

*Dit document is een bijlage bij het
toestemmingsbesluit als bedoeld in artikel 2.7
tweede lid, van het Besluit natuurbescherming.*

Bijlage, Maatregel

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een
bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige
documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS REGISTER

Contact

Rechtspersoon	Inrichtingslocatie
Gemeente Vijfheerenlanden	Broekgraaf, 4142WB Leerdam

Activiteit

Omschrijving	AERIUS kenmerk	Bevoegd gezag
Broekgraaf	RSYXcqypLnaX	Provincie Utrecht
Datum berekening	Rekenjaar	
10 juli 2020, 10:51	2020	
Sector	Deelsector	Maatregel
Wegverkeer	Binnen bebouwde kom	Positieve salderingsruimte t.g.v. de landelijke snelheidsverlagings maatregel

Totale emissie

Situatie 1	
NOx	1.425,09 kg/j
NH ₃	90,38 kg/j

Resultaten

Hectare met
hoogste bijdrage
(mol/ha/j)

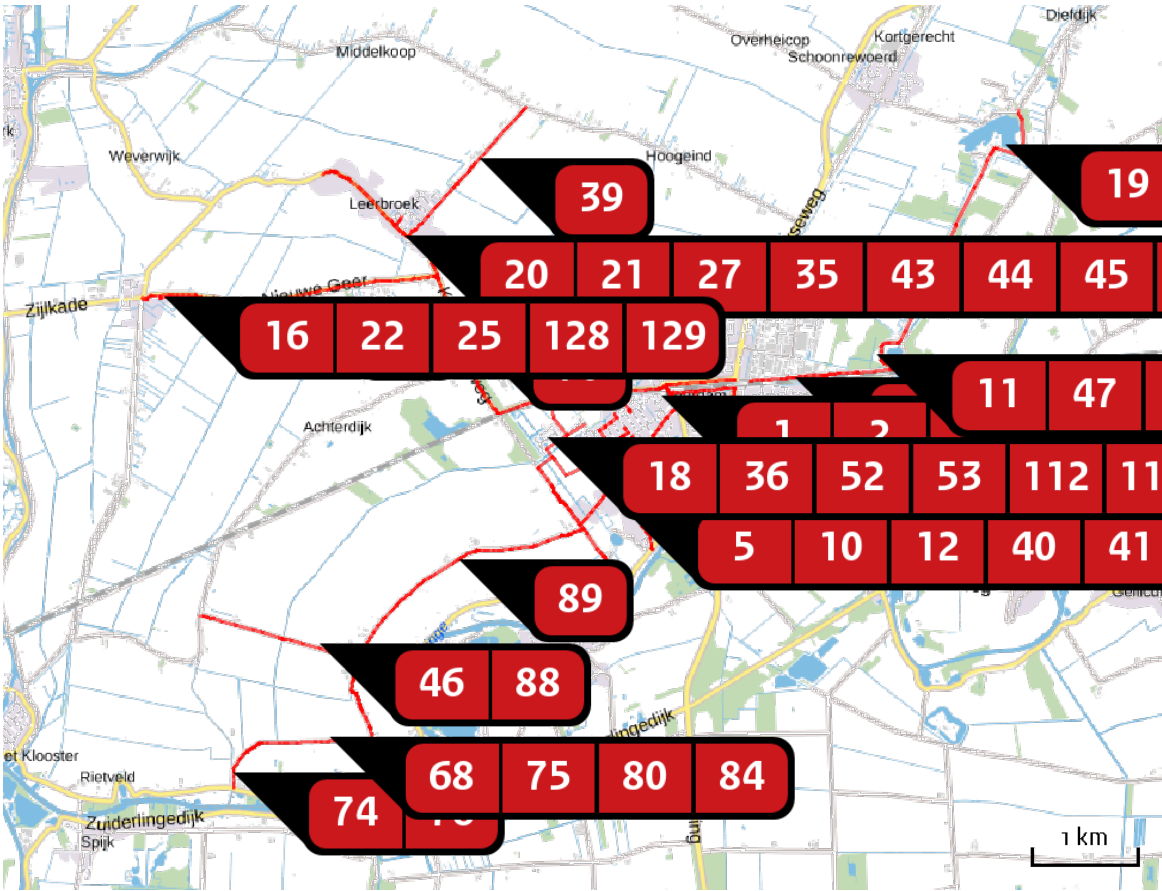
Natuurgebied	Bijdrage
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,55

Toelichting

Broekgraaf - Clustering van projecten fase 1 t/m 6 ter grootte van 656 woningen, en voorzieningencluster en sport

Locatie














Leerdam,
Broekgraaf 656
woningen incl
voorzieningenclust
er
















Emissie

Leerdam,
Broekgraaf 656
woningen incl
voorzieningenclust
er














Bron Sector		Emissie NH3	Emissie NOx
1	(1614) Zuid-Hollandweg (+82+1184) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	9,69 kg/j
2	(1170) Sperwerlaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
3	(1153) Drossaardslaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	2,44 kg/j
4	(1145) Drossaardslaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
5	(1270) Lingedijk Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
6	(1185) Spoorstraat (+77) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	13,05 kg/j

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7		(573) Koningin Emmalaan (+572) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,89 kg/j
8		(1243) Europaplein (+1241) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
9		(493) 0 Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
10		(36) Tiendweg (+1044+37) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 2,06 kg/j
11		(1696) Diefdijk (+24+1694+1695) Wegverkeer Buitenwegen	1,51 kg/j 21,58 kg/j
12		(489) Laantje van Van Iperen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
13		(494) Ooievaarlaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,26 kg/j
14		(1164) Ooievaarlaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 6,23 kg/j
15		(1161) Ooievaarlaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 2,81 kg/j
16		(243) Geer Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
17		(1152) Drossaardslaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,20 kg/j
18		(1825) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
19		(1024) Diefdijk Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 6,19 kg/j














Bron Sector			Emissie NH ₃	Emissie NO _x
20		(624) Dorpsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
21		(625) Leerbroekseweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	8,51 kg/j
22		(1805) Geer Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	9,99 kg/j
23		(1701) Diefdijk (+1058+44+1059+42+43+45) Wegverkeer Buitenwegen	1,47 kg/j	21,02 kg/j
24		(15) 0 Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
25		(1802) Geer (+245) Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	4,65 kg/j
26		(1799) Geer (+1797+1798+1806+1808) Wegverkeer Buitenwegen	3,29 kg/j	49,46 kg/j
27		(1801) Geer (+623+1800) Wegverkeer Buitenwegen	1,06 kg/j	15,89 kg/j
28		(561) Zuid-Hollandweg (+102) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	1,37 kg/j	23,00 kg/j
29		(80) Zuid-Hollandweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
30		(1156) Drossaardslaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
31		(73) Industrieweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	2,02 kg/j
32		(1341) Van Rijstraat (+1340) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j

Bron Sector			Emissie NH ₃	Emissie NO _x
33		(1148) Drossaardslaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
34		(1177) Parallelweg (+1175) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	2,79 kg/j	47,49 kg/j
35		(971) Raadhuisstraat (+337+968) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
36		(501) Koenderseweg (+471+472+473) Wegverkeer Buitenwegen	1,50 kg/j	22,05 kg/j
37		(75) Stationsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	9,04 kg/j
38		(1178) Parallelweg (+1176) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	3,31 kg/j	56,26 kg/j
39		(295) Kerkweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	4,03 kg/j
40		(1383) Asterstraat (+1103+1105+1104) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
41		(1274) Asterstraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
42		(1273) Laantje van Van Iperen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
43		(974) Dorpsweg (+973) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
44		(615) Dorpsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	1,90 kg/j
45		(972) Dorpsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j



Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
46		(942) Nieuweweg (+1051) Wegverkeer Buitenwegen	1,13 kg/j 16,17 kg/j
47		(25) Industrierweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 4,21 kg/j
48	⋮	(964) Recht van Ter Leede (+963+614) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,75 kg/j
49	⋮	(1173) Industrierweg (+1172) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,74 kg/j
50	⋮	(545) Industrierweg (+72+544) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,85 kg/j
51		(22) Industrierweg (+21) Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 3,65 kg/j
52		(2002) Parallelweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 6,29 kg/j
53		(1060) Parallelweg Wegverkeer Buitenwegen	2,26 kg/j 33,07 kg/j
54	⋮	(1303) Van Leyenburgstraat (+1146) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,08 kg/j
55	⋮	(1296) Dimmerlaan (+1292+1293+1294+1295) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,29 kg/j
56	⋮	(1202) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 8,53 kg/j
57	⋮	(104) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 14,01 kg/j
58	⋮	(1809) Van Hoevestraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
59		(1267) Laantje van Van Iperen (+1043) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 3,41 kg/j
60		(1099) Laantje van Van Iperen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 2,38 kg/j
61		(1183) Stationsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
62		(114) Laantje van Van Iperen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
63		(1182) Stationsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 2,93 kg/j
64		(1180) Stationsweg (+78) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 8,85 kg/j
65		(1382) Lingestraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,01 kg/j
66		(1381) Lingestraat (+1380) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 2,28 kg/j
67		(613) Leerbroekse Kerkweg (+962+620) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,70 kg/j
68		(55) Hooglandse Tiendweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 5,19 kg/j
69		(496) Copierlaan (+513+1077+1078) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,03 kg/j
70		(1033) Koenderseweg Wegverkeer Buitenwegen	3,20 kg/j 47,00 kg/j
71		(1203) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 3,22 kg/j

