



ONDERZOEK STIKSTOFDEPOSITIE

PARK WIJTENBURG TE KAATSHEUVEL



Omgeving



Onderzoek stikstofdepositie Park Wijtenburg te Kaatsheuvel

Opdrachtgever	PartnersRO Julianaplein 8 5211 BC 's-Hertogenbosch
Rapportnummer	15503.004
Versienummer	D7
Datum	14 maart 2023
Vestiging	Limburg Rijksweg Noord 39 6071 KS Swalmen 088 - 5001600 swalmen@econsultancy.nl
Opsteller	De heer N. Berends, BSc
Paraaf	
Kwaliteitscontrole	De heer R.M.P. Bouter, MSc
Paraaf	

INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING	1
1 INLEIDING	2
2 TOETSINGSKADER.....	3
3 UITGANGSPUNten	4
3.1 Aanlegfase.....	4
3.1.1 Mobiele werktuigen	4
3.1.2 Verkeersbewegingen.....	4
3.2 Gebruiksfase.....	5
3.2.1 Verkeersbewegingen.....	5
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	7

BIJLAGEN:

1. - Invoergegevens mobiele werktuigen
2. - Verkeerstellingen gemeente
3. - AERIUS-berekening projecteffect aanlegfase
4. - AERIUS-berekening projecteffect gebruiksfase

SAMENVATTING

Aan de Park Wijtenburg te Kaatsheuvel is men voornemens nieuwbouwwoningen te realiseren. In het kader van de voorgenomen ontwikkeling is een onderzoek noodzakelijk naar de stikstofdepositie op de omliggende Natura 2000-gebieden.

De bescherming van de Natura 2000-gebieden is geregeld in de Wet natuurbescherming. In zowel de Habitat- als de Vogelrichtlijn zijn de gebieden opgenomen welke als Natura 2000-gebied worden aangemerkt. Ten behoeve van de instandhouding van de natuurgebieden dienen negatieve effecten te worden uitgesloten, waardoor onder andere onderzoek plaats dient te vinden naar de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden.

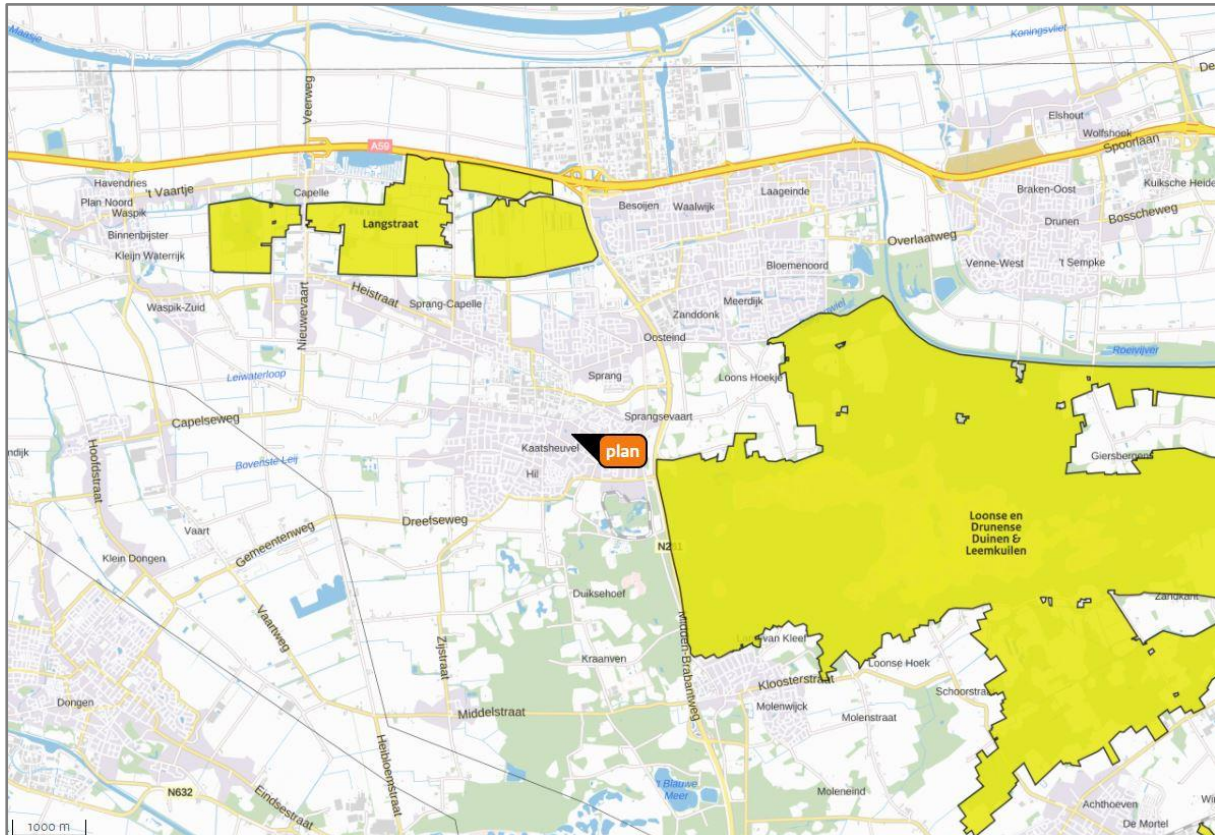
De aanleg- en gebruiksfase van het plan kunnen negatieve gevolgen hebben voor stikstofgevoelige habitattypen binnen omliggende beschermdé natuurgebieden. Het projecteffect van zowel de aanleg- als gebruiksfase dient inzichtelijk te worden gemaakt.

De relevante emissies van stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH_3) tijdens de aanlegfase vinden plaats door de verkeersbewegingen ten behoeve van de af- en aanvoer van materialen, het vervoer van personeel en de inzet van mobiele werktuigen tijdens de constructie. De relevante emissies van stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH_3) tijdens de gebruiksfase vinden plaats door de verkeersbewegingen van en naar het plan

De berekeningen van de aanleg- en gebruiksfase zijn verricht met behulp van het programma AERIUS Calculator (versie 2022). Het projecteffect op de Natura 2000-gebieden ten gevolge van de aanleg- en gebruiksfase is kleiner dan of gelijk aan 0,00 mol/ha/jaar. Bij een dergelijk projecteffect zal het beoogde plan niet voor een significante toename in stikstofdepositie zorgen en kunnen negatieve effecten worden uitgesloten. Op basis van het onderzoek blijkt dat er geen vergunning Wet natuurbescherming (gebiedsbescherming) benodigd is voor het aspect stikstof.

1 INLEIDING

Aan de Park Wijtenburg te Kaatsheuvel is men voornemens nieuwbouwwoningen te realiseren. In het kader van de voorgenomen ontwikkeling is een onderzoek noodzakelijk naar de stikstofdepositie op de omliggende Natura 2000-gebieden. In figuur 1.1 is de situering van het plan en de omliggende Natura 2000-gebieden weergegeven.



Figuur 1.1 Situering plan en omliggende Natura 2000-gebieden

Het plan is niet gelegen binnen de grenzen van een gebied dat aangewezen is als Natura 2000-gebied. Het Natura 2000-gebied 'Loonse en Druinense Duinen & Leemkuilen' ligt op circa 1,3 kilometer afstand het meest nabij het plan.

2 TOETSINGSKADER

De bescherming van de Natura 2000-gebieden is geregeld in de Wet natuurbescherming. In zowel de Habitat- als de Vogelrichtlijn zijn de gebieden opgenomen welke als Natura 2000-gebied worden aangemerkt. Ten behoeve van de instandhouding van de natuurgebieden dienen negatieve effecten te worden uitgesloten, waardoor onder andere onderzoek plaats dient te vinden naar de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden.

Geen significante toename

Het beoogde plan mag in beginsel geen negatieve effecten veroorzaken op de omliggende Natura 2000-gebieden. Met het voorgeschreven programma AERIUS Calculator wordt de depositie van stikstofverbindingen in de vorm van ammoniak (NH_3) en stikstofoxiden (NO_x) op het oppervlak van de omliggende Natura 2000-gebieden inzichtelijk gemaakt. Bij een projecteffect kleiner dan of gelijk aan 0,00 mol/ha/jaar zorgt het beoogde plan niet voor een significante toename in stikstofdepositie en kunnen negatieve effecten worden uitgesloten.

3 UITGANGSPUNTEN

De aanleg- en gebruiksfase van het plan kunnen negatieve gevolgen hebben voor stikstofgevoelige habitattypen binnen omliggende beschermdé natuurgebieden. Het projecteffect van zowel de aanleg- als gebruiksfase dient inzichtelijk te worden gemaakt.

3.1 Aanlegfase

Met het plan wordt de bouw van 139 woningen (63 appartementen midden/goedkoop, 2 vrijstaande woningen, 25 rijtjes woningen, 38 twee-onder-één-kap woningen en 11 patiooningen) mogelijk gemaakt. De relevante emissies van stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH_3) tijdens de aanlegfase vinden plaats door de verkeersbewegingen ten behoeve van de af- en aanvoer van materialen, het vervoer van personeel en de inzet van mobiele werktuigen tijdens de constructie. Voor de berekening van de aanlegfase wordt uitgegaan van rekenjaar 2023.

3.1.1 Mobiele werktuigen

De benodigde gegevens (bouwjaar, brandstof, vermogen en draaiuren) zijn tijdens deze fase onbekend en derhalve ingevuld op basis van bij Econsultancy bekende kengetallen en expert judgement. De emissiefactoren van de werktuigen zijn tevens gebaseerd op het in AERIUS Calculator opgenomen kentallen bij reguliere werkzaamheden. Het dieserverbruik in combinatie met het verbruik van Adblue is gebaseerd op onderzoek van TNO in opdracht van het RIVM¹. Voor de aanlegfase is de inzet van de in bijlage 1 opgenomen mobiele werktuigen voorzien.

3.1.2 Verkeersbewegingen

Naast de inzet van werktuigen vinden er ook verkeersbewegingen plaats voor het vervoer van materialen en personen van en naar het plan. Naar verwachting zullen voor de gehele aanlegfase 10.000, 4.000 en 2.000 verkeersbewegingen met respectievelijk lichte, middelzware en zware motorvoertuigen plaatsvinden.

De ontsluiting van het verkeer kan in verschillende richtingen plaatsvinden. Een criterium voor wanneer verkeer in het heersende verkeersbeeld is opgenomen wordt gegeven in de instructie², namelijk: ‘op het moment dat het aan- en afvoerende verkeer zich door zijn snelheid en rij- en stopgedrag niet meer onderscheidt van het overige verkeer dat zich op de betrokken weg bevindt. Hierbij weegt ook mee hoe de verhouding is tussen de hoeveelheid verkeer dat door de voorgenomen ontwikkeling wordt aange trokken en het reeds op de weg aanwezige verkeer. In de regel wordt het verkeer meegenomen tot het zich verdund heeft tot enkele procenten van het reeds aanwezige verkeer.’

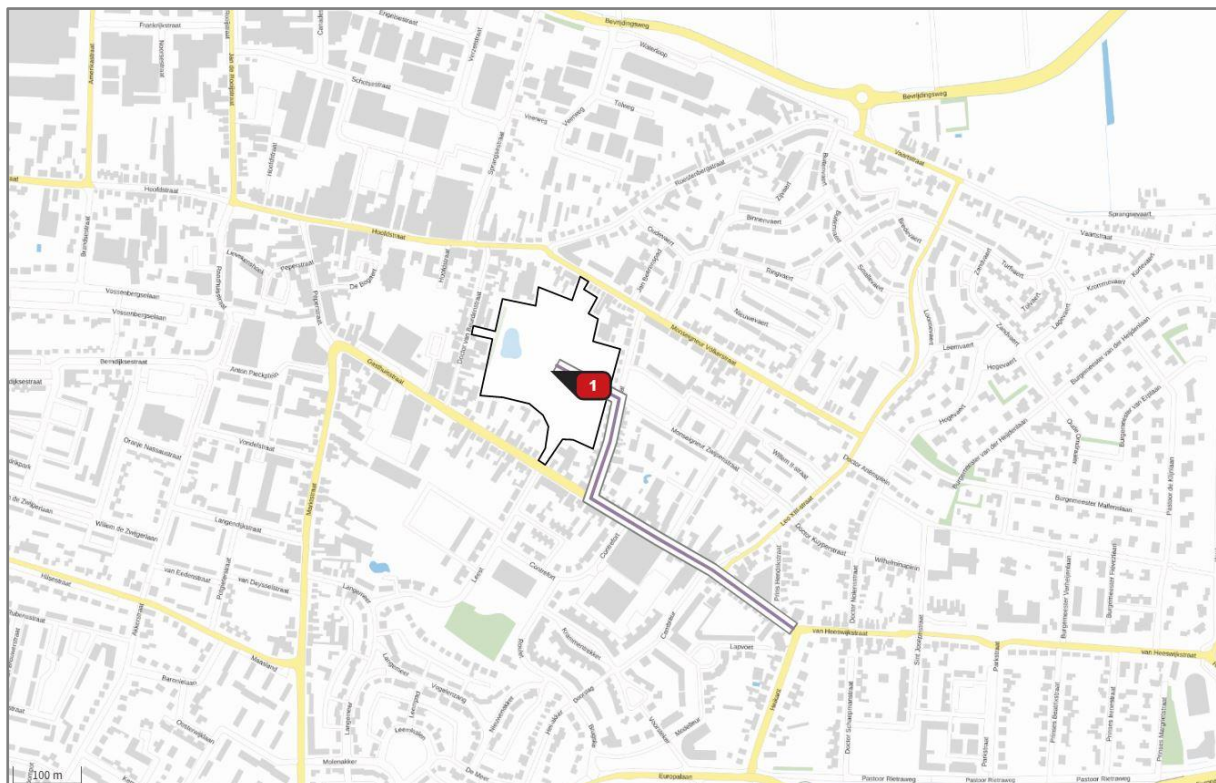
Gezien de open ruimte aan de oostzijde van het plangebied zal het bouwverkeer naar verwachting via de oostzijde over de Julianalaan, richting de gasthuisstraat ontsluiten. De verkeersintensiteit³ op de Gasthuisstraat (6.000) ligt per etmaal vele malen hoger dan de verkeersaantrekende werking van de aanlegfase. Derhalve zal het bouwverkeer ter hoogte van de Gasthuisstraat volledig zijn opgenomen in het heersende verkeersbeeld.

1 TNO, AUB: een robuuste schatting van NO_x en NH_3 uitstoot van mobiele werktuigen, 10 december 2021.

2 Expertiseteam Stikstof en Natura 2000, *Instructie gegevensinvoer voor AERIUS Calculator*

3 Verkeerstelleren van de gemeente, verricht in 2018.

In figuur 3.1 zijn de emissiebronnen van tijdens de aanlegfase weergegeven. De paarse lijn betreft de emissies ten gevolge van het verkeer dat van en naar het plan beweegt. Bron 1 betreft de emissies ten gevolge van het



Figuur 3.1 Emissiebronnen aanlegfase

3.2 Gebruiksphase

Met het plan wordt de bouw van 139 woningen (63 appartementen midden/goedkoop, 2 vrijstaande woningen, 25 rijtjes woningen, 38 twee-onder-één-kap woningen en 11 patiowoningen) mogelijk gemaakt. Op aangeven van de opdrachtgever is echter een berekening uitgevoerd voor 140 woningen. Voor het in kaart brengen van een worstcasescenario wordt één extra vrijstaande woning in de berekening opgenomen. De nieuwbouw zal niet worden aangesloten op het gasnet. De relevante emissies van stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH_3) tijdens de gebruiksfase vinden plaats door de verkeersbewegingen van en naar het plan. Voor de berekening van de gebruiksfase is uitgegaan van peiljaar 2024.

3.2.1 Verkeersbewegingen

De verkeersgeneratie is berekend aan de hand van de CROW-publicatie 381 Toekomstbestendig parkeren en verkeersgeneratie. De gemeente Loon op Zand is conform de demografisch kencijfers van het CBS, aan te merken als een matig stedelijke gemeente. De locatie van het plan is gelegen in de stedelijke zone 'rest bebouwde kom'. In tabel 3.1 is de volledige berekening van de verkeersgeneratie opgenomen. Wegens het ontbreken van de informatie over de verkeersgeneratie van een patiowoning is voor de patiowoningen aangesloten bij de verkeersgeneratie van een twee-onder-één-kap woning.

Tabel 3.1 verkeersgeneratie plan

functie	plan	eenheid	verkeersge- neratie per eenheid		verkeersgeneratieplan		
			min	max	min	max	gem
huur, appartement, midden/goedkoop (incl. sociale huur)	63 woningen	1 woning	3,2	4	201,6	252,0	226,8
koop, huis, vrijstaand	3 woningen	1 woning	7,8	8,6	23,4	25,8	24,6
koop, huis, tussen/hoek	25 woningen	1 woning	6,7	7,5	167,5	187,5	177,5
koop,huis, 2/1 kap	49 woningen	1 woning	7,4	8,2	362,6	401,8	382,2
totaal					755,1	867,1	811,1

Uitgaande van de gemiddelde bandbreedte genereert het plan 811,1 verkeersbewegingen per etmaal. Van de verkeersgeneratie is 2% opgenomen als middelzwaar vrachtverkeer. Wegens de aanwezigheid van drie ontsluitingswegen (twee aansluitend op Julianalaan en één op de Monseigneur Völkerstraat) is voor de etmaalintensiteit voor over het gehele plangebied 270,4 verkeersbewegingen gehanteerd (één derde van de totale verkeersgeneratie). Naar verwachting worden de parkeerplaatsen gelegen bij de appartementencomplexen voornamelijk gebruikt voor de bewoners van de appartementen. Derhalve is op de wegen richting deze parkeerplaatsen een etmaalintensiteit van 113,4 gehanteerd (helft van de verkeersgeneratie van de appartementen).

