

Model: U HS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	3110.00	7.10	2.30	0.70	88.07	88.07	88.07	5.24	5.24	5.24
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	4321.00	7.10	2.30	0.70	84.95	84.95	84.95	6.13	6.13	6.13
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	3946.00	7.50	1.25	0.62	81.97	81.97	81.97	7.39	7.39	7.39
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	3946.00	7.50	1.25	0.62	81.97	81.97	81.97	7.39	7.39	7.39
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	3946.00	7.50	1.25	0.62	81.97	81.97	81.97	7.39	7.39	7.39
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	2758.00	7.50	1.25	0.62	82.20	82.20	82.20	7.16	7.16	7.16
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	2695.00	7.50	1.25	0.62	82.24	82.24	82.24	7.13	7.13	7.13
10	Hector	Canon	23	6.00	59.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	1209.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
12	Minerva	Canon	23	6.00	419.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
13	Neptunus	Canon	23	6.00	721.00	7.50	1.25	0.62	78.96	78.96	78.96	9.03	9.03	9.03
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	1111.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	789.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
16	Icarus	Canon	23	6.00	204.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
17	Pluto	Canon	23	6.00	539.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
18	Mars	Canon	23	6.00	88.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	1761.00	7.50	1.25	0.62	79.70	79.70	79.70	8.36	8.36	8.36
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	1703.00	7.50	1.25	0.62	80.05	80.05	80.05	8.25	8.25	8.25
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	1841.00	7.50	1.25	0.62	77.55	77.55	77.55	9.29	9.29	9.29
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	3536.00	7.50	1.25	0.62	85.77	85.77	85.77	5.81	5.81	5.81
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	3536.00	7.50	1.25	0.62	85.77	85.77	85.77	5.81	5.81	5.81
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	5774.00	7.50	1.25	0.62	85.86	85.86	85.86	5.93	5.93	5.93
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1784.00	7.50	1.25	0.62	78.49	78.49	78.49	8.58	8.58	8.58
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	826.00	7.10	2.30	0.70	96.04	96.04	96.04	1.75	1.75	1.75
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	826.00	7.10	2.30	0.70	96.04	96.04	96.04	1.75	1.75	1.75
27	Veensluis	Canon	38	5.00	999.00	7.10	2.30	0.70	95.14	95.14	95.14	2.71	2.71	2.71
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5475.00	7.10	2.30	0.70	92.66	92.66	92.66	5.66	5.66	5.66
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6111.00	7.10	2.30	0.70	93.42	93.42	93.42	5.07	5.07	5.07
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7040.00	7.10	2.30	0.70	94.13	94.13	94.13	4.43	4.43	4.43
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7067.00	7.10	2.30	0.70	94.17	94.17	94.17	4.38	4.38	4.38
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	6984.00	7.10	2.30	0.70	94.35	94.35	94.35	4.23	4.23	4.23
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	8832.00	7.10	2.30	0.70	95.00	95.00	95.00	3.64	3.64	3.64
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	14232.00	7.10	2.30	0.70	91.33	91.33	91.33	4.57	4.57	4.57
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	21313.00	7.10	2.30	0.70	92.08	92.08	92.08	4.93	4.93	4.93

Model: U HS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	6.69	6.69	6.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
2	8.92	8.92	8.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
3	10.64	10.64	10.64	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
4	10.64	10.64	10.64	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	10.64	10.64	10.64	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	10.64	10.64	10.64	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	10.63	10.63	10.63	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	12.01	12.01	12.01	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	11.93	11.93	11.93	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	11.71	11.71	11.71	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	13.17	13.17	13.17	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	8.41	8.41	8.41	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	8.41	8.41	8.41	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.22	8.22	8.22	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	12.94	12.94	12.94	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	2.21	2.21	2.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
26	2.21	2.21	2.21	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
27	2.15	2.15	2.15	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.69	1.69	1.69	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.51	1.51	1.51	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.44	1.44	1.44	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.45	1.45	1.45	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.42	1.42	1.42	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.36	1.36	1.36	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0
34	4.10	4.10	4.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
35	2.99	2.99	2.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	28153.00	7.10	2.30	0.70	92.43	92.43	92.43	5.29	5.29	5.29
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	21727.00	7.10	2.30	0.70	92.34	92.34	92.34	5.47	5.47	5.47
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14957.00	7.10	2.30	0.70	91.66	91.66	91.66	6.13	6.13	6.13
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	11914.00	7.10	2.30	0.70	97.02	97.02	97.02	2.15	2.15	2.15
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	15724.00	7.10	2.30	0.70	95.29	95.29	95.29	3.54	3.54	3.54
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	14920.00	7.10	2.30	0.70	94.97	94.97	94.97	3.86	3.86	3.86
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	28593.00	6.35	3.09	1.43	83.57	83.57	83.57	8.26	8.26	8.26
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	29078.00	6.35	3.09	1.43	84.01	84.01	84.01	7.78	7.78	7.78
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1737.00	6.35	3.09	1.43	86.52	86.52	86.52	5.41	5.41	5.41
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1734.00	6.35	3.09	1.43	87.12	87.12	87.12	4.99	4.99	4.99
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	26859.00	6.35	3.09	1.43	83.38	83.38	83.38	8.44	8.44	8.44
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	27345.00	6.35	3.09	1.43	83.82	83.82	83.82	7.96	7.96	7.96
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1320.00	6.35	3.09	1.43	91.53	91.53	91.53	4.14	4.14	4.14
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1245.00	6.35	3.09	1.43	89.88	89.88	89.88	5.08	5.08	5.08
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	28180.00	6.35	3.09	1.43	83.76	83.76	83.76	8.24	8.24	8.24
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	28591.00	6.35	3.09	1.43	84.08	84.08	84.08	7.83	7.83	7.83
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1404.00	6.35	3.09	1.43	82.00	82.00	82.00	11.47	11.47	11.47
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	8973.00	6.35	3.09	1.43	85.15	85.15	85.15	8.02	8.02	8.02
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	26772.00	6.35	3.09	1.43	83.85	83.85	83.85	8.07	8.07	8.07
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	19619.00	6.35	3.09	1.43	83.59	83.59	83.59	7.75	7.75	7.75
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	10342.00	6.35	3.09	1.43	89.35	89.35	89.35	5.74	5.74	5.74
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	4846.00	6.35	3.09	1.43	90.92	90.92	90.92	3.97	3.97	3.97
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	37107.00	6.35	3.09	1.43	85.38	85.38	85.38	7.42	7.42	7.42
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	24464.00	6.35	3.09	1.43	85.04	85.04	85.04	7.00	7.00	7.00
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8524.00	6.35	3.09	1.43	85.73	85.73	85.73	8.42	8.42	8.42
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1290.00	6.35	3.09	1.43	81.60	81.60	81.60	12.46	12.46	12.46
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	28588.00	6.35	3.09	1.43	85.28	85.28	85.28	7.12	7.12	7.12
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	23173.00	6.35	3.09	1.43	85.24	85.24	85.24	6.70	6.70	6.70
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	5110.00	6.35	3.09	1.43	89.65	89.65	89.65	4.44	4.44	4.44
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	11366.00	6.35	3.09	1.43	90.41	90.41	90.41	5.61	5.61	5.61
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	33695.00	6.35	3.09	1.43	85.94	85.94	85.94	6.72	6.72	6.72
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	33695.00	6.35	3.09	1.43	85.94	85.94	85.94	6.72	6.72	6.72
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	34536.00	6.35	3.09	1.43	86.94	86.94	86.94	6.34	6.34	6.34
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	34536.00	6.35	3.09	1.43	86.94	86.94	86.94	6.34	6.34	6.34

Model: U HS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
36	2.29	2.29	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
37	2.19	2.19	2.19	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.21	2.21	2.21	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.83	0.83	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	70	70
40	1.17	1.17	1.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	70	70
41	1.16	1.16	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	70	70
42	8.17	8.17	8.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.20	8.20	8.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	8.07	8.07	8.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	7.89	7.89	7.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.22	8.22	8.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	4.33	4.33	4.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	5.04	5.04	5.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.00	8.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	8.08	8.08	8.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	6.53	6.53	6.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.83	6.83	6.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.08	8.08	8.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	0	0
55	8.66	8.66	8.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	4.92	4.92	4.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	5.11	5.11	5.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.20	7.20	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	0	0
59	7.96	7.96	7.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	5.85	5.85	5.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	5.94	5.94	5.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	7.60	7.60	7.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	0	0
63	8.07	8.07	8.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	5.91	5.91	5.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.98	3.98	3.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.34	7.34	7.34	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
66	7.34	7.34	7.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.72	6.72	6.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.72	6.72	6.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	28673.00	6.35	3.09	1.43	85.71	85.71	85.71	6.63	6.63	6.63
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	28673.00	6.35	3.09	1.43	85.71	85.71	85.71	6.63	6.63	6.63
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	28283.00	6.35	3.09	1.43	86.67	86.67	86.67	6.21	6.21	6.21
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	28283.00	6.35	3.09	1.43	86.67	86.67	86.67	6.21	6.21	6.21
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	15850.00	6.35	3.09	1.43	89.91	89.91	89.91	5.03	5.03	5.03
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	15850.00	6.35	3.09	1.43	89.91	89.91	89.91	5.03	5.03	5.03
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	15850.00	6.35	3.09	1.43	89.91	89.91	89.91	5.03	5.03	5.03
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	15573.00	6.35	3.09	1.43	89.70	89.70	89.70	5.15	5.15	5.15
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	15573.00	6.35	3.09	1.43	89.70	89.70	89.70	5.15	5.15	5.15
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	15573.00	6.35	3.09	1.43	89.70	89.70	89.70	5.15	5.15	5.15
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	10740.00	6.35	3.09	1.43	90.04	90.04	90.04	5.31	5.31	5.31
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	14169.00	6.35	3.09	1.43	90.47	90.47	90.47	4.52	4.52	4.52
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	19264.00	6.35	3.09	1.43	88.13	88.13	88.13	6.68	6.68	6.68
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	24510.00	6.35	3.09	1.43	89.99	89.99	89.99	5.03	5.03	5.03
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	17974.00	6.35	3.09	1.43	88.60	88.60	88.60	6.27	6.27	6.27
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	19665.00	6.35	3.09	1.43	89.77	89.77	89.77	5.30	5.30	5.30
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	29340.00	6.35	3.09	1.43	89.30	89.30	89.30	6.01	6.01	6.01
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	28636.00	6.35	3.09	1.43	88.32	88.32	88.32	6.15	6.15	6.15
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	10060.00	6.35	3.09	1.43	91.71	91.71	91.71	5.60	5.60	5.60
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	9385.00	6.35	3.09	1.43	91.88	91.88	91.88	5.08	5.08	5.08
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19279.00	6.35	3.09	1.43	88.05	88.05	88.05	6.23	6.23	6.23
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19279.00	6.35	3.09	1.43	88.05	88.05	88.05	6.23	6.23	6.23
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19279.00	6.35	3.09	1.43	88.05	88.05	88.05	6.23	6.23	6.23
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	19253.00	6.35	3.09	1.43	86.58	86.58	86.58	6.67	6.67	6.67
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	19253.00	6.35	3.09	1.43	86.58	86.58	86.58	6.67	6.67	6.67
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	19253.00	6.35	3.09	1.43	86.58	86.58	86.58	6.67	6.67	6.67
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5363.00	6.35	3.09	1.43	91.08	91.08	91.08	4.54	4.54	4.54
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5363.00	6.35	3.09	1.43	91.08	91.08	91.08	4.54	4.54	4.54
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5320.00	6.35	3.09	1.43	90.79	90.79	90.79	4.78	4.78	4.78
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5320.00	6.35	3.09	1.43	90.79	90.79	90.79	4.78	4.78	4.78
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24643.00	6.35	3.09	1.43	88.71	88.71	88.71	5.86	5.86	5.86
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	24571.00	6.35	3.09	1.43	87.49	87.49	87.49	6.26	6.26	6.26
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5033.00	6.35	3.09	1.43	95.64	95.64	95.64	3.29	3.29	3.29
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5195.00	6.35	3.09	1.43	96.23	96.23	96.23	2.49	2.49	2.49

Model: U HS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
70	7.66	7.66	7.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	7.66	7.66	7.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.12	7.12	7.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.12	7.12	7.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.06	5.06	5.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.06	5.06	5.06	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.06	5.06	5.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.15	5.15	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.15	5.15	5.15	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.15	5.15	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	4.65	4.65	4.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.01	5.01	5.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	5.18	5.18	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.97	4.97	4.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	5.13	5.13	5.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.94	4.94	4.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	4.68	4.68	4.68	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.53	5.53	5.53	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.69	2.69	2.69	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
99	3.04	3.04	3.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	5.72	5.72	5.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	5.72	5.72	5.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	5.72	5.72	5.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.75	6.75	6.75	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.75	6.75	6.75	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.75	6.75	6.75	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	4.38	4.38	4.38	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	4.38	4.38	4.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.44	4.44	4.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.44	4.44	4.44	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	5.43	5.43	5.43	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	6.25	6.25	6.25	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
106	1.08	1.08	1.08	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.28	1.28	1.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	19617.00	6.35	3.09	1.43	86.93	86.93	86.93	6.52	6.52	6.52
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	19617.00	6.35	3.09	1.43	86.93	86.93	86.93	6.52	6.52	6.52
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	19617.00	6.35	3.09	1.43	86.93	86.93	86.93	6.52	6.52	6.52
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	8563.00	6.35	3.09	1.43	66.40	66.40	66.40	16.45	16.45	16.45
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	8563.00	6.35	3.09	1.43	66.40	66.40	66.40	16.45	16.45	16.45
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	8563.00	6.35	3.09	1.43	66.40	66.40	66.40	16.45	16.45	16.45
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3458.00	6.35	3.09	1.43	94.15	94.15	94.15	4.74	4.74	4.74
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3458.00	6.35	3.09	1.43	94.15	94.15	94.15	4.74	4.74	4.74
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	23068.00	6.35	3.09	1.43	88.01	88.01	88.01	6.25	6.25	6.25
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	23068.00	6.35	3.09	1.43	88.01	88.01	88.01	6.25	6.25	6.25
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22658.00	6.35	3.09	1.43	86.66	86.66	86.66	6.72	6.72	6.72
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22658.00	6.35	3.09	1.43	86.66	86.66	86.66	6.72	6.72	6.72

Model: U HS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
108	6.55	6.55	6.55	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
108	6.55	6.55	6.55	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	6.55	6.55	6.55	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	17.15	17.15	17.15	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	17.15	17.15	17.15	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	17.15	17.15	17.15	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.10	1.10	1.10	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.10	1.10	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	5.73	5.73	5.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	5.73	5.73	5.73	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.63	6.63	6.63	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.63	6.63	6.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	3155.00	7.10	2.30	0.70	88.11	88.11	88.11	5.25	5.25	5.25
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	4281.00	7.10	2.30	0.70	84.63	84.63	84.63	6.31	6.31	6.31
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	3830.00	7.50	1.25	0.62	81.29	81.29	81.29	7.72	7.72	7.72
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	3830.00	7.50	1.25	0.62	81.29	81.29	81.29	7.72	7.72	7.72
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	3830.00	7.50	1.25	0.62	81.29	81.29	81.29	7.72	7.72	7.72
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	2709.00	7.50	1.25	0.62	81.59	81.59	81.59	7.47	7.47	7.47
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	2648.00	7.50	1.25	0.62	81.63	81.63	81.63	7.45	7.45	7.45
10	Hector	Canon	23	6.00	59.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	1209.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
12	Minerva	Canon	23	6.00	419.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
13	Neptunus	Canon	23	6.00	721.00	7.50	1.25	0.62	78.98	78.98	78.98	9.01	9.01	9.01
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	1111.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	789.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
16	Icarus	Canon	23	6.00	204.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
17	Pluto	Canon	23	6.00	539.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
18	Mars	Canon	23	6.00	88.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	1749.00	7.50	1.25	0.62	79.38	79.38	79.38	8.54	8.54	8.54
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	1690.00	7.50	1.25	0.62	79.73	79.73	79.73	8.41	8.41	8.41
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	1821.00	7.50	1.25	0.62	77.49	77.49	77.49	9.32	9.32	9.32
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	3539.00	7.50	1.25	0.62	85.95	85.95	85.95	5.75	5.75	5.75
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	3539.00	7.50	1.25	0.62	85.95	85.95	85.95	5.75	5.75	5.75
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	5740.00	7.50	1.25	0.62	85.98	85.98	85.98	5.88	5.88	5.88
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1750.00	7.50	1.25	0.62	78.13	78.13	78.13	8.77	8.77	8.77
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	903.00	7.10	2.30	0.70	96.07	96.07	96.07	1.73	1.73	1.73
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	903.00	7.10	2.30	0.70	96.07	96.07	96.07	1.73	1.73	1.73
27	Veensluis	Canon	38	5.00	1280.00	7.10	2.30	0.70	95.45	95.45	95.45	2.48	2.48	2.48
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5605.00	7.10	2.30	0.70	91.85	91.85	91.85	6.31	6.31	6.31
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6269.00	7.10	2.30	0.70	92.71	92.71	92.71	5.65	5.65	5.65
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7222.00	7.10	2.30	0.70	93.52	93.52	93.52	4.93	4.93	4.93
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7285.00	7.10	2.30	0.70	93.59	93.59	93.59	4.86	4.86	4.86
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	7231.00	7.10	2.30	0.70	93.79	93.79	93.79	4.69	4.69	4.69
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	10925.00	7.10	2.30	0.70	95.46	95.46	95.46	3.36	3.36	3.36
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	16221.00	7.10	2.30	0.70	92.12	92.12	92.12	4.26	4.26	4.26
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	22934.00	7.10	2.30	0.70	92.33	92.33	92.33	4.85	4.85	4.85