Bron Sector			Emissie NH ₃	Emissie NO _x
72		(621) Korte Schenkel Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	6,27 kg/j
73		(622) Koenderseweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	1,36 kg/j
74		(946) Hooglandse Tiendweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	1,15 kg/j
75		(56) Hooglandse Tiendweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	3,72 kg/j
76		(949) Hooglandse Tiendweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
77	⋮	(111) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	4,74 kg/j
78	⋮	(1208) Quirinus de Palmelaan Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
79	⋮	(511) Stationsweg (+512) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	11,00 kg/j
80		(58) Zwaansweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	9,49 kg/j
81	⋮	(112) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	1,97 kg/j
82	⋮	(1181) Stationsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	4,14 kg/j
83	⋮	(81) Stationsweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	5,15 kg/j
84		(59) Zwaansweg (+57) Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,10 kg/j


Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
85		(51) Palissade Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,67 kg/j
86		(27) Palissade Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
87		(1211) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 8,15 kg/j
88		(1069) Tiendweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 4,31 kg/j
89		(475) Tiendweg (+474+403+1047+1048+1049+404) Wegverkeer Buitenwegen	3,78 kg/j 53,90 kg/j
90		(1254) Populierstraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
91		(38) Koenderseweg Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j 1,15 kg/j
92		(1107) Esdoornstraat (+1106) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 3,10 kg/j
93		(1079) Berlagestraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 2,12 kg/j
94		(52) Palissade Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,59 kg/j
95		(1080) Palissade Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,39 kg/j
96		(1250) Tiendweg (+1216+1223+1239+1248) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	4,19 kg/j 70,63 kg/j
97		(1251) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 6,50 kg/j

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
98	 (1041) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	10,20 kg/j
99	 (1258) Tiendweg (+1255) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	14,64 kg/j
100	 (1042) Tiendweg Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	7,15 kg/j
101	 (1712) Parallelweg (+1711+26+1034) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	6,40 kg/j	107,97 kg/j
102	 (1265) Tiendweg (+1262) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	1,77 kg/j	29,76 kg/j
103	 (487) Koenderseweg (+488) Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	1,84 kg/j
104	 (2001) Parallelweg Wegverkeer Buitenwegen	14,66 kg/j	211,53 kg/j
105	 (1100) Laantje van Van Iperen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	1,36 kg/j
106	 (1276) Oudendijk Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
107	 (1066) Koenderseweg (+1065) Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
108	 (1375) Tulpstraat (+1374) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
109	 (113) Rozenstraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	< 1 kg/j
110	 (1266) Populierstraat (+1260) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	1,88 kg/j	31,64 kg/j

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
111		(1253) Populierstraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,69 kg/j
112		(1827) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 11,72 kg/j
113		(1829) Broekgraaf (+1828) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 13,70 kg/j
114		(39) Koenderseweg (+1045+1046) Wegverkeer Buitenwegen	1,19 kg/j 16,92 kg/j
115		(1226) Eikstraat (+1108+109+110+1207) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 1,55 kg/j
116		(1830) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 6,62 kg/j
117		(1361) Europaplein (+1360+1359) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,20 kg/j
118		(1109) Esdoornstraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j < 1 kg/j
119		(1098) Hyacinthstraat (+1102+1097+1379) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 4,26 kg/j
120		(1831) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 12,56 kg/j
121		(1111) Esdoornstraat Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 5,29 kg/j
122		(1834) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	1,10 kg/j 18,23 kg/j
123		(1259) Populierstraat (+1256) Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j 7,25 kg/j

Bron Sector			Emissie NH ₃	Emissie NO _x
124		(1833) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	1,12 kg/j	18,61 kg/j
125		(1832) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	< 1 kg/j	4,15 kg/j
126		(1257) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	2,42 kg/j	40,68 kg/j
127		(2003) Broekgraaf Wegverkeer Binnen bebouwde kom	5,28 kg/j	89,30 kg/j
128		(1804) Geer (+1803) Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
129		(1807) Geer Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*	Ruimte beschikbaar?
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,55		



Ruimte



Geen ruimte

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)voor de
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

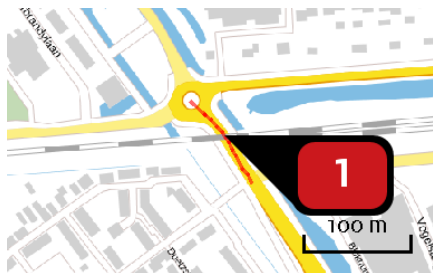
Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*	Ruimte beschikbaar?
H9999:70 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H7230).	0,55		✓
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,50		✓
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,46		✓
ZGH6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,45		✓
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,31		✓
H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,18		✓
ZGH6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,13		✓
H7230 Kalkmoerassen	0,03		✓
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,02		✓

✓ Ruimte

✗ Geen ruimte

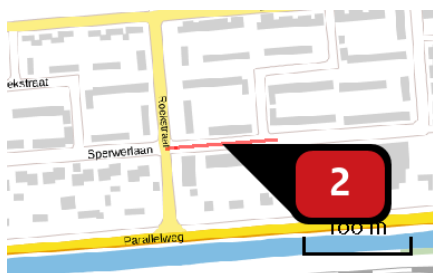
* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar
geen sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de
hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende)
stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
Leerdam,
Broekgraaf 656
woningen incl
voorzieningenclust
er



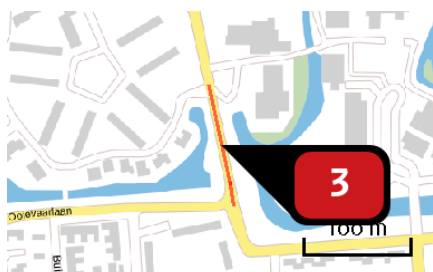
Naam (1614) Zuid-Hollandweg
(+82+1184)
Locatie (X,Y) 134345, 434028
NOx 9,69 kg/j
NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	826,0 / etmaal	NOx NH3	9,51 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



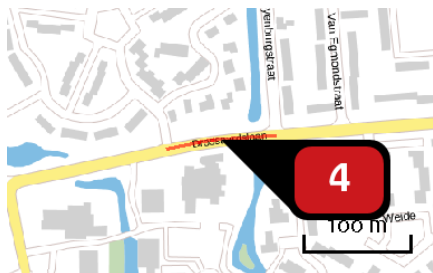
Naam (1170) Sperwerlaan
Locatie (X,Y) 134709, 434185
NOx < 1 kg/j
NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	45,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1153) Drossaardslaan
Locatie (X,Y) 134464, 434392
NOx 2,44 kg/j
NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	176,0 / etmaal	NOx NH3	2,44 kg/j < 1 kg/j



Naam (1145) Drossaardslaan
 Locatie (X,Y) 134635, 434569
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	61,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



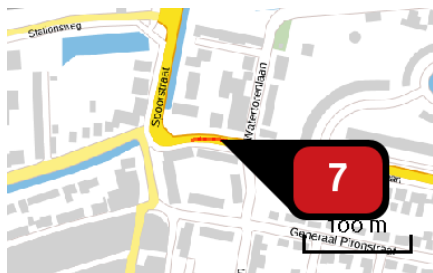
Naam (1270) Lingedijk
 Locatie (X,Y) 134297, 432879
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	117,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



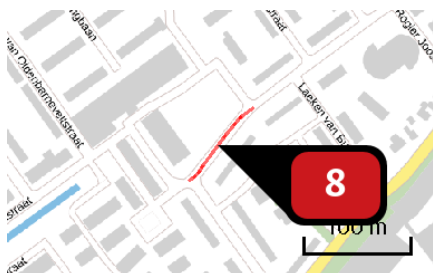
Naam (1185) Spoorstraat (+77)
 Locatie (X,Y) 134972, 433972
 NOx 13,05 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	722,0 / etmaal	NOx NH ₃	12,70 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (573) Koningin Emmalaan (+572)
Locatie (X,Y) 135026, 433931
NOx 4,89 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	722,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,76 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1243) Europaplein (+1241)
Locatie (X,Y) 133980, 433546
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	65,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



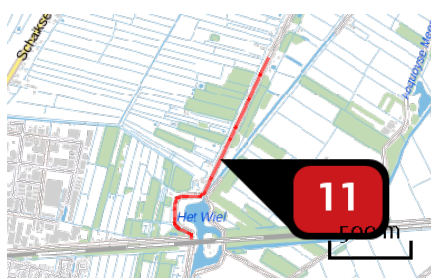
Naam (493) 0
 Locatie (X,Y) 134155, 434241
 NOx < 1 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	197,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



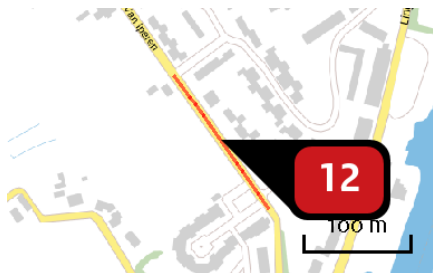
Naam (36) Tiendweg (+1044+37)
 Locatie (X,Y) 133601, 432834
 NOx 2,06 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	66,0 / etmaal	NOx NH3	2,06 kg/j < 1 kg/j



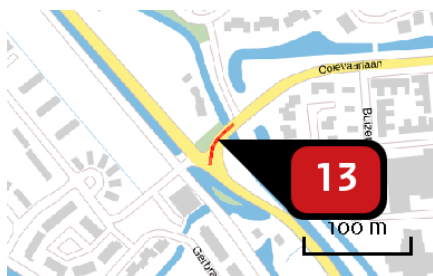
Naam (1696) Diefdijk
 (+24+1694+1695)
 Locatie (X,Y) 136654, 434694
 NOx 21,58 kg/j
 NH3 1,51 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	144,0 / etmaal	NOx NH3	21,58 kg/j 1,51 kg/j