De ontsluiting van het verkeer kan in verschillende richtingen plaatsvinden. In het onderhavig onderzoek is het verkeer in noordelijk en zuidelijke richting ontsloten. Uitgaande van de ontsluitingswegen zal circa 66% van het verkeer richting het zuiden, richting en over de Gasthuisstraat ontsluiten en 33% naar het noorden richting en over de Mgr. Völkerstraat, Hoofdstraat, Roestenbergstraat en Sprangestraat. Hierbij zullen de oostelijke ontsluitingswegen richting de Gasthuisstraat en de noordelijke ontsluitingsweg richting de overige wegen ontsluiten. Bij elke uitsplitsing van rijrichting zal het verkeer afkomstig van het plan naar verwachting gehalteerd worden. Een criterium voor wanneer verkeer in het heersende verkeersbeeld is opgenomen wordt gegeven in de instructie², namelijk: 'op het moment dat het aan- en afvoerende verkeer zich door zijn snelheid en rij- en stopgedrag niet meer onderscheidt van het overige verkeer dat zich op de betrokken weg bevindt. Hierbij weegt ook mee hoe de verhouding is tussen de hoeveelheid verkeer dat door de voorgenomen ontwikkeling wordt aangetrokken en het reeds op de weg aanwezige verkeer. In de regel wordt het verkeer meegenomen tot het zich verdunt heeft tot enkele procenten van het reeds aanwezige verkeer.'

De verkeersintensiteit³ op de Hoofdstraat (2.200), Gasthuisstraat (6.000), Mgr. Völkerstraat (1.500) en Roestenbergstraat (1.400) ligt per etmaal vele malen hoger dan het verkeer dat ontsluit via de desbetreffende weg. In bijlage 2 zijn de verkeerstelleren van de gemeente opgenomen. Van de Sprangestraat zijn geen gegevens bekend. Echter, gezien de functie van de weg en het verkeersbeeld in de omgeving kan worden onderbouwd dat een etmaalintensiteit van circa 1.000 motorvoertuigen zal volstaan. Het verkeer ten gevolge van de gebruiksfase zal derhalve ter hoogte van de hierboven benoemde wegen volledig zijn opgenomen in het heersende verkeersbeeld. Het verkeer zal in de praktijk bij uitsplitsing in verschillende rijrichtingen reeds eerder in het heersende verkeersbeeld zijn opgenomen dan in het onderhavig onderzoek gehanteerd. Dit doordat het verkeer in werkelijk eerder verdunt is tot enkele procenten van het reeds aanwezige verkeer. De lengte van ontsluiting speelt hier ook een rol in. In de regel zal het rij- en stopgedrag van het licht verkeer en middelzwaar verkeer na circa 50 en 150 meter niet meer te onderscheiden zijn van het overige verkeer dat zich op de betrokken weg bevindt. Met een ontsluiting van circa 300 meter in zuidelijke en noordelijke richting wordt hier ruimschoots aan voldaan.

In figuur 3.2 zijn de emissiebronnen van het toekomstige gebruik weergeven. De grijze lijnen betreffen de emissies ten gevolge van het verkeer dat van en naar het plan beweegt.



Figuur 3.2 Emissiebronnen gebruiksfase

4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

De berekeningen van de aanleg- en gebruiksfase zijn verricht met behulp van het programma AERIUS Calculator (versie 2022). In bijlage 3 en 4 zijn de AERIUS berekeningen van respectievelijk de aanlegfase en de gebruiksfase opgenomen.

Het projecteffect op de Natura 2000-gebieden ten gevolge van de aanleg- en gebruiksfase is kleiner dan of gelijk aan 0,00 mol/ha/jaar. Bij een dergelijk projecteffect zal het beoogde plan niet voor een significante toename in stikstofdepositie zorgen en kunnen negatieve effecten worden uitgesloten. Op basis van het onderzoek blijkt dat er geen vergunning Wet natuurbescherming (gebiedsbescherming) benodigd is voor het aspect stikstof.

BIJLAGE 1. Invoergegevens mobiele werktuigen

totaal gebruik

Type werktuig	Vermogen (kW)	bouwjaar/ stageklasse	Type brandstof	Totaal aantal_draaiuren tijdens aanlegfase	brandstofverbruik (liter)	Adblue (liter)
graafmachine	100	2015	diesel	200	2000	130
boor-/heistelling	300	2015	diesel	75	1125	73
betonstorter	150	2015	diesel	100	1000	65
laadschop	90	2015	diesel	200	1000	65
hoogwerker/verreiker	nvt.	nvt.	elektrisch	nvt.	nvt.	nvt.
hijskraan	nvt.	nvt.	elektrisch	nvt.	nvt.	nvt.

bouwverkeer	totaal (verkeersbewegingen)
licht	10000
middelzwaar	4000
zwaar	2000

BIJLAGE 2. Verkeerstellingen gemeente

Info

Telpunt		Meting	
Weg	Gasthuisstraat	Meetperiode	15-06-2018 t/m 02-07-2018
Wegvak	Tussen Doctor van Beurdenstraat en Marktstraat	Classificatie	Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
Plaats	Kaatsheuvel	L	Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 meter)
Gemeente	Loon op Zand	M	Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 meter)
		Z	Zwaar verkeer (3 of meer assen)
		Rijrichting 1	Ri. Noordwest (Marktstraat)
		Rijrichting 2	Ri. Zuidoost (Doctor van Beurdenstraat)
		Meetmethode	Telslangen (MetroCount)
		In opdracht van	Gemeente Loon op Zand
		Uitgevoerd door	Dufec

Intensiteiten

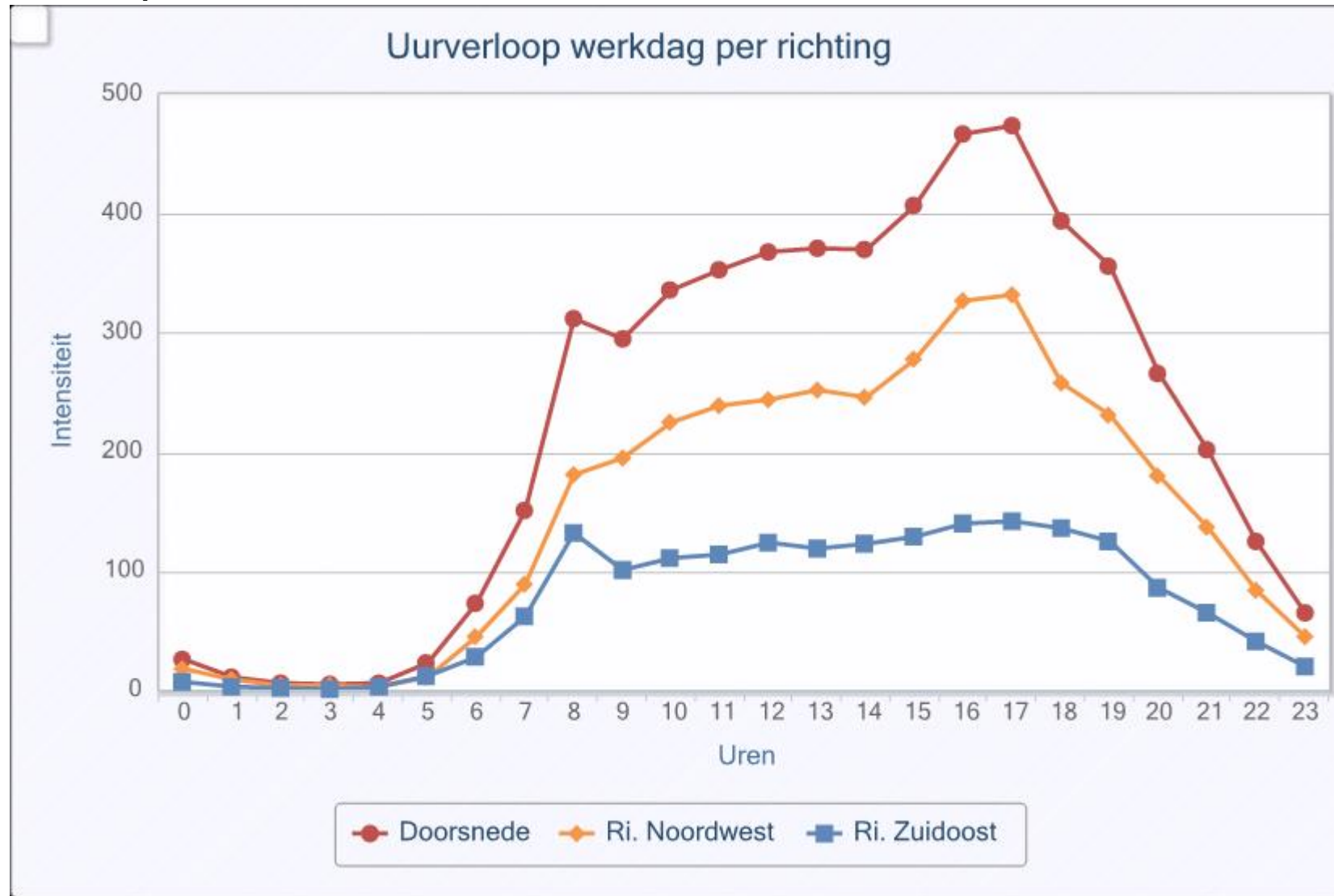
Intensiteiten	Doorsnede				Ri. Noordwest		Ri. Zuidoost	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	5463	100,0%	5262	100,0%	3638	3491	1825	1771
Dag (7-19u)	4300	78,7%	4150	78,9%	2867	2753	1433	1397
Avond (19-23u)	949	17,4%	896	17,0%	632	595	317	301
Nacht (23-7u)	214	3,9%	216	4,1%	139	143	75	73
Ochtendspits (7-9u)	464	8,5%	385	7,3%	270	225	194	160
Avondspits (16-18u)	942	17,2%	886	16,8%	659	611	282	275

Etmaalcijfers
16-06-2018 5972
17-06-2018 4453
18-06-2018 5313
19-06-2018 5294
20-06-2018 5320
21-06-2018 5607
22-06-2018 6210
23-06-2018 5445
24-06-2018 3762
25-06-2018 5135
26-06-2018 5263
27-06-2018 5329
28-06-2018 5283
29-06-2018 6046
30-06-2018 5207
01-07-2018 3726

Voertuigverdeling	Doorsnede				Ri. Noordwest		Ri. Zuidoost	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht verkeer (L)	5375	98,4%	5189	98,6%	98,5%	98,7%	98,1%	98,4%
Middelzwaar verkeer (M)	54	1,0%	44	0,8%	0,9%	0,8%	1,1%	0,9%
Zwaar verkeer (Z)	34	0,6%	29	0,6%	0,5%	0,5%	0,8%	0,7%

Snelheid	Doorsnede	Ri. Noordwest	Ri. Zuidoost
Gemiddelde	39	39	37
V85	45	45	45

Uurverloop



Uurverloop werkdag en weekdag doorsnede



Uurcijfers

Uurcijfers werkdag

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	25	0	0	26	18	0	0	18	7	0	0	7
1-2u	11	0	0	11	9	0	0	9	3	0	0	3
2-3u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
3-4u	4	0	0	5	3	0	0	4	1	0	0	1
4-5u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
5-6u	22	0	0	23	11	0	0	11	11	0	0	12
6-7u	71	1	1	73	44	1	1	45	27	0	0	28
7-8u	147	2	2	151	86	2	1	89	61	1	1	62
8-9u	305	5	2	312	176	4	1	181	128	1	2	132
9-10u	289	5	1	295	191	3	1	195	98	2	1	101
10-11u	330	4	2	336	222	2	1	225	108	1	1	111
11-12u	348	3	2	353	236	2	1	239	112	1	1	114
12-13u	361	5	3	368	240	3	1	244	120	2	1	124
13-14u	364	5	3	371	247	3	2	252	116	2	1	119
14-15u	362	5	3	370	243	3	1	246	120	2	1	123
15-16u	400	5	2	407	274	3	1	278	126	2	1	129
16-17u	459	5	3	467	321	4	2	327	138	1	1	140
17-18u	468	3	3	474	328	2	2	332	140	1	1	142
18-19u	390	2	3	394	255	1	2	258	135	1	1	136
19-20u	353	2	1	356	229	2	1	231	124	0	1	125
20-21u	264	1	1	266	179	0	1	180	85	0	0	86
21-22u	200	0	1	202	136	0	0	137	64	0	0	65
22-23u	124	0	0	125	84	0	0	84	40	0	0	41
23-24u	65	0	0	65	45	0	0	45	20	0	0	20

Uurcijfers weekdag

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	34	0	0	34	24	0	0	24	10	0	0	10
1-2u	20	0	0	20	14	0	0	15	5	0	0	5
2-3u	10	0	0	10	7	0	0	7	3	0	0	3
3-4u	6	0	0	6	5	0	0	5	2	0	0	2
4-5u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
5-6u	18	0	0	18	9	0	0	10	9	0	0	9
6-7u	55	1	1	57	34	1	0	35	22	0	0	22
7-8u	120	2	2	123	71	1	1	72	49	1	1	51
8-9u	256	4	2	262	149	3	1	153	107	1	2	110
9-10u	278	4	1	284	183	2	1	186	95	2	0	98
10-11u	334	3	2	339	220	2	1	223	114	1	1	116
11-12u	353	3	2	358	237	2	1	240	116	1	1	118
12-13u	374	4	2	380	252	2	1	256	122	2	1	124
13-14u	371	4	2	376	248	2	2	252	122	1	0	124
14-15u	366	4	2	372	244	2	1	247	123	2	1	125
15-16u	384	4	2	390	263	2	1	267	121	1	1	123
16-17u	434	4	2	440	299	3	2	304	135	1	1	137
17-18u	441	3	2	446	304	2	1	308	137	1	1	139
18-19u	375	1	3	379	244	1	2	247	131	1	1	133
19-20u	336	2	1	339	218	1	1	220	118	0	0	119
20-21u	253	1	1	255	170	1	1	171	83	0	0	83
21-22u	187	0	1	188	126	0	0	127	61	0	0	61
22-23u	114	0	0	114	76	0	0	76	37	0	0	38
23-24u	64	0	0	64	45	0	0	45	19	0	0	19

Uurcijfers 15-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7-8u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-9u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9-10u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-11u	321	2	4	327	219	1	3	223	102	1	1	104
11-12u	439	3	3	445	300	2	0	302	139	1	3	143
12-13u	372	6	3	381	269	4	2	275	103	2	1	106
13-14u	395	2	3	400	272	2	3	277	123	0	0	123
14-15u	391	2	3	396	274	1	3	278	117	1	0	118
15-16u	386	3	1	390	285	0	1	286	101	3	0	104
16-17u	560	9	1	570	389	7	1	397	171	2	0	173
17-18u	499	3	7	509	347	3	5	355	152	0	2	154
18-19u	445	1	5	451	288	1	5	294	157	0	0	157
19-20u	439	1	4	444	280	1	3	284	159	0	1	160
20-21u	303	0	2	305	205	0	2	207	98	0	0	98
21-22u	196	1	1	198	140	1	0	141	56	0	1	57
22-23u	106	0	0	106	62	0	0	62	44	0	0	44
23-24u	89	0	0	89	61	0	0	61	28	0	0	28

Uurcijfers 16-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	49	0	0	49	34	0	0	34	15	0	0	15
1-2u	40	0	1	41	33	0	1	34	7	0	0	7
2-3u	25	0	1	26	16	0	1	17	9	0	0	9
3-4u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
4-5u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
5-6u	11	0	0	11	8	0	0	8	3	0	0	3
6-7u	28	0	1	29	15	0	0	15	13	0	1	14
7-8u	64	1	0	65	41	0	0	41	23	1	0	24
8-9u	213	2	7	222	133	1	1	135	80	1	6	87
9-10u	362	2	4	368	246	1	3	250	116	1	1	118
10-11u	492	2	6	500	319	1	5	325	173	1	1	175
11-12u	501	1	2	504	340	1	1	342	161	0	1	162
12-13u	498	1	4	503	337	1	2	340	161	0	2	163
13-14u	497	1	1	499	331	1	0	332	166	0	1	167
14-15u	490	6	4	500	324	5	4	333	166	1	0	167
15-16u	407	1	2	410	280	1	2	283	127	0	0	127
16-17u	468	2	2	472	321	2	2	325	147	0	0	147
17-18u	450	3	1	454	316	2	1	319	134	1	0	135
18-19u	386	0	2	388	257	0	2	259	129	0	0	129
19-20u	326	1	1	328	210	0	1	211	116	1	0	117
20-21u	229	1	0	230	154	1	0	155	75	0	0	75
21-22u	180	0	0	180	117	0	0	117	63	0	0	63
22-23u	108	0	0	108	73	0	0	73	35	0	0	35
23-24u	74	0	0	74	50	0	0	50	24	0	0	24