Model: U HS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	6.64	6.64	6.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
2	9.07	9.07	9.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
3	10.99	10.99	10.99	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
4	10.99	10.99	10.99	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	10.99	10.99	10.99	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	10.94	10.94	10.94	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	10.92	10.92	10.92	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	12.08	12.08	12.08	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	11.85	11.85	11.85	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	13.19	13.19	13.19	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	8.30	8.30	8.30	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	8.30	8.30	8.30	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.14	8.14	8.14	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	13.10	13.10	13.10	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	2.20	2.20	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
26	2.20	2.20	2.20	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
27	2.07	2.07	2.07	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.84	1.84	1.84	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.65	1.65	1.65	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.55	1.55	1.55	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.56	1.56	1.56	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.52	1.52	1.52	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.19	1.19	1.19	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0
34	3.62	3.62	3.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
35	2.82	2.82	2.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	29410.00	7.10	2.30	0.70	92.43	92.43	92.43	5.32	5.32	5.32
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	21525.00	7.10	2.30	0.70	92.27	92.27	92.27	5.54	5.54	5.54
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14634.00	7.10	2.30	0.70	91.53	91.53	91.53	6.26	6.26	6.26
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	13041.00	7.10	2.30	0.70	97.03	97.03	97.03	2.13	2.13	2.13
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	16635.00	7.10	2.30	0.70	95.27	95.27	95.27	3.54	3.54	3.54
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	15755.00	7.10	2.30	0.70	94.99	94.99	94.99	3.83	3.83	3.83
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	31033.00	6.35	3.09	1.43	83.09	83.09	83.09	8.56	8.56	8.56
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	31254.00	6.35	3.09	1.43	83.64	83.64	83.64	8.05	8.05	8.05
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1714.00	6.35	3.09	1.43	86.18	86.18	86.18	5.59	5.59	5.59
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1709.00	6.35	3.09	1.43	86.57	86.57	86.57	5.29	5.29	5.29
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	29323.00	6.35	3.09	1.43	82.91	82.91	82.91	8.73	8.73	8.73
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	29546.00	6.35	3.09	1.43	83.47	83.47	83.47	8.21	8.21	8.21
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1377.00	6.35	3.09	1.43	91.66	91.66	91.66	4.08	4.08	4.08
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1315.00	6.35	3.09	1.43	90.31	90.31	90.31	4.88	4.88	4.88
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	30700.00	6.35	3.09	1.43	83.30	83.30	83.30	8.52	8.52	8.52
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	30862.00	6.35	3.09	1.43	83.76	83.76	83.76	8.06	8.06	8.06
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1475.00	6.35	3.09	1.43	83.47	83.47	83.47	10.62	10.62	10.62
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	9391.00	6.35	3.09	1.43	85.17	85.17	85.17	8.06	8.06	8.06
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	29221.00	6.35	3.09	1.43	83.29	83.29	83.29	8.42	8.42	8.42
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	21472.00	6.35	3.09	1.43	83.14	83.14	83.14	8.06	8.06	8.06
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	11397.00	6.35	3.09	1.43	90.48	90.48	90.48	5.15	5.15	5.15
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	5270.00	6.35	3.09	1.43	89.86	89.86	89.86	4.53	4.53	4.53
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	40611.00	6.35	3.09	1.43	85.31	85.31	85.31	7.50	7.50	7.50
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	26741.00	6.35	3.09	1.43	84.46	84.46	84.46	7.37	7.37	7.37
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8654.00	6.35	3.09	1.43	87.46	87.46	87.46	7.59	7.59	7.59
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1379.00	6.35	3.09	1.43	83.33	83.33	83.33	11.32	11.32	11.32
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	31962.00	6.35	3.09	1.43	84.73	84.73	84.73	7.48	7.48	7.48
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	25363.00	6.35	3.09	1.43	84.53	84.53	84.53	7.15	7.15	7.15
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	5829.00	6.35	3.09	1.43	88.10	88.10	88.10	5.23	5.23	5.23
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	12216.00	6.35	3.09	1.43	91.75	91.75	91.75	4.79	4.79	4.79
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	37789.00	6.35	3.09	1.43	85.25	85.25	85.25	7.13	7.13	7.13
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	37789.00	6.35	3.09	1.43	85.25	85.25	85.25	7.13	7.13	7.13
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	37576.00	6.35	3.09	1.43	86.87	86.87	86.87	6.39	6.39	6.39
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	37576.00	6.35	3.09	1.43	86.87	86.87	86.87	6.39	6.39	6.39

Model: U HS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
36	2.25	2.25	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	85	85	85	85
37	2.19	2.19	2.19	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.21	2.21	2.21	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.83	0.83	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
40	1.19	1.19	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
41	1.18	1.18	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
42	8.35	8.35	8.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.32	8.32	8.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	8.23	8.23	8.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	8.14	8.14	8.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.36	8.36	8.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.33	8.33	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	4.26	4.26	4.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	4.82	4.82	4.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	5.90	5.90	5.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.77	6.77	6.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.29	8.29	8.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
55	8.80	8.80	8.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	4.36	4.36	4.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	5.60	5.60	5.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.19	7.19	7.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
59	8.17	8.17	8.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	4.95	4.95	4.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	5.36	5.36	5.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	7.79	7.79	7.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
63	8.32	8.32	8.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	6.66	6.66	6.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.46	3.46	3.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.62	7.62	7.62	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
66	7.62	7.62	7.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.74	6.74	6.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.74	6.74	6.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	32845.00	6.35	3.09	1.43	85.02	85.02	85.02	7.08	7.08	7.08
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	32845.00	6.35	3.09	1.43	85.02	85.02	85.02	7.08	7.08	7.08
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	31397.00	6.35	3.09	1.43	86.72	86.72	86.72	6.21	6.21	6.21
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	31397.00	6.35	3.09	1.43	86.72	86.72	86.72	6.21	6.21	6.21
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	16969.00	6.35	3.09	1.43	90.01	90.01	90.01	5.06	5.06	5.06
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	16969.00	6.35	3.09	1.43	90.01	90.01	90.01	5.06	5.06	5.06
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	16969.00	6.35	3.09	1.43	90.01	90.01	90.01	5.06	5.06	5.06
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	16526.00	6.35	3.09	1.43	89.52	89.52	89.52	5.30	5.30	5.30
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	16526.00	6.35	3.09	1.43	89.52	89.52	89.52	5.30	5.30	5.30
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	16526.00	6.35	3.09	1.43	89.52	89.52	89.52	5.30	5.30	5.30
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	11140.00	6.35	3.09	1.43	91.01	91.01	91.01	4.97	4.97	4.97
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	15050.00	6.35	3.09	1.43	90.10	90.10	90.10	4.79	4.79	4.79
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	19793.00	6.35	3.09	1.43	89.45	89.45	89.45	6.11	6.11	6.11
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	26445.00	6.35	3.09	1.43	90.27	90.27	90.27	4.94	4.94	4.94
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	18415.00	6.35	3.09	1.43	89.91	89.91	89.91	5.73	5.73	5.73
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	21176.00	6.35	3.09	1.43	90.37	90.37	90.37	5.04	5.04	5.04
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	30630.00	6.35	3.09	1.43	90.64	90.64	90.64	5.35	5.35	5.35
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	30563.00	6.35	3.09	1.43	88.77	88.77	88.77	5.97	5.97	5.97
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	10538.00	6.35	3.09	1.43	91.74	91.74	91.74	5.61	5.61	5.61
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	9871.00	6.35	3.09	1.43	91.71	91.71	91.71	5.27	5.27	5.27
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20092.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	5.22	5.22	5.22
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20092.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	5.22	5.22	5.22
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20092.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	5.22	5.22	5.22
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20696.00	6.35	3.09	1.43	87.37	87.37	87.37	6.31	6.31	6.31
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20696.00	6.35	3.09	1.43	87.37	87.37	87.37	6.31	6.31	6.31
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20696.00	6.35	3.09	1.43	87.37	87.37	87.37	6.31	6.31	6.31
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5707.00	6.35	3.09	1.43	91.74	91.74	91.74	4.25	4.25	4.25
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5707.00	6.35	3.09	1.43	91.74	91.74	91.74	4.25	4.25	4.25
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5642.00	6.35	3.09	1.43	91.14	91.14	91.14	4.69	4.69	4.69
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5642.00	6.35	3.09	1.43	91.14	91.14	91.14	4.69	4.69	4.69
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	25799.00	6.35	3.09	1.43	90.44	90.44	90.44	5.01	5.01	5.01
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	26336.00	6.35	3.09	1.43	88.18	88.18	88.18	5.96	5.96	5.96
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5327.00	6.35	3.09	1.43	95.70	95.70	95.70	3.20	3.20	3.20
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5757.00	6.35	3.09	1.43	96.08	96.08	96.08	2.61	2.61	2.61

Model: U HS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
70	7.90	7.90	7.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	7.90	7.90	7.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.07	7.07	7.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.07	7.07	7.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.93	4.93	4.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.93	4.93	4.93	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.93	4.93	4.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.18	5.18	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.18	5.18	5.18	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.18	5.18	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	4.03	4.03	4.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.11	5.11	5.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	4.43	4.43	4.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.79	4.79	4.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	4.36	4.36	4.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.58	4.58	4.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	4.00	4.00	4.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.26	5.26	5.26	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.65	2.65	2.65	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
99	3.02	3.02	3.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	4.71	4.71	4.71	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	4.71	4.71	4.71	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	4.71	4.71	4.71	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.32	6.32	6.32	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.32	6.32	6.32	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.32	6.32	6.32	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	4.01	4.01	4.01	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	4.01	4.01	4.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.17	4.17	4.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.17	4.17	4.17	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	4.56	4.56	4.56	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	5.86	5.86	5.86	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
106	1.11	1.11	1.11	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.31	1.31	1.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	20480.00	6.35	3.09	1.43	89.07	89.07	89.07	5.48	5.48	5.48
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	20480.00	6.35	3.09	1.43	89.07	89.07	89.07	5.48	5.48	5.48
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	20480.00	6.35	3.09	1.43	89.07	89.07	89.07	5.48	5.48	5.48
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15174.00	6.35	3.09	1.43	80.97	80.97	80.97	9.35	9.35	9.35
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15174.00	6.35	3.09	1.43	80.97	80.97	80.97	9.35	9.35	9.35
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15174.00	6.35	3.09	1.43	80.97	80.97	80.97	9.35	9.35	9.35
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3654.00	6.35	3.09	1.43	94.38	94.38	94.38	4.55	4.55	4.55
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3654.00	6.35	3.09	1.43	94.38	94.38	94.38	4.55	4.55	4.55
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	24126.00	6.35	3.09	1.43	89.88	89.88	89.88	5.34	5.34	5.34
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	24126.00	6.35	3.09	1.43	89.88	89.88	89.88	5.34	5.34	5.34
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24139.00	6.35	3.09	1.43	87.40	87.40	87.40	6.37	6.37	6.37
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24139.00	6.35	3.09	1.43	87.40	87.40	87.40	6.37	6.37	6.37

Model: U HS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
108	5.46	5.46	5.46	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
108	5.46	5.46	5.46	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	5.46	5.46	5.46	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	9.67	9.67	9.67	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	9.67	9.67	9.67	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	9.67	9.67	9.67	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.06	1.06	1.06	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.06	1.06	1.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.79	4.79	4.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.79	4.79	4.79	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.23	6.23	6.23	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.23	6.23	6.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	3201.00	7.10	2.30	0.70	88.15	88.15	88.15	5.26	5.26	5.26
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	4241.00	7.10	2.30	0.70	84.29	84.29	84.29	6.49	6.49	6.49
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	3714.00	7.50	1.25	0.62	80.57	80.57	80.57	8.07	8.07	8.07
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	3714.00	7.50	1.25	0.62	80.57	80.57	80.57	8.07	8.07	8.07
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	3714.00	7.50	1.25	0.62	80.57	80.57	80.57	8.07	8.07	8.07
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	2660.00	7.50	1.25	0.62	80.96	80.96	80.96	7.80	7.80	7.80
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	2601.00	7.50	1.25	0.62	81.00	81.00	81.00	7.77	7.77	7.77
10	Hector	Canon	23	6.00	59.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	1209.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
12	Minerva	Canon	23	6.00	419.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
13	Neptunus	Canon	23	6.00	721.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	1111.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	789.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
16	Icarus	Canon	23	6.00	204.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
17	Pluto	Canon	23	6.00	539.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
18	Mars	Canon	23	6.00	88.00	7.50	1.25	0.62	79.00	79.00	79.00	9.00	9.00	9.00
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	1736.00	7.50	1.25	0.62	79.06	79.06	79.06	8.71	8.71	8.71
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	1676.00	7.50	1.25	0.62	79.41	79.41	79.41	8.58	8.58	8.58
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	1800.00	7.50	1.25	0.62	77.44	77.44	77.44	9.35	9.35	9.35
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	3541.00	7.50	1.25	0.62	86.13	86.13	86.13	5.69	5.69	5.69
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	3541.00	7.50	1.25	0.62	86.13	86.13	86.13	5.69	5.69	5.69
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	5705.00	7.50	1.25	0.62	86.10	86.10	86.10	5.84	5.84	5.84
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1715.00	7.50	1.25	0.62	77.75	77.75	77.75	8.97	8.97	8.97
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	979.00	7.10	2.30	0.70	96.10	96.10	96.10	1.71	1.71	1.71
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	979.00	7.10	2.30	0.70	96.10	96.10	96.10	1.71	1.71	1.71
27	Veensluis	Canon	38	5.00	1561.00	7.10	2.30	0.70	95.65	95.65	95.65	2.33	2.33	2.33
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5735.00	7.10	2.30	0.70	91.07	91.07	91.07	6.94	6.94	6.94
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6428.00	7.10	2.30	0.70	92.03	92.03	92.03	6.20	6.20	6.20
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7403.00	7.10	2.30	0.70	92.93	92.93	92.93	5.41	5.41	5.41
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7502.00	7.10	2.30	0.70	93.04	93.04	93.04	5.31	5.31	5.31
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	7478.00	7.10	2.30	0.70	93.27	93.27	93.27	5.12	5.12	5.12
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	13018.00	7.10	2.30	0.70	95.76	95.76	95.76	3.16	3.16	3.16
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	18209.00	7.10	2.30	0.70	92.75	92.75	92.75	4.02	4.02	4.02
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	24556.00	7.10	2.30	0.70	92.56	92.56	92.56	4.77	4.77	4.77