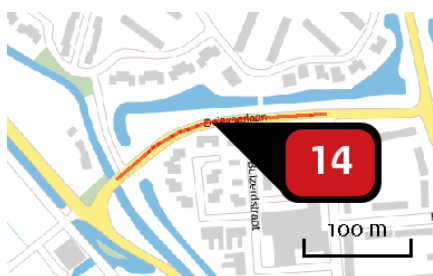
Naam (489) Laantje van Van Iperen
Locatie (X,Y) 134130, 432700
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (494) Ooievaarlaan
Locatie (X,Y) 134170, 434261
NOx 1,26 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	242,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,26 kg/j < 1 kg/j



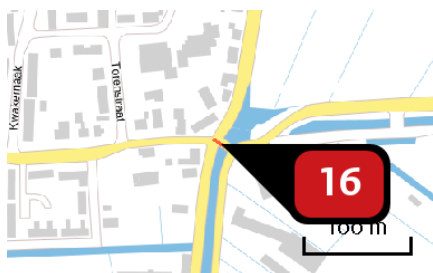
Naam (1164) Ooievaarlaan
Locatie (X,Y) 134273, 434326
NOx 6,23 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	242,0 / etmaal	NOx NH ₃	6,23 kg/j < 1 kg/j



Naam (1161) Ooievaarlaan
 Locatie (X,Y) 134425, 434333
 NOx 2,81 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	239,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,81 kg/j < 1 kg/j



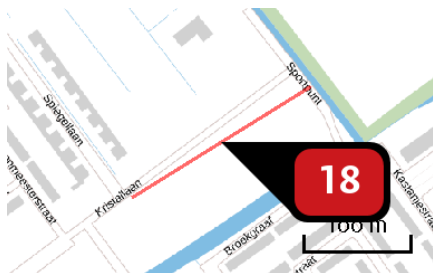
Naam (243) Geer
 Locatie (X,Y) 129363, 434888
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	238,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



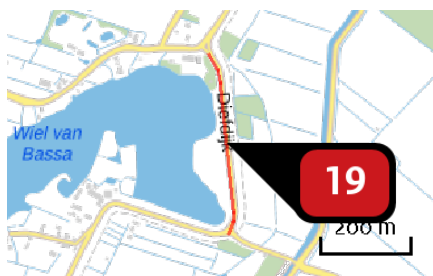
Naam (1152) Drossaardslaan
 Locatie (X,Y) 134443, 434486
 NOx 1,20 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	127,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,20 kg/j < 1 kg/j



Naam (1825) Broekgraaf
Locatie (X,Y) 133467, 433647
NOx < 1 kg/j
NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	2,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



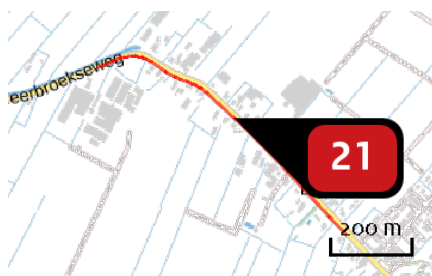
Naam (1024) Diefdijk
Locatie (X,Y) 137716, 436450
NOx 6,19 kg/j
NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	142,0 / etmaal	NOx NH3	6,19 kg/j < 1 kg/j



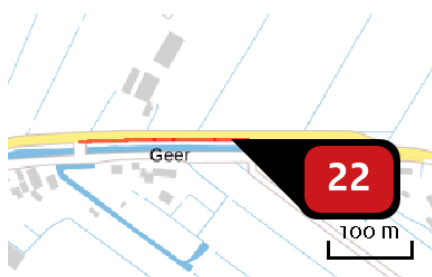
Naam (624) Dorpsweg
Locatie (X,Y) 131702, 435639
NOx < 1 kg/j
NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	100,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



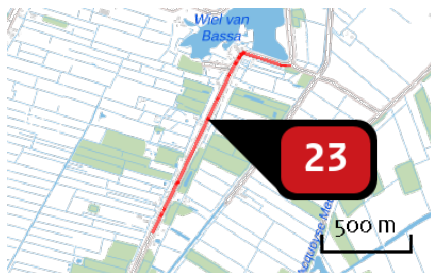
Naam (625) Leerbroekseweg
 Locatie (X,Y) 131411, 435940
 NOx 8,51 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	100,0 / etmaal	NOx NH ₃	8,51 kg/j < 1 kg/j



Naam (1805) Geer
 Locatie (X,Y) 129708, 434924
 NOx 9,99 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	238,0 / etmaal	NOx NH ₃	9,26 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



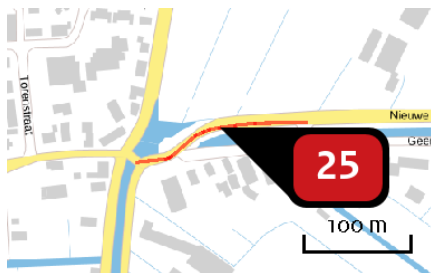
Naam (1701) Diefdijk
(+1058+44+1059+42+43+45)
Locatie (X,Y) 137259, 435939
NOx 21,02 kg/j
NH₃ 1,47 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	139,0 / etmaal	NOx NH ₃	21,02 kg/j 1,47 kg/j



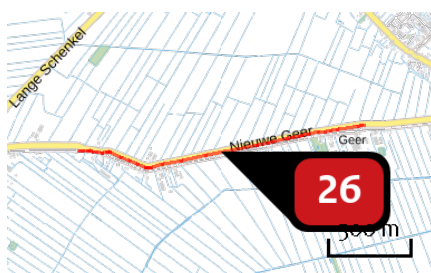
Naam (15) o
Locatie (X,Y) 137675, 436662
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	138,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



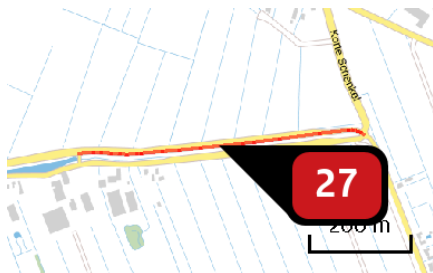
Naam (1802) Geer (+245)
 Locatie (X,Y) 129447, 434917
 NOx 4,65 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	240,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,31 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



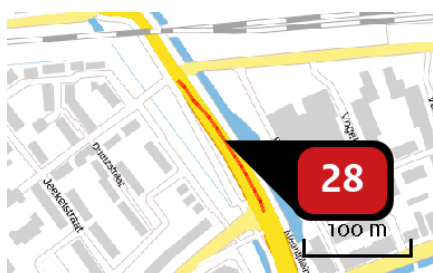
Naam (1799) Geer
 (+1797+1798+1806+1808)
 Locatie (X,Y) 130726, 434892
 NOx 49,46 kg/j
 NH₃ 3,29 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	240,0 / etmaal	NOx NH ₃	45,87 kg/j 3,22 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,57 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,02 kg/j < 1 kg/j



Naam (1801) Geer (+623+1800)
 Locatie (X,Y) 131867, 435069
 NOx 15,89 kg/j
 NH₃ 1,06 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	240,0 / etmaal	NOx NH ₃	14,74 kg/j 1,03 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



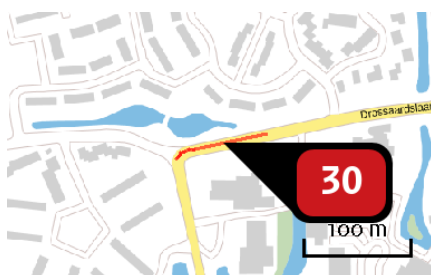
Naam (561) Zuid-Hollandweg (+102)
 Locatie (X,Y) 134417, 433925
 NOx 23,00 kg/j
 NH₃ 1,37 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.293,0 / etmaal	NOx NH ₃	22,74 kg/j 1,37 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



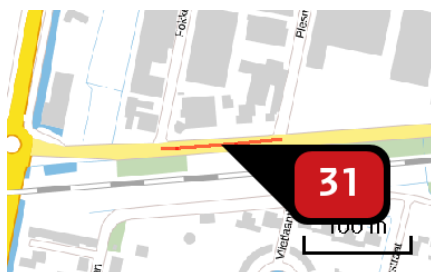
Naam (80) Zuid-Hollandweg
 Locatie (X,Y) 134372, 433982
 NOx < 1 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.293,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



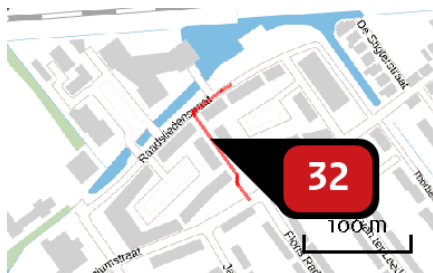
Naam (1156) Drossaardslaan
 Locatie (X,Y) 134480, 434538
 NOx < 1 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	89,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (73) Industrieweg
 Locatie (X,Y) 135182, 434115
 NOx 2,02 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	150,0 / etmaal	NOx NH3	2,02 kg/j < 1 kg/j