Uurcijfers 17-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	52	1	0	53	34	1	0	35	18	0	0	18
1-2u	51	2	0	53	39	2	0	41	12	0	0	12
2-3u	17	0	0	17	11	0	0	11	6	0	0	6
3-4u	15	0	1	16	10	0	0	10	5	0	1	6
4-5u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
5-6u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
6-7u	12	0	0	12	5	0	0	5	7	0	0	7
7-8u	28	0	0	28	13	0	0	13	15	0	0	15
8-9u	70	2	0	72	38	0	0	38	32	2	0	34
9-10u	153	3	1	157	91	0	1	92	62	3	0	65
10-11u	301	0	0	301	187	0	0	187	114	0	0	114
11-12u	302	0	0	302	178	0	0	178	124	0	0	124
12-13u	370	1	0	371	245	1	0	246	125	0	0	125
13-14u	368	0	0	368	227	0	0	227	141	0	0	141
14-15u	378	1	4	383	239	1	2	242	139	0	2	141
15-16u	354	1	0	355	232	1	0	233	122	0	0	122
16-17u	423	2	1	426	250	0	0	250	173	2	1	176
17-18u	402	2	2	406	256	1	2	259	146	1	0	147
18-19u	372	0	1	373	247	0	0	247	125	0	1	126
19-20u	320	0	1	321	203	0	1	204	117	0	0	117
20-21u	204	0	0	204	141	0	0	141	63	0	0	63
21-22u	118	0	0	118	85	0	0	85	33	0	0	33
22-23u	70	0	0	70	48	0	0	48	22	0	0	22
23-24u	37	0	0	37	26	0	0	26	11	0	0	11

Uurcijfers 18-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	11	0	0	11	10	0	0	10	1	0	0	1
1-2u	7	0	0	7	4	0	0	4	3	0	0	3
2-3u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
3-4u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
4-5u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
5-6u	14	0	0	14	10	0	0	10	4	0	0	4
6-7u	80	1	0	81	51	1	0	52	29	0	0	29
7-8u	143	1	0	144	84	1	0	85	59	0	0	59
8-9u	306	7	2	315	163	4	2	169	143	3	0	146
9-10u	286	4	2	292	202	2	1	205	84	2	1	87
10-11u	320	2	2	324	231	1	2	234	89	1	0	90
11-12u	345	5	3	353	227	1	2	230	118	4	1	123
12-13u	333	7	1	341	209	2	0	211	124	5	1	130
13-14u	401	9	2	412	293	3	2	298	108	6	0	114
14-15u	396	3	2	401	269	1	2	272	127	2	0	129
15-16u	436	6	1	443	294	4	1	299	142	2	0	144
16-17u	452	9	1	462	310	7	1	318	142	2	0	144
17-18u	466	1	5	472	334	1	4	339	132	0	1	133
18-19u	344	0	5	349	230	0	3	233	114	0	2	116
19-20u	323	0	0	323	216	0	0	216	107	0	0	107
20-21u	242	1	4	247	161	1	3	165	81	0	1	82
21-22u	151	0	0	151	103	0	0	103	48	0	0	48
22-23u	108	2	0	110	75	1	0	76	33	1	0	34
23-24u	47	0	0	47	36	0	0	36	11	0	0	11

Uurcijfers 19-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	22	0	0	22	16	0	0	16	6	0	0	6
1-2u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
2-3u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
4-5u	7	0	0	7	4	0	0	4	3	0	0	3
5-6u	26	0	0	26	13	0	0	13	13	0	0	13
6-7u	84	2	0	86	43	1	0	44	41	1	0	42
7-8u	150	3	0	153	96	3	0	99	54	0	0	54
8-9u	329	4	4	337	183	3	1	187	146	1	3	150
9-10u	268	7	1	276	173	6	0	179	95	1	1	97
10-11u	326	3	0	329	230	3	0	233	96	0	0	96
11-12u	341	4	0	345	229	3	0	232	112	1	0	113
12-13u	368	2	1	371	238	2	0	240	130	0	1	131
13-14u	366	3	2	371	252	3	2	257	114	0	0	114
14-15u	335	10	1	346	234	5	1	240	101	5	0	106
15-16u	415	4	1	420	281	2	1	284	134	2	0	136
16-17u	463	5	3	471	335	3	2	340	128	2	1	131
17-18u	447	3	1	451	336	2	1	339	111	1	0	112
18-19u	365	3	1	369	255	2	0	257	110	1	1	112
19-20u	310	1	0	311	182	1	0	183	128	0	0	128
20-21u	267	0	0	267	175	0	0	175	92	0	0	92
21-22u	161	0	1	162	110	0	0	110	51	0	1	52
22-23u	107	0	1	108	76	0	1	77	31	0	0	31
23-24u	52	0	0	52	29	0	0	29	23	0	0	23

Uurcijfers 20-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	19	0	0	19	15	0	0	15	4	0	0	4
1-2u	6	0	0	6	5	0	0	5	1	0	0	1
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	6	0	0	6	5	0	0	5	1	0	0	1
4-5u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
5-6u	22	1	1	24	10	1	0	11	12	0	1	13
6-7u	65	1	1	67	40	0	1	41	25	1	0	26
7-8u	162	5	2	169	93	3	0	96	69	2	2	73
8-9u	312	5	3	320	184	3	1	188	128	2	2	132
9-10u	306	4	1	311	217	3	1	221	89	1	0	90
10-11u	298	2	1	301	199	1	0	200	99	1	1	101
11-12u	340	4	2	346	233	2	2	237	107	2	0	109
12-13u	384	6	6	396	264	4	4	272	120	2	2	124
13-14u	334	5	3	342	229	3	3	235	105	2	0	107
14-15u	366	2	2	370	243	2	1	246	123	0	1	124
15-16u	390	7	3	400	286	6	0	292	104	1	3	108
16-17u	463	4	5	472	340	3	3	346	123	1	2	126
17-18u	422	6	3	431	288	3	1	292	134	3	2	139
18-19u	373	4	1	378	243	2	0	245	130	2	1	133
19-20u	364	2	1	367	236	1	1	238	128	1	0	129
20-21u	236	1	0	237	172	1	0	173	64	0	0	64
21-22u	169	1	0	170	116	0	0	116	53	1	0	54
22-23u	122	0	0	122	79	0	0	79	43	0	0	43
23-24u	61	0	0	61	45	0	0	45	16	0	0	16

Uurcijfers 21-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	38	0	0	38	26	0	0	26	12	0	0	12
1-2u	11	0	0	11	9	0	0	9	2	0	0	2
2-3u	10	0	0	10	7	0	0	7	3	0	0	3
3-4u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
4-5u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
5-6u	30	0	1	31	15	0	0	15	15	0	1	16
6-7u	75	2	2	79	47	2	2	51	28	0	0	28
7-8u	146	3	2	151	93	1	1	95	53	2	1	56
8-9u	324	6	4	334	197	4	0	201	127	2	4	133
9-10u	259	7	2	268	165	4	1	170	94	3	1	98
10-11u	308	3	2	313	211	1	2	214	97	2	0	99
11-12u	349	0	1	350	251	0	1	252	98	0	0	98
12-13u	367	5	1	373	249	3	1	253	118	2	0	120
13-14u	380	5	2	387	246	3	1	250	134	2	1	137
14-15u	356	3	2	361	232	1	1	234	124	2	1	127
15-16u	434	5	1	440	298	5	1	304	136	0	0	136
16-17u	515	5	3	523	373	3	2	378	142	2	1	145
17-18u	524	5	0	529	375	3	0	378	149	2	0	151
18-19u	366	3	4	373	235	2	1	238	131	1	3	135
19-20u	360	3	3	366	244	2	1	247	116	1	2	119
20-21u	238	0	2	240	165	0	1	166	73	0	1	74
21-22u	210	0	3	213	151	0	3	154	59	0	0	59
22-23u	148	0	0	148	98	0	0	98	50	0	0	50
23-24u	62	0	0	62	47	0	0	47	15	0	0	15

Uurcijfers 22-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	34	0	0	34	27	0	0	27	7	0	0	7
1-2u	9	0	0	9	6	0	0	6	3	0	0	3
2-3u	9	0	0	9	4	0	0	4	5	0	0	5
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
5-6u	22	0	0	22	12	0	0	12	10	0	0	10
6-7u	62	1	0	63	40	1	0	41	22	0	0	22
7-8u	156	0	4	160	96	0	3	99	60	0	1	61
8-9u	270	5	0	275	164	4	0	168	106	1	0	107
9-10u	326	2	1	329	242	0	1	243	84	2	0	86
10-11u	389	4	4	397	277	3	2	282	112	1	2	115
11-12u	448	4	5	457	315	2	2	319	133	2	3	138
12-13u	448	2	5	455	323	1	2	326	125	1	3	129
13-14u	478	3	8	489	353	2	6	361	125	1	2	128
14-15u	440	1	2	443	298	1	0	299	142	0	2	144
15-16u	435	4	5	444	321	1	1	323	114	3	4	121
16-17u	556	2	3	561	402	2	3	407	154	0	0	154
17-18u	539	3	1	543	382	2	0	384	157	1	1	159
18-19u	399	1	1	401	262	0	0	262	137	1	1	139
19-20u	392	5	1	398	265	4	1	270	127	1	0	128
20-21u	300	0	3	303	214	0	1	215	86	0	2	88
21-22u	197	0	0	197	131	0	0	131	66	0	0	66
22-23u	143	0	0	143	95	0	0	95	48	0	0	48
23-24u	73	1	0	74	50	0	0	50	23	1	0	24

Uurcijfers 23-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	48	0	1	49	34	0	0	34	14	0	1	15
1-2u	39	0	0	39	26	0	0	26	13	0	0	13
2-3u	18	0	0	18	15	0	0	15	3	0	0	3
3-4u	11	0	0	11	8	0	0	8	3	0	0	3
4-5u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
5-6u	9	0	0	9	8	0	0	8	1	0	0	1
6-7u	19	0	0	19	12	0	0	12	7	0	0	7
7-8u	83	0	2	85	53	0	1	54	30	0	1	31
8-9u	211	1	2	214	144	1	2	147	67	0	0	67
9-10u	372	4	0	376	253	1	0	254	119	3	0	122
10-11u	410	3	3	416	269	2	1	272	141	1	2	144
11-12u	419	7	1	427	279	5	1	285	140	2	0	142
12-13u	485	0	2	487	348	0	1	349	137	0	1	138
13-14u	426	3	0	429	291	2	0	293	135	1	0	136
14-15u	403	1	0	404	277	1	0	278	126	0	0	126
15-16u	381	1	1	383	262	0	1	263	119	1	0	120
16-17u	448	2	0	450	311	2	0	313	137	0	0	137
17-18u	400	2	2	404	260	1	0	261	140	1	2	143
18-19u	335	3	2	340	223	1	1	225	112	2	1	115
19-20u	280	0	3	283	197	0	3	200	83	0	0	83
20-21u	232	2	4	238	149	2	2	153	83	0	2	85
21-22u	175	0	2	177	115	0	0	115	60	0	2	62
22-23u	100	0	0	100	65	0	0	65	35	0	0	35
23-24u	83	0	1	84	59	0	0	59	24	0	1	25

Uurcijfers 24-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	62	0	0	62	38	0	0	38	24	0	0	24
1-2u	46	0	0	46	32	0	0	32	14	0	0	14
2-3u	17	0	0	17	11	0	0	11	6	0	0	6
3-4u	12	0	0	12	8	0	0	8	4	0	0	4
4-5u	9	0	0	9	9	0	0	9	0	0	0	0
5-6u	3	0	1	4	1	0	1	2	2	0	0	2
6-7u	14	0	0	14	8	0	0	8	6	0	0	6
7-8u	24	0	0	24	14	0	0	14	10	0	0	10
8-9u	49	0	0	49	27	0	0	27	22	0	0	22
9-10u	115	1	0	116	68	1	0	69	47	0	0	47
10-11u	183	0	0	183	106	0	0	106	77	0	0	77
11-12u	240	0	0	240	155	0	0	155	85	0	0	85
12-13u	315	1	1	317	205	0	1	206	110	1	0	111
13-14u	349	0	0	349	214	0	0	214	135	0	0	135
14-15u	335	1	1	337	210	0	1	211	125	1	0	126
15-16u	331	1	0	332	227	1	0	228	104	0	0	104
16-17u	294	0	0	294	194	0	0	194	100	0	0	100
17-18u	322	0	1	323	205	0	1	206	117	0	0	117
18-19u	343	0	0	343	223	0	0	223	120	0	0	120
19-20u	263	1	0	264	173	1	0	174	90	0	0	90
20-21u	200	1	0	201	140	1	0	141	60	0	0	60
21-22u	129	0	0	129	90	0	0	90	39	0	0	39
22-23u	57	0	0	57	41	0	0	41	16	0	0	16
23-24u	40	0	0	40	28	0	0	28	12	0	0	12

Uurcijfers 25-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	15	0	0	15	11	0	0	11	4	0	0	4
1-2u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
2-3u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
3-4u	6	0	0	6	5	0	0	5	1	0	0	1
4-5u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
5-6u	24	0	0	24	11	0	0	11	13	0	0	13
6-7u	65	3	0	68	39	3	0	42	26	0	0	26
7-8u	137	4	4	145	83	2	2	87	54	2	2	58
8-9u	286	5	1	292	156	4	1	161	130	1	0	131
9-10u	204	5	1	210	134	2	1	137	70	3	0	73
10-11u	301	3	3	307	200	1	2	203	101	2	1	104
11-12u	351	5	2	358	244	3	2	249	107	2	0	109
12-13u	330	3	0	333	230	1	0	231	100	2	0	102
13-14u	330	2	2	334	238	0	2	240	92	2	0	94
14-15u	347	5	1	353	227	3	0	230	120	2	1	123
15-16u	399	3	5	407	269	1	2	272	130	2	3	135
16-17u	459	5	2	466	315	4	2	321	144	1	0	145
17-18u	454	1	0	455	325	0	0	325	129	1	0	130
18-19u	374	0	5	379	253	0	4	257	121	0	1	122
19-20u	343	0	2	345	238	0	1	239	105	0	1	106
20-21u	254	0	2	256	167	0	1	168	87	0	1	88
21-22u	229	1	0	230	141	1	0	142	88	0	0	88
22-23u	98	1	0	99	67	0	0	67	31	1	0	32
23-24u	41	0	0	41	25	0	0	25	16	0	0	16

Uurcijfers 26-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	19	1	0	20	13	0	0	13	6	1	0	7
1-2u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
2-3u	6	0	0	6	5	0	0	5	1	0	0	1
3-4u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
4-5u	8	0	0	8	3	0	0	3	5	0	0	5
5-6u	19	0	1	20	9	0	0	9	10	0	1	11
6-7u	80	1	0	81	49	0	0	49	31	1	0	32
7-8u	141	1	1	143	84	1	1	86	57	0	0	57
8-9u	330	5	5	340	199	4	2	205	131	1	3	135
9-10u	254	2	0	256	177	2	0	179	77	0	0	77
10-11u	307	9	3	319	201	7	1	209	106	2	2	110
11-12u	330	4	1	335	221	2	1	224	109	2	0	111
12-13u	317	5	0	322	212	3	0	215	105	2	0	107
13-14u	320	6	1	327	219	3	0	222	101	3	1	105
14-15u	321	3	2	326	221	3	1	225	100	0	1	101
15-16u	376	6	1	383	252	4	1	257	124	2	0	126
16-17u	414	7	1	422	292	6	0	298	122	1	1	124
17-18u	452	5	2	459	297	3	2	302	155	2	0	157
18-19u	395	3	3	401	246	2	2	250	149	1	1	151
19-20u	352	2	1	355	226	2	0	228	126	0	1	127
20-21u	255	1	0	256	173	0	0	173	82	1	0	83
21-22u	242	0	0	242	169	0	0	169	73	0	0	73
22-23u	157	0	3	160	108	0	1	109	49	0	2	51
23-24u	72	0	0	72	52	0	0	52	20	0	0	20

Uurcijfers 27-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	18	1	0	19	11	0	0	11	7	1	0	8
1-2u	9	0	0	9	8	0	0	8	1	0	0	1
2-3u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
3-4u	5	1	0	6	3	1	0	4	2	0	0	2
4-5u	8	0	0	8	4	0	0	4	4	0	0	4
5-6u	24	0	0	24	12	0	0	12	12	0	0	12
6-7u	86	1	4	91	53	0	3	56	33	1	1	35
7-8u	140	2	3	145	80	2	1	83	60	0	2	62
8-9u	300	6	2	308	185	5	1	191	115	1	1	117
9-10u	292	7	1	300	192	3	1	196	100	4	0	104
10-11u	333	2	1	336	225	2	1	228	108	0	0	108
11-12u	319	5	2	326	228	3	1	232	91	2	1	94
12-13u	385	4	6	395	253	2	1	256	132	2	5	139
13-14u	307	5	2	314	207	5	1	213	100	0	1	101
14-15u	320	10	6	336	210	7	4	221	110	3	2	115
15-16u	361	4	3	368	236	3	1	240	125	1	2	128
16-17u	432	7	5	444	297	6	5	308	135	1	0	136
17-18u	436	4	2	442	321	3	2	326	115	1	0	116
18-19u	412	1	4	417	277	0	4	281	135	1	0	136
19-20u	359	2	1	362	223	1	0	224	136	1	1	138
20-21u	268	0	0	268	175	0	0	175	93	0	0	93
21-22u	203	1	1	205	137	1	1	139	66	0	0	66
22-23u	125	0	0	125	89	0	0	89	36	0	0	36
23-24u	75	0	0	75	56	0	0	56	19	0	0	19