Model: U HS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hschem	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	6.59	6.59	6.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
2	9.22	9.22	9.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
3	11.36	11.36	11.36	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
4	11.36	11.36	11.36	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	11.36	11.36	11.36	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	11.24	11.24	11.24	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	11.22	11.22	11.22	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	12.23	12.23	12.23	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	13.21	13.21	13.21	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.06	8.06	8.06	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	13.28	13.28	13.28	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	2.18	2.18	2.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
26	2.18	2.18	2.18	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
27	2.02	2.02	2.02	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.98	1.98	1.98	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.77	1.77	1.77	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.66	1.66	1.66	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.65	1.65	1.65	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.60	1.60	1.60	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.07	1.07	1.07	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0
34	3.24	3.24	3.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
35	2.67	2.67	2.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	30667.00	7.10	2.30	0.70	92.44	92.44	92.44	5.35	5.35	5.35
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	21323.00	7.10	2.30	0.70	92.20	92.20	92.20	5.61	5.61	5.61
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14311.00	7.10	2.30	0.70	91.39	91.39	91.39	6.39	6.39	6.39
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	14168.00	7.10	2.30	0.70	97.05	97.05	97.05	2.11	2.11	2.11
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	17546.00	7.10	2.30	0.70	95.25	95.25	95.25	3.54	3.54	3.54
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	16591.00	7.10	2.30	0.70	95.00	95.00	95.00	3.80	3.80	3.80
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	33474.00	6.35	3.09	1.43	82.68	82.68	82.68	8.82	8.82	8.82
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	33430.00	6.35	3.09	1.43	83.31	83.31	83.31	8.27	8.27	8.27
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1692.00	6.35	3.09	1.43	85.83	85.83	85.83	5.78	5.78	5.78
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1683.00	6.35	3.09	1.43	86.01	86.01	86.01	5.60	5.60	5.60
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	31786.00	6.35	3.09	1.43	82.51	82.51	82.51	8.98	8.98	8.98
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	31747.00	6.35	3.09	1.43	83.17	83.17	83.17	8.42	8.42	8.42
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1434.00	6.35	3.09	1.43	91.78	91.78	91.78	4.03	4.03	4.03
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1386.00	6.35	3.09	1.43	90.69	90.69	90.69	4.69	4.69	4.69
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	33220.00	6.35	3.09	1.43	82.91	82.91	82.91	8.76	8.76	8.76
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	33134.00	6.35	3.09	1.43	83.48	83.48	83.48	8.26	8.26	8.26
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1547.00	6.35	3.09	1.43	84.82	84.82	84.82	9.85	9.85	9.85
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	9810.00	6.35	3.09	1.43	85.19	85.19	85.19	8.10	8.10	8.10
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	31671.00	6.35	3.09	1.43	82.82	82.82	82.82	8.71	8.71	8.71
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	23324.00	6.35	3.09	1.43	82.76	82.76	82.76	8.33	8.33	8.33
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	12452.00	6.35	3.09	1.43	91.43	91.43	91.43	4.67	4.67	4.67
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	5695.00	6.35	3.09	1.43	88.96	88.96	88.96	5.02	5.02	5.02
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	44115.00	6.35	3.09	1.43	85.25	85.25	85.25	7.57	7.57	7.57
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	29019.00	6.35	3.09	1.43	83.98	83.98	83.98	7.68	7.68	7.68
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8783.00	6.35	3.09	1.43	89.13	89.13	89.13	6.79	6.79	6.79
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1467.00	6.35	3.09	1.43	84.84	84.84	84.84	10.31	10.31	10.31
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	35335.00	6.35	3.09	1.43	84.28	84.28	84.28	7.76	7.76	7.76
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	27552.00	6.35	3.09	1.43	83.93	83.93	83.93	7.54	7.54	7.54
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	6548.00	6.35	3.09	1.43	86.90	86.90	86.90	5.85	5.85	5.85
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	13066.00	6.35	3.09	1.43	92.91	92.91	92.91	4.08	4.08	4.08
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	41883.00	6.35	3.09	1.43	84.69	84.69	84.69	7.47	7.47	7.47
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	41883.00	6.35	3.09	1.43	84.69	84.69	84.69	7.47	7.47	7.47
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	40615.00	6.35	3.09	1.43	86.82	86.82	86.82	6.43	6.43	6.43
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	40615.00	6.35	3.09	1.43	86.82	86.82	86.82	6.43	6.43	6.43

Model: U HS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hschem	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
36	2.21	2.21	2.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
37	2.19	2.19	2.19	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.22	2.22	2.22	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.84	0.84	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
40	1.22	1.22	1.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
41	1.20	1.20	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
42	8.50	8.50	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.41	8.41	8.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	8.39	8.39	8.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	8.39	8.39	8.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.51	8.51	8.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.42	8.42	8.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	4.19	4.19	4.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	4.62	4.62	4.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.32	8.32	8.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	8.26	8.26	8.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	5.33	5.33	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.71	6.71	6.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.47	8.47	8.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
55	8.91	8.91	8.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	3.90	3.90	3.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	6.02	6.02	6.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.18	7.18	7.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
59	8.35	8.35	8.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	4.08	4.08	4.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	4.84	4.84	4.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	7.95	7.95	7.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
63	8.53	8.53	8.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	7.25	7.25	7.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.01	3.01	3.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.84	7.84	7.84	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
66	7.84	7.84	7.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.76	6.76	6.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.76	6.76	6.76	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	37017.00	6.35	3.09	1.43	84.49	84.49	84.49	7.42	7.42	7.42
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	37017.00	6.35	3.09	1.43	84.49	84.49	84.49	7.42	7.42	7.42
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	34511.00	6.35	3.09	1.43	86.75	86.75	86.75	6.22	6.22	6.22
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	34511.00	6.35	3.09	1.43	86.75	86.75	86.75	6.22	6.22	6.22
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18088.00	6.35	3.09	1.43	90.09	90.09	90.09	5.09	5.09	5.09
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18088.00	6.35	3.09	1.43	90.09	90.09	90.09	5.09	5.09	5.09
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18088.00	6.35	3.09	1.43	90.09	90.09	90.09	5.09	5.09	5.09
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17478.00	6.35	3.09	1.43	89.35	89.35	89.35	5.45	5.45	5.45
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17478.00	6.35	3.09	1.43	89.35	89.35	89.35	5.45	5.45	5.45
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17478.00	6.35	3.09	1.43	89.35	89.35	89.35	5.45	5.45	5.45
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	11539.00	6.35	3.09	1.43	91.91	91.91	91.91	4.65	4.65	4.65
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	15931.00	6.35	3.09	1.43	89.78	89.78	89.78	5.02	5.02	5.02
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	20322.00	6.35	3.09	1.43	90.71	90.71	90.71	5.57	5.57	5.57
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	28380.00	6.35	3.09	1.43	90.51	90.51	90.51	4.86	4.86	4.86
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	18856.00	6.35	3.09	1.43	91.16	91.16	91.16	5.21	5.21	5.21
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	22686.00	6.35	3.09	1.43	90.90	90.90	90.90	4.82	4.82	4.82
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	31920.00	6.35	3.09	1.43	91.88	91.88	91.88	4.75	4.75	4.75
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	32490.00	6.35	3.09	1.43	89.17	89.17	89.17	5.81	5.81	5.81
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	11017.00	6.35	3.09	1.43	91.77	91.77	91.77	5.62	5.62	5.62
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	10357.00	6.35	3.09	1.43	91.56	91.56	91.56	5.44	5.44	5.44
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20904.00	6.35	3.09	1.43	91.93	91.93	91.93	4.29	4.29	4.29
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20904.00	6.35	3.09	1.43	91.93	91.93	91.93	4.29	4.29	4.29
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20904.00	6.35	3.09	1.43	91.93	91.93	91.93	4.29	4.29	4.29
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	22139.00	6.35	3.09	1.43	88.06	88.06	88.06	5.99	5.99	5.99
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	22139.00	6.35	3.09	1.43	88.06	88.06	88.06	5.99	5.99	5.99
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	22139.00	6.35	3.09	1.43	88.06	88.06	88.06	5.99	5.99	5.99
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	6051.00	6.35	3.09	1.43	92.32	92.32	92.32	4.00	4.00	4.00
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	6051.00	6.35	3.09	1.43	92.32	92.32	92.32	4.00	4.00	4.00
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5964.00	6.35	3.09	1.43	91.46	91.46	91.46	4.60	4.60	4.60
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5964.00	6.35	3.09	1.43	91.46	91.46	91.46	4.60	4.60	4.60
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	26955.00	6.35	3.09	1.43	92.02	92.02	92.02	4.22	4.22	4.22
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	28102.00	6.35	3.09	1.43	88.78	88.78	88.78	5.70	5.70	5.70
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5620.00	6.35	3.09	1.43	95.75	95.75	95.75	3.12	3.12	3.12
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6319.00	6.35	3.09	1.43	95.96	95.96	95.96	2.71	2.71	2.71

Model: U HS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
70	8.09	8.09	8.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	8.09	8.09	8.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.03	7.03	7.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.03	7.03	7.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.82	4.82	4.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.82	4.82	4.82	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.82	4.82	4.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.20	5.20	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.20	5.20	5.20	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.20	5.20	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	3.44	3.44	3.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.20	5.20	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	3.72	3.72	3.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.63	4.63	4.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	3.63	3.63	3.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.28	4.28	4.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	3.38	3.38	3.38	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.01	5.01	5.01	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.62	2.62	2.62	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
99	3.01	3.01	3.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	3.78	3.78	3.78	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	3.78	3.78	3.78	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	3.78	3.78	3.78	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	5.95	5.95	5.95	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	5.95	5.95	5.95	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	5.95	5.95	5.95	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	3.68	3.68	3.68	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	3.68	3.68	3.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	3.93	3.93	3.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	3.93	3.93	3.93	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	3.76	3.76	3.76	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	5.52	5.52	5.52	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
106	1.13	1.13	1.13	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.33	1.33	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U HS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21342.00	6.35	3.09	1.43	91.03	91.03	91.03	4.52	4.52	4.52
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21342.00	6.35	3.09	1.43	91.03	91.03	91.03	4.52	4.52	4.52
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21342.00	6.35	3.09	1.43	91.03	91.03	91.03	4.52	4.52	4.52
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	21784.00	6.35	3.09	1.43	86.70	86.70	86.70	6.56	6.56	6.56
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	21784.00	6.35	3.09	1.43	86.70	86.70	86.70	6.56	6.56	6.56
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	21784.00	6.35	3.09	1.43	86.70	86.70	86.70	6.56	6.56	6.56
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3850.00	6.35	3.09	1.43	94.59	94.59	94.59	4.39	4.39	4.39
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3850.00	6.35	3.09	1.43	94.59	94.59	94.59	4.39	4.39	4.39
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	25185.00	6.35	3.09	1.43	91.58	91.58	91.58	4.50	4.50	4.50
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	25185.00	6.35	3.09	1.43	91.58	91.58	91.58	4.50	4.50	4.50
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	25619.00	6.35	3.09	1.43	88.07	88.07	88.07	6.06	6.06	6.06
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	25619.00	6.35	3.09	1.43	88.07	88.07	88.07	6.06	6.06	6.06

Model: U HS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscher	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
108	4.45	4.45	4.45	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
108	4.45	4.45	4.45	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	4.45	4.45	4.45	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	6.74	6.74	6.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	6.74	6.74	6.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	6.74	6.74	6.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.03	1.03	1.03	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.03	1.03	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	3.92	3.92	3.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	3.92	3.92	3.92	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	5.87	5.87	5.87	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	5.87	5.87	5.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	3833.00	7.10	2.30	0.70	84.73	84.73	84.73	7.04	7.04	7.04
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	5632.00	7.10	2.30	0.70	80.85	80.85	80.85	8.49	8.49	8.49
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	5219.00	7.50	1.25	0.62	78.17	78.17	78.17	9.68	9.68	9.68
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	5219.00	7.50	1.25	0.62	78.17	78.17	78.17	9.68	9.68	9.68
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	5219.00	7.50	1.25	0.62	78.17	78.17	78.17	9.68	9.68	9.68
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	3362.00	7.50	1.25	0.62	79.33	79.33	79.33	8.89	8.89	8.89
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	2654.00	7.50	1.25	0.62	81.67	81.67	81.67	7.43	7.43	7.43
8	Weg 1 (noord)	Canon	23	6.00	647.00	7.50	1.25	0.62	69.63	69.63	69.63	14.90	14.90	14.90
9	Weg 2 (zuid)	Canon	23	6.00	647.00	7.50	1.25	0.62	69.63	69.63	69.63	14.90	14.90	14.90
10	Hector	Canon	23	6.00	707.00	7.50	1.25	0.62	70.41	70.41	70.41	14.41	14.41	14.41
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	1982.00	7.50	1.25	0.62	75.32	75.32	75.32	11.37	11.37	11.37
12	Minerva	Canon	23	6.00	1192.00	7.50	1.25	0.62	72.87	72.87	72.87	12.94	12.94	12.94
13	Neptunus	Canon	23	6.00	1087.00	7.50	1.25	0.62	77.15	77.15	77.15	10.55	10.55	10.55
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	1477.00	7.50	1.25	0.62	77.64	77.64	77.64	10.15	10.15	10.15
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	1155.00	7.50	1.25	0.62	77.26	77.26	77.26	10.46	10.46	10.46
16	Icarus	Canon	23	6.00	649.00	7.50	1.25	0.62	72.37	72.37	72.37	13.66	13.66	13.66
17	Pluto	Canon	23	6.00	984.00	7.50	1.25	0.62	74.63	74.63	74.63	12.07	12.07	12.07
18	Mars	Canon	23	6.00	533.00	7.50	1.25	0.62	70.93	70.93	70.93	14.67	14.67	14.67
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	2547.00	7.50	1.25	0.62	76.78	76.78	76.78	10.53	10.53	10.53
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	2488.00	7.50	1.25	0.62	76.95	76.95	76.95	10.50	10.50	10.50
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	2598.00	7.50	1.25	0.62	75.51	75.51	75.51	11.05	11.05	11.05
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	4311.00	7.50	1.25	0.62	83.21	83.21	83.21	7.44	7.44	7.44
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	4311.00	7.50	1.25	0.62	83.21	83.21	83.21	7.44	7.44	7.44
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	6518.00	7.50	1.25	0.62	84.17	84.17	84.17	6.98	6.98	6.98
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1770.00	7.50	1.25	0.62	78.15	78.15	78.15	8.76	8.76	8.76
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	937.00	7.10	2.30	0.70	95.91	95.91	95.91	1.80	1.80	1.80
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	937.00	7.10	2.30	0.70	95.91	95.91	95.91	1.80	1.80	1.80
27	Veensluis	Canon	38	5.00	1310.00	7.10	2.30	0.70	95.42	95.42	95.42	2.48	2.48	2.48
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5634.00	7.10	2.30	0.70	91.86	91.86	91.86	6.30	6.30	6.30
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6302.00	7.10	2.30	0.70	92.71	92.71	92.71	5.63	5.63	5.63
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7257.00	7.10	2.30	0.70	93.52	93.52	93.52	4.92	4.92	4.92
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7320.00	7.10	2.30	0.70	93.59	93.59	93.59	4.85	4.85	4.85
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	7236.00	7.10	2.30	0.70	93.79	93.79	93.79	4.69	4.69	4.69
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	10950.00	7.10	2.30	0.70	95.46	95.46	95.46	3.36	3.36	3.36