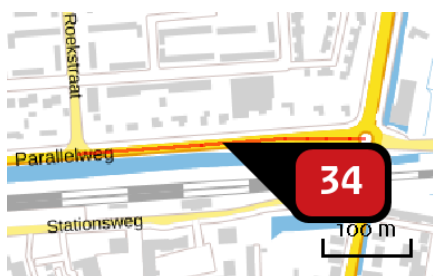
Naam (1341) Van Rijstraat (+1340)
Locatie (X,Y) 133955, 433873
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	18,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



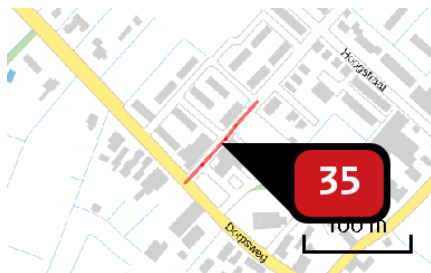
Naam (1148) Drossaardslaan
Locatie (X,Y) 134552, 434554
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	89,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1177) Parallelweg (+1175)
Locatie (X,Y) 134826, 434110
NOx 47,49 kg/j
NH₃ 2,79 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.153,0 / etmaal	NOx NH ₃	45,79 kg/j 2,75 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,20 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



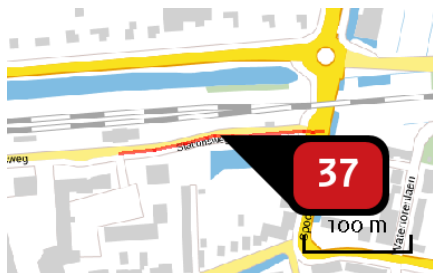
Naam (971) Raadhuisstraat
(+337+968)
Locatie (X,Y) 131789, 435619
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	27,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



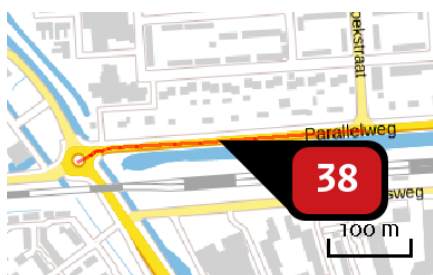
Naam (501) Koenderseweg
(+471+472+473)
Locatie (X,Y) 132612, 433964
NOx 22,05 kg/j
NH₃ 1,50 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	471,0 / etmaal	NOx NH ₃	21,20 kg/j 1,49 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



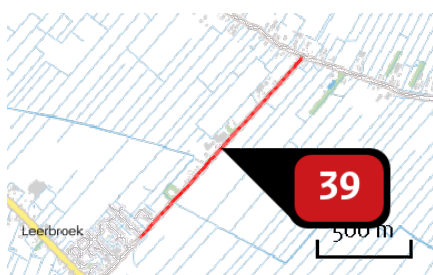
Naam (75) Stationsweg
 Locatie (X,Y) 134888, 434041
 NOx 9,04 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	385,0 / etmaal	NOx NH ₃	9,04 kg/j < 1 kg/j



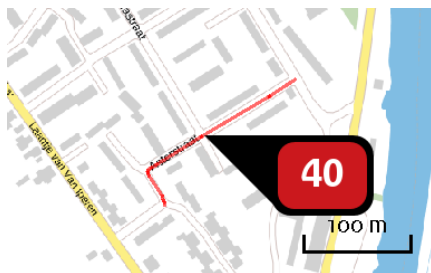
Naam (1178) Parallelweg (+1176)
 Locatie (X,Y) 134485, 434084
 NOx 56,26 kg/j
 NH₃ 3,31 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.265,0 / etmaal	NOx NH ₃	54,42 kg/j 3,27 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,30 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (295) Kerkweg
 Locatie (X,Y) 132561, 436216
 NOx 4,03 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	29,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,03 kg/j < 1 kg/j



Naam (1383) Asterstraat
(+1103+1105+1104)
Locatie (X,Y) 134171, 432858
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	10,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



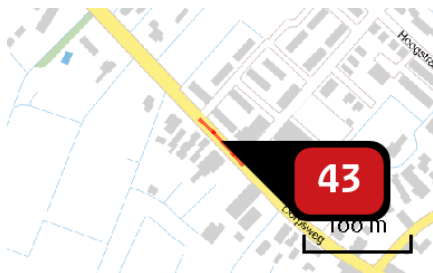
Naam (1274) Asterstraat
Locatie (X,Y) 134111, 432776
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	10,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



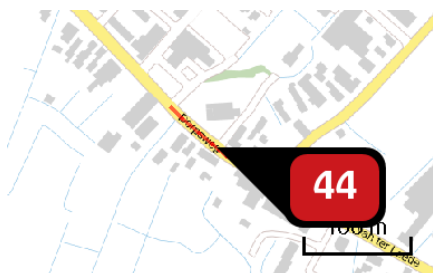
Naam (1273) Laantje van Van Iperen
Locatie (X,Y) 134065, 432790
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	12,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



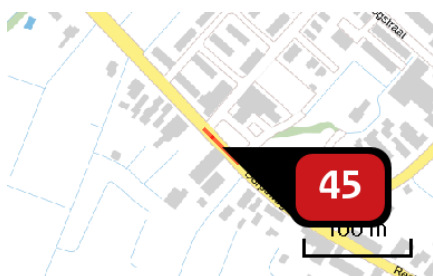
Naam (974) Dorpsweg (+973)
Locatie (X,Y) 131736, 435604
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	99,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (615) Dorpsweg
Locatie (X,Y) 131828, 435513
NOx 1,90 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	133,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,90 kg/j < 1 kg/j



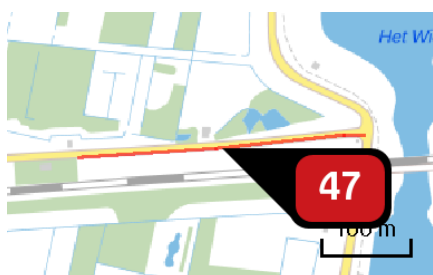
Naam (972) Dorpsweg
Locatie (X,Y) 131772, 435566
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	133,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



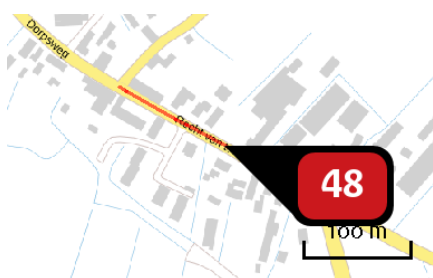
Naam (942) Nieuweweg (+1051)
 Locatie (X,Y) 130647, 431677
 NOx 16,17 kg/j
 NH₃ 1,13 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	97,0 / etmaal	NOx NH ₃	16,17 kg/j 1,13 kg/j



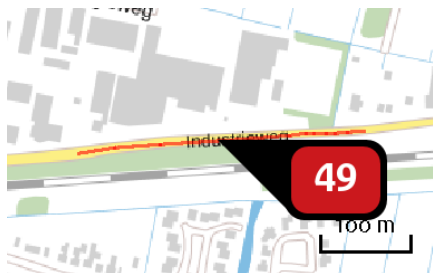
Naam (25) Industrieweg
 Locatie (X,Y) 136316, 434199
 NOx 4,21 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	121,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,21 kg/j < 1 kg/j



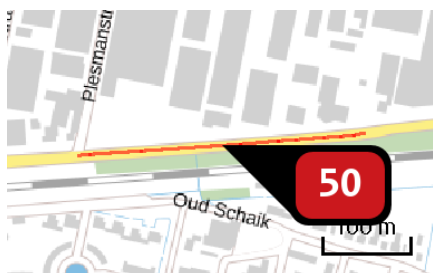
Naam (964) Recht van Ter Leede (+963+614)
 Locatie (X,Y) 131978, 435427
 NOx 4,75 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	175,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,75 kg/j < 1 kg/j



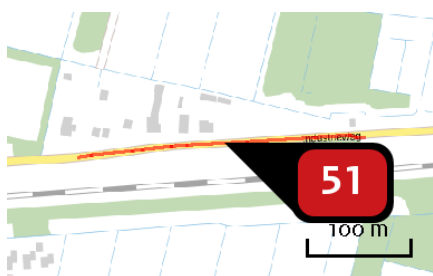
Naam (1173) Industrieweg (+1172)
Locatie (X,Y) 135716, 434159
NOx 4,74 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	122,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,74 kg/j < 1 kg/j



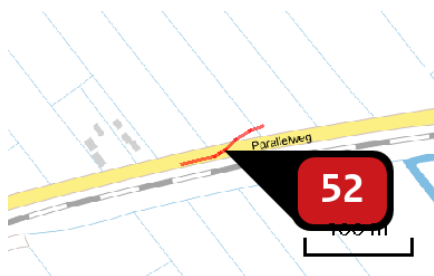
Naam (545) Industrieweg (+72+544)
Locatie (X,Y) 135400, 434130
NOx 4,85 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	122,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,85 kg/j < 1 kg/j



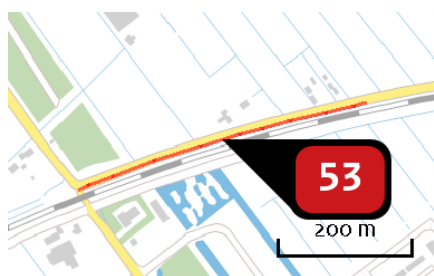
Naam (22) Industrieweg (+21)
Locatie (X,Y) 136019, 434184
NOx 3,65 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	122,0 / etmaal	NOx NH ₃	3,65 kg/j < 1 kg/j