Uurcijfers 28-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	35	1	0	36	24	0	0	24	11	1	0	12
1-2u	26	0	0	26	22	0	0	22	4	0	0	4
2-3u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
3-4u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
4-5u	8	0	0	8	5	0	0	5	3	0	0	3
5-6u	21	0	1	22	8	0	1	9	13	0	0	13
6-7u	56	0	0	56	36	0	0	36	20	0	0	20
7-8u	153	3	1	157	87	2	0	89	66	1	1	68
8-9u	271	5	2	278	144	3	0	147	127	2	2	131
9-10u	283	7	3	293	192	2	2	196	91	5	1	97
10-11u	339	6	1	346	229	4	0	233	110	2	1	113
11-12u	348	1	5	354	236	1	1	238	112	0	4	116
12-13u	307	5	4	316	194	3	3	200	113	2	1	116
13-14u	344	3	2	349	218	3	2	223	126	0	0	126
14-15u	337	4	5	346	243	1	1	245	94	3	4	101
15-16u	350	6	3	359	247	3	3	253	103	3	0	106
16-17u	357	3	5	365	238	3	1	242	119	0	4	123
17-18u	459	4	4	467	322	3	2	327	137	1	2	140
18-19u	418	1	4	423	284	1	2	287	134	0	2	136
19-20u	326	4	0	330	200	4	0	204	126	0	0	126
20-21u	286	2	0	288	202	2	0	204	84	0	0	84
21-22u	241	0	2	243	157	0	0	157	84	0	2	86
22-23u	138	0	0	138	95	0	0	95	43	0	0	43
23-24u	68	1	0	69	46	1	0	47	22	0	0	22

Uurcijfers 29-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	37	0	0	37	28	0	0	28	9	0	0	9
1-2u	19	0	0	19	14	0	0	14	5	0	0	5
2-3u	12	0	0	12	7	0	0	7	5	0	0	5
3-4u	8	0	0	8	8	0	0	8	0	0	0	0
4-5u	7	1	0	8	3	1	0	4	4	0	0	4
5-6u	23	1	0	24	12	1	0	13	11	0	0	11
6-7u	57	2	0	59	38	2	0	40	19	0	0	19
7-8u	149	1	4	154	77	1	3	81	72	0	1	73
8-9u	313	3	2	318	175	3	0	178	138	0	2	140
9-10u	392	4	3	399	210	2	1	213	182	2	2	186
10-11u	440	3	5	448	251	2	1	254	189	1	4	194
11-12u	398	1	3	402	222	0	2	224	176	1	1	178
12-13u	407	6	4	417	241	4	3	248	166	2	1	169
13-14u	410	9	4	423	234	6	2	242	176	3	2	181
14-15u	439	6	2	447	248	2	1	251	191	4	1	196
15-16u	430	2	3	435	253	0	2	255	177	2	1	180
16-17u	437	3	2	442	274	0	2	276	163	3	0	166
17-18u	496	2	5	503	295	2	3	300	201	0	2	203
18-19u	428	0	3	431	240	0	2	242	188	0	1	189
19-20u	359	2	1	362	243	1	1	245	116	1	0	117
20-21u	287	1	1	289	178	1	0	179	109	0	1	110
21-22u	204	2	0	206	142	2	0	144	62	0	0	62
22-23u	111	0	0	111	70	0	0	70	41	0	0	41
23-24u	92	0	0	92	63	0	0	63	29	0	0	29

Uurcijfers 30-06-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	52	0	0	52	39	0	0	39	13	0	0	13
1-2u	28	0	0	28	23	0	0	23	5	0	0	5
2-3u	16	0	0	16	12	0	0	12	4	0	0	4
3-4u	9	0	0	9	6	0	0	6	3	0	0	3
4-5u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
5-6u	11	0	0	11	9	0	0	9	2	0	0	2
6-7u	18	0	1	19	11	0	0	11	7	0	1	8
7-8u	80	1	1	82	49	1	0	50	31	0	1	32
8-9u	193	4	0	197	108	1	0	109	85	3	0	88
9-10u	336	2	0	338	218	1	0	219	118	1	0	119
10-11u	451	3	3	457	288	1	2	291	163	2	1	166
11-12u	448	2	3	453	310	1	2	313	138	1	1	140
12-13u	431	0	1	432	312	0	1	313	119	0	0	119
13-14u	391	2	2	395	270	2	1	273	121	0	1	122
14-15u	367	4	1	372	239	3	0	242	128	1	1	130
15-16u	341	1	2	344	241	0	2	243	100	1	0	101
16-17u	384	0	0	384	256	0	0	256	128	0	0	128
17-18u	330	3	0	333	217	2	0	219	113	1	0	114
18-19u	323	1	1	325	185	0	1	186	138	1	0	139
19-20u	315	1	0	316	204	1	0	205	111	0	0	111
20-21u	260	3	0	263	163	3	0	166	97	0	0	97
21-22u	174	1	0	175	116	1	0	117	58	0	0	58
22-23u	119	0	0	119	74	0	0	74	45	0	0	45
23-24u	82	0	0	82	60	0	0	60	22	0	0	22

Uurcijfers 01-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	66	1	0	67	45	0	0	45	21	1	0	22
1-2u	41	0	0	41	22	0	0	22	19	0	0	19
2-3u	26	0	1	27	18	0	0	18	8	0	1	9
3-4u	11	0	0	11	6	0	0	6	5	0	0	5
4-5u	8	0	0	8	5	0	0	5	3	0	0	3
5-6u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
6-7u	10	0	0	10	5	0	0	5	5	0	0	5
7-8u	29	0	0	29	15	0	0	15	14	0	0	14
8-9u	67	0	0	67	38	0	0	38	29	0	0	29
9-10u	171	2	0	173	102	2	0	104	69	0	0	69
10-11u	226	1	2	229	134	0	0	134	92	1	2	95
11-12u	293	0	2	295	174	0	0	174	119	0	2	121
12-13u	343	2	2	347	243	2	2	247	100	0	0	100
13-14u	297	0	1	298	169	0	1	170	128	0	0	128
14-15u	279	1	0	280	186	1	0	187	93	0	0	93
15-16u	259	0	0	259	185	0	0	185	74	0	0	74
16-17u	206	1	0	207	129	1	0	130	77	0	0	77
17-18u	332	0	1	333	213	0	0	213	119	0	1	120
18-19u	281	1	1	283	166	1	1	168	115	0	0	115
19-20u	256	1	1	258	151	0	1	152	105	1	0	106
20-21u	229	0	0	229	145	0	0	145	84	0	0	84
21-22u	149	1	1	151	93	1	1	95	56	0	0	56
22-23u	69	1	0	70	42	1	0	43	27	0	0	27
23-24u	49	0	0	49	37	0	0	37	12	0	0	12

Uurcijfers 02-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	19	0	0	19	12	0	0	12	7	0	0	7
1-2u	17	0	0	17	11	0	0	11	6	0	0	6
2-3u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
4-5u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
5-6u	16	0	0	16	6	0	0	6	10	0	0	10
6-7u	70	0	1	71	45	0	1	46	25	0	0	25
7-8u	133	1	0	134	70	0	0	70	63	1	0	64
8-9u	305	8	1	314	180	5	1	186	125	3	0	128
9-10u	274	7	0	281	179	2	0	181	95	5	0	100
10-11u	314	1	1	316	204	0	0	204	110	1	1	112
11-12u	197	3	0	200	136	2	0	138	61	1	0	62
12-13u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13-14u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-15u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-16u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-17u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-18u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18-19u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-20u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-21u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21-22u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22-23u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-24u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Info

Telpunt		Meting	
Weg	Gasthuisstraat	Meetperiode	03-05-2019 t/m 21-05-2019
Wegvak	Tussen Contrefort en Julianalaan	Classificatie	Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
Plaats	Kaatsheuvel	L	Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 meter)
Gemeente	Loon op Zand	M	Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 meter)
		Z	Zwaar verkeer (3 of meer assen)
		Rijrichting 1	Ri. Noordwest (Julianalaan)
		Rijrichting 2	Ri. Zuidoost (Contrefort)
		Meetmethode	Telslangen (MetroCount)
		In opdracht van	Gemeente Loon op Zand
		Uitgevoerd door	Dufec

Intensiteiten

Intensiteiten	Doorsnede				Ri. Noordwest		Ri. Zuidoost	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	6018	100,0%	5853	100,0%	3363	3258	2655	2595
Dag (7-19u)	4887	81,2%	4778	81,6%	2743	2665	2145	2114
Avond (19-23u)	935	15,5%	875	15,0%	514	485	422	391
Nacht (23-7u)	195	3,2%	199	3,4%	106	108	89	91
Ochtendspits (7-9u)	520	8,6%	436	7,4%	251	212	269	224
Avondspits (16-18u)	1093	18,2%	1029	17,6%	642	600	451	428



Voertuigverdeling	Doorsnede				Ri. Noordwest		Ri. Zuidoost	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht verkeer (L)	5900	98,0%	5756	98,3%	97,7%	98,1%	98,5%	98,7%
Middelzwaar verkeer (M)	91	1,5%	74	1,3%	1,8%	1,5%	1,2%	1,0%
Zwaar verkeer (Z)	27	0,4%	22	0,4%	0,5%	0,5%	0,3%	0,3%

Snelheid	Doorsnede	Ri. Noordwest	Ri. Zuidoost
Gemiddelde	39	39	38
V85	48	48	47

Uurverloop





Uurcijfers

Uurcijfers werkdag

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	20	0	0	20	13	0	0	13	7	0	0	7
1-2u	7	0	0	8	5	0	0	5	2	0	0	3
2-3u	4	0	0	4	3	0	0	3	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
4-5u	6	0	0	6	2	0	0	2	4	0	0	4
5-6u	24	1	0	26	13	1	0	14	11	0	0	12
6-7u	68	3	2	73	33	1	2	36	35	1	0	37
7-8u	170	3	2	175	67	2	2	71	103	1	1	104
8-9u	337	6	2	345	175	4	1	180	162	2	1	164
9-10u	318	7	1	326	176	4	1	181	142	2	1	145
10-11u	350	7	2	359	196	4	1	201	155	3	1	158
11-12u	399	9	2	410	221	6	1	229	179	3	1	182
12-13u	393	8	2	403	219	4	1	225	174	4	0	178
13-14u	417	10	3	429	237	6	2	245	180	4	1	184
14-15u	416	8	3	428	229	5	2	236	187	3	1	191
15-16u	475	8	3	486	272	5	2	279	203	3	1	207
16-17u	522	8	2	532	308	6	2	316	213	2	0	216
17-18u	554	5	2	561	322	3	1	326	233	2	1	235
18-19u	430	3	1	434	253	2	0	254	178	1	0	179
19-20u	359	1	1	361	190	1	0	192	169	0	0	169
20-21u	282	1	0	284	155	1	0	156	127	0	0	127
21-22u	193	1	0	194	109	1	0	109	84	0	0	84
22-23u	97	0	0	97	56	0	0	56	41	0	0	41
23-24u	55	0	0	56	31	0	0	31	24	0	0	25

Uurcijfers weekdag

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	28	0	0	28	15	0	0	15	13	0	0	13
1-2u	15	0	0	15	9	0	0	9	6	0	0	6
2-3u	9	0	0	9	5	0	0	5	4	0	0	4
3-4u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
4-5u	6	0	0	6	3	0	0	3	4	0	0	4
5-6u	20	1	0	21	11	1	0	12	9	0	0	9
6-7u	54	2	1	57	26	1	1	29	27	1	0	29
7-8u	138	3	2	142	56	2	1	59	82	1	1	83
8-9u	287	5	2	293	148	3	1	152	139	2	1	141
9-10u	309	5	1	316	168	4	1	173	141	2	0	143
10-11u	364	6	1	371	200	4	1	204	164	2	1	167
11-12u	417	7	2	426	226	5	1	233	191	2	1	193
12-13u	420	7	2	428	233	4	1	237	187	3	0	191
13-14u	444	8	2	454	248	5	1	254	196	3	1	200
14-15u	431	7	2	440	235	4	2	240	196	3	1	200
15-16u	458	7	2	466	262	4	1	268	196	2	1	199
16-17u	495	6	2	503	289	5	1	295	206	2	0	208
17-18u	521	4	1	526	302	2	1	305	219	1	0	221
18-19u	409	2	1	412	241	1	0	243	168	1	0	169
19-20u	330	1	1	332	178	1	0	179	152	0	0	153
20-21u	266	1	0	267	147	1	0	148	119	0	0	119
21-22u	184	1	0	184	104	0	0	104	80	0	0	80
22-23u	92	0	0	92	53	0	0	53	39	0	0	39
23-24u	56	0	0	56	31	0	0	32	25	0	0	25

Uurcijfers 03-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7-8u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-9u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9-10u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-11u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11-12u	448	15	3	466	246	9	1	256	202	6	2	210
12-13u	444	14	0	458	240	7	0	247	204	7	0	211
13-14u	513	7	2	522	298	5	1	304	215	2	1	218
14-15u	481	8	2	491	261	4	1	266	220	4	1	225
15-16u	531	6	5	542	306	4	3	313	225	2	2	229
16-17u	571	9	3	583	328	5	2	335	243	4	1	248
17-18u	548	6	1	555	309	4	0	313	239	2	1	242
18-19u	456	1	2	459	246	1	1	248	210	0	1	211
19-20u	386	1	0	387	220	1	0	221	166	0	0	166
20-21u	290	4	0	294	156	3	0	159	134	1	0	135
21-22u	200	0	0	200	114	0	0	114	86	0	0	86
22-23u	97	0	0	97	58	0	0	58	39	0	0	39
23-24u	55	0	0	55	33	0	0	33	22	0	0	22

Uurcijfers 04-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	59	0	0	59	31	0	0	31	28	0	0	28
1-2u	23	0	0	23	11	0	0	11	12	0	0	12
2-3u	21	0	0	21	14	0	0	14	7	0	0	7
3-4u	10	0	0	10	5	0	0	5	5	0	0	5
4-5u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
5-6u	15	1	2	18	11	1	1	13	4	0	1	5
6-7u	23	3	0	26	11	0	0	11	12	3	0	15
7-8u	78	3	0	81	42	2	0	44	36	1	0	37
8-9u	231	1	1	233	118	1	1	120	113	0	0	113
9-10u	369	1	1	371	195	1	1	197	174	0	0	174
10-11u	519	6	3	528	288	2	0	290	231	4	3	238
11-12u	609	3	2	614	336	3	1	340	273	0	1	274
12-13u	534	3	3	540	308	1	1	310	226	2	2	230
13-14u	608	5	1	614	336	2	1	339	272	3	0	275
14-15u	542	4	3	549	280	3	3	286	262	1	0	263
15-16u	505	2	0	507	288	0	0	288	217	2	0	219
16-17u	490	2	1	493	254	1	1	256	236	1	0	237
17-18u	423	2	1	426	225	0	1	226	198	2	0	200
18-19u	382	2	2	386	214	1	1	216	168	1	1	170
19-20u	284	3	0	287	153	2	0	155	131	1	0	132
20-21u	234	0	0	234	131	0	0	131	103	0	0	103
21-22u	159	0	0	159	91	0	0	91	68	0	0	68
22-23u	85	0	0	85	49	0	0	49	36	0	0	36
23-24u	80	0	0	80	39	0	0	39	41	0	0	41

Uurcijfers 05-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	28	1	0	29	10	0	0	10	18	1	0	19
1-2u	25	1	0	26	16	1	0	17	9	0	0	9
2-3u	22	1	0	23	13	1	0	14	9	0	0	9
3-4u	6	0	0	6	6	0	0	6	0	0	0	0
4-5u	8	0	0	8	3	0	0	3	5	0	0	5
5-6u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
6-7u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
7-8u	32	2	0	34	14	2	0	16	18	0	0	18
8-9u	54	3	0	57	27	2	0	29	27	1	0	28
9-10u	195	1	0	196	97	1	0	98	98	0	0	98
10-11u	296	2	0	298	149	2	0	151	147	0	0	147
11-12u	360	1	0	361	177	1	0	178	183	0	0	183
12-13u	449	3	0	452	241	2	0	243	208	1	0	209
13-14u	477	3	1	481	257	3	0	260	220	0	1	221
14-15u	428	0	0	428	224	0	0	224	204	0	0	204
15-16u	364	2	0	366	216	2	0	218	148	0	0	148
16-17u	422	1	0	423	235	1	0	236	187	0	0	187
17-18u	433	0	0	433	256	0	0	256	177	0	0	177
18-19u	248	1	1	250	145	0	0	145	103	1	1	105
19-20u	181	2	0	183	112	2	0	114	69	0	0	69
20-21u	195	0	0	195	112	0	0	112	83	0	0	83
21-22u	148	0	0	148	89	0	0	89	59	0	0	59
22-23u	72	1	0	73	43	1	0	44	29	0	0	29
23-24u	47	1	0	48	26	1	0	27	21	0	0	21