Model: U OS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	8.23	8.23	8.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
2	10.65	10.65	10.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
3	12.15	12.15	12.15	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
4	12.15	12.15	12.15	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	12.15	12.15	12.15	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	11.78	11.78	11.78	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	10.89	10.89	10.89	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
8	15.47	15.47	15.47	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
9	15.47	15.47	15.47	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	15.18	15.18	15.18	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	13.31	13.31	13.31	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	14.18	14.18	14.18	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	12.30	12.30	12.30	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	12.22	12.22	12.22	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	12.28	12.28	12.28	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	13.97	13.97	13.97	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	13.30	13.30	13.30	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	14.40	14.40	14.40	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	12.69	12.69	12.69	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	12.55	12.55	12.55	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	13.44	13.44	13.44	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	9.35	9.35	9.35	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	9.35	9.35	9.35	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.85	8.85	8.85	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	13.09	13.09	13.09	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	2.29	2.29	2.29	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
26	2.29	2.29	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
27	2.09	2.09	2.09	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.85	1.85	1.85	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.65	1.65	1.65	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.56	1.56	1.56	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.56	1.56	1.56	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.51	1.51	1.51	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.19	1.19	1.19	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	16970.00	7.10	2.30	0.70	91.14	91.14	91.14	4.76	4.76	4.76
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	23406.00	7.10	2.30	0.70	91.90	91.90	91.90	5.06	5.06	5.06
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	29648.00	7.10	2.30	0.70	92.32	92.32	92.32	5.38	5.38	5.38
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	21699.00	7.10	2.30	0.70	92.21	92.21	92.21	5.57	5.57	5.57
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14747.00	7.10	2.30	0.70	91.45	91.45	91.45	6.29	6.29	6.29
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	13085.00	7.10	2.30	0.70	96.97	96.97	96.97	2.16	2.16	2.16
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	16687.00	7.10	2.30	0.70	95.16	95.16	95.16	3.59	3.59	3.59
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	15841.00	7.10	2.30	0.70	94.89	94.89	94.89	3.87	3.87	3.87
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	31326.00	6.35	3.09	1.43	82.92	82.92	82.92	8.64	8.64	8.64
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	31558.00	6.35	3.09	1.43	83.47	83.47	83.47	8.13	8.13	8.13
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	2045.00	6.35	3.09	1.43	83.47	83.47	83.47	7.12	7.12	7.12
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	2040.00	6.35	3.09	1.43	83.77	83.77	83.77	6.88	6.88	6.88
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	29285.00	6.35	3.09	1.43	82.89	82.89	82.89	8.74	8.74	8.74
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	29518.00	6.35	3.09	1.43	83.45	83.45	83.45	8.21	8.21	8.21
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1706.00	6.35	3.09	1.43	86.93	86.93	86.93	6.47	6.47	6.47
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1658.00	6.35	3.09	1.43	85.77	85.77	85.77	7.14	7.14	7.14
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	30991.00	6.35	3.09	1.43	83.11	83.11	83.11	8.62	8.62	8.62
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	32004.00	6.35	3.09	1.43	81.41	81.41	81.41	9.24	9.24	9.24
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1541.00	6.35	3.09	1.43	83.02	83.02	83.02	10.77	10.77	10.77
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	9383.00	6.35	3.09	1.43	85.16	85.16	85.16	8.07	8.07	8.07
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	29446.00	6.35	3.09	1.43	83.11	83.11	83.11	8.51	8.51	8.51
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	21795.00	6.35	3.09	1.43	82.89	82.89	82.89	8.19	8.19	8.19
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	11392.00	6.35	3.09	1.43	90.48	90.48	90.48	5.15	5.15	5.15
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	5271.00	6.35	3.09	1.43	89.86	89.86	89.86	4.53	4.53	4.53
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	40831.00	6.35	3.09	1.43	85.17	85.17	85.17	7.57	7.57	7.57
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	27064.00	6.35	3.09	1.43	84.25	84.25	84.25	7.48	7.48	7.48
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8649.00	6.35	3.09	1.43	87.45	87.45	87.45	7.59	7.59	7.59
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1738.00	6.35	3.09	1.43	68.61	68.61	68.61	9.50	9.50	9.50
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	32187.00	6.35	3.09	1.43	84.55	84.55	84.55	7.56	7.56	7.56
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	25624.00	6.35	3.09	1.43	84.33	84.33	84.33	7.26	7.26	7.26
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	5837.00	6.35	3.09	1.43	88.12	88.12	88.12	5.23	5.23	5.23
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	12201.00	6.35	3.09	1.43	91.74	91.74	91.74	4.80	4.80	4.80
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	38022.00	6.35	3.09	1.43	85.10	85.10	85.10	7.21	7.21	7.21
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	38022.00	6.35	3.09	1.43	85.10	85.10	85.10	7.21	7.21	7.21

Model: U OS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
34	4.10	4.10	4.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
35	3.04	3.04	3.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
36	2.30	2.30	2.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	85	85	85	85
37	2.23	2.23	2.23	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.26	2.26	2.26	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.87	0.87	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
40	1.25	1.25	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
41	1.24	1.24	1.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
42	8.44	8.44	8.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.40	8.40	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	9.41	9.41	9.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	9.35	9.35	9.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.37	8.37	8.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.33	8.33	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	6.61	6.61	6.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	7.09	7.09	7.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.27	8.27	8.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	9.35	9.35	9.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	6.21	6.21	6.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.77	6.77	6.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.38	8.38	8.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
55	8.91	8.91	8.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	4.37	4.37	4.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	5.61	5.61	5.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.26	7.26	7.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
59	8.27	8.27	8.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	4.95	4.95	4.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	21.89	21.89	21.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	7.88	7.88	7.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
63	8.41	8.41	8.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	6.65	6.65	6.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.47	3.47	3.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.69	7.69	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
66	7.69	7.69	7.69	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	37821.00	6.35	3.09	1.43	86.72	86.72	86.72	6.46	6.46	6.46
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	37821.00	6.35	3.09	1.43	86.72	86.72	86.72	6.46	6.46	6.46
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	32950.00	6.35	3.09	1.43	85.09	85.09	85.09	6.92	6.92	6.92
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	32950.00	6.35	3.09	1.43	85.09	85.09	85.09	6.92	6.92	6.92
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	31586.00	6.35	3.09	1.43	86.56	86.56	86.56	6.30	6.30	6.30
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	31586.00	6.35	3.09	1.43	86.56	86.56	86.56	6.30	6.30	6.30
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	17074.00	6.35	3.09	1.43	89.86	89.86	89.86	5.14	5.14	5.14
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	17074.00	6.35	3.09	1.43	89.86	89.86	89.86	5.14	5.14	5.14
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	17074.00	6.35	3.09	1.43	89.86	89.86	89.86	5.14	5.14	5.14
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	16633.00	6.35	3.09	1.43	89.37	89.37	89.37	5.38	5.38	5.38
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	16633.00	6.35	3.09	1.43	89.37	89.37	89.37	5.38	5.38	5.38
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	16633.00	6.35	3.09	1.43	89.37	89.37	89.37	5.38	5.38	5.38
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	11236.00	6.35	3.09	1.43	90.76	90.76	90.76	5.09	5.09	5.09
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	15092.00	6.35	3.09	1.43	90.01	90.01	90.01	4.83	4.83	4.83
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	19886.00	6.35	3.09	1.43	89.32	89.32	89.32	6.18	6.18	6.18
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	26482.00	6.35	3.09	1.43	90.22	90.22	90.22	4.97	4.97	4.97
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	18445.00	6.35	3.09	1.43	89.83	89.83	89.83	5.77	5.77	5.77
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	21213.00	6.35	3.09	1.43	90.30	90.30	90.30	5.08	5.08	5.08
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	30645.00	6.35	3.09	1.43	90.59	90.59	90.59	5.38	5.38	5.38
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	30591.00	6.35	3.09	1.43	88.72	88.72	88.72	6.00	6.00	6.00
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	10563.00	6.35	3.09	1.43	91.59	91.59	91.59	5.68	5.68	5.68
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	9917.00	6.35	3.09	1.43	91.57	91.57	91.57	5.33	5.33	5.33
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20082.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	5.22	5.22	5.22
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20082.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	5.22	5.22	5.22
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20082.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	5.22	5.22	5.22
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20678.00	6.35	3.09	1.43	87.36	87.36	87.36	6.31	6.31	6.31
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20678.00	6.35	3.09	1.43	87.36	87.36	87.36	6.31	6.31	6.31
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20678.00	6.35	3.09	1.43	87.36	87.36	87.36	6.31	6.31	6.31
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5946.00	6.35	3.09	1.43	90.91	90.91	90.91	4.65	4.65	4.65
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5946.00	6.35	3.09	1.43	90.91	90.91	90.91	4.65	4.65	4.65
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5873.00	6.35	3.09	1.43	90.30	90.30	90.30	5.09	5.09	5.09
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5873.00	6.35	3.09	1.43	90.30	90.30	90.30	5.09	5.09	5.09
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	26028.00	6.35	3.09	1.43	90.26	90.26	90.26	5.09	5.09	5.09
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	26550.00	6.35	3.09	1.43	88.01	88.01	88.01	6.04	6.04	6.04

Model: U OS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
67	6.82	6.82	6.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.82	6.82	6.82	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
70	7.99	7.99	7.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	7.99	7.99	7.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.14	7.14	7.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.14	7.14	7.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.00	5.00	5.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.25	5.25	5.25	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.25	5.25	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.25	5.25	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	4.15	4.15	4.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.15	5.15	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	4.50	4.50	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.81	4.81	4.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	4.40	4.40	4.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.62	4.62	4.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	4.03	4.03	4.03	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.28	5.28	5.28	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.73	2.73	2.73	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
99	3.10	3.10	3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	4.71	4.71	4.71	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	4.71	4.71	4.71	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
100	4.71	4.71	4.71	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.32	6.32	6.32	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.32	6.32	6.32	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.32	6.32	6.32	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	4.44	4.44	4.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	4.44	4.44	4.44	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.61	4.61	4.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.61	4.61	4.61	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	4.65	4.65	4.65	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	5.95	5.95	5.95	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5385.00	6.35	3.09	1.43	95.55	95.55	95.55	3.26	3.26	3.26
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5797.00	6.35	3.09	1.43	95.93	95.93	95.93	2.68	2.68	2.68
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	20650.00	6.35	3.09	1.43	88.87	88.87	88.87	5.57	5.57	5.57
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	20650.00	6.35	3.09	1.43	88.87	88.87	88.87	5.57	5.57	5.57
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	20650.00	6.35	3.09	1.43	88.87	88.87	88.87	5.57	5.57	5.57
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15346.00	6.35	3.09	1.43	80.80	80.80	80.80	9.44	9.44	9.44
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15346.00	6.35	3.09	1.43	80.80	80.80	80.80	9.44	9.44	9.44
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15346.00	6.35	3.09	1.43	80.80	80.80	80.80	9.44	9.44	9.44
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3643.00	6.35	3.09	1.43	94.36	94.36	94.36	4.57	4.57	4.57
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3643.00	6.35	3.09	1.43	94.36	94.36	94.36	4.57	4.57	4.57
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	24286.00	6.35	3.09	1.43	89.70	89.70	89.70	5.42	5.42	5.42
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	24286.00	6.35	3.09	1.43	89.70	89.70	89.70	5.42	5.42	5.42
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24305.00	6.35	3.09	1.43	87.25	87.25	87.25	6.45	6.45	6.45
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24305.00	6.35	3.09	1.43	87.25	87.25	87.25	6.45	6.45	6.45

Model: U OS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
106	1.19	1.19	1.19	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.39	1.39	1.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
108	5.55	5.55	5.55	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	5.55	5.55	5.55	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	5.55	5.55	5.55	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	9.76	9.76	9.76	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	9.76	9.76	9.76	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	9.76	9.76	9.76	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.07	1.07	1.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.07	1.07	1.07	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.88	4.88	4.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.88	4.88	4.88	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.31	6.31	6.31	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.31	6.31	6.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	4555.00	7.10	2.30	0.70	82.46	82.46	82.46	8.26	8.26	8.26
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	6939.00	7.10	2.30	0.70	78.31	78.31	78.31	9.96	9.96	9.96
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	6487.00	7.50	1.25	0.62	75.86	75.86	75.86	11.08	11.08	11.08
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	6487.00	7.50	1.25	0.62	75.86	75.86	75.86	11.08	11.08	11.08
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	6487.00	7.50	1.25	0.62	75.86	75.86	75.86	11.08	11.08	11.08
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	3965.00	7.50	1.25	0.62	77.33	77.33	77.33	10.10	10.10	10.10
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	2612.00	7.50	1.25	0.62	81.09	81.09	81.09	7.74	7.74	7.74
8	Weg 1 (noord)	Canon	23	6.00	1293.00	7.50	1.25	0.62	69.63	69.63	69.63	14.90	14.90	14.90
9	Weg 2 (zuid)	Canon	23	6.00	1293.00	7.50	1.25	0.62	69.63	69.63	69.63	14.90	14.90	14.90
10	Hector	Canon	23	6.00	1353.00	7.50	1.25	0.62	70.04	70.04	70.04	14.64	14.64	14.64
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	2753.00	7.50	1.25	0.62	73.70	73.70	73.70	12.41	12.41	12.41
12	Minerva	Canon	23	6.00	1963.00	7.50	1.25	0.62	71.57	71.57	71.57	13.78	13.78	13.78
13	Neptunus	Canon	23	6.00	1452.00	7.50	1.25	0.62	76.25	76.25	76.25	11.30	11.30	11.30
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	1842.00	7.50	1.25	0.62	76.82	76.82	76.82	10.83	10.83	10.83
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	1520.00	7.50	1.25	0.62	76.36	76.36	76.36	11.22	11.22	11.22
16	Icarus	Canon	23	6.00	1094.00	7.50	1.25	0.62	71.13	71.13	71.13	14.53	14.53	14.53
17	Pluto	Canon	23	6.00	1428.00	7.50	1.25	0.62	72.98	72.98	72.98	13.23	13.23	13.23
18	Mars	Canon	23	6.00	977.00	7.50	1.25	0.62	70.20	70.20	70.20	15.18	15.18	15.18
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	3330.00	7.50	1.25	0.62	75.24	75.24	75.24	11.68	11.68	11.68
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	3271.00	7.50	1.25	0.62	75.34	75.34	75.34	11.67	11.67	11.67
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	3354.00	7.50	1.25	0.62	74.40	74.40	74.40	12.01	12.01	12.01
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	5084.00	7.50	1.25	0.62	81.43	81.43	81.43	8.57	8.57	8.57
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	5084.00	7.50	1.25	0.62	81.43	81.43	81.43	8.57	8.57	8.57
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	7260.00	7.50	1.25	0.62	82.84	82.84	82.84	7.82	7.82	7.82
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1756.00	7.50	1.25	0.62	77.80	77.80	77.80	8.95	8.95	8.95
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	1048.00	7.10	2.30	0.70	95.81	95.81	95.81	1.84	1.84	1.84
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	1048.00	7.10	2.30	0.70	95.81	95.81	95.81	1.84	1.84	1.84
27	Veensluis	Canon	38	5.00	1620.00	7.10	2.30	0.70	95.60	95.60	95.60	2.34	2.34	2.34
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5793.00	7.10	2.30	0.70	91.10	91.10	91.10	6.91	6.91	6.91
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6493.00	7.10	2.30	0.70	92.05	92.05	92.05	6.16	6.16	6.16
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7473.00	7.10	2.30	0.70	92.95	92.95	92.95	5.38	5.38	5.38
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7573.00	7.10	2.30	0.70	93.05	93.05	93.05	5.28	5.28	5.28
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	7488.00	7.10	2.30	0.70	93.28	93.28	93.28	5.12	5.12	5.12
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	13068.00	7.10	2.30	0.70	95.77	95.77	95.77	3.16	3.16	3.16

