130	Punt	132171,84	517464,33
131	131	Punt	132165,18	517456,92
132	132	Punt	132154,87	517458,68

# Bijlage 1 Invoergegevens luchtkwaliteit

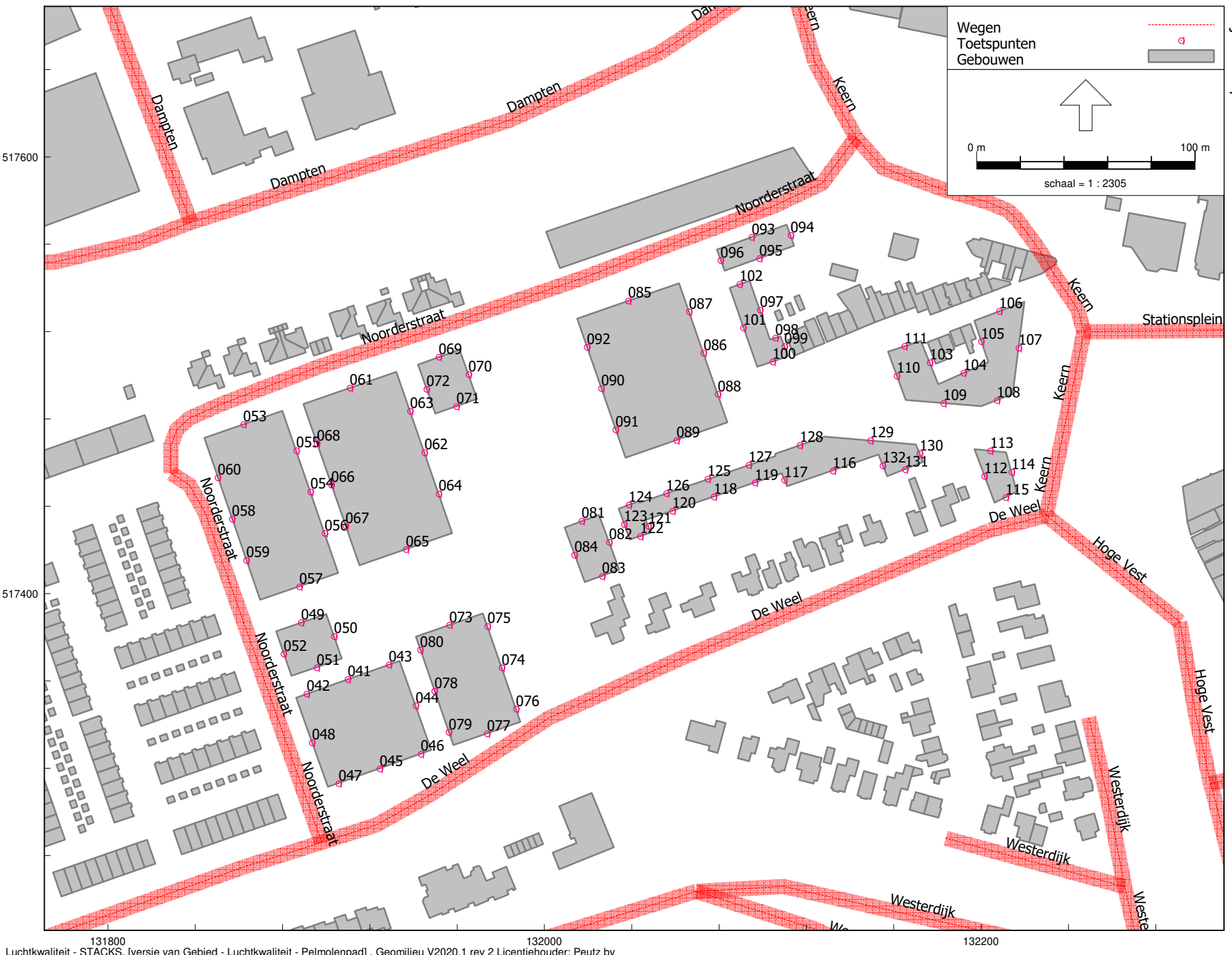
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad

14 jun 2021, 14:53



## Bijlage 1 Invoergegevens luchtkwaliteit

14 jun 2021, 14:53



## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



### Rekenmodel luchtkwaliteit

Rapport:  
Model:  
Resultaten voor model:  
Stof:  
Referentiejaar:

Resultantentabel  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
NO2 - Stikstofdioxide  
2021