Uurcijfers 06-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	20	0	0	20	12	0	0	12	8	0	0	8
1-2u	9	1	0	10	4	1	0	5	5	0	0	5
2-3u	9	0	0	9	5	0	0	5	4	0	0	4
3-4u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
4-5u	10	0	0	10	5	0	0	5	5	0	0	5
5-6u	26	1	0	27	9	1	0	10	17	0	0	17
6-7u	76	3	1	80	35	2	1	38	41	1	0	42
7-8u	161	4	3	168	69	2	1	72	92	2	2	96
8-9u	327	8	4	339	169	6	3	178	158	2	1	161
9-10u	262	6	2	270	147	6	2	155	115	0	0	115
10-11u	314	8	0	322	162	6	0	168	152	2	0	154
11-12u	368	9	0	377	197	7	0	204	171	2	0	173
12-13u	375	5	0	380	222	1	0	223	153	4	0	157
13-14u	415	8	2	425	233	5	1	239	182	3	1	186
14-15u	439	7	1	447	247	3	1	251	192	4	0	196
15-16u	494	11	1	506	291	4	0	295	203	7	1	211
16-17u	506	8	0	514	293	5	0	298	213	3	0	216
17-18u	506	5	0	511	293	3	0	296	213	2	0	215
18-19u	391	2	1	394	219	1	0	220	172	1	1	174
19-20u	332	2	1	335	192	2	1	195	140	0	0	140
20-21u	263	2	2	267	157	1	1	159	106	1	1	108
21-22u	189	0	1	190	110	0	0	110	79	0	1	80
22-23u	93	0	0	93	54	0	0	54	39	0	0	39
23-24u	46	1	0	47	26	1	0	27	20	0	0	20

Uurcijfers 07-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	20	1	0	21	12	0	0	12	8	1	0	9
1-2u	7	1	0	8	5	1	0	6	2	0	0	2
2-3u	4	0	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0
3-4u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
4-5u	8	0	0	8	2	0	0	2	6	0	0	6
5-6u	19	2	0	21	12	1	0	13	7	1	0	8
6-7u	76	5	2	83	40	3	2	45	36	2	0	38
7-8u	165	3	1	169	58	3	0	61	107	0	1	108
8-9u	325	7	2	334	178	6	1	185	147	1	1	149
9-10u	310	9	3	322	172	7	2	181	138	2	1	141
10-11u	275	14	3	292	152	8	2	162	123	6	1	130
11-12u	353	8	2	363	180	6	1	187	173	2	1	176
12-13u	379	7	2	388	222	6	2	230	157	1	0	158
13-14u	391	6	2	399	221	3	2	226	170	3	0	173
14-15u	346	14	6	366	185	12	3	200	161	2	3	166
15-16u	422	10	3	435	238	6	3	247	184	4	0	188
16-17u	448	7	2	457	264	4	1	269	184	3	1	188
17-18u	530	5	0	535	292	4	0	296	238	1	0	239
18-19u	394	6	1	401	244	3	1	248	150	3	0	153
19-20u	333	3	1	337	178	2	1	181	155	1	0	156
20-21u	267	3	1	271	155	2	0	157	112	1	1	114
21-22u	208	0	0	208	115	0	0	115	93	0	0	93
22-23u	99	0	0	99	57	0	0	57	42	0	0	42
23-24u	56	1	0	57	30	0	0	30	26	1	0	27

Uurcijfers 08-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	21	0	0	21	14	0	0	14	7	0	0	7
1-2u	9	0	0	9	6	0	0	6	3	0	0	3
2-3u	7	0	0	7	2	0	0	2	5	0	0	5
3-4u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
4-5u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
5-6u	23	1	0	24	12	1	0	13	11	0	0	11
6-7u	67	3	3	73	39	1	3	43	28	2	0	30
7-8u	185	3	1	189	70	3	1	74	115	0	0	115
8-9u	325	4	1	330	173	3	0	176	152	1	1	154
9-10u	368	8	1	377	203	5	0	208	165	3	1	169
10-11u	362	6	2	370	198	4	1	203	164	2	1	167
11-12u	413	11	1	425	233	9	0	242	180	2	1	183
12-13u	484	10	4	498	274	6	2	282	210	4	2	216
13-14u	423	12	3	438	238	9	0	247	185	3	3	191
14-15u	442	7	3	452	253	4	2	259	189	3	1	193
15-16u	496	7	0	503	279	5	0	284	217	2	0	219
16-17u	542	10	3	555	316	9	3	328	226	1	0	227
17-18u	614	5	0	619	359	4	0	363	255	1	0	256
18-19u	438	0	1	439	242	0	0	242	196	0	1	197
19-20u	337	1	2	340	182	0	0	182	155	1	2	158
20-21u	321	1	0	322	183	1	0	184	138	0	0	138
21-22u	156	0	0	156	81	0	0	81	75	0	0	75
22-23u	66	0	0	66	42	0	0	42	24	0	0	24
23-24u	54	1	0	55	26	1	0	27	28	0	0	28

Uurcijfers 09-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	29	0	0	29	21	0	0	21	8	0	0	8
1-2u	9	0	0	9	8	0	0	8	1	0	0	1
2-3u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
3-4u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
4-5u	7	0	0	7	4	0	0	4	3	0	0	3
5-6u	21	1	1	23	11	1	1	13	10	0	0	10
6-7u	56	3	1	60	26	2	1	29	30	1	0	31
7-8u	174	3	2	179	67	1	2	70	107	2	0	109
8-9u	329	8	1	338	180	5	1	186	149	3	0	152
9-10u	291	8	0	299	156	5	0	161	135	3	0	138
10-11u	334	9	2	345	192	7	0	199	142	2	2	146
11-12u	376	9	3	388	212	7	2	221	164	2	1	167
12-13u	349	3	0	352	193	2	0	195	156	1	0	157
13-14u	431	12	1	444	257	8	1	266	174	4	0	178
14-15u	423	11	3	437	237	6	2	245	186	5	1	192
15-16u	519	8	5	532	310	4	4	318	209	4	1	214
16-17u	545	4	1	550	336	2	1	339	209	2	0	211
17-18u	558	7	4	569	319	4	1	324	239	3	3	245
18-19u	429	0	1	430	240	0	0	240	189	0	1	190
19-20u	343	0	0	343	167	0	0	167	176	0	0	176
20-21u	292	0	0	292	170	0	0	170	122	0	0	122
21-22u	203	1	0	204	110	1	0	111	93	0	0	93
22-23u	116	0	0	116	72	0	0	72	44	0	0	44
23-24u	66	0	0	66	38	0	0	38	28	0	0	28

Uurcijfers 10-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	18	0	0	18	14	0	0	14	4	0	0	4
1-2u	10	2	0	12	6	1	0	7	4	1	0	5
2-3u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
3-4u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
4-5u	8	1	0	9	3	1	0	4	5	0	0	5
5-6u	21	2	0	23	13	2	0	15	8	0	0	8
6-7u	64	2	0	66	31	1	0	32	33	1	0	34
7-8u	144	2	5	151	57	2	4	63	87	0	1	88
8-9u	364	7	1	372	183	4	1	188	181	3	0	184
9-10u	365	6	4	375	197	5	3	205	168	1	1	170
10-11u	423	4	1	428	231	1	1	233	192	3	0	195
11-12u	498	10	1	509	269	8	0	277	229	2	1	232
12-13u	429	11	1	441	234	8	1	243	195	3	0	198
13-14u	498	18	5	521	298	12	4	314	200	6	1	207
14-15u	489	10	9	508	278	7	5	290	211	3	4	218
15-16u	572	8	2	582	326	7	2	335	246	1	0	247
16-17u	632	8	2	642	355	7	0	362	277	1	2	280
17-18u	553	7	0	560	317	4	0	321	236	3	0	239
18-19u	476	1	0	477	264	1	0	265	212	0	0	212
19-20u	437	1	0	438	244	1	0	245	193	0	0	193
20-21u	325	0	1	326	163	0	0	163	162	0	1	163
21-22u	204	4	0	208	126	4	0	130	78	0	0	78
22-23u	104	2	0	106	57	1	0	58	47	1	0	48
23-24u	73	0	0	73	41	0	0	41	32	0	0	32

Uurcijfers 11-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	51	0	0	51	19	0	0	19	32	0	0	32
1-2u	27	0	0	27	19	0	0	19	8	0	0	8
2-3u	20	0	0	20	11	0	0	11	9	0	0	9
3-4u	8	0	0	8	3	0	0	3	5	0	0	5
4-5u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
5-6u	12	1	0	13	9	1	0	10	3	0	0	3
6-7u	26	3	2	31	17	0	2	19	9	3	0	12
7-8u	81	1	0	82	45	1	0	46	36	0	0	36
8-9u	278	3	2	283	142	3	0	145	136	0	2	138
9-10u	410	4	1	415	209	3	1	213	201	1	0	202
10-11u	544	6	2	552	291	5	1	297	253	1	1	255
11-12u	581	5	5	591	312	3	5	320	269	2	0	271
12-13u	579	6	1	586	331	3	1	335	248	3	0	251
13-14u	605	9	3	617	310	5	1	316	295	4	2	301
14-15u	574	6	1	581	304	3	1	308	270	3	0	273
15-16u	503	7	1	511	272	5	0	277	231	2	1	234
16-17u	478	4	1	483	271	1	1	273	207	3	0	210
17-18u	444	3	1	448	255	2	1	258	189	1	0	190
18-19u	394	1	1	396	231	1	1	233	163	0	0	163
19-20u	274	0	0	274	146	0	0	146	128	0	0	128
20-21u	214	0	0	214	119	0	0	119	95	0	0	95
21-22u	173	0	0	173	101	0	0	101	72	0	0	72
22-23u	94	0	0	94	55	0	0	55	39	0	0	39
23-24u	71	1	0	72	41	1	0	42	30	0	0	30

Uurcijfers 12-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	61	1	0	62	26	0	0	26	35	1	0	36
1-2u	51	1	0	52	25	1	0	26	26	0	0	26
2-3u	26	0	0	26	14	0	0	14	12	0	0	12
3-4u	10	0	0	10	8	0	0	8	2	0	0	2
4-5u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
5-6u	12	0	0	12	6	0	0	6	6	0	0	6
6-7u	13	0	0	13	8	0	0	8	5	0	0	5
7-8u	40	2	1	43	18	1	1	20	22	1	0	23
8-9u	72	0	0	72	34	0	0	34	38	0	0	38
9-10u	199	2	1	202	98	2	1	101	101	0	0	101
10-11u	302	3	0	305	157	2	0	159	145	1	0	146
11-12u	383	1	0	384	190	1	0	191	193	0	0	193
12-13u	405	1	1	407	224	1	1	226	181	0	0	181
13-14u	471	3	1	475	247	2	0	249	224	1	1	226
14-15u	426	2	2	430	220	0	2	222	206	2	0	208
15-16u	363	2	0	365	216	1	0	217	147	1	0	148
16-17u	343	1	1	345	196	1	1	198	147	0	0	147
17-18u	461	0	2	463	262	0	1	263	199	0	1	200
18-19u	410	0	1	411	241	0	0	241	169	0	1	170
19-20u	313	0	0	313	192	0	0	192	121	0	0	121
20-21u	207	0	0	207	105	0	0	105	102	0	0	102
21-22u	165	0	0	165	94	0	0	94	71	0	0	71
22-23u	69	0	0	69	37	0	0	37	32	0	0	32
23-24u	46	0	0	46	26	0	0	26	20	0	0	20

Uurcijfers 13-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	11	0	0	11	7	0	0	7	4	0	0	4
1-2u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
2-3u	7	0	0	7	7	0	0	7	0	0	0	0
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
4-5u	6	0	0	6	2	0	0	2	4	0	0	4
5-6u	22	1	0	23	15	1	0	16	7	0	0	7
6-7u	85	3	2	90	38	1	1	40	47	2	1	50
7-8u	167	2	1	170	69	2	1	72	98	0	0	98
8-9u	285	7	2	294	158	6	2	166	127	1	0	128
9-10u	308	4	0	312	163	1	0	164	145	3	0	148
10-11u	301	7	3	311	175	4	2	181	126	3	1	130
11-12u	342	8	1	351	197	5	1	203	145	3	0	148
12-13u	375	9	2	386	200	6	1	207	175	3	1	179
13-14u	358	7	3	368	199	4	3	206	159	3	0	162
14-15u	393	8	3	404	202	4	3	209	191	4	0	195
15-16u	472	2	5	479	273	1	4	278	199	1	1	201
16-17u	478	5	2	485	296	4	2	302	182	1	0	183
17-18u	528	5	1	534	310	4	1	315	218	1	0	219
18-19u	416	3	1	420	256	1	0	257	160	2	1	163
19-20u	348	2	1	351	192	2	1	195	156	0	0	156
20-21u	282	2	0	284	155	1	0	156	127	1	0	128
21-22u	187	0	0	187	102	0	0	102	85	0	0	85
22-23u	79	0	0	79	47	0	0	47	32	0	0	32
23-24u	45	0	0	45	20	0	0	20	25	0	0	25

Uurcijfers 14-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	13	1	0	14	8	0	0	8	5	1	0	6
1-2u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
2-3u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	7	0	0	7	1	0	0	1	6	0	0	6
5-6u	31	2	0	33	19	1	0	20	12	1	0	13
6-7u	76	3	3	82	28	2	3	33	48	1	0	49
7-8u	152	2	2	156	62	2	1	65	90	0	1	91
8-9u	332	1	1	334	173	1	0	174	159	0	1	160
9-10u	294	8	3	305	166	4	2	172	128	4	1	133
10-11u	320	5	1	326	186	2	0	188	134	3	1	138
11-12u	359	5	3	367	192	2	2	196	167	3	1	171
12-13u	348	7	3	358	196	4	2	202	152	3	1	156
13-14u	364	12	6	382	208	7	5	220	156	5	1	162
14-15u	345	9	0	354	186	5	0	191	159	4	0	163
15-16u	377	11	3	391	213	8	0	221	164	3	3	170
16-17u	446	7	2	455	269	4	2	275	177	3	0	180
17-18u	510	4	4	518	292	4	4	300	218	0	0	218
18-19u	415	5	0	420	245	3	0	248	170	2	0	172
19-20u	332	0	0	332	187	0	0	187	145	0	0	145
20-21u	242	0	1	243	142	0	1	143	100	0	0	100
21-22u	220	0	0	220	127	0	0	127	93	0	0	93
22-23u	111	0	0	111	55	0	0	55	56	0	0	56
23-24u	40	1	0	41	24	0	0	24	16	1	0	17

Uurcijfers 15-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	15	0	0	15	9	0	0	9	6	0	0	6
1-2u	5	0	0	5	1	0	0	1	4	0	0	4
2-3u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
4-5u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
5-6u	28	1	0	29	15	1	0	16	13	0	0	13
6-7u	66	2	1	69	34	1	1	36	32	1	0	33
7-8u	180	5	4	189	70	3	2	75	110	2	2	114
8-9u	329	8	4	341	156	5	2	163	173	3	2	178
9-10u	331	6	0	337	180	4	0	184	151	2	0	153
10-11u	329	9	2	340	185	6	1	192	144	3	1	148
11-12u	406	10	1	417	234	7	1	242	172	3	0	175
12-13u	372	9	4	385	220	4	3	227	152	5	1	158
13-14u	358	11	2	371	204	6	1	211	154	5	1	160
14-15u	364	7	2	373	192	4	1	197	172	3	1	176
15-16u	406	8	0	414	225	4	0	229	181	4	0	185
16-17u	536	11	4	551	312	11	3	326	224	0	1	225
17-18u	603	1	0	604	365	0	0	365	238	1	0	239
18-19u	435	9	0	444	272	5	0	277	163	4	0	167
19-20u	366	0	1	367	179	0	1	180	187	0	0	187
20-21u	261	1	1	263	144	1	0	145	117	0	1	118
21-22u	180	2	1	183	107	1	1	109	73	1	0	74
22-23u	95	0	0	95	52	0	0	52	43	0	0	43
23-24u	60	0	0	60	35	0	0	35	25	0	0	25

Uurcijfers 16-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	17	0	0	17	8	0	0	8	9	0	0	9
1-2u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
2-3u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
3-4u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
4-5u	6	0	0	6	1	0	0	1	5	0	0	5
5-6u	23	1	0	24	12	1	0	13	11	0	0	11
6-7u	65	2	3	70	30	1	2	33	35	1	1	37
7-8u	169	2	6	177	67	1	4	72	102	1	2	105
8-9u	373	3	2	378	193	2	1	196	180	1	1	182
9-10u	287	10	0	297	165	8	0	173	122	2	0	124
10-11u	346	5	2	353	201	2	1	204	145	3	1	149
11-12u	409	10	3	422	238	7	3	248	171	3	0	174
12-13u	394	10	2	406	192	5	2	199	202	5	0	207
13-14u	413	8	4	425	238	5	3	246	175	3	1	179
14-15u	426	6	2	434	227	3	1	231	199	3	1	203
15-16u	476	11	1	488	276	8	1	285	200	3	0	203
16-17u	486	9	2	497	307	5	2	314	179	4	0	183
17-18u	543	6	2	551	332	4	1	337	211	2	1	214
18-19u	427	1	0	428	251	1	0	252	176	0	0	176
19-20u	345	5	0	350	171	3	0	174	174	2	0	176
20-21u	268	2	0	270	139	2	0	141	129	0	0	129
21-22u	182	0	0	182	110	0	0	110	72	0	0	72
22-23u	100	0	0	100	63	0	0	63	37	0	0	37
23-24u	62	0	0	62	36	0	0	36	26	0	0	26