Model: U OS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	9.28	9.28	9.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
2	11.73	11.73	11.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
3	13.06	13.06	13.06	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
4	13.06	13.06	13.06	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	13.06	13.06	13.06	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	12.57	12.57	12.57	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	11.16	11.16	11.16	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
8	15.47	15.47	15.47	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
9	15.47	15.47	15.47	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	15.32	15.32	15.32	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	13.89	13.89	13.89	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	14.65	14.65	14.65	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	12.45	12.45	12.45	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	12.35	12.35	12.35	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	12.42	12.42	12.42	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	14.33	14.33	14.33	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	13.79	13.79	13.79	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	14.62	14.62	14.62	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	13.08	13.08	13.08	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	12.99	12.99	12.99	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	13.59	13.59	13.59	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	9.35	9.35	9.35	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	13.25	13.25	13.25	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	2.35	2.35	2.35	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
26	2.35	2.35	2.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
27	2.06	2.06	2.06	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.79	1.79	1.79	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.67	1.67	1.67	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.66	1.66	1.66	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.60	1.60	1.60	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.07	1.07	1.07	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	19707.00	7.10	2.30	0.70	91.01	91.01	91.01	4.90	4.90	4.90
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	25498.00	7.10	2.30	0.70	91.75	91.75	91.75	5.17	5.17	5.17
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	31141.00	7.10	2.30	0.70	92.22	92.22	92.22	5.47	5.47	5.47
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	21670.00	7.10	2.30	0.70	92.07	92.07	92.07	5.67	5.67	5.67
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14537.00	7.10	2.30	0.70	91.24	91.24	91.24	6.45	6.45	6.45
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	14256.00	7.10	2.30	0.70	96.92	96.92	96.92	2.17	2.17	2.17
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	17650.00	7.10	2.30	0.70	95.04	95.04	95.04	3.63	3.63	3.63
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	16763.00	7.10	2.30	0.70	94.82	94.82	94.82	3.87	3.87	3.87
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	34058.00	6.35	3.09	1.43	82.38	82.38	82.38	8.96	8.96	8.96
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	34036.00	6.35	3.09	1.43	83.01	83.01	83.01	8.42	8.42	8.42
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	2352.00	6.35	3.09	1.43	81.23	81.23	81.23	8.38	8.38	8.38
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	2345.00	6.35	3.09	1.43	81.29	81.29	81.29	8.28	8.28	8.28
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	31710.00	6.35	3.09	1.43	82.47	82.47	82.47	9.00	9.00	9.00
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	31691.00	6.35	3.09	1.43	83.14	83.14	83.14	8.43	8.43	8.43
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	2091.00	6.35	3.09	1.43	84.03	84.03	84.03	7.93	7.93	7.93
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	2070.00	6.35	3.09	1.43	83.30	83.30	83.30	8.37	8.37	8.37
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	33802.00	6.35	3.09	1.43	82.56	82.56	82.56	8.94	8.94	8.94
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	35415.00	6.35	3.09	1.43	79.26	79.26	79.26	10.37	10.37	10.37
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1678.00	6.35	3.09	1.43	83.88	83.88	83.88	10.18	10.18	10.18
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	9793.00	6.35	3.09	1.43	85.17	85.17	85.17	8.11	8.11	8.11
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	32119.00	6.35	3.09	1.43	82.50	82.50	82.50	8.87	8.87	8.87
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	23969.00	6.35	3.09	1.43	82.32	82.32	82.32	8.55	8.55	8.55
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	12441.00	6.35	3.09	1.43	91.43	91.43	91.43	4.67	4.67	4.67
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	5696.00	6.35	3.09	1.43	88.96	88.96	88.96	5.01	5.01	5.01
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	44555.00	6.35	3.09	1.43	84.99	84.99	84.99	7.70	7.70	7.70
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	29664.00	6.35	3.09	1.43	83.60	83.60	83.60	7.87	7.87	7.87
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8774.00	6.35	3.09	1.43	89.13	89.13	89.13	6.79	6.79	6.79
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	2186.00	6.35	3.09	1.43	60.97	60.97	60.97	7.76	7.76	7.76
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	35784.00	6.35	3.09	1.43	83.97	83.97	83.97	7.92	7.92	7.92
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	28074.00	6.35	3.09	1.43	83.59	83.59	83.59	7.72	7.72	7.72
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	6565.00	6.35	3.09	1.43	86.93	86.93	86.93	5.84	5.84	5.84
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	13035.00	6.35	3.09	1.43	92.89	92.89	92.89	4.09	4.09	4.09
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	42347.00	6.35	3.09	1.43	84.43	84.43	84.43	7.60	7.60	7.60
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	42347.00	6.35	3.09	1.43	84.43	84.43	84.43	7.60	7.60	7.60

Model: U OS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
34	4.10	4.10	4.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
35	3.08	3.08	3.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
36	2.31	2.31	2.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
37	2.26	2.26	2.26	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.30	2.30	2.30	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.90	0.90	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
40	1.32	1.32	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
41	1.31	1.31	1.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
42	8.66	8.66	8.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.57	8.57	8.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	10.39	10.39	10.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	10.43	10.43	10.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.53	8.53	8.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.43	8.43	8.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	8.04	8.04	8.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	8.33	8.33	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.50	8.50	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	10.37	10.37	10.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	5.94	5.94	5.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.72	6.72	6.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.63	8.63	8.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
55	9.12	9.12	9.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	3.91	3.91	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	6.03	6.03	6.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.31	7.31	7.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
59	8.53	8.53	8.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	4.08	4.08	4.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	31.27	31.27	31.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	8.11	8.11	8.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
63	8.70	8.70	8.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	7.23	7.23	7.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.02	3.02	3.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.97	7.97	7.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
66	7.97	7.97	7.97	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	41106.00	6.35	3.09	1.43	86.54	86.54	86.54	6.57	6.57	6.57
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	41106.00	6.35	3.09	1.43	86.54	86.54	86.54	6.57	6.57	6.57
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	37228.00	6.35	3.09	1.43	84.61	84.61	84.61	7.14	7.14	7.14
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	37228.00	6.35	3.09	1.43	84.61	84.61	84.61	7.14	7.14	7.14
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	34888.00	6.35	3.09	1.43	86.46	86.46	86.46	6.37	6.37	6.37
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	34888.00	6.35	3.09	1.43	86.46	86.46	86.46	6.37	6.37	6.37
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18298.00	6.35	3.09	1.43	89.81	89.81	89.81	5.23	5.23	5.23
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18298.00	6.35	3.09	1.43	89.81	89.81	89.81	5.23	5.23	5.23
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18298.00	6.35	3.09	1.43	89.81	89.81	89.81	5.23	5.23	5.23
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17692.00	6.35	3.09	1.43	89.07	89.07	89.07	5.59	5.59	5.59
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17692.00	6.35	3.09	1.43	89.07	89.07	89.07	5.59	5.59	5.59
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17692.00	6.35	3.09	1.43	89.07	89.07	89.07	5.59	5.59	5.59
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	11732.00	6.35	3.09	1.43	91.43	91.43	91.43	4.89	4.89	4.89
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	16015.00	6.35	3.09	1.43	89.61	89.61	89.61	5.11	5.11	5.11
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	20507.00	6.35	3.09	1.43	90.44	90.44	90.44	5.71	5.71	5.71
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	28455.00	6.35	3.09	1.43	90.41	90.41	90.41	4.92	4.92	4.92
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	18916.00	6.35	3.09	1.43	91.00	91.00	91.00	5.29	5.29	5.29
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	22760.00	6.35	3.09	1.43	90.77	90.77	90.77	4.89	4.89	4.89
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	31949.00	6.35	3.09	1.43	91.77	91.77	91.77	4.80	4.80	4.80
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	32547.00	6.35	3.09	1.43	89.08	89.08	89.08	5.86	5.86	5.86
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	11066.00	6.35	3.09	1.43	91.48	91.48	91.48	5.76	5.76	5.76
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	10449.00	6.35	3.09	1.43	91.29	91.29	91.29	5.56	5.56	5.56
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20885.00	6.35	3.09	1.43	91.93	91.93	91.93	4.29	4.29	4.29
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20885.00	6.35	3.09	1.43	91.93	91.93	91.93	4.29	4.29	4.29
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20885.00	6.35	3.09	1.43	91.93	91.93	91.93	4.29	4.29	4.29
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	22103.00	6.35	3.09	1.43	88.04	88.04	88.04	6.00	6.00	6.00
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	22103.00	6.35	3.09	1.43	88.04	88.04	88.04	6.00	6.00	6.00
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	22103.00	6.35	3.09	1.43	88.04	88.04	88.04	6.00	6.00	6.00
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	6529.00	6.35	3.09	1.43	90.77	90.77	90.77	4.75	4.75	4.75
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	6529.00	6.35	3.09	1.43	90.77	90.77	90.77	4.75	4.75	4.75
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6425.00	6.35	3.09	1.43	89.90	89.90	89.90	5.34	5.34	5.34
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6425.00	6.35	3.09	1.43	89.90	89.90	89.90	5.34	5.34	5.34
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	27413.00	6.35	3.09	1.43	91.65	91.65	91.65	4.40	4.40	4.40
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	28528.00	6.35	3.09	1.43	88.46	88.46	88.46	5.85	5.85	5.85

Model: U OS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
67	6.90	6.90	6.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.90	6.90	6.90	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
70	8.25	8.25	8.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	8.25	8.25	8.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.17	7.17	7.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.17	7.17	7.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.96	4.96	4.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.96	4.96	4.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	4.96	4.96	4.96	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.34	5.34	5.34	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.34	5.34	5.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.34	5.34	5.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	3.68	3.68	3.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.28	5.28	5.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	3.85	3.85	3.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.68	4.68	4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	3.71	3.71	3.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.34	4.34	4.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	3.43	3.43	3.43	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.06	5.06	5.06	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.76	2.76	2.76	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
99	3.15	3.15	3.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	3.78	3.78	3.78	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	3.78	3.78	3.78	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
100	3.78	3.78	3.78	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	5.96	5.96	5.96	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	5.96	5.96	5.96	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	5.96	5.96	5.96	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	4.48	4.48	4.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	4.48	4.48	4.48	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.76	4.76	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.76	4.76	4.76	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	3.95	3.95	3.95	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	5.69	5.69	5.69	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U OS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5737.00	6.35	3.09	1.43	95.48	95.48	95.48	3.24	3.24	3.24
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6399.00	6.35	3.09	1.43	95.69	95.69	95.69	2.84	2.84	2.84
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21683.00	6.35	3.09	1.43	90.64	90.64	90.64	4.71	4.71	4.71
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21683.00	6.35	3.09	1.43	90.64	90.64	90.64	4.71	4.71	4.71
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21683.00	6.35	3.09	1.43	90.64	90.64	90.64	4.71	4.71	4.71
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22130.00	6.35	3.09	1.43	86.37	86.37	86.37	6.73	6.73	6.73
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22130.00	6.35	3.09	1.43	86.37	86.37	86.37	6.73	6.73	6.73
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22130.00	6.35	3.09	1.43	86.37	86.37	86.37	6.73	6.73	6.73
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3828.00	6.35	3.09	1.43	94.55	94.55	94.55	4.42	4.42	4.42
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3828.00	6.35	3.09	1.43	94.55	94.55	94.55	4.42	4.42	4.42
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	25505.00	6.35	3.09	1.43	91.23	91.23	91.23	4.66	4.66	4.66
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	25505.00	6.35	3.09	1.43	91.23	91.23	91.23	4.66	4.66	4.66
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	25951.00	6.35	3.09	1.43	87.76	87.76	87.76	6.21	6.21	6.21
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	25951.00	6.35	3.09	1.43	87.76	87.76	87.76	6.21	6.21	6.21

Model: U OS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
106	1.28	1.28	1.28	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.47	1.47	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
108	4.65	4.65	4.65	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	4.65	4.65	4.65	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	4.65	4.65	4.65	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	6.90	6.90	6.90	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	6.90	6.90	6.90	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	6.90	6.90	6.90	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.03	1.03	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.03	1.03	1.03	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.11	4.11	4.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.11	4.11	4.11	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.03	6.03	6.03	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.03	6.03	6.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	3687.00	7.10	2.30	0.70	86.56	86.56	86.56	6.23	6.23	6.23
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	5462.00	7.10	2.30	0.70	83.54	83.54	83.54	7.29	7.29	7.29
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	5157.00	7.50	1.25	0.62	81.34	81.34	81.34	8.26	8.26	8.26
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	5157.00	7.50	1.25	0.62	81.34	81.34	81.34	8.26	8.26	8.26
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	5157.00	7.50	1.25	0.62	81.34	81.34	81.34	8.26	8.26	8.26
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	3322.00	7.50	1.25	0.62	81.55	81.55	81.55	7.88	7.88	7.88
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	3030.00	7.50	1.25	0.62	82.45	82.45	82.45	7.05	7.05	7.05
10	Hector	Canon	23	6.00	624.00	7.50	1.25	0.62	78.37	78.37	78.37	11.19	11.19	11.19
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	1895.00	7.50	1.25	0.62	78.96	78.96	78.96	9.81	9.81	9.81
12	Minerva	Canon	23	6.00	1105.00	7.50	1.25	0.62	78.92	78.92	78.92	10.39	10.39	10.39
13	Neptunus	Canon	23	6.00	1032.00	7.50	1.25	0.62	79.79	79.79	79.79	9.36	9.36	9.36
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	1422.00	7.50	1.25	0.62	79.59	79.59	79.59	9.25	9.25	9.25
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	1100.00	7.50	1.25	0.62	79.76	79.76	79.76	9.32	9.32	9.32
16	Icarus	Canon	23	6.00	590.00	7.50	1.25	0.62	78.98	78.98	78.98	10.73	10.73	10.73
17	Pluto	Canon	23	6.00	925.00	7.50	1.25	0.62	78.99	78.99	78.99	10.10	10.10	10.10
18	Mars	Canon	23	6.00	474.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.16	11.16	11.16
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	2448.00	7.50	1.25	0.62	79.84	79.84	79.84	9.11	9.11	9.11
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	2385.00	7.50	1.25	0.62	80.04	80.04	80.04	9.06	9.06	9.06
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	2498.00	7.50	1.25	0.62	78.10	78.10	78.10	9.83	9.83	9.83
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	4177.00	7.50	1.25	0.62	84.77	84.77	84.77	6.70	6.70	6.70
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	4182.00	7.50	1.25	0.62	84.79	84.79	84.79	6.69	6.69	6.69
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	6417.00	7.50	1.25	0.62	85.22	85.22	85.22	6.48	6.48	6.48
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1874.00	7.50	1.25	0.62	78.67	78.67	78.67	8.53	8.53	8.53
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	884.00	7.10	2.30	0.70	96.14	96.14	96.14	1.72	1.72	1.72
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	884.00	7.10	2.30	0.70	96.14	96.14	96.14	1.72	1.72	1.72
27	Veensluis	Canon	38	5.00	1050.00	7.10	2.30	0.70	95.28	95.28	95.28	2.63	2.63	2.63
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5502.00	7.10	2.30	0.70	92.71	92.71	92.71	5.61	5.61	5.61
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6139.00	7.10	2.30	0.70	93.47	93.47	93.47	5.03	5.03	5.03
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7068.00	7.10	2.30	0.70	94.17	94.17	94.17	4.40	4.40	4.40
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7100.00	7.10	2.30	0.70	94.21	94.21	94.21	4.35	4.35	4.35
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	6964.00	7.10	2.30	0.70	94.36	94.36	94.36	4.22	4.22	4.22
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	8814.00	7.10	2.30	0.70	95.01	95.01	95.01	3.64	3.64	3.64
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	14783.00	7.10	2.30	0.70	90.77	90.77	90.77	4.89	4.89	4.89
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	21640.00	7.10	2.30	0.70	91.85	91.85	91.85	5.05	5.05	5.05