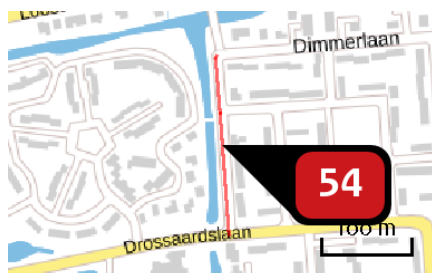
Naam (2002) Parallelweg
 Locatie (X,Y) 133207, 433939
 NOx 6,29 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	663,0 / etmaal	NOx NH ₃	6,05 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



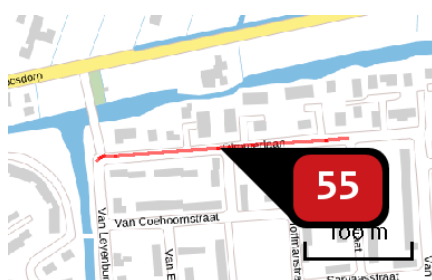
Naam (1060) Parallelweg
 Locatie (X,Y) 132953, 433872
 NOx 33,07 kg/j
 NH₃ 2,26 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	661,0 / etmaal	NOx NH ₃	31,77 kg/j 2,23 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1303) Van Leyenburgstraat (+1146)
 Locatie (X,Y) 134679, 434672
 NOx 1,08 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	45,0 / etmaal	NOx NH3	1,08 kg/j < 1 kg/j



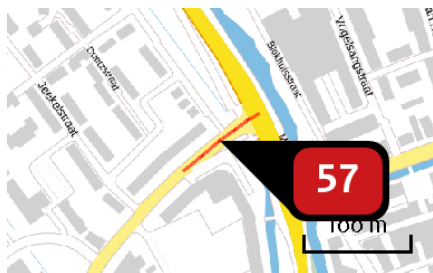
Naam (1296) Dimmerlaan (+1292+1293+1294+1295)
 Locatie (X,Y) 134787, 434781
 NOx 1,29 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	45,0 / etmaal	NOx NH3	1,29 kg/j < 1 kg/j



Naam (1202) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 134364, 433790
 NOx 8,53 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.297,0 / etmaal	NOx NH3	8,33 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (104) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 134416, 433835
 NOx 14,01 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.297,0 / etmaal	NOx NH ₃	13,69 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



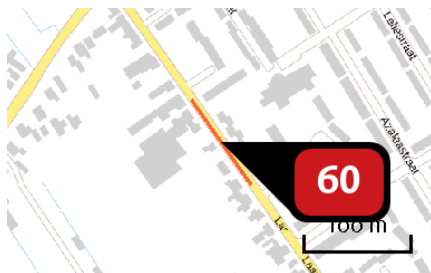
Naam (1809) Van Hoevestraat
 Locatie (X,Y) 134605, 433997
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	124,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



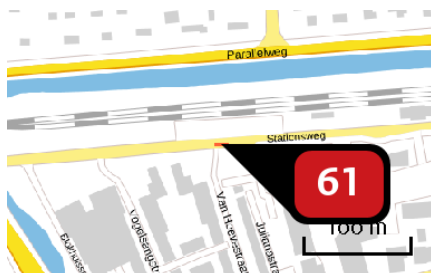
Naam (1267) Laantje van Van Iperen (+1043)
 Locatie (X,Y) 133866, 433070
 NOx 3,41 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	204,0 / etmaal	NOx NH ₃	3,41 kg/j < 1 kg/j



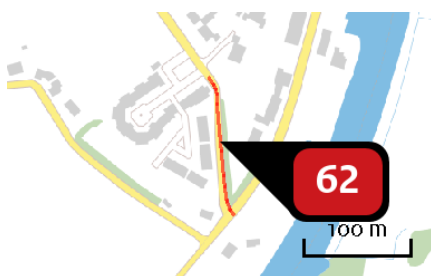
Naam (1099) Laantje van Van Iperen
 Locatie (X,Y) 133931, 432977
 NOx 2,38 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	204,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,38 kg/j < 1 kg/j



Naam (1183) Stationsweg
 Locatie (X,Y) 134611, 434011
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	561,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (114) Laantje van Van Iperen
 Locatie (X,Y) 134186, 432576
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	22,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



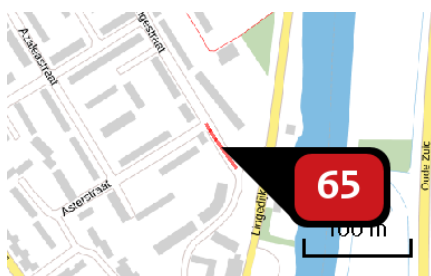
Naam (1182) Stationsweg
 Locatie (X,Y) 134638, 434014
 NOx 2,93 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	540,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,93 kg/j < 1 kg/j



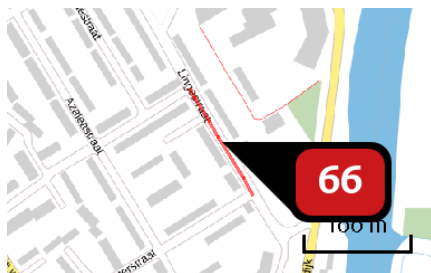
Naam (1180) Stationsweg (+78)
 Locatie (X,Y) 134727, 434020
 NOx 8,85 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	540,0 / etmaal	NOx NH ₃	8,85 kg/j < 1 kg/j



Naam (1382) Lingestraat
 Locatie (X,Y) 134270, 432889
 NOx 1,01 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	173,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,01 kg/j < 1 kg/j



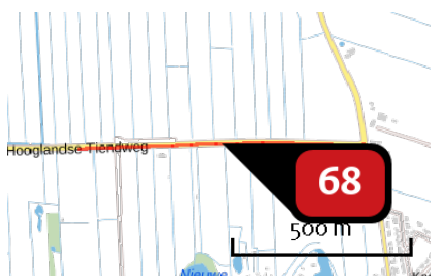
Naam (1381) Lingestraat (+1380)
 Locatie (X,Y) 134227, 432958
 NOx 2,28 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	163,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,28 kg/j < 1 kg/j



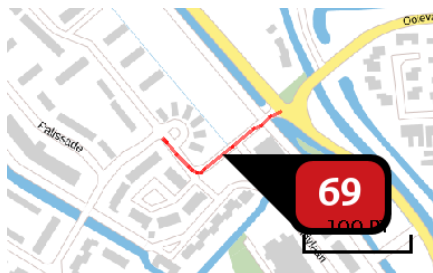
Naam (613) Leerbroekse Kerkweg (+962+620)
 Locatie (X,Y) 132011, 435609
 NOx 1,70 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	38,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,70 kg/j < 1 kg/j



Naam (55) Hooglandse Tiendweg
 Locatie (X,Y) 131143, 430694
 NOx 5,19 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	60,0 / etmaal	NOx NH ₃	5,19 kg/j < 1 kg/j



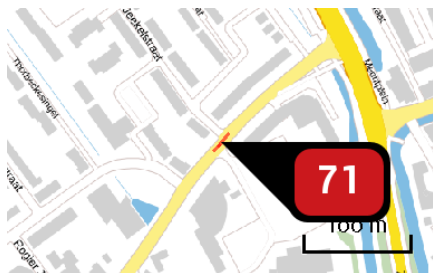
Naam (496) Copierlaan
(+513+1077+1078)
Locatie (X,Y) 134096, 434201
NOx 4,03 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	232,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,03 kg/j < 1 kg/j



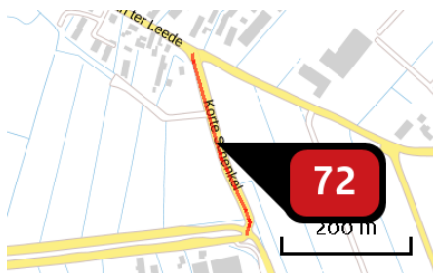
Naam (1033) Koenderseweg
Locatie (X,Y) 132349, 434612
NOx 47,00 kg/j
NH₃ 3,20 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	423,0 / etmaal	NOx NH ₃	45,00 kg/j 3,15 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,12 kg/j < 1 kg/j



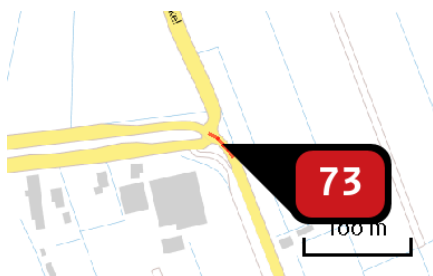
Naam (1203) Tiendweg
Locatie (X,Y) 134339, 433764
NOx 3,22 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.316,0 / etmaal	NOx NH ₃	3,15 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



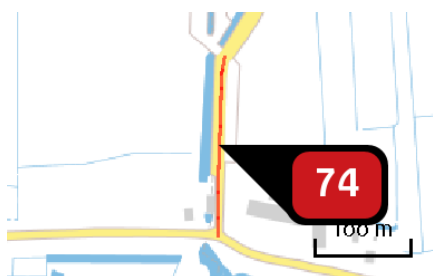
Naam (621) Korte Schenkel
Locatie (X,Y) 132107, 435231
NOx 6,27 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	198,0 / etmaal	NOx NH ₃	6,27 kg/j < 1 kg/j



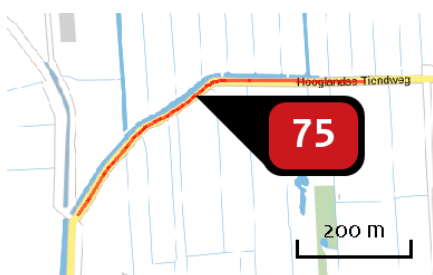
Naam (622) Koenderseweg
Locatie (X,Y) 132164, 435082
NOx 1,36 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	418,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,30 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