Uurcijfers 17-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	23	0	0	23	14	0	0	14	9	0	0	9
1-2u	11	0	0	11	8	0	0	8	3	0	0	3
2-3u	6	1	0	7	3	1	0	4	3	0	0	3
3-4u	7	1	0	8	4	1	0	5	3	0	0	3
4-5u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
5-6u	26	2	0	28	11	1	0	12	15	1	0	16
6-7u	61	2	4	67	28	1	3	32	33	1	1	35
7-8u	175	1	1	177	73	1	0	74	102	0	1	103
8-9u	344	9	0	353	177	7	0	184	167	2	0	169
9-10u	376	4	1	381	212	3	0	215	164	1	1	166
10-11u	474	4	0	478	263	3	0	266	211	1	0	212
11-12u	471	7	6	484	262	5	6	273	209	2	0	211
12-13u	431	10	2	443	245	4	2	251	186	6	0	192
13-14u	458	11	1	470	249	5	0	254	209	6	1	216
14-15u	503	6	0	509	291	4	0	295	212	2	0	214
15-16u	525	4	4	533	290	4	3	297	235	0	1	236
16-17u	598	10	3	611	343	9	2	354	255	1	1	257
17-18u	584	5	3	592	332	1	2	335	252	4	1	257
18-19u	512	2	1	515	331	2	0	333	181	0	1	182
19-20u	422	0	1	423	202	0	1	203	220	0	0	220
20-21u	328	0	0	328	156	0	0	156	172	0	0	172
21-22u	215	0	0	215	114	0	0	114	101	0	0	101
22-23u	120	1	1	122	67	1	1	69	53	0	0	53
23-24u	67	0	0	67	40	0	0	40	27	0	0	27

Uurcijfers 18-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	44	0	0	44	19	0	0	19	25	0	0	25
1-2u	35	0	0	35	23	0	0	23	12	0	0	12
2-3u	18	0	0	18	10	0	0	10	8	0	0	8
3-4u	13	0	2	15	7	0	1	8	6	0	1	7
4-5u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
5-6u	12	1	0	13	6	1	0	7	6	0	0	6
6-7u	27	0	1	28	13	0	1	14	14	0	0	14
7-8u	84	2	0	86	41	2	0	43	43	0	0	43
8-9u	262	4	2	268	130	1	2	133	132	3	0	135
9-10u	363	5	0	368	195	4	0	199	168	1	0	169
10-11u	480	3	0	483	260	2	0	262	220	1	0	221
11-12u	535	6	4	545	273	4	3	280	262	2	1	265
12-13u	562	3	2	567	300	2	2	304	262	1	0	263
13-14u	499	7	0	506	281	5	0	286	218	2	0	220
14-15u	477	5	1	483	263	2	1	266	214	3	0	217
15-16u	449	1	2	452	243	0	2	245	206	1	0	207
16-17u	451	1	0	452	259	1	0	260	192	0	0	192
17-18u	406	2	0	408	244	2	0	246	162	0	0	162
18-19u	357	1	0	358	225	0	0	225	132	1	0	133
19-20u	276	0	1	277	140	0	1	141	136	0	0	136
20-21u	307	0	0	307	179	0	0	179	128	0	0	128
21-22u	177	1	0	178	96	0	0	96	81	1	0	82
22-23u	102	0	0	102	62	0	0	62	40	0	0	40
23-24u	72	0	0	72	44	0	0	44	28	0	0	28

Uurcijfers 19-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	48	0	0	48	29	0	0	29	19	0	0	19
1-2u	44	0	0	44	25	0	0	25	19	0	0	19
2-3u	24	0	0	24	10	0	0	10	14	0	0	14
3-4u	11	0	0	11	7	0	0	7	4	0	0	4
4-5u	15	0	0	15	10	0	0	10	5	0	0	5
5-6u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
6-7u	8	0	0	8	7	0	0	7	1	0	0	1
7-8u	36	2	1	39	14	1	1	16	22	1	0	23
8-9u	76	1	0	77	33	1	0	34	43	0	0	43
9-10u	181	1	0	182	103	1	0	104	78	0	0	78
10-11u	250	0	0	250	125	0	0	125	125	0	0	125
11-12u	291	1	1	293	148	0	0	148	143	1	1	145
12-13u	388	3	0	391	194	1	0	195	194	2	0	196
13-14u	401	1	0	402	216	1	0	217	185	0	0	185
14-15u	354	0	0	354	196	0	0	196	158	0	0	158
15-16u	305	2	1	308	183	2	1	186	122	0	0	122
16-17u	388	2	0	390	237	1	0	238	151	1	0	152
17-18u	454	0	0	454	273	0	0	273	181	0	0	181
18-19u	347	0	1	348	223	0	1	224	124	0	0	124
19-20u	216	2	0	218	141	0	0	141	75	2	0	77
20-21u	196	1	0	197	111	1	0	112	85	0	0	85
21-22u	143	0	0	143	83	0	0	83	60	0	0	60
22-23u	59	0	0	59	27	0	0	27	32	0	0	32
23-24u	29	0	0	29	17	0	0	17	12	0	0	12

Uurcijfers 20-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	25	0	0	25	17	0	0	17	8	0	0	8
1-2u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
2-3u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
3-4u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
4-5u	5	0	0	5	1	0	0	1	4	0	0	4
5-6u	27	1	0	28	11	1	0	12	16	0	0	16
6-7u	69	2	1	72	38	2	1	41	31	0	0	31
7-8u	173	3	2	178	68	3	1	72	105	0	1	106
8-9u	337	6	3	346	172	4	1	177	165	2	2	169
9-10u	269	8	0	277	138	3	0	141	131	5	0	136
10-11u	306	10	1	317	176	5	1	182	130	5	0	135
11-12u	374	7	0	381	198	6	0	204	176	1	0	177
12-13u	355	5	0	360	213	1	0	214	142	4	0	146
13-14u	430	8	1	439	234	3	1	238	196	5	0	201
14-15u	423	4	5	432	242	4	3	249	181	0	2	183
15-16u	490	8	3	501	290	3	2	295	200	5	1	206
16-17u	533	13	1	547	302	10	1	313	231	3	0	234
17-18u	560	2	3	565	325	1	3	329	235	1	0	236
18-19u	396	3	0	399	231	1	0	232	165	2	0	167
19-20u	377	0	1	378	210	0	0	210	167	0	1	168
20-21u	264	0	0	264	143	0	0	143	121	0	0	121
21-22u	170	3	0	173	88	1	0	89	82	2	0	84
22-23u	80	0	0	80	49	0	0	49	31	0	0	31
23-24u	38	0	0	38	21	0	0	21	17	0	0	17

Uurcijfers 21-05-2019

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	22	0	0	22	13	0	0	13	9	0	0	9
1-2u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
2-3u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
4-5u	7	0	0	7	2	0	0	2	5	0	0	5
5-6u	23	2	0	25	15	2	0	17	8	0	0	8
6-7u	76	1	1	78	36	1	1	38	40	0	0	40
7-8u	184	6	0	190	68	6	0	74	116	0	0	116
8-9u	349	5	2	356	179	3	2	184	170	2	0	172
9-10u	305	1	4	310	183	1	2	186	122	0	2	124
10-11u	335	5	1	341	178	4	1	183	157	1	0	158
11-12u	370	6	2	378	194	3	2	199	176	3	0	179
12-13u	361	6	2	369	199	2	1	202	162	4	1	167
13-14u	391	7	1	399	214	4	1	219	177	3	0	180
14-15u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-16u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-17u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-18u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18-19u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-20u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-21u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21-22u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22-23u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-24u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Info

Telpunt		Meting	
Weg	Hoofdstraat	Meetperiode	15-06-2018 t/m 02-07-2018
Wegvak	Tussen Sprangsestraat en Poolsestraat	Classificatie	Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
Plaats	Kaatsheuvel	L	Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 meter)
Gemeente	Loon op Zand	M	Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 meter)
		Z	Zwaar verkeer (3 of meer assen)
		Rijrichting 1	Ri. Oost (Poolsestraat)
		Rijrichting 2	Ri. West (Sprangsestraat)
		Meetmethode	Telslangen (MetroCount)
		In opdracht van	Gemeente Loon op Zand
		Uitgevoerd door	Dufec
		Bijzonderheden	Eenrichtingsverkeer voor motorvoertuigen.

Intensiteiten

Intensiteiten	Doorsnede				Ri. Oost		Ri. West	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	2240	100,0%	2169	100,0%	0	0	2240	2169
Dag (7-19u)	1851	82,6%	1797	82,9%	0	0	1851	1797
Avond (19-23u)	327	14,6%	304	14,0%	0	0	327	304
Nacht (23-7u)	62	2,8%	68	3,1%	0	0	62	68
Ochtendspits (7-9u)	157	7,0%	137	6,3%	0	0	157	137
Avondspits (16-18u)	425	19,0%	386	17,8%	0	0	425	386



Voertuigverdeling	Doorsnede				Ri. Oost		Ri. West	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht verkeer (L)	2209	98,6%	2142	98,8%	0,0%	0,0%	98,6%	98,8%
Middelzwaar verkeer (M)	16	0,7%	13	0,6%	0,0%	0,0%	0,7%	0,6%
Zwaar verkeer (Z)	15	0,7%	14	0,6%	0,0%	0,0%	0,7%	0,6%

Snelheid	Doorsnede	Ri. Oost	Ri. West
Gemiddelde	22	0	22
V85	29	0	29

Uurverloop



Uurverloop werkdag en weekdag doorsnede



Uurcijfers

Uurcijfers werkdag

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
1-2u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	7	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
6-7u	18	1	0	18	0	0	0	0	18	1	0	18
7-8u	47	1	1	48	0	0	0	0	47	1	1	48
8-9u	108	1	0	109	0	0	0	0	108	1	0	109
9-10u	138	1	0	140	0	0	0	0	138	1	0	140
10-11u	145	1	1	147	0	0	0	0	145	1	1	147
11-12u	153	1	1	156	0	0	0	0	153	1	1	156
12-13u	157	2	1	159	0	0	0	0	157	2	1	159
13-14u	173	2	1	175	0	0	0	0	173	2	1	175
14-15u	162	2	1	165	0	0	0	0	162	2	1	165
15-16u	186	2	2	190	0	0	0	0	186	2	2	190
16-17u	212	1	2	215	0	0	0	0	212	1	2	215
17-18u	208	0	2	210	0	0	0	0	208	0	2	210
18-19u	134	1	1	136	0	0	0	0	134	1	1	136
19-20u	133	0	0	134	0	0	0	0	133	0	0	134
20-21u	94	0	0	95	0	0	0	0	94	0	0	95
21-22u	59	0	0	59	0	0	0	0	59	0	0	59
22-23u	40	0	0	40	0	0	0	0	40	0	0	40
23-24u	19	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	19

Uurcijfers weekdag

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	13	0	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13
1-2u	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
2-3u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
3-4u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	5	0	0	6	0	0	0	0	5	0	0	6
6-7u	14	0	0	15	0	0	0	0	14	0	0	15
7-8u	39	1	1	40	0	0	0	0	39	1	1	40
8-9u	96	1	0	97	0	0	0	0	96	1	0	97
9-10u	129	1	0	130	0	0	0	0	129	1	0	130
10-11u	147	1	1	149	0	0	0	0	147	1	1	149
11-12u	163	1	1	166	0	0	0	0	163	1	1	166
12-13u	168	2	1	170	0	0	0	0	168	2	1	170
13-14u	175	1	1	177	0	0	0	0	175	1	1	177
14-15u	170	2	1	173	0	0	0	0	170	2	1	173
15-16u	180	1	2	183	0	0	0	0	180	1	2	183
16-17u	197	1	2	200	0	0	0	0	197	1	2	200
17-18u	184	0	1	186	0	0	0	0	184	0	1	186
18-19u	125	1	1	126	0	0	0	0	125	1	1	126
19-20u	121	0	0	122	0	0	0	0	121	0	0	122
20-21u	88	0	0	88	0	0	0	0	88	0	0	88
21-22u	56	0	0	56	0	0	0	0	56	0	0	56
22-23u	37	0	0	37	0	0	0	0	37	0	0	37
23-24u	19	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	19

Uurcijfers 15-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7-8u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-9u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9-10u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-11u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11-12u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12-13u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13-14u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-15u	114	0	3	117	0	0	0	0	114	0	3	117
15-16u	226	0	5	231	0	0	0	0	226	0	5	231
16-17u	292	1	4	297	0	0	0	0	292	1	4	297
17-18u	238	1	3	242	0	0	0	0	238	1	3	242
18-19u	171	0	1	172	0	0	0	0	171	0	1	172
19-20u	166	0	0	166	0	0	0	0	166	0	0	166
20-21u	116	0	0	116	0	0	0	0	116	0	0	116
21-22u	60	0	0	60	0	0	0	0	60	0	0	60
22-23u	44	0	0	44	0	0	0	0	44	0	0	44
23-24u	23	0	0	23	0	0	0	0	23	0	0	23

Uurcijfers 16-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	16	1	0	17	0	0	0	0	16	1	0	17
1-2u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11
2-3u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11
3-4u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
6-7u	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
7-8u	21	0	1	22	0	0	0	0	21	0	1	22
8-9u	110	0	0	110	0	0	0	0	110	0	0	110
9-10u	154	0	1	155	0	0	0	0	154	0	1	155
10-11u	225	1	0	226	0	0	0	0	225	1	0	226
11-12u	263	0	1	264	0	0	0	0	263	0	1	264
12-13u	216	1	1	218	0	0	0	0	216	1	1	218
13-14u	240	2	1	243	0	0	0	0	240	2	1	243
14-15u	267	4	1	272	0	0	0	0	267	4	1	272
15-16u	230	2	4	236	0	0	0	0	230	2	4	236
16-17u	227	0	2	229	0	0	0	0	227	0	2	229
17-18u	158	2	2	162	0	0	0	0	158	2	2	162
18-19u	117	0	0	117	0	0	0	0	117	0	0	117
19-20u	96	0	1	97	0	0	0	0	96	0	1	97
20-21u	91	1	0	92	0	0	0	0	91	1	0	92
21-22u	60	0	0	60	0	0	0	0	60	0	0	60
22-23u	28	0	0	28	0	0	0	0	28	0	0	28
23-24u	19	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	19

Uurcijfers 17-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	29	0	0	29	0	0	0	0	29	0	0	29
1-2u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12
2-3u	13	0	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13
3-4u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
6-7u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
7-8u	15	0	0	15	0	0	0	0	15	0	0	15
8-9u	10	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	10
9-10u	31	0	0	31	0	0	0	0	31	0	0	31
10-11u	75	0	0	75	0	0	0	0	75	0	0	75
11-12u	112	1	0	113	0	0	0	0	112	1	0	113
12-13u	166	1	2	169	0	0	0	0	166	1	2	169
13-14u	123	0	0	123	0	0	0	0	123	0	0	123
14-15u	149	0	0	149	0	0	0	0	149	0	0	149
15-16u	118	0	0	118	0	0	0	0	118	0	0	118
16-17u	126	0	0	126	0	0	0	0	126	0	0	126
17-18u	122	0	1	123	0	0	0	0	122	0	1	123
18-19u	96	0	1	97	0	0	0	0	96	0	1	97
19-20u	90	1	0	91	0	0	0	0	90	1	0	91
20-21u	49	0	0	49	0	0	0	0	49	0	0	49
21-22u	34	0	0	34	0	0	0	0	34	0	0	34
22-23u	18	0	0	18	0	0	0	0	18	0	0	18
23-24u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11

Uurcijfers 18-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	4	1	0	5	0	0	0	0	4	1	0	5
6-7u	20	1	0	21	0	0	0	0	20	1	0	21
7-8u	39	1	1	41	0	0	0	0	39	1	1	41
8-9u	93	4	0	97	0	0	0	0	93	4	0	97
9-10u	94	1	0	95	0	0	0	0	94	1	0	95
10-11u	152	1	1	154	0	0	0	0	152	1	1	154
11-12u	148	0	0	148	0	0	0	0	148	0	0	148
12-13u	153	1	1	155	0	0	0	0	153	1	1	155
13-14u	221	2	0	223	0	0	0	0	221	2	0	223
14-15u	196	0	1	197	0	0	0	0	196	0	1	197
15-16u	203	1	2	206	0	0	0	0	203	1	2	206
16-17u	232	5	1	238	0	0	0	0	232	5	1	238
17-18u	223	1	0	224	0	0	0	0	223	1	0	224
18-19u	117	0	0	117	0	0	0	0	117	0	0	117
19-20u	87	0	1	88	0	0	0	0	87	0	1	88
20-21u	66	3	1	70	0	0	0	0	66	3	1	70
21-22u	42	1	0	43	0	0	0	0	42	1	0	43
22-23u	27	1	0	28	0	0	0	0	27	1	0	28
23-24u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12