Model: U NS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	7.21	7.21	7.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
2	9.17	9.17	9.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
3	10.40	10.40	10.40	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
4	10.40	10.40	10.40	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	10.40	10.40	10.40	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	10.57	10.57	10.57	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	10.50	10.50	10.50	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	10.44	10.44	10.44	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	11.24	11.24	11.24	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	10.69	10.69	10.69	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	10.85	10.85	10.85	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	11.16	11.16	11.16	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	10.92	10.92	10.92	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	10.29	10.29	10.29	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	10.91	10.91	10.91	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	9.87	9.87	9.87	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	11.06	11.06	11.06	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	10.90	10.90	10.90	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	12.07	12.07	12.07	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	8.53	8.53	8.53	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	8.52	8.52	8.52	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.30	8.30	8.30	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	12.79	12.79	12.79	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	2.14	2.14	2.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
26	2.14	2.14	2.14	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
27	2.09	2.09	2.09	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.68	1.68	1.68	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.43	1.43	1.43	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.44	1.44	1.44	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.41	1.41	1.41	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.35	1.35	1.35	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0
34	4.34	4.34	4.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	20	20	40	40
35	3.09	3.09	3.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2010
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	28308.00	7.10	2.30	0.70	92.40	92.40	92.40	5.30	5.30	5.30
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	21806.00	7.10	2.30	0.70	92.33	92.33	92.33	5.47	5.47	5.47
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	15004.00	7.10	2.30	0.70	91.64	91.64	91.64	6.14	6.14	6.14
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	11943.00	7.10	2.30	0.70	96.99	96.99	96.99	2.16	2.16	2.16
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	15766.00	7.10	2.30	0.70	95.25	95.25	95.25	3.55	3.55	3.55
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	14973.00	7.10	2.30	0.70	94.94	94.94	94.94	3.88	3.88	3.88
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	28890.00	6.35	3.09	1.43	83.55	83.55	83.55	8.27	8.27	8.27
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	29381.00	6.35	3.09	1.43	83.99	83.99	83.99	7.80	7.80	7.80
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	2080.00	6.35	3.09	1.43	85.86	85.86	85.86	6.05	6.05	6.05
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	2074.00	6.35	3.09	1.43	86.32	86.32	86.32	5.72	5.72	5.72
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	26815.00	6.35	3.09	1.43	83.37	83.37	83.37	8.44	8.44	8.44
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	27308.00	6.35	3.09	1.43	83.82	83.82	83.82	7.96	7.96	7.96
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	1518.00	6.35	3.09	1.43	88.41	88.41	88.41	5.88	5.88	5.88
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	1455.00	6.35	3.09	1.43	86.93	86.93	86.93	6.73	6.73	6.73
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	28335.00	6.35	3.09	1.43	83.64	83.64	83.64	8.31	8.31	8.31
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	28763.00	6.35	3.09	1.43	83.97	83.97	83.97	7.90	7.90	7.90
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1438.00	6.35	3.09	1.43	81.68	81.68	81.68	11.61	11.61	11.61
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	8960.00	6.35	3.09	1.43	85.16	85.16	85.16	8.02	8.02	8.02
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	26889.00	6.35	3.09	1.43	83.75	83.75	83.75	8.13	8.13	8.13
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	19804.00	6.35	3.09	1.43	83.44	83.44	83.44	7.84	7.84	7.84
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	10314.00	6.35	3.09	1.43	89.35	89.35	89.35	5.74	5.74	5.74
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	4849.00	6.35	3.09	1.43	90.95	90.95	90.95	3.95	3.95	3.95
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	37197.00	6.35	3.09	1.43	85.30	85.30	85.30	7.46	7.46	7.46
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	24652.00	6.35	3.09	1.43	84.92	84.92	84.92	7.08	7.08	7.08
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8514.00	6.35	3.09	1.43	85.74	85.74	85.74	8.41	8.41	8.41
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1335.00	6.35	3.09	1.43	81.41	81.41	81.41	12.49	12.49	12.49
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	28689.00	6.35	3.09	1.43	85.17	85.17	85.17	7.18	7.18	7.18
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	23317.00	6.35	3.09	1.43	85.12	85.12	85.12	6.77	6.77	6.77
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	5116.00	6.35	3.09	1.43	89.67	89.67	89.67	4.43	4.43	4.43
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	11327.00	6.35	3.09	1.43	90.41	90.41	90.41	5.61	5.61	5.61
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	33802.00	6.35	3.09	1.43	85.85	85.85	85.85	6.77	6.77	6.77
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	33802.00	6.35	3.09	1.43	85.85	85.85	85.85	6.77	6.77	6.77
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	34642.00	6.35	3.09	1.43	86.85	86.85	86.85	6.39	6.39	6.39
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	34642.00	6.35	3.09	1.43	86.85	86.85	86.85	6.39	6.39	6.39

Model: U NS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
36	2.30	2.30	2.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
37	2.20	2.20	2.20	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.22	2.22	2.22	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.85	0.85	0.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	70	70
40	1.19	1.19	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	70	70
41	1.19	1.19	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	70	70
42	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.21	8.21	8.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	8.09	8.09	8.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	7.96	7.96	7.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.19	8.19	8.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.22	8.22	8.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	5.71	5.71	5.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	6.34	6.34	6.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.05	8.05	8.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	8.13	8.13	8.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	6.71	6.71	6.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.83	6.83	6.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.13	8.13	8.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	0	0
55	8.72	8.72	8.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	4.91	4.91	4.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	5.10	5.10	5.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.24	7.24	7.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	0	0
59	8.01	8.01	8.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	5.85	5.85	5.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	6.10	6.10	6.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	7.65	7.65	7.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	0	0
63	8.11	8.11	8.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	5.89	5.89	5.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.98	3.98	3.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.38	7.38	7.38	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
66	7.38	7.38	7.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.76	6.76	6.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	6.76	6.76	6.76	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	28742.00	6.35	3.09	1.43	85.60	85.60	85.60	6.69	6.69	6.69
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	28742.00	6.35	3.09	1.43	85.60	85.60	85.60	6.69	6.69	6.69
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	28352.00	6.35	3.09	1.43	86.56	86.56	86.56	6.27	6.27	6.27
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	28352.00	6.35	3.09	1.43	86.56	86.56	86.56	6.27	6.27	6.27
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	15929.00	6.35	3.09	1.43	89.84	89.84	89.84	5.07	5.07	5.07
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	15929.00	6.35	3.09	1.43	89.84	89.84	89.84	5.07	5.07	5.07
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	15929.00	6.35	3.09	1.43	89.84	89.84	89.84	5.07	5.07	5.07
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	15653.00	6.35	3.09	1.43	89.63	89.63	89.63	5.19	5.19	5.19
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	15653.00	6.35	3.09	1.43	89.63	89.63	89.63	5.19	5.19	5.19
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	15653.00	6.35	3.09	1.43	89.63	89.63	89.63	5.19	5.19	5.19
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	10814.00	6.35	3.09	1.43	89.92	89.92	89.92	5.38	5.38	5.38
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	14214.00	6.35	3.09	1.43	90.44	90.44	90.44	4.54	4.54	4.54
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	19328.00	6.35	3.09	1.43	88.08	88.08	88.08	6.71	6.71	6.71
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	24527.00	6.35	3.09	1.43	89.98	89.98	89.98	5.04	5.04	5.04
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	17992.00	6.35	3.09	1.43	88.57	88.57	88.57	6.28	6.28	6.28
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	19679.00	6.35	3.09	1.43	89.74	89.74	89.74	5.31	5.31	5.31
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	29319.00	6.35	3.09	1.43	89.28	89.28	89.28	6.02	6.02	6.02
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	28637.00	6.35	3.09	1.43	88.31	88.31	88.31	6.16	6.16	6.16
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	10074.00	6.35	3.09	1.43	91.65	91.65	91.65	5.63	5.63	5.63
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	9412.00	6.35	3.09	1.43	91.83	91.83	91.83	5.11	5.11	5.11
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19245.00	6.35	3.09	1.43	88.04	88.04	88.04	6.23	6.23	6.23
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19245.00	6.35	3.09	1.43	88.04	88.04	88.04	6.23	6.23	6.23
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19245.00	6.35	3.09	1.43	88.04	88.04	88.04	6.23	6.23	6.23
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	19227.00	6.35	3.09	1.43	86.58	86.58	86.58	6.67	6.67	6.67
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	19227.00	6.35	3.09	1.43	86.58	86.58	86.58	6.67	6.67	6.67
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	19227.00	6.35	3.09	1.43	86.58	86.58	86.58	6.67	6.67	6.67
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5508.00	6.35	3.09	1.43	90.60	90.60	90.60	4.80	4.80	4.80
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5508.00	6.35	3.09	1.43	90.60	90.60	90.60	4.80	4.80	4.80
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5495.00	6.35	3.09	1.43	90.36	90.36	90.36	5.01	5.01	5.01
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5495.00	6.35	3.09	1.43	90.36	90.36	90.36	5.01	5.01	5.01
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24753.00	6.35	3.09	1.43	88.61	88.61	88.61	5.91	5.91	5.91
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	24720.00	6.35	3.09	1.43	87.42	87.42	87.42	6.30	6.30	6.30
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5055.00	6.35	3.09	1.43	95.56	95.56	95.56	3.33	3.33	3.33
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	5244.00	6.35	3.09	1.43	96.17	96.17	96.17	2.52	2.52	2.52

Model: U NS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
70	7.70	7.70	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	7.70	7.70	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.16	7.16	7.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.16	7.16	7.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.09	5.09	5.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.09	5.09	5.09	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.09	5.09	5.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.18	5.18	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.18	5.18	5.18	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.18	5.18	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	4.70	4.70	4.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.02	5.02	5.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	5.21	5.21	5.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.98	4.98	4.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	5.14	5.14	5.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.95	4.95	4.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	4.69	4.69	4.69	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.54	5.54	5.54	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.72	2.72	2.72	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
99	3.06	3.06	3.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	5.72	5.72	5.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	5.72	5.72	5.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	5.72	5.72	5.72	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.75	6.75	6.75	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.75	6.75	6.75	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.75	6.75	6.75	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	4.60	4.60	4.60	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	4.60	4.60	4.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.63	4.63	4.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	4.63	4.63	4.63	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	5.47	5.47	5.47	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	6.28	6.28	6.28	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
106	1.12	1.12	1.12	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.32	1.32	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	19708.00	6.35	3.09	1.43	86.82	86.82	86.82	6.59	6.59	6.59
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	19708.00	6.35	3.09	1.43	86.82	86.82	86.82	6.59	6.59	6.59
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	19708.00	6.35	3.09	1.43	86.82	86.82	86.82	6.59	6.59	6.59
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	8663.00	6.35	3.09	1.43	66.43	66.43	66.43	16.46	16.46	16.46
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	8663.00	6.35	3.09	1.43	66.43	66.43	66.43	16.46	16.46	16.46
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	8663.00	6.35	3.09	1.43	66.43	66.43	66.43	16.46	16.46	16.46
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3451.00	6.35	3.09	1.43	94.17	94.17	94.17	4.73	4.73	4.73
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3451.00	6.35	3.09	1.43	94.17	94.17	94.17	4.73	4.73	4.73
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	23149.00	6.35	3.09	1.43	87.93	87.93	87.93	6.30	6.30	6.30
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	23149.00	6.35	3.09	1.43	87.93	87.93	87.93	6.30	6.30	6.30
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22749.00	6.35	3.09	1.43	86.57	86.57	86.57	6.76	6.76	6.76
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22749.00	6.35	3.09	1.43	86.57	86.57	86.57	6.76	6.76	6.76

Model: U NS Model 2010
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
108	6.59	6.59	6.59	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
108	6.59	6.59	6.59	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	6.59	6.59	6.59	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	17.11	17.11	17.11	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	17.11	17.11	17.11	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	17.11	17.11	17.11	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.10	1.10	1.10	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.10	1.10	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	5.77	5.77	5.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	5.77	5.77	5.77	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.66	6.66	6.66	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.66	6.66	6.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	6827.00	7.10	2.30	0.70	82.79	82.79	82.79	9.09	9.09	9.09
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	11546.00	7.10	2.30	0.70	80.39	80.39	80.39	10.24	10.24	10.24
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	11370.00	7.50	1.25	0.62	80.05	80.05	80.05	10.43	10.43	10.43
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	11370.00	7.50	1.25	0.62	80.05	80.05	80.05	10.43	10.43	10.43
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	11370.00	7.50	1.25	0.62	80.05	80.05	80.05	10.43	10.43	10.43
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	5816.00	7.50	1.25	0.62	79.69	79.69	79.69	10.26	10.26	10.26
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	3881.00	7.50	1.25	0.62	84.57	84.57	84.57	6.06	6.06	6.06
8	Weg 1 (noord)	Canon	23	6.00	4762.00	7.50	1.25	0.62	78.30	78.30	78.30	11.42	11.42	11.42
9	Weg 2 (zuid)	Canon	23	6.00	4762.00	7.50	1.25	0.62	78.30	78.30	78.30	11.42	11.42	11.42
10	Hector	Canon	23	6.00	4762.00	7.50	1.25	0.62	78.30	78.30	78.30	11.42	11.42	11.42
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	5790.00	7.50	1.25	0.62	78.88	78.88	78.88	11.23	11.23	11.23
12	Minerva	Canon	23	6.00	5790.00	7.50	1.25	0.62	78.88	78.88	78.88	11.23	11.23	11.23
13	Neptunus	Canon	23	6.00	2624.00	7.50	1.25	0.62	81.69	81.69	81.69	10.14	10.14	10.14
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	2624.00	7.50	1.25	0.62	81.70	81.70	81.70	10.14	10.14	10.14
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	2624.00	7.50	1.25	0.62	81.70	81.70	81.70	10.14	10.14	10.14
16	Icarus	Canon	23	6.00	3252.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.65	11.65	11.65
17	Pluto	Canon	23	6.00	3252.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.65	11.65	11.65
18	Mars	Canon	23	6.00	3252.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.65	11.65	11.65
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	6106.00	7.50	1.25	0.62	80.22	80.22	80.22	10.77	10.77	10.77
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	6098.00	7.50	1.25	0.62	80.16	80.16	80.16	10.81	10.81	10.81
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	6111.00	7.50	1.25	0.62	79.15	79.15	79.15	11.21	11.21	11.21
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	7695.00	7.50	1.25	0.62	82.37	82.37	82.37	9.32	9.32	9.32
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	7734.00	7.50	1.25	0.62	82.46	82.46	82.46	9.27	9.27	9.27
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	9913.00	7.50	1.25	0.62	83.28	83.28	83.28	8.56	8.56	8.56
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1679.00	7.50	1.25	0.62	79.62	79.62	79.62	8.18	8.18	8.18
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	1271.00	7.10	2.30	0.70	98.25	98.25	98.25	0.88	0.88	0.88
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	1271.00	7.10	2.30	0.70	98.25	98.25	98.25	0.88	0.88	0.88
27	Veensluis	Canon	38	5.00	1600.00	7.10	2.30	0.70	97.25	97.25	97.25	1.66	1.66	1.66
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	5780.00	7.10	2.30	0.70	92.46	92.46	92.46	5.89	5.89	5.89
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6449.00	7.10	2.30	0.70	93.24	93.24	93.24	5.28	5.28	5.28
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7399.00	7.10	2.30	0.70	93.95	93.95	93.95	4.64	4.64	4.64
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7492.00	7.10	2.30	0.70	94.07	94.07	94.07	4.54	4.54	4.54
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	7103.00	7.10	2.30	0.70	93.81	93.81	93.81	4.65	4.65	4.65
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	10813.00	7.10	2.30	0.70	95.49	95.49	95.49	3.32	3.32	3.32

Model: U NS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	8.12	8.12	8.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	80	80
2	9.37	9.37	9.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	80	80
3	9.52	9.52	9.52	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	70	70	80	80
4	9.52	9.52	9.52	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	9.52	9.52	9.52	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	10.06	10.06	10.06	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	9.37	9.37	9.37	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
8	10.27	10.27	10.27	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
9	10.27	10.27	10.27	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	10.27	10.27	10.27	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	9.89	9.89	9.89	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	9.89	9.89	9.89	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	8.17	8.17	8.17	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	8.16	8.16	8.16	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	8.16	8.16	8.16	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	9.39	9.39	9.39	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	9.39	9.39	9.39	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	9.39	9.39	9.39	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	9.01	9.01	9.01	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	9.03	9.03	9.03	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	9.63	9.63	9.63	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	8.31	8.31	8.31	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	8.27	8.27	8.27	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.16	8.16	8.16	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	12.21	12.21	12.21	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	0.87	0.87	0.87	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
26	0.87	0.87	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
27	1.09	1.09	1.09	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.65	1.65	1.65	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.48	1.48	1.48	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.41	1.41	1.41	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.40	1.40	1.40	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.53	1.53	1.53	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.19	1.19	1.19	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	19726.00	7.10	2.30	0.70	89.20	89.20	89.20	6.06	6.06	6.06
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	25019.00	7.10	2.30	0.70	91.04	91.04	91.04	5.61	5.61	5.61
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	30400.00	7.10	2.30	0.70	92.35	92.35	92.35	5.38	5.38	5.38
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	22029.00	7.10	2.30	0.70	92.27	92.27	92.27	5.54	5.54	5.54
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14929.00	7.10	2.30	0.70	91.47	91.47	91.47	6.28	6.28	6.28
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	13230.00	7.10	2.30	0.70	96.89	96.89	96.89	2.20	2.20	2.20
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	16902.00	7.10	2.30	0.70	95.03	95.03	95.03	3.65	3.65	3.65
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	16094.00	7.10	2.30	0.70	94.81	94.81	94.81	3.90	3.90	3.90
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	32924.00	6.35	3.09	1.43	83.07	83.07	83.07	8.63	8.63	8.63
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	33179.00	6.35	3.09	1.43	83.61	83.61	83.61	8.14	8.14	8.14
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3895.00	6.35	3.09	1.43	84.78	84.78	84.78	7.71	7.71	7.71
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	3871.00	6.35	3.09	1.43	84.74	84.74	84.74	7.68	7.68	7.68
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	29042.00	6.35	3.09	1.43	82.86	82.86	82.86	8.74	8.74	8.74
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	29308.00	6.35	3.09	1.43	83.46	83.46	83.46	8.20	8.20	8.20
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	2636.00	6.35	3.09	1.43	78.37	78.37	78.37	11.81	11.81	11.81
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	2651.00	6.35	3.09	1.43	78.21	78.21	78.21	11.96	11.96	11.96
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	31682.00	6.35	3.09	1.43	82.43	82.43	82.43	9.06	9.06	9.06
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	31959.00	6.35	3.09	1.43	83.02	83.02	83.02	8.51	8.51	8.51
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1694.00	6.35	3.09	1.43	81.15	81.15	81.15	11.85	11.85	11.85
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	9311.00	6.35	3.09	1.43	85.20	85.20	85.20	8.04	8.04	8.04
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	29970.00	6.35	3.09	1.43	82.55	82.55	82.55	8.84	8.84	8.84
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	22650.00	6.35	3.09	1.43	82.13	82.13	82.13	8.70	8.70	8.70
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	11223.00	6.35	3.09	1.43	90.48	90.48	90.48	5.15	5.15	5.15
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	5295.00	6.35	3.09	1.43	90.07	90.07	90.07	4.43	4.43	4.43
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	41187.00	6.35	3.09	1.43	84.71	84.71	84.71	7.84	7.84	7.84
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	27944.00	6.35	3.09	1.43	83.63	83.63	83.63	7.90	7.90	7.90
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8589.00	6.35	3.09	1.43	87.54	87.54	87.54	7.53	7.53	7.53
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1662.00	6.35	3.09	1.43	81.90	81.90	81.90	11.92	11.92	11.92
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	32603.00	6.35	3.09	1.43	83.96	83.96	83.96	7.92	7.92	7.92
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	26281.00	6.35	3.09	1.43	83.74	83.74	83.74	7.64	7.64	7.64
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	5868.00	6.35	3.09	1.43	88.35	88.35	88.35	5.13	5.13	5.13
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	11969.00	6.35	3.09	1.43	91.67	91.67	91.67	4.82	4.82	4.82
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	38468.00	6.35	3.09	1.43	84.63	84.63	84.63	7.49	7.49	7.49
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	38468.00	6.35	3.09	1.43	84.63	84.63	84.63	7.49	7.49	7.49