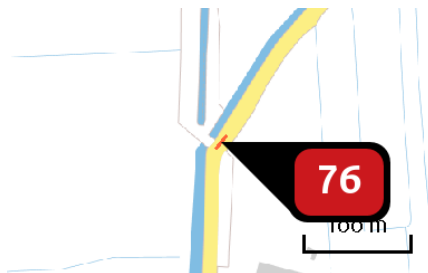
Naam (946) Hooglandse Tiendweg
Locatie (X,Y) 130221, 430342
NOx 1,15 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	57,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,15 kg/j < 1 kg/j



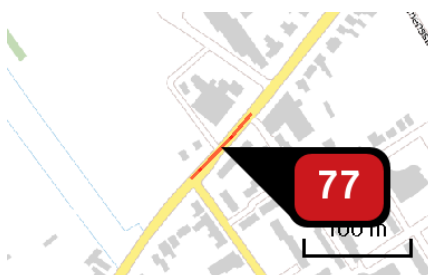
Naam (56) Hooglandse Tiendweg
Locatie (X,Y) 130442, 430655
NOx 3,72 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	57,0 / etmaal	NOx NH ₃	3,72 kg/j < 1 kg/j



Naam (949) Hooglandse Tiendweg
 Locatie (X,Y) 130231, 430440
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	57,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



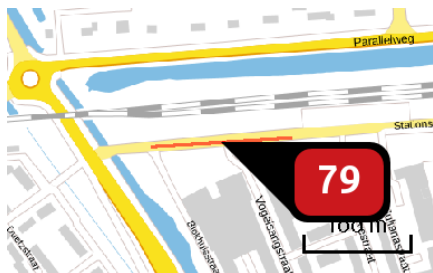
Naam (111) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 133853, 433157
 NOx 4,74 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	471,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,59 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



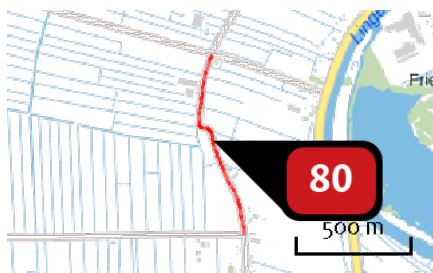
Naam (1208) Quirinus de Palmelaan
 Locatie (X,Y) 133848, 433779
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	21,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



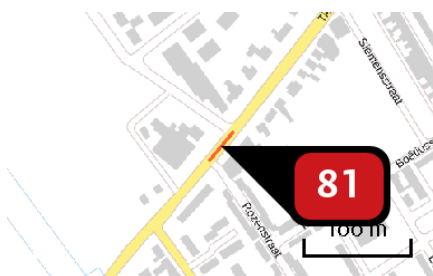
Naam (511) Stationsweg (+512)
 Locatie (X,Y) 134493, 434001
 NOx 11,00 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	696,0 / etmaal	NOx NH ₃	11,00 kg/j < 1 kg/j



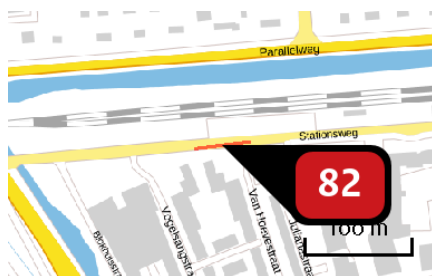
Naam (58) Zwaansweg
 Locatie (X,Y) 131406, 431098
 NOx 9,49 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	105,0 / etmaal	NOx NH ₃	9,49 kg/j < 1 kg/j



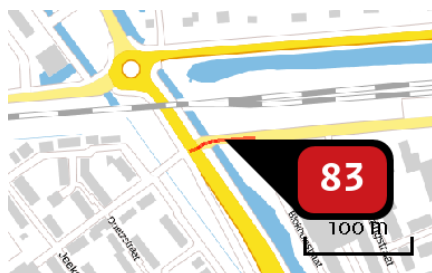
Naam (112) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 133890, 433199
 NOx 1,97 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	493,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,91 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1181) Stationsweg
 Locatie (X,Y) 134582, 434008
 NOx 4,14 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	683,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,14 kg/j < 1 kg/j



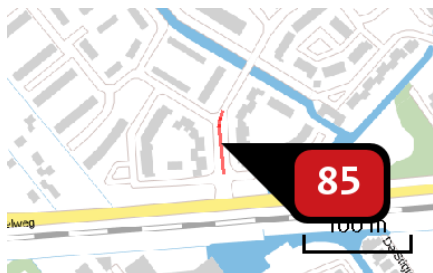
Naam (81) Stationsweg
 Locatie (X,Y) 134401, 433995
 NOx 5,15 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	706,0 / etmaal	NOx NH ₃	5,15 kg/j < 1 kg/j



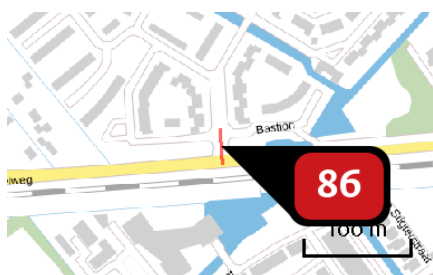
Naam (59) Zwaansweg (+57)
 Locatie (X,Y) 131587, 430487
 NOx 2,10 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	44,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,10 kg/j < 1 kg/j



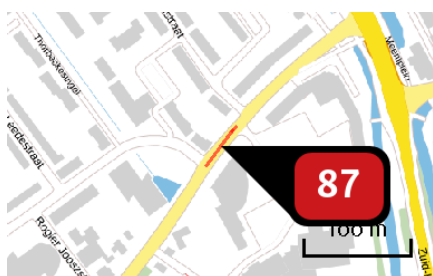
Naam (51) Palissade
 Locatie (X,Y) 133939, 434071
 NOx 1,67 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	241,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,67 kg/j < 1 kg/j



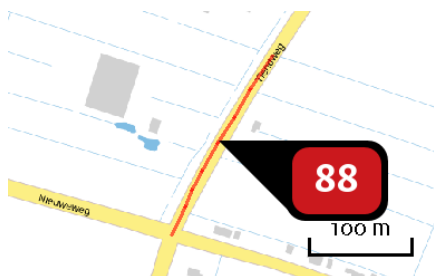
Naam (27) Palissade
 Locatie (X,Y) 133943, 434029
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	241,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



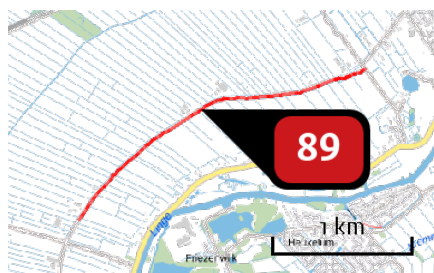
Naam (1211) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 134318, 433739
 NOx 8,15 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.471,0 / etmaal	NOx NH ₃	7,98 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1069) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 131444, 431559
 NOx 4,31 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	200,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,31 kg/j < 1 kg/j



Naam (475) Tiendweg
 (+474+403+1047+1048+1049+404)
 Locatie (X,Y) 132369, 432419
 NOx 53,90 kg/j
 NH₃ 3,78 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	208,0 / etmaal	NOx NH ₃	53,90 kg/j 3,78 kg/j



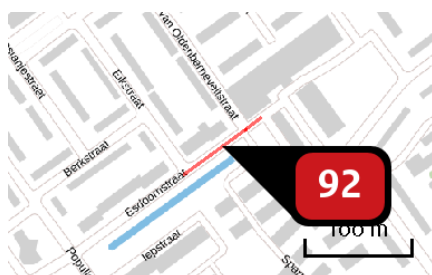
Naam (1254) Populierstraat
 Locatie (X,Y) 133678, 433448
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	34,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



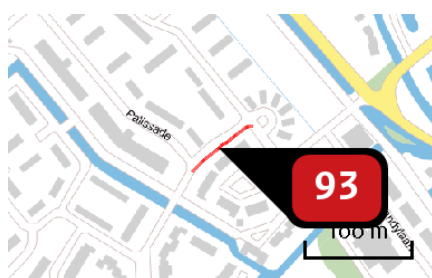
Naam (38) Koenderseweg
 Locatie (X,Y) 133528, 432722
 NOx 1,15 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	253,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,15 kg/j < 1 kg/j



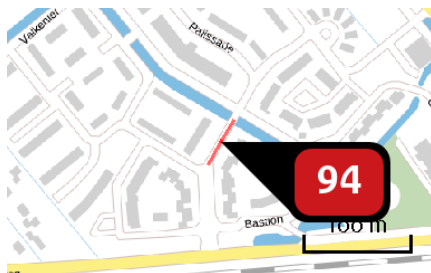
Naam (1107) Esdoornstraat (+1106)
 Locatie (X,Y) 133839, 433519
 NOx 3,10 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	292,0 / etmaal	NOx NH ₃	3,10 kg/j < 1 kg/j



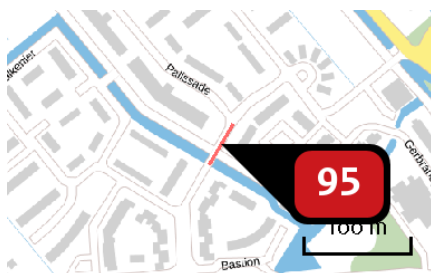
Naam (1079) Berlagestraat
 Locatie (X,Y) 134010, 434195
 NOx 2,12 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	251,0 / etmaal	NOx NH ₃	2,12 kg/j < 1 kg/j