Uurcijfers 19-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	7	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
6-7u	18	2	0	20	0	0	0	0	18	2	0	20
7-8u	41	1	0	42	0	0	0	0	41	1	0	42
8-9u	104	0	0	104	0	0	0	0	104	0	0	104
9-10u	148	1	0	149	0	0	0	0	148	1	0	149
10-11u	149	1	1	151	0	0	0	0	149	1	1	151
11-12u	163	4	1	168	0	0	0	0	163	4	1	168
12-13u	159	4	1	164	0	0	0	0	159	4	1	164
13-14u	153	1	0	154	0	0	0	0	153	1	0	154
14-15u	179	2	1	182	0	0	0	0	179	2	1	182
15-16u	196	1	1	198	0	0	0	0	196	1	1	198
16-17u	210	2	3	215	0	0	0	0	210	2	3	215
17-18u	217	1	1	219	0	0	0	0	217	1	1	219
18-19u	108	1	0	109	0	0	0	0	108	1	0	109
19-20u	116	1	2	119	0	0	0	0	116	1	2	119
20-21u	74	0	0	74	0	0	0	0	74	0	0	74
21-22u	47	0	0	47	0	0	0	0	47	0	0	47
22-23u	22	0	0	22	0	0	0	0	22	0	0	22
23-24u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12

Uurcijfers 20-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	7	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
1-2u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
6-7u	16	0	0	16	0	0	0	0	16	0	0	16
7-8u	43	2	2	47	0	0	0	0	43	2	2	47
8-9u	95	2	0	97	0	0	0	0	95	2	0	97
9-10u	156	1	0	157	0	0	0	0	156	1	0	157
10-11u	173	2	0	175	0	0	0	0	173	2	0	175
11-12u	150	0	1	151	0	0	0	0	150	0	1	151
12-13u	168	3	0	171	0	0	0	0	168	3	0	171
13-14u	159	2	1	162	0	0	0	0	159	2	1	162
14-15u	146	3	4	153	0	0	0	0	146	3	4	153
15-16u	207	5	1	213	0	0	0	0	207	5	1	213
16-17u	204	4	3	211	0	0	0	0	204	4	3	211
17-18u	250	2	1	253	0	0	0	0	250	2	1	253
18-19u	133	2	0	135	0	0	0	0	133	2	0	135
19-20u	128	0	0	128	0	0	0	0	128	0	0	128
20-21u	88	0	0	88	0	0	0	0	88	0	0	88
21-22u	48	0	0	48	0	0	0	0	48	0	0	48
22-23u	35	0	1	36	0	0	0	0	35	0	1	36
23-24u	18	0	0	18	0	0	0	0	18	0	0	18

Uurcijfers 21-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
1-2u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	7	0	1	8	0	0	0	0	7	0	1	8
6-7u	15	1	0	16	0	0	0	0	15	1	0	16
7-8u	47	0	0	47	0	0	0	0	47	0	0	47
8-9u	114	1	0	115	0	0	0	0	114	1	0	115
9-10u	134	5	0	139	0	0	0	0	134	5	0	139
10-11u	149	0	3	152	0	0	0	0	149	0	3	152
11-12u	166	0	2	168	0	0	0	0	166	0	2	168
12-13u	179	1	0	180	0	0	0	0	179	1	0	180
13-14u	181	2	0	183	0	0	0	0	181	2	0	183
14-15u	175	4	0	179	0	0	0	0	175	4	0	179
15-16u	206	3	1	210	0	0	0	0	206	3	1	210
16-17u	235	1	1	237	0	0	0	0	235	1	1	237
17-18u	223	0	0	223	0	0	0	0	223	0	0	223
18-19u	156	1	2	159	0	0	0	0	156	1	2	159
19-20u	134	1	0	135	0	0	0	0	134	1	0	135
20-21u	84	0	0	84	0	0	0	0	84	0	0	84
21-22u	47	0	0	47	0	0	0	0	47	0	0	47
22-23u	44	0	0	44	0	0	0	0	44	0	0	44
23-24u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12

Uurcijfers 22-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11
1-2u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
2-3u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
3-4u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
4-5u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
5-6u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11
6-7u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12
7-8u	40	1	0	41	0	0	0	0	40	1	0	41
8-9u	121	1	1	123	0	0	0	0	121	1	1	123
9-10u	207	2	2	211	0	0	0	0	207	2	2	211
10-11u	224	1	2	227	0	0	0	0	224	1	2	227
11-12u	235	3	2	240	0	0	0	0	235	3	2	240
12-13u	244	3	3	250	0	0	0	0	244	3	3	250
13-14u	282	2	3	287	0	0	0	0	282	2	3	287
14-15u	269	2	3	274	0	0	0	0	269	2	3	274
15-16u	281	0	2	283	0	0	0	0	281	0	2	283
16-17u	305	0	4	309	0	0	0	0	305	0	4	309
17-18u	289	0	1	290	0	0	0	0	289	0	1	290
18-19u	246	0	0	246	0	0	0	0	246	0	0	246
19-20u	242	0	0	242	0	0	0	0	242	0	0	242
20-21u	179	0	1	180	0	0	0	0	179	0	1	180
21-22u	80	1	2	83	0	0	0	0	80	1	2	83
22-23u	48	0	1	49	0	0	0	0	48	0	1	49
23-24u	33	0	0	33	0	0	0	0	33	0	0	33

Uurcijfers 23-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	17	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0	17
1-2u	13	0	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13
2-3u	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
3-4u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
6-7u	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
7-8u	31	0	0	31	0	0	0	0	31	0	0	31
8-9u	124	1	0	125	0	0	0	0	124	1	0	125
9-10u	219	1	0	220	0	0	0	0	219	1	0	220
10-11u	245	0	2	247	0	0	0	0	245	0	2	247
11-12u	277	3	4	284	0	0	0	0	277	3	4	284
12-13u	282	1	3	286	0	0	0	0	282	1	3	286
13-14u	229	0	0	229	0	0	0	0	229	0	0	229
14-15u	246	1	3	250	0	0	0	0	246	1	3	250
15-16u	231	0	1	232	0	0	0	0	231	0	1	232
16-17u	239	0	4	243	0	0	0	0	239	0	4	243
17-18u	155	0	2	157	0	0	0	0	155	0	2	157
18-19u	105	0	1	106	0	0	0	0	105	0	1	106
19-20u	103	0	0	103	0	0	0	0	103	0	0	103
20-21u	89	0	0	89	0	0	0	0	89	0	0	89
21-22u	65	0	0	65	0	0	0	0	65	0	0	65
22-23u	44	0	0	44	0	0	0	0	44	0	0	44
23-24u	28	0	0	28	0	0	0	0	28	0	0	28

Uurcijfers 24-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	30	0	0	30	0	0	0	0	30	0	0	30
1-2u	14	0	0	14	0	0	0	0	14	0	0	14
2-3u	10	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	10
3-4u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
6-7u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
7-8u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
8-9u	14	0	0	14	0	0	0	0	14	0	0	14
9-10u	35	0	2	37	0	0	0	0	35	0	2	37
10-11u	81	0	0	81	0	0	0	0	81	0	0	81
11-12u	114	0	1	115	0	0	0	0	114	0	1	115
12-13u	120	0	1	121	0	0	0	0	120	0	1	121
13-14u	122	0	2	124	0	0	0	0	122	0	2	124
14-15u	130	0	1	131	0	0	0	0	130	0	1	131
15-16u	134	1	0	135	0	0	0	0	134	1	0	135
16-17u	92	0	1	93	0	0	0	0	92	0	1	93
17-18u	101	1	0	102	0	0	0	0	101	1	0	102
18-19u	119	0	0	119	0	0	0	0	119	0	0	119
19-20u	75	0	0	75	0	0	0	0	75	0	0	75
20-21u	70	0	0	70	0	0	0	0	70	0	0	70
21-22u	42	0	0	42	0	0	0	0	42	0	0	42
22-23u	26	0	0	26	0	0	0	0	26	0	0	26
23-24u	9	0	0	9	0	0	0	0	9	0	0	9

Uurcijfers 25-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
1-2u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
6-7u	18	0	0	18	0	0	0	0	18	0	0	18
7-8u	44	0	0	44	0	0	0	0	44	0	0	44
8-9u	118	1	0	119	0	0	0	0	118	1	0	119
9-10u	121	0	0	121	0	0	0	0	121	0	0	121
10-11u	157	0	3	160	0	0	0	0	157	0	3	160
11-12u	164	3	0	167	0	0	0	0	164	3	0	167
12-13u	175	1	1	177	0	0	0	0	175	1	1	177
13-14u	193	1	1	195	0	0	0	0	193	1	1	195
14-15u	166	1	0	167	0	0	0	0	166	1	0	167
15-16u	177	1	1	179	0	0	0	0	177	1	1	179
16-17u	198	0	2	200	0	0	0	0	198	0	2	200
17-18u	188	0	2	190	0	0	0	0	188	0	2	190
18-19u	128	0	0	128	0	0	0	0	128	0	0	128
19-20u	121	0	1	122	0	0	0	0	121	0	1	122
20-21u	87	0	1	88	0	0	0	0	87	0	1	88
21-22u	55	0	1	56	0	0	0	0	55	0	1	56
22-23u	41	0	0	41	0	0	0	0	41	0	0	41
23-24u	14	0	0	14	0	0	0	0	14	0	0	14

Uurcijfers 26-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
1-2u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
2-3u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
6-7u	17	1	0	18	0	0	0	0	17	1	0	18
7-8u	35	0	1	36	0	0	0	0	35	0	1	36
8-9u	141	1	1	143	0	0	0	0	141	1	1	143
9-10u	161	1	1	163	0	0	0	0	161	1	1	163
10-11u	132	3	0	135	0	0	0	0	132	3	0	135
11-12u	175	0	1	176	0	0	0	0	175	0	1	176
12-13u	175	0	0	175	0	0	0	0	175	0	0	175
13-14u	185	1	0	186	0	0	0	0	185	1	0	186
14-15u	153	1	3	157	0	0	0	0	153	1	3	157
15-16u	184	2	2	188	0	0	0	0	184	2	2	188
16-17u	201	0	4	205	0	0	0	0	201	0	4	205
17-18u	200	0	1	201	0	0	0	0	200	0	1	201
18-19u	124	0	0	124	0	0	0	0	124	0	0	124
19-20u	121	0	1	122	0	0	0	0	121	0	1	122
20-21u	90	0	1	91	0	0	0	0	90	0	1	91
21-22u	71	0	0	71	0	0	0	0	71	0	0	71
22-23u	50	0	0	50	0	0	0	0	50	0	0	50
23-24u	13	0	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13

Uurcijfers 27-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
1-2u	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	10	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	10
6-7u	17	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0	17
7-8u	59	1	2	62	0	0	0	0	59	1	2	62
8-9u	98	0	0	98	0	0	0	0	98	0	0	98
9-10u	192	1	0	193	0	0	0	0	192	1	0	193
10-11u	184	0	0	184	0	0	0	0	184	0	0	184
11-12u	161	1	2	164	0	0	0	0	161	1	2	164
12-13u	153	1	0	154	0	0	0	0	153	1	0	154
13-14u	152	2	0	154	0	0	0	0	152	2	0	154
14-15u	159	3	0	162	0	0	0	0	159	3	0	162
15-16u	157	2	6	165	0	0	0	0	157	2	6	165
16-17u	215	0	3	218	0	0	0	0	215	0	3	218
17-18u	210	0	4	214	0	0	0	0	210	0	4	214
18-19u	119	0	1	120	0	0	0	0	119	0	1	120
19-20u	122	0	0	122	0	0	0	0	122	0	0	122
20-21u	77	0	0	77	0	0	0	0	77	0	0	77
21-22u	69	0	0	69	0	0	0	0	69	0	0	69
22-23u	43	0	0	43	0	0	0	0	43	0	0	43
23-24u	27	0	0	27	0	0	0	0	27	0	0	27

Uurcijfers 28-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	10	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	10
1-2u	10	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	10
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
4-5u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
5-6u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
6-7u	21	0	0	21	0	0	0	0	21	0	0	21
7-8u	44	0	1	45	0	0	0	0	44	0	1	45
8-9u	123	0	0	123	0	0	0	0	123	0	0	123
9-10u	149	1	0	150	0	0	0	0	149	1	0	150
10-11u	135	0	5	140	0	0	0	0	135	0	5	140
11-12u	155	0	0	155	0	0	0	0	155	0	0	155
12-13u	170	5	0	175	0	0	0	0	170	5	0	175
13-14u	172	2	0	174	0	0	0	0	172	2	0	174
14-15u	171	1	0	172	0	0	0	0	171	1	0	172
15-16u	165	1	1	167	0	0	0	0	165	1	1	167
16-17u	196	1	2	199	0	0	0	0	196	1	2	199
17-18u	193	0	5	198	0	0	0	0	193	0	5	198
18-19u	125	4	1	130	0	0	0	0	125	4	1	130
19-20u	103	0	0	103	0	0	0	0	103	0	0	103
20-21u	76	0	1	77	0	0	0	0	76	0	1	77
21-22u	65	0	1	66	0	0	0	0	65	0	1	66
22-23u	51	0	0	51	0	0	0	0	51	0	0	51
23-24u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12

Uurcijfers 29-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	16	0	0	16	0	0	0	0	16	0	0	16
1-2u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
2-3u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
3-4u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	7	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
6-7u	25	1	0	26	0	0	0	0	25	1	0	26
7-8u	64	2	0	66	0	0	0	0	64	2	0	66
8-9u	85	0	0	85	0	0	0	0	85	0	0	85
9-10u	37	0	0	37	0	0	0	0	37	0	0	37
10-11u	26	0	1	27	0	0	0	0	26	0	1	27
11-12u	38	2	0	40	0	0	0	0	38	2	0	40
12-13u	37	0	0	37	0	0	0	0	37	0	0	37
13-14u	28	2	1	31	0	0	0	0	28	2	1	31
14-15u	33	2	1	36	0	0	0	0	33	2	1	36
15-16u	41	0	0	41	0	0	0	0	41	0	0	41
16-17u	41	0	0	41	0	0	0	0	41	0	0	41
17-18u	35	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0	35
18-19u	80	2	3	85	0	0	0	0	80	2	3	85
19-20u	186	0	0	186	0	0	0	0	186	0	0	186
20-21u	149	0	0	149	0	0	0	0	149	0	0	149
21-22u	73	0	0	73	0	0	0	0	73	0	0	73
22-23u	36	0	0	36	0	0	0	0	36	0	0	36
23-24u	44	0	0	44	0	0	0	0	44	0	0	44

Uurcijfers 30-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	34	0	0	34	0	0	0	0	34	0	0	34
1-2u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11
2-3u	7	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
3-4u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
6-7u	9	0	0	9	0	0	0	0	9	0	0	9
7-8u	40	0	0	40	0	0	0	0	40	0	0	40
8-9u	123	0	0	123	0	0	0	0	123	0	0	123
9-10u	147	0	1	148	0	0	0	0	147	0	1	148
10-11u	201	0	4	205	0	0	0	0	201	0	4	205
11-12u	239	1	2	242	0	0	0	0	239	1	2	242
12-13u	257	0	0	257	0	0	0	0	257	0	0	257
13-14u	243	1	3	247	0	0	0	0	243	1	3	247
14-15u	215	3	1	219	0	0	0	0	215	3	1	219
15-16u	167	1	1	169	0	0	0	0	167	1	1	169
16-17u	182	2	1	185	0	0	0	0	182	2	1	185
17-18u	131	0	0	131	0	0	0	0	131	0	0	131
18-19u	84	0	2	86	0	0	0	0	84	0	2	86
19-20u	98	0	0	98	0	0	0	0	98	0	0	98
20-21u	69	0	0	69	0	0	0	0	69	0	0	69
21-22u	47	0	0	47	0	0	0	0	47	0	0	47
22-23u	34	0	0	34	0	0	0	0	34	0	0	34
23-24u	34	0	0	34	0	0	0	0	34	0	0	34

Uurcijfers 01-07-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	26	0	0	26	0	0	0	0	26	0	0	26
1-2u	11	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	11
2-3u	12	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	12
3-4u	9	0	0	9	0	0	0	0	9	0	0	9
4-5u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
5-6u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
6-7u	7	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
7-8u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
8-9u	20	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	20
9-10u	46	0	0	46	0	0	0	0	46	0	0	46
10-11u	87	0	0	87	0	0	0	0	87	0	0	87
11-12u	123	0	0	123	0	0	0	0	123	0	0	123
12-13u	133	0	0	133	0	0	0	0	133	0	0	133
13-14u	123	0	0	123	0	0	0	0	123	0	0	123
14-15u	124	1	1	126	0	0	0	0	124	1	1	126
15-16u	113	1	1	115	0	0	0	0	113	1	1	115
16-17u	91	0	1	92	0	0	0	0	91	0	1	92
17-18u	72	0	0	72	0	0	0	0	72	0	0	72
18-19u	84	1	0	85	0	0	0	0	84	1	0	85
19-20u	88	0	0	88	0	0	0	0	88	0	0	88
20-21u	71	0	0	71	0	0	0	0	71	0	0	71
21-22u	50	0	0	50	0	0	0	0	50	0	0	50
22-23u	32	0	0	32	0	0	0	0	32	0	0	32
23-24u	26	0	0	26	0	0	0	0	26	0	0	26

Uurcijfers 02-07-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	9	0	0	9	0	0	0	0	9	0	0	9
1-2u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8
6-7u	16	0	0	16	0	0	0	0	16	0	0	16
7-8u	57	0	0	57	0	0	0	0	57	0	0	57
8-9u	90	0	1	91	0	0	0	0	90	0	1	91
9-10u	85	0	1	86	0	0	0	0	85	0	1	86
10-11u	111	0	0	111	0	0	0	0	111	0	0	111
11-12u	123	0	4	127	0	0	0	0	123	0	4	127
12-13u	98	1	0	99	0	0	0	0	98	1	0	99
13-14u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-15u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-16u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-17u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-18u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18-19u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-20u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-21u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21-22u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22-23u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-24u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Info