Model: U NS Model 2015
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
34	4.74	4.74	4.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	70	70	100	100
35	3.35	3.35	3.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
36	2.27	2.27	2.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	90	90
37	2.19	2.19	2.19	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.25	2.25	2.25	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.90	0.90	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
40	1.32	1.32	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
41	1.30	1.30	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
42	8.30	8.30	8.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.25	8.25	8.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	7.51	7.51	7.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	7.58	7.58	7.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.40	8.40	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.34	8.34	8.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	9.82	9.82	9.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	9.83	9.83	9.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.52	8.52	8.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	8.47	8.47	8.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	7.00	7.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.76	6.76	6.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.61	8.61	8.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	70	70
55	9.17	9.17	9.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	4.37	4.37	4.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	5.49	5.49	5.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.46	7.46	7.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	70	70
59	8.47	8.47	8.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	4.93	4.93	4.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	6.18	6.18	6.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	8.12	8.12	8.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	70	70
63	8.62	8.62	8.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	6.52	6.52	6.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.51	3.51	3.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	7.88	7.88	7.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
66	7.88	7.88	7.88	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	38246.00	6.35	3.09	1.43	86.22	86.22	86.22	6.76	6.76	6.76
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	38246.00	6.35	3.09	1.43	86.22	86.22	86.22	6.76	6.76	6.76
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	33288.00	6.35	3.09	1.43	84.28	84.28	84.28	7.50	7.50	7.50
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	33288.00	6.35	3.09	1.43	84.28	84.28	84.28	7.50	7.50	7.50
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	31835.00	6.35	3.09	1.43	85.92	85.92	85.92	6.67	6.67	6.67
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	31835.00	6.35	3.09	1.43	85.92	85.92	85.92	6.67	6.67	6.67
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	17474.00	6.35	3.09	1.43	89.56	89.56	89.56	5.35	5.35	5.35
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	17474.00	6.35	3.09	1.43	89.56	89.56	89.56	5.35	5.35	5.35
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	17474.00	6.35	3.09	1.43	89.56	89.56	89.56	5.35	5.35	5.35
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17030.00	6.35	3.09	1.43	89.06	89.06	89.06	5.60	5.60	5.60
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17030.00	6.35	3.09	1.43	89.06	89.06	89.06	5.60	5.60	5.60
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	17030.00	6.35	3.09	1.43	89.06	89.06	89.06	5.60	5.60	5.60
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	11606.00	6.35	3.09	1.43	90.18	90.18	90.18	5.46	5.46	5.46
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	15335.00	6.35	3.09	1.43	89.94	89.94	89.94	4.91	4.91	4.91
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	20195.00	6.35	3.09	1.43	89.05	89.05	89.05	6.34	6.34	6.34
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	26557.00	6.35	3.09	1.43	90.17	90.17	90.17	5.01	5.01	5.01
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	18532.00	6.35	3.09	1.43	89.70	89.70	89.70	5.84	5.84	5.84
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	21263.00	6.35	3.09	1.43	90.19	90.19	90.19	5.15	5.15	5.15
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	30500.00	6.35	3.09	1.43	90.47	90.47	90.47	5.44	5.44	5.44
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	30570.00	6.35	3.09	1.43	88.67	88.67	88.67	6.03	6.03	6.03
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	10628.00	6.35	3.09	1.43	91.31	91.31	91.31	5.82	5.82	5.82
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	10042.00	6.35	3.09	1.43	91.37	91.37	91.37	5.44	5.44	5.44
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19874.00	6.35	3.09	1.43	90.02	90.02	90.02	5.24	5.24	5.24
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19874.00	6.35	3.09	1.43	90.02	90.02	90.02	5.24	5.24	5.24
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	19874.00	6.35	3.09	1.43	90.02	90.02	90.02	5.24	5.24	5.24
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20531.00	6.35	3.09	1.43	87.35	87.35	87.35	6.32	6.32	6.32
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20531.00	6.35	3.09	1.43	87.35	87.35	87.35	6.32	6.32	6.32
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	20531.00	6.35	3.09	1.43	87.35	87.35	87.35	6.32	6.32	6.32
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	6629.00	6.35	3.09	1.43	88.86	88.86	88.86	5.92	5.92	5.92
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	6629.00	6.35	3.09	1.43	88.86	88.86	88.86	5.92	5.92	5.92
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6759.00	6.35	3.09	1.43	88.78	88.78	88.78	6.07	6.07	6.07
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6759.00	6.35	3.09	1.43	88.78	88.78	88.78	6.07	6.07	6.07
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	26501.00	6.35	3.09	1.43	89.73	89.73	89.73	5.41	5.41	5.41
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	27288.00	6.35	3.09	1.43	87.71	87.71	87.71	6.26	6.26	6.26

Model: U NS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
67	7.02	7.02	7.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	7.02	7.02	7.02	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
70	8.21	8.21	8.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	8.21	8.21	8.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.40	7.40	7.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.40	7.40	7.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.08	5.08	5.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.08	5.08	5.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.08	5.08	5.08	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.33	5.33	5.33	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.33	5.33	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.33	5.33	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	4.36	4.36	4.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.15	5.15	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	4.60	4.60	4.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.82	4.82	4.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	4.46	4.46	4.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.66	4.66	4.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	4.09	4.09	4.09	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.30	5.30	5.30	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.87	2.87	2.87	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
99	3.18	3.18	3.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	4.74	4.74	4.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	4.74	4.74	4.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
100	4.74	4.74	4.74	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.33	6.33	6.33	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	6.33	6.33	6.33	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	6.33	6.33	6.33	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	5.22	5.22	5.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	5.22	5.22	5.22	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	5.15	5.15	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	5.15	5.15	5.15	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	4.86	4.86	4.86	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	6.03	6.03	6.03	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5469.00	6.35	3.09	1.43	95.22	95.22	95.22	3.45	3.45	3.45
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6069.00	6.35	3.09	1.43	95.94	95.94	95.94	2.69	2.69	2.69
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21060.00	6.35	3.09	1.43	88.20	88.20	88.20	6.03	6.03	6.03
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21060.00	6.35	3.09	1.43	88.20	88.20	88.20	6.03	6.03	6.03
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	21060.00	6.35	3.09	1.43	88.20	88.20	88.20	6.03	6.03	6.03
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15812.00	6.35	3.09	1.43	80.35	80.35	80.35	9.76	9.76	9.76
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15812.00	6.35	3.09	1.43	80.35	80.35	80.35	9.76	9.76	9.76
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	15812.00	6.35	3.09	1.43	80.35	80.35	80.35	9.76	9.76	9.76
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3615.00	6.35	3.09	1.43	94.42	94.42	94.42	4.50	4.50	4.50
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3615.00	6.35	3.09	1.43	94.42	94.42	94.42	4.50	4.50	4.50
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	24648.00	6.35	3.09	1.43	89.20	89.20	89.20	5.71	5.71	5.71
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	24648.00	6.35	3.09	1.43	89.20	89.20	89.20	5.71	5.71	5.71
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24715.00	6.35	3.09	1.43	86.81	86.81	86.81	6.72	6.72	6.72
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	24715.00	6.35	3.09	1.43	86.81	86.81	86.81	6.72	6.72	6.72

Model: U NS Model 2015
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
106	1.33	1.33	1.33	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.36	1.36	1.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
108	5.77	5.77	5.77	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	5.77	5.77	5.77	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	5.77	5.77	5.77	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	9.89	9.89	9.89	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	9.89	9.89	9.89	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	9.89	9.89	9.89	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.08	1.08	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.08	1.08	1.08	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	5.09	5.09	5.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	5.09	5.09	5.09	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.47	6.47	6.47	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.47	6.47	6.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
1	Pastoriesingel (tussen toe- en afritten A7)	Normaal	50	8.00	8956.00	7.10	2.30	0.70	81.81	81.81	81.81	9.65	9.65	9.65
2	Saturnus (Zestienroeden - Pastoriesingel)	Normaal	50	8.00	15630.00	7.10	2.30	0.70	79.71	79.71	79.71	10.68	10.68	10.68
3	Saturnus (Zestienroeden - Weg 2)	Canon	23	20.00	15631.00	7.50	1.25	0.62	79.66	79.66	79.66	10.72	10.72	10.72
4	Saturnus (Weg 2 - Weg 1)	Canon	23	20.00	15631.00	7.50	1.25	0.62	79.66	79.66	79.66	10.72	10.72	10.72
5	Saturnus (Weg 1 - Minerva)	Canon	23	20.00	15631.00	7.50	1.25	0.62	79.66	79.66	79.66	10.72	10.72	10.72
6	Saturnus (Minerva - Hector)	Canon	23	20.00	7805.00	7.50	1.25	0.62	79.12	79.12	79.12	10.69	10.69	10.69
7	Saturnus (Hector en Pluto)	Canon	23	20.00	5045.00	7.50	1.25	0.62	84.18	84.18	84.18	6.30	6.30	6.30
8	Weg 1 (noord)	Canon	23	6.00	6803.00	7.50	1.25	0.62	78.30	78.30	78.30	11.42	11.42	11.42
9	Weg 2 (zuid)	Canon	23	6.00	6803.00	7.50	1.25	0.62	78.30	78.30	78.30	11.42	11.42	11.42
10	Hector	Canon	23	6.00	6803.00	7.50	1.25	0.62	78.30	78.30	78.30	11.42	11.42	11.42
11	Minerva (Saturnus - Uranus)	Canon	23	6.00	8271.00	7.50	1.25	0.62	78.88	78.88	78.88	11.23	11.23	11.23
12	Minerva	Canon	23	6.00	8271.00	7.50	1.25	0.62	78.88	78.88	78.88	11.23	11.23	11.23
13	Neptunus	Canon	23	6.00	3748.00	7.50	1.25	0.62	81.70	81.70	81.70	10.14	10.14	10.14
14	Uranus (Saturnus - Neptunus)	Canon	23	6.00	3748.00	7.50	1.25	0.62	81.70	81.70	81.70	10.14	10.14	10.14
15	Uranus (Neptunus - Minerva)	Canon	23	6.00	3748.00	7.50	1.25	0.62	81.70	81.70	81.70	10.14	10.14	10.14
16	Icarus	Canon	23	6.00	4645.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.65	11.65	11.65
17	Pluto	Canon	23	6.00	4645.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.65	11.65	11.65
18	Mars	Canon	23	6.00	4645.00	7.50	1.25	0.62	78.97	78.97	78.97	11.65	11.65	11.65
19	Saturnus (Pluto - Icarus)	Canon	23	20.00	8576.00	7.50	1.25	0.62	80.14	80.14	80.14	10.88	10.88	10.88
20	Saturnus (Icarus - Venus)	Canon	23	7.00	8550.00	7.50	1.25	0.62	80.06	80.06	80.06	10.92	10.92	10.92
21	Saturnus (Venus - Mercurius)	Canon	23	7.00	8464.00	7.50	1.25	0.62	79.29	79.29	79.29	11.26	11.26	11.26
22	Mercurius (Saturnus - Jupiter)	Canon	23	7.00	10014.00	7.50	1.25	0.62	81.72	81.72	81.72	9.82	9.82	9.82
23	Mercurius (Jupiter - Venus)	Canon	23	7.00	10070.00	7.50	1.25	0.62	81.82	81.82	81.82	9.76	9.76	9.76
24	Mercurius (Venus - KR Poststraat)	Canon	23	15.00	12202.00	7.50	1.25	0.62	82.60	82.60	82.60	9.11	9.11	9.11
25	Venus (Mercurius - Saturnus)	Canon	23	7.00	1970.00	7.50	1.25	0.62	79.77	79.77	79.77	8.26	8.26	8.26
26	Zestienroeden	Canon	38	5.00	1557.00	7.10	2.30	0.70	98.07	98.07	98.07	0.96	0.96	0.96
26	Zestienroeden	Normaal	38	5.00	1557.00	7.10	2.30	0.70	98.07	98.07	98.07	0.96	0.96	0.96
27	Veensluis	Canon	38	5.00	2063.00	7.10	2.30	0.70	97.24	97.24	97.24	1.60	1.60	1.60
28	Meyerweg (Hellingbaas en 't Sluske)	Canon	38	8.00	6009.00	7.10	2.30	0.70	91.90	91.90	91.90	6.34	6.34	6.34
29	Meyerweg (Hellingbaas en Tramweg)	Canon	38	8.00	6710.00	7.10	2.30	0.70	92.74	92.74	92.74	5.68	5.68	5.68
30	Meyerweg (Woudsterweg - Tramweg)	Canon	38	6.00	7681.00	7.10	2.30	0.70	93.50	93.50	93.50	5.00	5.00	5.00
31	Het Meer (Woudsterweg - Veensluis)	Canon	38	6.00	7828.00	7.10	2.30	0.70	93.66	93.66	93.66	4.87	4.87	4.87
32	Het Meer (Veensluis - Domela Nweg)	Canon	38	6.00	7278.00	7.10	2.30	0.70	93.32	93.32	93.32	5.07	5.07	5.07
33	Het Meer (Domela Nweg) - KR Poststraat)	Canon	38	7.00	12843.00	7.10	2.30	0.70	95.83	95.83	95.83	3.11	3.11	3.11