Naam (52) Palissade
 Locatie (X,Y) 133953, 434120
 NOx 1,59 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	281,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,59 kg/j < 1 kg/j



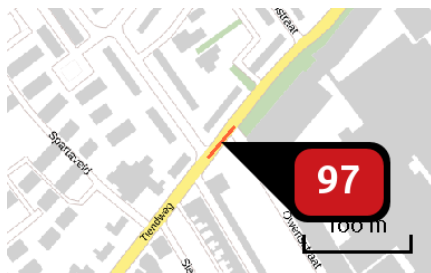
Naam (1080) Palissade
 Locatie (X,Y) 133975, 434157
 NOx 1,39 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	281,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,39 kg/j < 1 kg/j



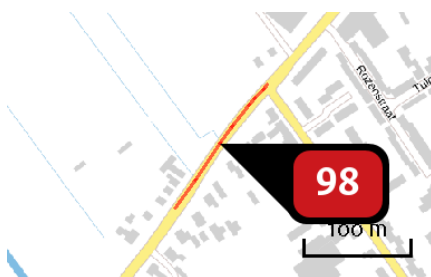
Naam (1250) Tiendweg
 (+1216+1223+1239+1248)
 Locatie (X,Y) 134191, 433563
 NOx 70,63 kg/j
 NH₃ 4,19 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.476,0 / etmaal	NOx NH ₃	69,21 kg/j 4,16 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,42 kg/j < 1 kg/j



Naam (1251) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 134056, 433408
 NOx 6,50 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.512,0 / etmaal	NOx NH ₃	6,37 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



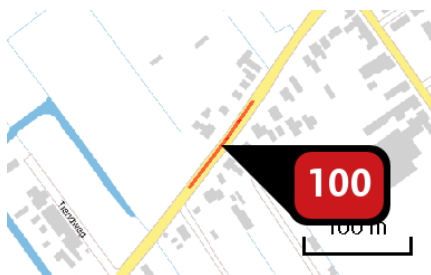
Naam (1041) Tiendweg
 Locatie (X,Y) 133782, 433074
 NOx 10,20 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	573,0 / etmaal	NOx NH ₃	9,94 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



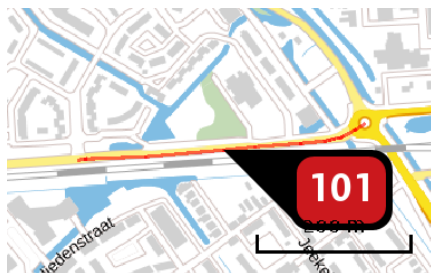
Naam (1258) Tiendweg (+1255)
Locatie (X,Y) 134020, 433364
NOx 14,64 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.521,0 / etmaal	NOx NH ₃	14,36 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



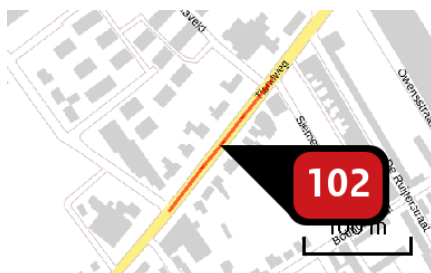
Naam (1042) Tiendweg
Locatie (X,Y) 133711, 432974
NOx 7,15 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	574,0 / etmaal	NOx NH ₃	6,96 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



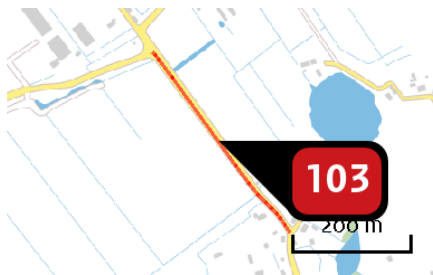
Naam (1712) Parallelweg
(+1711+26+1034)
Locatie (X,Y) 134131, 434026
NOx 107,97 kg/j
NH₃ 6,40 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	2.304,0 / etmaal	NOx NH ₃	105,79 kg/j 6,36 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	3,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,04 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,15 kg/j < 1 kg/j



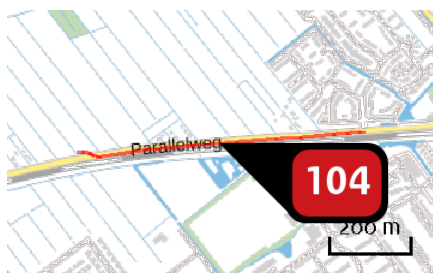
Naam (1265) Tiendweg (+1262)
Locatie (X,Y) 133948, 433272
NOx 29,76 kg/j
NH₃ 1,77 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.531,0 / etmaal	NOx NH ₃	29,18 kg/j 1,75 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	4,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



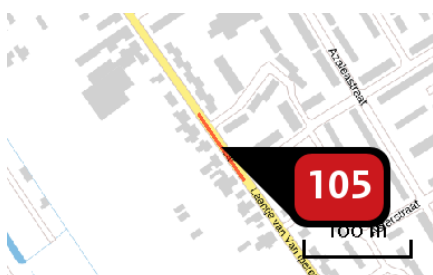
Naam (487) Koenderseweg (+488)
 Locatie (X,Y) 133651, 432555
 NOx 1,84 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	45,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,84 kg/j < 1 kg/j



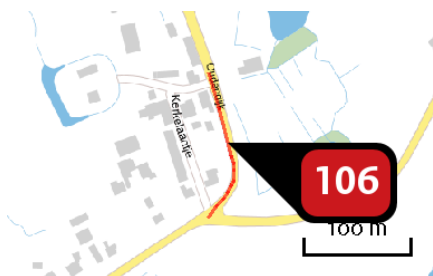
Naam (2001) Parallelweg
 Locatie (X,Y) 133588, 433985
 NOx 211,53 kg/j
 NH₃ 14,66 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	2.731,0 / etmaal	NOx NH ₃	208,04 kg/j 14,58 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	3,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,88 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,61 kg/j < 1 kg/j



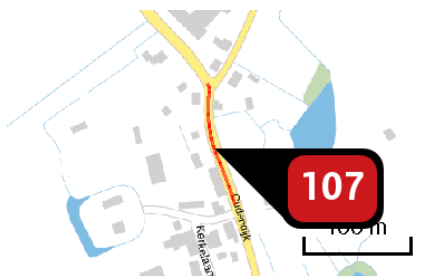
Naam (1100) Laantje van Van Iperen
 Locatie (X,Y) 133980, 432908
 NOx 1,36 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	151,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,36 kg/j < 1 kg/j



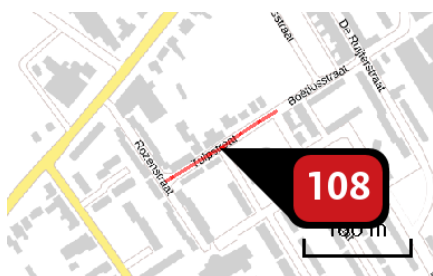
Naam (1276) Oudendijk
Locatie (X,Y) 133814, 432228
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	43,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



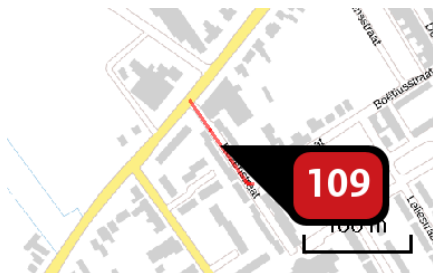
Naam (1066) Koenderseweg (+1065)
Locatie (X,Y) 133778, 432343
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	43,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



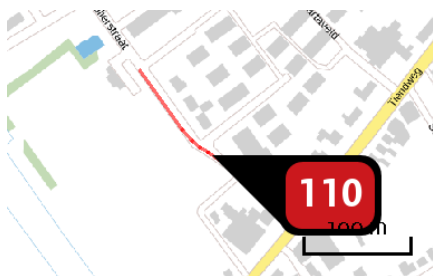
Naam (1375) Tulpstraat (+1374)
Locatie (X,Y) 133989, 433139
NOx < 1 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	25,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



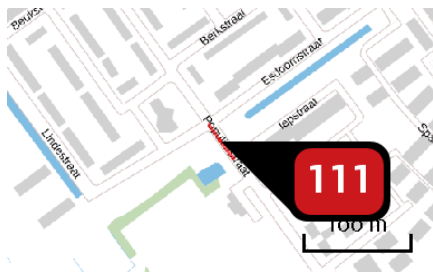
Naam (113) Rozenstraat
 Locatie (X,Y) 133909, 433145
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	25,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



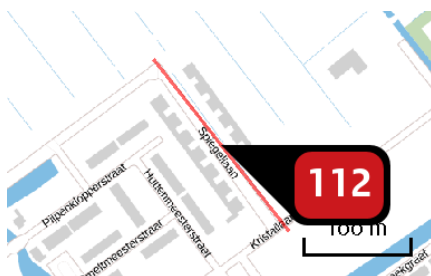
Naam (1266) Populierstraat (+1260)
 Locatie (X,Y) 133816, 433269
 NOx 31,64 kg/j
 NH₃ 1,88 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.233,0 / etmaal	NOx NH ₃	31,07 kg/j 1,87 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	3,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