Naam	Omschrijving	NO2 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO2 # Overschrijdingen uur limiet [ ]
041	041	17,3	15,8	1,5	0
042	042	17,3	15,8	1,6	0
043	043	17,2	15,8	1,4	0
044	044	17,5	15,8	1,7	0
045	045	17,9	15,8	2,2	0
046	046	18,1	15,8	2,3	0
047	047	18,2	15,8	2,4	0
048	048	17,7	15,8	1,9	0
049	049	17,2	15,8	1,4	0
050	050	17,2	15,8	1,4	0
051	051	17,2	15,8	1,4	0
052	052	17,3	15,8	1,5	0
053	053	17,4	15,8	1,6	0
054	054	17,2	15,8	1,4	0
055	055	17,2	15,8	1,4	0
056	056	17,1	15,8	1,3	0
057	057	17,2	15,8	1,4	0
058	058	17,3	15,8	1,5	0
059	059	17,3	15,8	1,5	0
060	060	17,3	15,8	1,5	0
061	061	17,5	15,8	1,7	0
062	062	17,2	15,8	1,4	0
063	063	17,3	15,8	1,5	0
064	064	17,2	15,8	1,4	0
065	065	17,1	15,8	1,3	0
066	066	17,2	15,8	1,4	0
067	067	17,1	15,8	1,3	0
068	068	17,2	15,8	1,4	0
069	069	17,5	15,8	1,7	0
070	070	17,4	15,8	1,6	0
071	071	17,3	15,8	1,5	0
072	072	17,4	15,8	1,6	0
073	073	17,2	15,8	1,4	0
074	074	17,6	15,8	1,8	0
075	075	17,3	15,8	1,5	0
076	076	18,4	15,8	2,6	0
077	077	18,7	15,8	2,9	0
078	078	17,4	15,8	1,6	0
079	079	18,0	15,8	2,2	0
080	080	17,2	15,8	1,5	0
081	081	15,7	14,2	1,5	0
082	082	15,8	14,2	1,5	0
083	083	15,8	14,2	1,6	0
084	084	15,7	14,2	1,5	0
085	085	16,1	14,2	1,9	0
086	086	15,9	14,2	1,7	0
087	087	16,0	14,2	1,8	0
088	088	15,9	14,2	1,6	0
089	089	15,8	14,2	1,6	0
090	090	15,8	14,2	1,6	0
091	091	15,7	14,2	1,5	0
092	092	15,9	14,2	1,7	0
093	093	16,5	14,2	2,3	0
094	094	16,5	14,2	2,3	0
095	095	16,3	14,2	2,1	0
096	096	16,3	14,2	2,1	0
097	097	16,1	14,2	1,8	0
098	098	16,0	14,2	1,8	0
099	099	16,0	14,2	1,8	0
100	100	16,0	14,2	1,7	0
101	101	16,0	14,2	1,8	0
102	102	16,1	14,2	1,9	0
103	103	16,4	14,2	2,1	0
104	104	16,6	14,2	2,3	0
105	105	16,8	14,2	2,6	0
106	106	17,2	14,2	3,0	0
107	107	17,3	14,2	3,1	0

## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



### Rekenmodel luchtkwaliteit

Rapport:  
Model:  
Resultaten voor model:  
Stof:  
Referentiejaar:

Resultatentabel  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
NO<sub>2</sub> - Stikstofdioxide  
2021

Naam	Omschrijving	NO <sub>2</sub> Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO <sub>2</sub> Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO <sub>2</sub> Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	NO <sub>2</sub> # Overschrijdingen uur limiet [-]
108	108	16,9	14,2	2,7	0
109	109	16,4	14,2	2,2	0
110	110	16,2	14,2	2,0	0
111	111	16,3	14,2	2,1	0
112	112	17,1	14,2	2,8	0
113	113	17,0	14,2	2,7	0
114	114	17,6	14,2	3,3	0
115	115	17,9	14,2	3,7	0
116	116	16,1	14,2	1,8	0
117	117	16,0	14,2	1,7	0
118	118	15,9	14,2	1,6	0
119	119	15,9	14,2	1,7	0
120	120	15,8	14,2	1,6	0
121	121	15,8	14,2	1,6	0
122	122	15,8	14,2	1,6	0
123	123	15,8	14,2	1,5	0
124	124	15,7	14,2	1,5	0
125	125	15,8	14,2	1,6	0
126	126	15,8	14,2	1,6	0
127	127	15,9	14,2	1,6	0
128	128	15,9	14,2	1,7	0
129	129	16,1	14,2	1,9	0
130	130	16,4	14,2	2,1	0
131	131	16,3	14,2	2,1	0
132	132	16,2	14,2	2,0	0

## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



### Rekenmodel luchtkwaliteit

Rapport:  
Model:  
Resultaten voor model:  
Stof:  
Referentiejaar:

Resultantentabel  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
PM2.5 - Zeer fijnstof  
2021

Naam	Omschrijving	PM2.5 Concentratie [µg/m³]	PM2.5 Achtergrond [µg/m³]	PM2.5 Bronbijdrage [µg/m³]
041	041	9,5	9,4	0,1
042	042	9,5	9,4	0,1
043	043	9,5	9,4	0,1
044	044	9,5	9,4	0,1
045	045	9,5	9,4	0,1
046	046	9,5	9,4	0,1
047	047	9,5	9,4	0,1
048	048	9,5	9,4	0,1
049	049	9,4	9,4	0,1
050	050	9,4	9,4	0,1
051	051	9,5	9,4	0,1
052	052	9,5	9,4	0,1
053	053	9,5	9,4	0,1
054	054	9,4	9,4	0,1
055	055	9,4	9,4	0,1
056	056	9,4	9,4	0,1
057	057	9,4	9,4	0,1
058	058	9,5	9,4	0,1
059	059	9,5	9,4	0,1
060	060	9,5	9,4	0,1
061	061	9,5	9,4	0,1
062	062	9,4	9,4	0,1
063	063	9,5	9,4	0,1
064	064	9,4	9,4	0,1
065	065	9,4	9,4	0,1
066	066	9,4	9,4	0,1
067	067	9,4	9,4	0,1
068	068	9,4	9,4	0,1
069	069	9,5	9,4	0,1
070	070	9,5	9,4	0,1
071	071	9,5	9,4	0,1
072	072	9,5	9,4	0,1
073	073	9,5	9,4	0,1
074	074	9,5	9,4	0,1
075	075	9,5	9,4	0,1
076	076	9,5	9,4	0,1
077	077	9,5	9,4	0,1
078	078	9,5	9,4	0,1
079	079	9,5	9,4	0,1
080	080	9,5	9,4	0,1
081	081	9,3	9,2	0,1
082	082	9,3	9,2	0,1
083	083	9,3	9,2	0,1
084	084	9,3	9,2	0,1
085	085	9,3	9,2	0,1
086	086	9,3	9,2	0,1
087	087	9,3	9,2	0,1
088	088	9,3	9,2	0,1
089	089	9,3	9,2	0,1
090	090	9,3	9,2	0,1
091	091	9,3	9,2	0,1
092	092	9,3	9,2	0,1
093	093	9,3	9,2	0,1
094	094	9,3	9,2	0,1
095	095	9,3	9,2	0,1
096	096	9,3	9,2	0,1
097	097	9,3	9,2	0,1
098	098	9,3	9,2	0,1
099	099	9,3	9,2	0,1
100	100	9,3	9,2	0,1
101	101	9,3	9,2	0,1
102	102	9,3	9,2	0,1
103	103	9,3	9,2	0,1
104	104	9,3	9,2	0,1
105	105	9,4	9,2	0,1
106	106	9,4	9,2	0,1
107	107	9,4	9,2	0,1

## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



### Rekenmodel luchtkwaliteit

Rapport:  
Model:  
Resultaten voor model:  
Stof:  
Referentiejaar:

Resultatentabel  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
PM2.5 - Zeer fijnstof  
2021

Naam	Omschrijving	PM2.5 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM2.5 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
108	108	9,4	9,2	0,1
109	109	9,3	9,2	0,1
110	110	9,3	9,2	0,1
111	111	9,3	9,2	0,1
112	112	9,4	9,2	0,1
113	113	9,4	9,2	0,1
114	114	9,4	9,2	0,1
115	115	9,4	9,2	0,2
116	116	9,3	9,2	0,1
117	117	9,3	9,2	0,1
118	118	9,3	9,2	0,1
119	119	9,3	9,2	0,1
120	120	9,3	9,2	0,1
121	121	9,3	9,2	0,1
122	122	9,3	9,2	0,1
123	123	9,3	9,2	0,1
124	124	9,3	9,2	0,1
125	125	9,3	9,2	0,1
126	126	9,3	9,2	0,1
127	127	9,3	9,2	0,1
128	128	9,3	9,2	0,1
129	129	9,3	9,2	0,1
130	130	9,3	9,2	0,1
131	131	9,3	9,2	0,1
132	132	9,3	9,2	0,1

## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



### Rekenmodel luchtkwaliteit

Rapport:  
Model:  
Resultaten voor model:  
Stof:  
Zeezoutcorrectie:  
Referentiejaar:

Resultantentabel  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
PM10 - Fijnstof  
Nee  
2021