Model: U NS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
1	8.54	8.54	8.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	100	100
2	9.62	9.62	9.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	100	100
3	9.62	9.62	9.62	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	80	80	100	100
4	9.62	9.62	9.62	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
5	9.62	9.62	9.62	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
6	10.20	10.20	10.20	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
7	9.51	9.51	9.51	0.00	0.00	10.00	10.00	49.00	0.00	1.00	0	0	0	0
8	10.27	10.27	10.27	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
9	10.27	10.27	10.27	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
10	10.27	10.27	10.27	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
11	9.89	9.89	9.89	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
12	9.89	9.89	9.89	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
13	8.16	8.16	8.16	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
14	8.16	8.16	8.16	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
15	8.16	8.16	8.16	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
16	9.39	9.39	9.39	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
17	9.39	9.39	9.39	0.00	0.00	10.00	10.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
18	9.39	9.39	9.39	0.00	0.00	10.00	0.00	35.00	0.00	1.00	0	0	0	0
19	8.98	8.98	8.98	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
20	9.02	9.02	9.02	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
21	9.45	9.45	9.45	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
22	8.47	8.47	8.47	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
23	8.42	8.42	8.42	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
24	8.29	8.29	8.29	0.00	0.00	10.00	0.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
25	11.97	11.97	11.97	0.00	0.00	10.00	10.00	45.00	0.00	1.00	0	0	0	0
26	0.96	0.96	0.96	0.20	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.50	0	0	0	0
26	0.96	0.96	0.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0	0	0	0
27	1.16	1.16	1.16	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
28	1.76	1.76	1.76	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
29	1.58	1.58	1.58	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
30	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
31	1.47	1.47	1.47	0.00	0.00	9.00	9.00	20.00	0.00	1.25	0	0	0	0
32	1.61	1.61	1.61	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.25	0	0	0	0
33	1.07	1.07	1.07	0.00	0.00	9.00	9.00	30.00	0.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
34	K.R.Poststraat (Het Meer - toe- en afrit A32)	Normaal	50	20.00	23705.00	7.10	2.30	0.70	88.86	88.86	88.86	6.31	6.31	6.31
35	K.R.Poststraat (tussen toe- en afritten A32)	Normaal	50	20.00	27823.00	7.10	2.30	0.70	90.73	90.73	90.73	5.80	5.80	5.80
36	K.R.Poststraat (Toe- en afrit - Weinmakker)	Normaal	50	20.00	32219.00	7.10	2.30	0.70	92.27	92.27	92.27	5.45	5.45	5.45
37	K.R.Poststraat (Weinmakker - Zonnebloemstr.)	Canon	23	8.00	22113.00	7.10	2.30	0.70	92.16	92.16	92.16	5.62	5.62	5.62
38	K.R.Poststraat (Zonnebloemstraat - Nieuwstr.)	Canon	23	9.00	14773.00	7.10	2.30	0.70	91.28	91.28	91.28	6.42	6.42	6.42
39	Oranjenassaulaan (tussen toe- en afritten)	Normaal	50	9.00	14464.00	7.10	2.30	0.70	96.83	96.83	96.83	2.22	2.22	2.22
40	Oranjenassaul. (Toe- en afrit A32 - Stadionw)	Normaal	50	9.00	17965.00	7.10	2.30	0.70	94.89	94.89	94.89	3.70	3.70	3.70
41	Oranjenassaul. (Stadionweg - B. Falkenaweg)	Normaal	50	6.00	17122.00	7.10	2.30	0.70	94.71	94.71	94.71	3.90	3.90	3.90
42	A7 oprit 27 - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	36438.00	6.35	3.09	1.43	82.66	82.66	82.66	8.89	8.89	8.89
43	A7 oprit 26A - afrit 27	Snelweg	120	12.00	36447.00	6.35	3.09	1.43	83.26	83.26	83.26	8.38	8.38	8.38
44	A7 Afrit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5111.00	6.35	3.09	1.43	84.11	84.11	84.11	8.16	8.16	8.16
45	A7 Oprit 26A vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	5074.00	6.35	3.09	1.43	83.94	83.94	83.94	8.22	8.22	8.22
46	A7 afrit 26A - oprit 26A	Snelweg	120	12.00	31346.00	6.35	3.09	1.43	82.44	82.44	82.44	9.00	9.00	9.00
47	A7 oprit 26A - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	31374.00	6.35	3.09	1.43	83.15	83.15	83.15	8.41	8.41	8.41
48	A7 Oprit 26A vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3407.00	6.35	3.09	1.43	76.37	76.37	76.37	12.86	12.86	12.86
49	A7 Afrit 26a vanuit Joure	Snelweg	100	12.00	3479.00	6.35	3.09	1.43	76.69	76.69	76.69	12.73	12.73	12.73
50	A7 oprit 26A - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	34760.00	6.35	3.09	1.43	81.77	81.77	81.77	9.45	9.45	9.45
51	A7 Knpt H'veen - afrit 26A	Snelweg	120	12.00	34854.00	6.35	3.09	1.43	82.51	82.51	82.51	8.84	8.84	8.84
52	verbinding A7 groningen - A32 Leeuwarden	Snelweg	100	12.00	1889.00	6.35	3.09	1.43	81.52	81.52	81.52	11.54	11.54	11.54
53	verbinding A32 Zwolle - A7 groningen	Snelweg	100	12.00	9684.00	6.35	3.09	1.43	85.23	85.23	85.23	8.08	8.08	8.08
54	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	32844.00	6.35	3.09	1.43	81.85	81.85	81.85	9.26	9.26	9.26
55	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	25171.00	6.35	3.09	1.43	81.46	81.46	81.46	9.14	9.14	9.14
56	verbinding A32 Zwolle - A7 Groningen	Snelweg	100	12.00	12179.00	6.35	3.09	1.43	91.47	91.47	91.47	4.64	4.64	4.64
57	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	5734.00	6.35	3.09	1.43	89.24	89.24	89.24	4.88	4.88	4.88
58	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	45019.00	6.35	3.09	1.43	84.45	84.45	84.45	8.01	8.01	8.01
59	A7 knpt H'veen deel 2 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	30904.00	6.35	3.09	1.43	82.90	82.90	82.90	8.35	8.35	8.35
60	verbinding A7 Groningen - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	8682.00	6.35	3.09	1.43	89.28	89.28	89.28	6.69	6.69	6.69
61	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	1912.00	6.35	3.09	1.43	82.64	82.64	82.64	11.24	11.24	11.24
62	A7 knpt H'veen deel 3 vanuit groningen	Snelweg	120	12.00	36340.00	6.35	3.09	1.43	83.30	83.30	83.30	8.32	8.32	8.32
63	A7 knpt H'veen deel 1 vanuit Joure	Snelweg	120	12.00	28992.00	6.35	3.09	1.43	82.92	82.92	82.92	8.16	8.16	8.16
64	verbinding A32 Leeuwarden - A7 Joure	Snelweg	100	12.00	6609.00	6.35	3.09	1.43	87.21	87.21	87.21	5.72	5.72	5.72
65	verbinding A7 Joure - A32 Zwolle	Snelweg	100	12.00	12678.00	6.35	3.09	1.43	92.88	92.88	92.88	4.09	4.09	4.09
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	42947.00	6.35	3.09	1.43	83.90	83.90	83.90	7.92	7.92	7.92
66	A7 Knpt H'veen - Afrit 26	Snelweg	120	12.00	42947.00	6.35	3.09	1.43	83.90	83.90	83.90	7.92	7.92	7.92

Model: U NS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
34	4.83	4.83	4.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	100	100
35	3.47	3.47	3.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
36	2.28	2.28	2.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	100	100
37	2.22	2.22	2.22	0.00	0.00	15.00	15.00	40.00	0.00	1.00	0	0	0	0
38	2.29	2.29	2.29	0.00	0.00	9.00	9.00	25.00	0.00	1.00	0	0	0	0
39	0.95	0.95	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
40	1.41	1.41	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
41	1.38	1.38	1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	80	80	80	80
42	8.45	8.45	8.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
43	8.35	8.35	8.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
44	7.73	7.73	7.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
45	7.84	7.84	7.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
46	8.56	8.56	8.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
47	8.43	8.43	8.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
48	10.77	10.77	10.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
49	10.58	10.58	10.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
50	8.78	8.78	8.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
51	8.65	8.65	8.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
52	6.93	6.93	6.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
53	6.69	6.69	6.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
54	8.89	8.89	8.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	100	100	90	90
55	9.40	9.40	9.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
56	3.89	3.89	3.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
57	5.88	5.88	5.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
58	7.54	7.54	7.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	100	100	90	90
59	8.75	8.75	8.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
60	4.03	4.03	4.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
61	6.12	6.12	6.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
62	8.38	8.38	8.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	100	100	90	90
63	8.92	8.92	8.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
64	7.07	7.07	7.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
65	3.04	3.04	3.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
66	8.18	8.18	8.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
66	8.18	8.18	8.18	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2020
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	41666.00	6.35	3.09	1.43	85.95	85.95	85.95	6.92	6.92	6.92
67	A7 Oprit 26 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	41666.00	6.35	3.09	1.43	85.95	85.95	85.95	6.92	6.92	6.92
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	37711.00	6.35	3.09	1.43	83.56	83.56	83.56	7.96	7.96	7.96
70	A7 Afrit 26 - Afrit 25	Snelweg	120	12.00	37711.00	6.35	3.09	1.43	83.56	83.56	83.56	7.96	7.96	7.96
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	35197.00	6.35	3.09	1.43	85.71	85.71	85.71	6.82	6.82	6.82
71	A7 Oprit 25 - Oprit 26	Snelweg	120	12.00	35197.00	6.35	3.09	1.43	85.71	85.71	85.71	6.82	6.82	6.82
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18879.00	6.35	3.09	1.43	89.46	89.46	89.46	5.49	5.49	5.49
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18879.00	6.35	3.09	1.43	89.46	89.46	89.46	5.49	5.49	5.49
88	A32 oprit 13 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	18879.00	6.35	3.09	1.43	89.46	89.46	89.46	5.49	5.49	5.49
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	18268.00	6.35	3.09	1.43	88.71	88.71	88.71	5.85	5.85	5.85
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	18268.00	6.35	3.09	1.43	88.71	88.71	88.71	5.85	5.85	5.85
89	A32 Knpt H'veen - afrit 13	Snelweg	120	12.00	18268.00	6.35	3.09	1.43	88.71	88.71	88.71	5.85	5.85	5.85
90	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	12270.00	6.35	3.09	1.43	90.67	90.67	90.67	5.36	5.36	5.36
91	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	16378.00	6.35	3.09	1.43	89.55	89.55	89.55	5.19	5.19	5.19
92	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	20952.00	6.35	3.09	1.43	90.09	90.09	90.09	5.91	5.91	5.91
93	A32 knpt H'veen deel 2 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	28556.00	6.35	3.09	1.43	90.36	90.36	90.36	4.96	4.96	4.96
94	A32 knpt H'veen deel 3 vanuit Leeuwarden	Snelweg	120	12.00	19040.00	6.35	3.09	1.43	90.84	90.84	90.84	5.38	5.38	5.38
95	A32 knpt H'veen deel 1 vanuit Zwolle	Snelweg	120	12.00	22823.00	6.35	3.09	1.43	90.65	90.65	90.65	4.97	4.97	4.97
96	A32 Knpt H'veen - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	31716.00	6.35	3.09	1.43	91.65	91.65	91.65	4.86	4.86	4.86
97	A32 Oprit 12 - Knpt H'veen	Snelweg	120	12.00	32501.00	6.35	3.09	1.43	89.03	89.03	89.03	5.90	5.90	5.90
98	A32 Afrit 12 vanuit Leeu	Snelweg	100	12.00	11157.00	6.35	3.09	1.43	91.17	91.17	91.17	5.91	5.91	5.91
99	A32 oprit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	10625.00	6.35	3.09	1.43	91.08	91.08	91.08	5.68	5.68	5.68
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20562.00	6.35	3.09	1.43	91.91	91.91	91.91	4.30	4.30	4.30
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20562.00	6.35	3.09	1.43	91.91	91.91	91.91	4.30	4.30	4.30
100	A32 Afrit 12 - Oprit 12	Snelweg	120	12.00	20562.00	6.35	3.09	1.43	91.91	91.91	91.91	4.30	4.30	4.30
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	21881.00	6.35	3.09	1.43	88.05	88.05	88.05	6.01	6.01	6.01
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	21881.00	6.35	3.09	1.43	88.05	88.05	88.05	6.01	6.01	6.01
101	A32 Oprit 12 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	21881.00	6.35	3.09	1.43	88.05	88.05	88.05	6.01	6.01	6.01
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	7496.00	6.35	3.09	1.43	88.35	88.35	88.35	6.23	6.23	6.23
102	A32 oprit 12 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	7496.00	6.35	3.09	1.43	88.35	88.35	88.35	6.23	6.23	6.23
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	7715.00	6.35	3.09	1.43	88.19	88.19	88.19	6.44	6.44	6.44
103	A32 afrit 12 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	7715.00	6.35	3.09	1.43	88.19	88.19	88.19	6.44	6.44	6.44
104	A32 Oprit 12 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	28056.00	6.35	3.09	1.43	90.96	90.96	90.96	4.81	4.81	4.81
105	A32 Oprit 11 - Afrit 12	Snelweg	120	12.00	29594.00	6.35	3.09	1.43	88.09	88.09	88.09	6.12	6.12	6.12

Model: U NS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
67	7.13	7.13	7.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
67	7.13	7.13	7.13	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
70	8.49	8.49	8.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
70	8.49	8.49	8.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
71	7.47	7.47	7.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
71	7.47	7.47	7.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.05	5.05	5.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.05	5.05	5.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
88	5.05	5.05	5.05	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.44	5.44	5.44	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.44	5.44	5.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
89	5.44	5.44	5.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
90	3.97	3.97	3.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
91	5.26	5.26	5.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
92	3.99	3.99	3.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
93	4.68	4.68	4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
94	3.78	3.78	3.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
95	4.38	4.38	4.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
96	3.48	3.48	3.48	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
97	5.07	5.07	5.07	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
98	2.92	2.92	2.92	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	90	90	0	0
99	3.25	3.25	3.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
100	3.79	3.79	3.79	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
100	3.79	3.79	3.79	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
100	3.79	3.79	3.79	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	5.95	5.95	5.95	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
101	5.95	5.95	5.95	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
101	5.95	5.95	5.95	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
102	5.42	5.42	5.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
102	5.42	5.42	5.42	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	5.37	5.37	5.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
103	5.37	5.37	5.37	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
104	4.22	4.22	4.22	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
105	5.80	5.80	5.80	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0

Model: U NS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	Omschr.	Wegtype	V	Breedte	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)	%Int.(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)
106	A32 afrit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	5843.00	6.35	3.09	1.43	95.05	95.05	95.05	3.47	3.47	3.47
107	A32 oprit 11 vanuit Zwo	Snelweg	100	12.00	6809.00	6.35	3.09	1.43	95.68	95.68	95.68	2.85	2.85	2.85
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	22252.00	6.35	3.09	1.43	89.74	89.74	89.74	5.32	5.32	5.32
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	22252.00	6.35	3.09	1.43	89.74	89.74	89.74	5.32	5.32	5.32
108	A32 Afrit 11 - Oprit 11	Snelweg	120	12.00	22252.00	6.35	3.09	1.43	89.74	89.74	89.74	5.32	5.32	5.32
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22785.00	6.35	3.09	1.43	85.82	85.82	85.82	7.09	7.09	7.09
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22785.00	6.35	3.09	1.43	85.82	85.82	85.82	7.09	7.09	7.09
109	A32 Oprit 11 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	22785.00	6.35	3.09	1.43	85.82	85.82	85.82	7.09	7.09	7.09
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3789.00	6.35	3.09	1.43	94.67	94.67	94.67	4.30	4.30	4.30
110	A32 oprit 11 vanuit leeu	Snelweg	100	12.00	3789.00	6.35	3.09	1.43	94.67	94.67	94.67	4.30	4.30	4.30
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	26003.00	6.35	3.09	1.43	90.58	90.58	90.58	5.04	5.04	5.04
112	A32 Oprit 11 - Afrit 10	Snelweg	120	12.00	26003.00	6.35	3.09	1.43	90.58	90.58	90.58	5.04	5.04	5.04
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	26523.00	6.35	3.09	1.43	87.23	87.23	87.23	6.54	6.54	6.54
113	A32 Oprit 10 - Afrit 11	Snelweg	120	12.00	26523.00	6.35	3.09	1.43	87.23	87.23	87.23	6.54	6.54	6.54

Model: U NS Model 2020
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Luchtkwaliteit - STACKS+

Naam	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	Vent.F.	Hscherm	Can. H(L)	Can. H(R)	Can. br.	Hweg	Fboom	Stagnatie(H8)	Stagnatie(H9)	Stagnatie(H18)	Stagnatie(H19)
106	1.47	1.47	1.47	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
107	1.47	1.47	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
108	4.94	4.94	4.94	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	4.94	4.94	4.94	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
108	4.94	4.94	4.94	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	7.09	7.09	7.09	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	6.00	1.00	0	0	0	0
109	7.09	7.09	7.09	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
109	7.09	7.09	7.09	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0	0	0	0
110	1.03	1.03	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
110	1.03	1.03	1.03	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.38	4.38	4.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
112	4.38	4.38	4.38	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.23	6.23	6.23	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0
113	6.23	6.23	6.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0	0	0	0