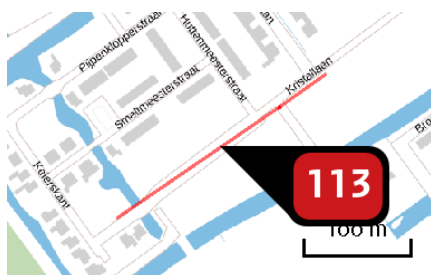
Naam (1253) Populierstraat
 Locatie (X,Y) 133710, 433401
 NOx 1,69 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	366,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,69 kg/j < 1 kg/j



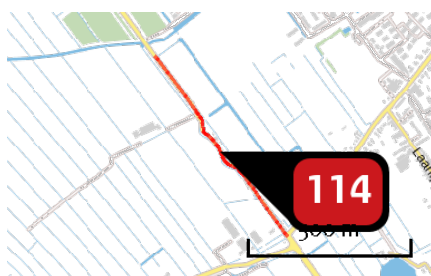
Naam (1827) Broekgraaf
Locatie (X,Y) 133323, 433676
NOx 11,72 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	477,0 / etmaal	NOx NH ₃	11,72 kg/j < 1 kg/j



Naam (1829) Broekgraaf (+1828)
Locatie (X,Y) 133289, 433529
NOx 13,70 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	479,0 / etmaal	NOx NH ₃	13,70 kg/j < 1 kg/j



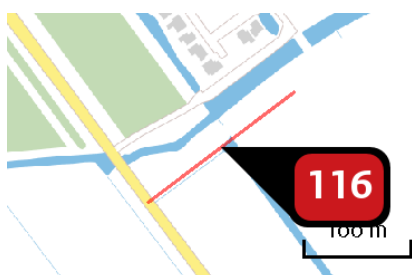
Naam (39) Koenderseweg
(+1045+1046)
Locatie (X,Y) 133313, 432998
NOx 16,92 kg/j
NH₃ 1,19 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	227,0 / etmaal	NOx NH ₃	16,92 kg/j 1,19 kg/j



Naam (1226) Eikstraat
(+1108+109+110+1207)
Locatie (X,Y) 133736, 433663
NOx 1,55 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	40,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,55 kg/j < 1 kg/j



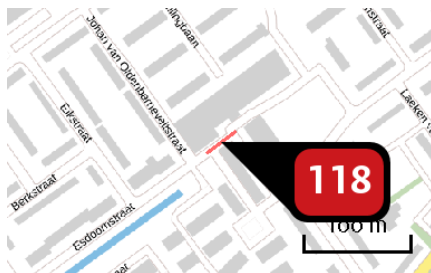
Naam (1830) Broekgraaf
Locatie (X,Y) 133181, 433340
NOx 6,62 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	318,0 / etmaal	NOx NH ₃	6,62 kg/j < 1 kg/j



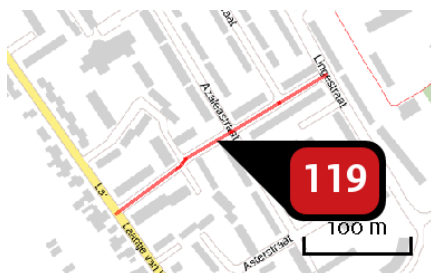
Naam (1361) Europaplein
(+1360+1359)
Locatie (X,Y) 133951, 433604
NOx 4,20 kg/j
NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	236,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,20 kg/j < 1 kg/j



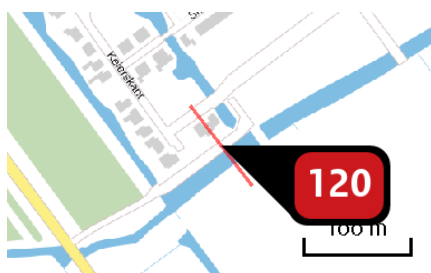
Naam (1109) Esdoornstraat
 Locatie (X,Y) 133887, 433554
 NOx < 1 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	236,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



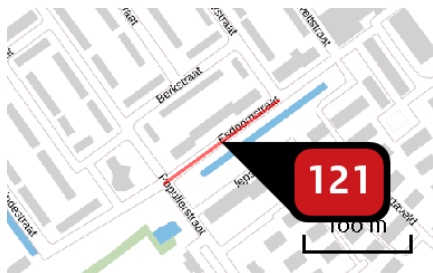
Naam (1098) Hyacinthstraat
 (+1102+1097+1379)
 Locatie (X,Y) 134095, 432946
 NOx 4,26 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	148,0 / etmaal	NOx NH3	4,26 kg/j < 1 kg/j



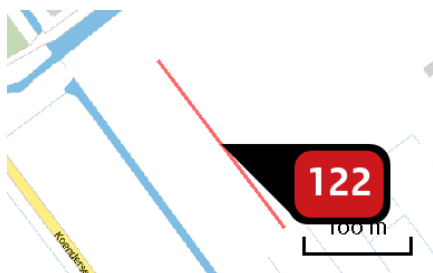
Naam (1831) Broekgraaf
 Locatie (X,Y) 133221, 433427
 NOx 12,56 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.113,0 / etmaal	NOx NH3	12,48 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1111) Esdoornstraat
 Locatie (X,Y) 133752, 433455
 NOx 5,29 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	332,0 / etmaal	NOx NH ₃	5,29 kg/j < 1 kg/j



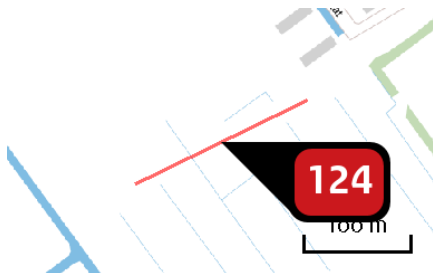
Naam (1834) Broekgraaf
 Locatie (X,Y) 133328, 433287
 NOx 18,23 kg/j
 NH₃ 1,10 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	777,0 / etmaal	NOx NH ₃	18,23 kg/j 1,10 kg/j



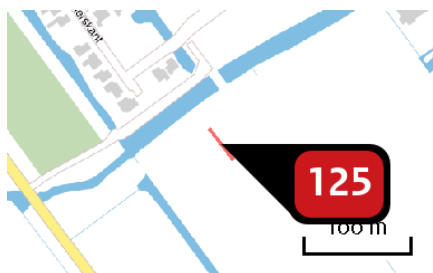
Naam (1259) Populierstraat (+1256)
 Locatie (X,Y) 133735, 433367
 NOx 7,25 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.260,0 / etmaal	NOx NH ₃	7,12 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelwaar vrachtverkeer	3,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



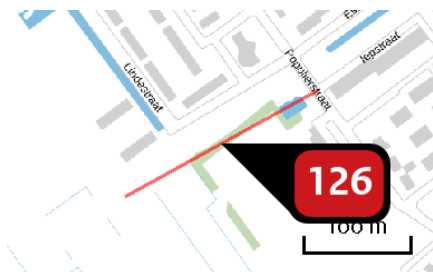
Naam (1833) Broekgraaf
 Locatie (X,Y) 133465, 433249
 NOx 18,61 kg/j
 NH₃ 1,12 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	862,0 / etmaal	NOx NH ₃	18,61 kg/j 1,12 kg/j



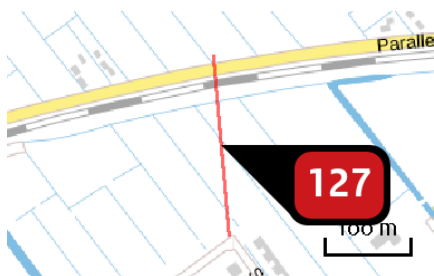
Naam (1832) Broekgraaf
 Locatie (X,Y) 133259, 433378
 NOx 4,15 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	995,0 / etmaal	NOx NH ₃	4,12 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	1,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



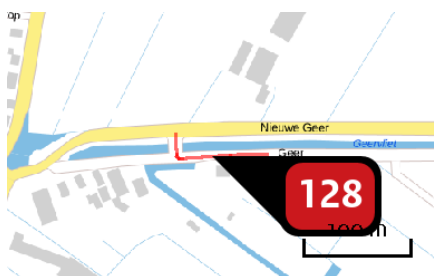
Naam (1257) Broekgraaf
 Locatie (X,Y) 133633, 433337
 NOx 40,68 kg/j
 NH₃ 2,42 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	1.625,0 / etmaal	NOx NH ₃	40,12 kg/j 2,41 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	3,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



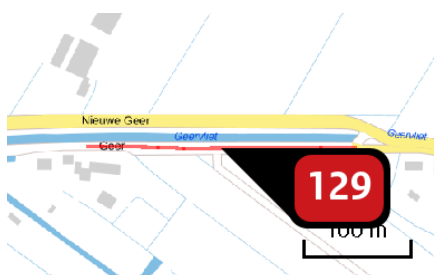
Naam (2003) Broekgraaf
 Locatie (X,Y) 133252, 433858
 NOx 89,30 kg/j
 NH₃ 5,28 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	3.423,0 / etmaal	NOx NH ₃	87,19 kg/j 5,24 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	6,0 / etmaal	NOx NH ₃	1,16 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	3,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1804) Geer (+1803)
 Locatie (X,Y) 129560, 434900
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam (1807) Geer
 Locatie (X,Y) 129736, 434901
 NOx < 1 kg/j
 NH₃ < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	2,0 / etmaal	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j

Disclaimer

De initiatiefnemer is zelf verantwoordelijk voor de kwaliteit van de projectinvoer en de aanvraag wordt getoetst door het bevoegd gezag. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2019A_20200610_3aefc4c15b

Database versie c5ea8671e4_test

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2019A>