Naam	Omschrijving	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 # Overschrijdingen 24 uur limiet [-]
041	041	16,7	16,5	0,2	6
042	042	16,7	16,5	0,2	6
043	043	16,7	16,5	0,2	6
044	044	16,8	16,5	0,2	6
045	045	16,8	16,5	0,3	6
046	046	16,8	16,5	0,3	6
047	047	16,8	16,5	0,3	6
048	048	16,8	16,5	0,2	6
049	049	16,7	16,5	0,2	6
050	050	16,7	16,5	0,2	6
051	051	16,7	16,5	0,2	6
052	052	16,7	16,5	0,2	6
053	053	16,7	16,5	0,2	6
054	054	16,7	16,5	0,2	6
055	055	16,7	16,5	0,2	6
056	056	16,7	16,5	0,2	6
057	057	16,7	16,5	0,2	6
058	058	16,7	16,5	0,2	6
059	059	16,7	16,5	0,2	6
060	060	16,7	16,5	0,2	6
061	061	16,7	16,5	0,2	6
062	062	16,7	16,5	0,2	6
063	063	16,7	16,5	0,2	6
064	064	16,7	16,5	0,2	6
065	065	16,7	16,5	0,2	6
066	066	16,7	16,5	0,2	6
067	067	16,7	16,5	0,2	6
068	068	16,7	16,5	0,2	6
069	069	16,7	16,5	0,2	6
070	070	16,7	16,5	0,2	6
071	071	16,7	16,5	0,2	6
072	072	16,7	16,5	0,2	6
073	073	16,7	16,5	0,2	6
074	074	16,8	16,5	0,2	6
075	075	16,7	16,5	0,2	6
076	076	16,9	16,5	0,4	6
077	077	16,9	16,5	0,4	6
078	078	16,8	16,5	0,2	6
079	079	16,8	16,5	0,3	6
080	080	16,7	16,5	0,2	6
081	081	16,4	16,3	0,2	6
082	082	16,5	16,3	0,2	6
083	083	16,5	16,3	0,2	6
084	084	16,5	16,3	0,2	6
085	085	16,5	16,3	0,2	6
086	086	16,5	16,3	0,2	6
087	087	16,5	16,3	0,2	6
088	088	16,5	16,3	0,2	6
089	089	16,5	16,3	0,2	6
090	090	16,4	16,3	0,2	6
091	091	16,4	16,3	0,2	6
092	092	16,5	16,3	0,2	6
093	093	16,5	16,3	0,3	6
094	094	16,5	16,3	0,3	6
095	095	16,5	16,3	0,2	6

## Bijlage 2 Rekenresultaten luchtkwaliteit



### Rekenmodel luchtkwaliteit

Rapport:  
Model:  
Resultaten voor model:  
Stof:  
Zeezoutcorrectie:  
Referentiejaar:

Resultantentabel  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
Luchtkwaliteit - Pelmolenpad  
PM10 - Fijnstof  
Nee  
2021

Naam	Omschrijving	PM10 Concentratie [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Achtergrond [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 Bronbijdrage [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	PM10 # Overschrijdingen 24 uur limiet [-]
096	096	16,5	16,3	0,2	6
097	097	16,5	16,3	0,2	6
098	098	16,5	16,3	0,2	6
099	099	16,5	16,3	0,2	6
100	100	16,5	16,3	0,2	6
101	101	16,5	16,3	0,2	6
102	102	16,5	16,3	0,2	6
103	103	16,5	16,3	0,3	6
104	104	16,6	16,3	0,3	6
105	105	16,6	16,3	0,3	6
106	106	16,6	16,3	0,4	6
107	107	16,6	16,3	0,4	6
108	108	16,6	16,3	0,3	6
109	109	16,5	16,3	0,3	6
110	110	16,5	16,3	0,2	6
111	111	16,5	16,3	0,2	6
112	112	16,6	16,3	0,4	6
113	113	16,6	16,3	0,3	6
114	114	16,7	16,3	0,4	6
115	115	16,7	16,3	0,5	6
116	116	16,5	16,3	0,2	6
117	117	16,5	16,3	0,2	6
118	118	16,5	16,3	0,2	6
119	119	16,5	16,3	0,2	6
120	120	16,5	16,3	0,2	6
121	121	16,5	16,3	0,2	6
122	122	16,5	16,3	0,2	6
123	123	16,5	16,3	0,2	6
124	124	16,4	16,3	0,2	6
125	125	16,5	16,3	0,2	6
126	126	16,5	16,3	0,2	6
127	127	16,5	16,3	0,2	6
128	128	16,5	16,3	0,2	6
129	129	16,5	16,3	0,2	6
130	130	16,5	16,3	0,3	6
131	131	16,5	16,3	0,3	6
132	132	16,5	16,3	0,2	6