Telpunt		Meting	
Weg	Monseigneur Volkerstraat	Meetperiode	02-07-2018 t/m 20-07-2018
Wegvak	Tussen Jan Beerenspad en Roestenbergstraat	Classificatie	Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
Plaats	Kaatsheuvel	L	Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 meter)
Gemeente	Loon op Zand	M	Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 meter)
		Z	Zwaar verkeer (3 of meer assen)
		Rijrichting 1	Ri. Noordwest (Roestenbergstraat)
		Rijrichting 2	Ri. Zuidoost (Jan Beerenspad)
		Meetmethode	Telslangen (MetroCount)
		In opdracht van	Gemeente Loon op Zand
		Uitgevoerd door	Dufec

Intensiteiten

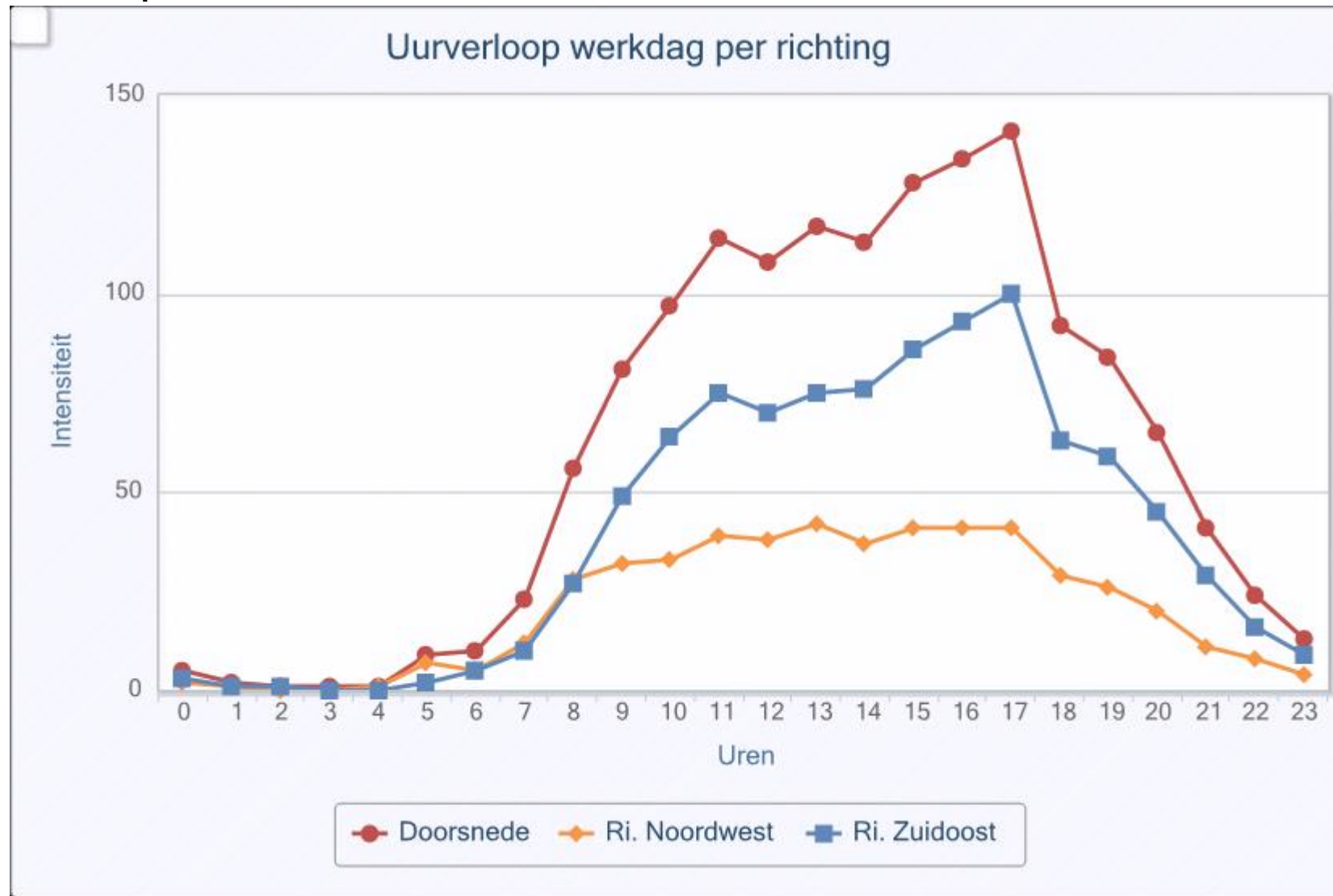
Intensiteiten	Doorsnede				Ri. Noordwest		Ri. Zuidoost	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	1457	100,0%	1372	100,0%	499	472	959	900
Dag (7-19u)	1202	82,5%	1135	82,8%	413	392	789	743
Avond (19-23u)	214	14,7%	193	14,0%	65	59	149	134
Nacht (23-7u)	42	2,8%	44	3,2%	21	21	21	23
Ochtendspits (7-9u)	79	5,4%	70	5,1%	41	34	38	35
Avondspits (16-18u)	275	18,9%	241	17,6%	82	72	193	169



Voertuigverdeling	Doorsnede				Ri. Noordwest		Ri. Zuidoost	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht verkeer (L)	1434	98,4%	1353	98,6%	98,4%	98,7%	98,4%	98,6%
Middelzwaar verkeer (M)	18	1,3%	15	1,1%	1,1%	0,9%	1,3%	1,1%
Zwaar verkeer (Z)	5	0,3%	4	0,3%	0,5%	0,4%	0,3%	0,3%

Snelheid	Doorsnede	Ri. Noordwest	Ri. Zuidoost
Gemiddelde	24	23	24
V85	29	29	29

Uurverloop



Uurverloop werkdag en weekdag doorsnede



Uurcijfers

Uurcijfers werkdag

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
1-2u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
2-3u	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	9	0	0	9	7	0	0	7	2	0	0	2
6-7u	10	0	0	10	5	0	0	5	4	0	0	5
7-8u	22	1	0	23	12	0	0	12	10	0	0	10
8-9u	54	2	0	56	27	1	0	28	26	1	0	27
9-10u	80	1	0	81	31	1	0	32	48	1	0	49
10-11u	95	1	0	97	33	0	0	33	62	1	0	64
11-12u	112	1	0	114	38	0	0	39	74	1	0	75
12-13u	106	2	0	108	37	0	0	38	69	1	0	70
13-14u	114	2	1	117	41	0	0	42	73	2	0	75
14-15u	111	2	0	113	36	1	0	37	75	1	0	76
15-16u	127	1	0	128	41	0	0	41	86	0	0	86
16-17u	132	2	1	134	40	1	0	41	92	1	0	93
17-18u	139	2	0	141	40	0	0	41	99	1	0	100
18-19u	90	1	0	92	29	0	0	29	62	1	0	63
19-20u	84	0	0	84	26	0	0	26	58	0	0	59
20-21u	65	0	0	65	20	0	0	20	45	0	0	45
21-22u	40	0	0	41	11	0	0	11	29	0	0	29
22-23u	24	0	0	24	8	0	0	8	16	0	0	16
23-24u	13	0	0	13	4	0	0	4	9	0	0	9

Uurcijfers weekdag

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	8	0	0	8	3	0	0	3	4	0	0	4
1-2u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
5-6u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
6-7u	8	0	0	8	4	0	0	5	4	0	0	4
7-8u	19	0	0	20	10	0	0	11	9	0	0	9
8-9u	48	1	0	50	23	1	0	24	25	1	0	26
9-10u	75	1	0	76	30	0	0	31	45	1	0	46
10-11u	96	1	0	97	34	0	0	34	62	1	0	63
11-12u	112	1	0	113	40	0	0	41	72	1	0	73
12-13u	108	2	1	110	38	0	0	38	70	1	0	72
13-14u	113	1	0	115	40	0	0	40	73	1	0	74
14-15u	112	1	0	114	36	0	0	37	76	1	0	77
15-16u	117	1	0	118	39	0	0	39	78	0	0	79
16-17u	119	1	1	121	36	0	0	37	83	1	0	84
17-18u	119	1	0	120	35	0	0	35	84	1	0	85
18-19u	80	1	0	81	25	0	0	25	55	1	0	56
19-20u	73	0	0	74	23	0	0	23	50	0	0	51
20-21u	59	0	0	59	18	0	0	18	41	0	0	41
21-22u	38	0	0	38	11	0	0	11	27	0	0	27
22-23u	22	0	0	22	7	0	0	7	15	0	0	15
23-24u	12	0	0	12	4	0	0	4	8	0	0	8

Uurcijfers 02-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7-8u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-9u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9-10u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-11u	27	1	0	28	15	0	0	15	12	1	0	13
11-12u	82	1	0	83	22	0	0	22	60	1	0	61
12-13u	96	2	1	99	47	2	0	49	49	0	1	50
13-14u	101	1	1	103	46	0	0	46	55	1	1	57
14-15u	104	1	0	105	41	0	0	41	63	1	0	64
15-16u	115	0	0	115	38	0	0	38	77	0	0	77
16-17u	121	1	0	122	41	1	0	42	80	0	0	80
17-18u	115	3	1	119	36	1	0	37	79	2	1	82
18-19u	89	2	1	92	22	1	0	23	67	1	1	69
19-20u	82	0	0	82	18	0	0	18	64	0	0	64
20-21u	58	0	0	58	25	0	0	25	33	0	0	33
21-22u	33	0	0	33	11	0	0	11	22	0	0	22
22-23u	43	0	0	43	22	0	0	22	21	0	0	21
23-24u	7	0	0	7	3	0	0	3	4	0	0	4

Uurcijfers 03-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	10	0	0	10	8	0	0	8	2	0	0	2
6-7u	9	0	0	9	3	0	0	3	6	0	0	6
7-8u	27	2	0	29	11	0	0	11	16	2	0	18
8-9u	50	1	0	51	28	0	0	28	22	1	0	23
9-10u	97	3	1	101	44	2	1	47	53	1	0	54
10-11u	92	1	0	93	24	0	0	24	68	1	0	69
11-12u	92	2	1	95	27	0	0	27	65	2	1	68
12-13u	95	2	0	97	43	0	0	43	52	2	0	54
13-14u	101	1	1	103	37	1	0	38	64	0	1	65
14-15u	113	2	0	115	32	0	0	32	81	2	0	83
15-16u	117	3	0	120	34	3	0	37	83	0	0	83
16-17u	100	3	0	103	31	2	0	33	69	1	0	70
17-18u	142	0	0	142	41	0	0	41	101	0	0	101
18-19u	76	1	1	78	18	0	1	19	58	1	0	59
19-20u	73	0	0	73	26	0	0	26	47	0	0	47
20-21u	77	0	0	77	23	0	0	23	54	0	0	54
21-22u	40	2	0	42	12	0	0	12	28	2	0	30
22-23u	23	1	0	24	3	1	0	4	20	0	0	20
23-24u	19	0	0	19	8	0	0	8	11	0	0	11

Uurcijfers 04-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	10	0	0	10	6	0	0	6	4	0	0	4
1-2u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
4-5u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
5-6u	10	0	0	10	7	0	0	7	3	0	0	3
6-7u	15	0	0	15	7	0	0	7	8	0	0	8
7-8u	27	0	0	27	15	0	0	15	12	0	0	12
8-9u	63	2	0	65	37	1	0	38	26	1	0	27
9-10u	78	3	0	81	32	2	0	34	46	1	0	47
10-11u	106	1	0	107	46	0	0	46	60	1	0	61
11-12u	132	1	0	133	53	0	0	53	79	1	0	80
12-13u	120	1	0	121	40	0	0	40	80	1	0	81
13-14u	124	1	1	126	51	0	1	52	73	1	0	74
14-15u	90	2	0	92	23	1	0	24	67	1	0	68
15-16u	131	0	0	131	45	0	0	45	86	0	0	86
16-17u	130	2	1	133	43	0	1	44	87	2	0	89
17-18u	148	3	1	152	47	2	0	49	101	1	1	103
18-19u	89	2	0	91	37	1	0	38	52	1	0	53
19-20u	71	1	0	72	19	0	0	19	52	1	0	53
20-21u	54	1	0	55	18	0	0	18	36	1	0	37
21-22u	40	0	0	40	7	0	0	7	33	0	0	33
22-23u	24	0	0	24	11	0	0	11	13	0	0	13
23-24u	16	0	0	16	5	0	0	5	11	0	0	11

Uurcijfers 05-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	8	0	0	8	2	0	0	2	6	0	0	6
1-2u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
2-3u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	11	0	0	11	9	0	0	9	2	0	0	2
6-7u	13	1	0	14	5	1	0	6	8	0	0	8
7-8u	27	0	0	27	15	0	0	15	12	0	0	12
8-9u	91	3	0	94	54	3	0	57	37	0	0	37
9-10u	97	0	0	97	28	0	0	28	69	0	0	69
10-11u	118	2	0	120	37	1	0	38	81	1	0	82
11-12u	115	0	0	115	42	0	0	42	73	0	0	73
12-13u	124	3	1	128	36	1	1	38	88	2	0	90
13-14u	114	1	1	116	39	0	0	39	75	1	1	77
14-15u	107	4	0	111	41	2	0	43	66	2	0	68
15-16u	134	1	0	135	50	0	0	50	84	1	0	85
16-17u	142	5	0	147	48	2	0	50	94	3	0	97
17-18u	162	0	0	162	52	0	0	52	110	0	0	110
18-19u	96	2	0	98	32	1	0	33	64	1	0	65
19-20u	118	0	1	119	43	0	1	44	75	0	0	75
20-21u	83	0	0	83	22	0	0	22	61	0	0	61
21-22u	53	0	0	53	12	0	0	12	41	0	0	41
22-23u	18	0	0	18	6	0	0	6	12	0	0	12
23-24u	23	0	0	23	6	0	0	6	17	0	0	17

Uurcijfers 06-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	16	0	0	16	8	0	0	8	8	0	0	8
1-2u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	3	2	0	5	2	0	0	2	1	2	0	3
5-6u	11	0	0	11	9	0	0	9	2	0	0	2
6-7u	12	0	0	12	6	0	0	6	6	0	0	6
7-8u	23	1	1	25	15	0	1	16	8	1	0	9
8-9u	92	4	0	96	53	3	0	56	39	1	0	40
9-10u	131	2	0	133	68	1	0	69	63	1	0	64
10-11u	134	1	2	137	45	1	0	46	89	0	2	91
11-12u	150	0	1	151	48	0	0	48	102	0	1	103
12-13u	135	1	1	137	50	0	1	51	85	1	0	86
13-14u	148	4	0	152	51	1	0	52	97	3	0	100
14-15u	174	2	3	179	52	0	2	54	122	2	1	125
15-16u	172	1	0	173	60	0	0	60	112	1	0	113
16-17u	151	0	0	151	52	0	0	52	99	0	0	99
17-18u	148	4	0	152	49	1	0	50	99	3	0	102
18-19u	127	0	1	128	42	0	0	42	85	0	1	86
19-20u	95	0	0	95	28	0	0	28	67	0	0	67
20-21u	73	0	0	73	19	0	0	19	54	0	0	54
21-22u	43	0	0	43	6	0	0	6	37	0	0	37
22-23u	32	0	0	32	10	0	0	10	22	0	0	22
23-24u	25	0	0	25	6	0	0	6	19	0	0	19

Uurcijfers 07-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	19	0	0	19	11	0	0	11	8	0	0	8
1-2u	16	0	0	16	6	0	0	6	10	0	0	10
2-3u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
3-4u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
4-5u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
5-6u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
6-7u	6	1	0	7	4	0	0	4	2	1	0	3
7-8u	23	1	0	24	13	1	0	14	10	0	0	10
8-9u	70	0	0	70	22	0	0	22	48	0	0	48
9-10u	114	0	0	114	53	0	0	53	61	0	0	61
10-11u	156	2	0	158	54	0	0	54	102	2	0	104
11-12u	159	3	2	164	75	1	0	76	84	2	2	88
12-13u	161	3	4	168	60	0	1	61	101	3	3	107
13-14u	155	1	0	156	58	0	0	58	97	1	0	98
14-15u	157	1	0	158	42	0	0	42	115	1	0	116
15-16u	139	1	0	140	52	1	0	53	87	0	0	87
16-17u	127	1	0	128	38	0	0	38	89	1	0	90
17-18u	85	0	0	85	21	0	0	21	64	0	0	64
18-19u	74	0	0	74	19	0	0	19	55	0	0	55
19-20u	62	0	0	62	29	0	0	29	33	0	0	33
20-21u	53	0	0	53	20	0	0	20	33	0	0	33
21-22u	35	0	0	35	15	0	0	15	20	0	0	20
22-23u	21	0	0	21	3	0	0	3	18	0	0	18
23-24u	9	1	0	10	3	1	0	4	6	0	0	6

Uurcijfers 08-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
1-2u	8	0	0	8	4	0	0	4	4	0	0	4
2-3u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
3-4u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
4-5u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
7-8u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
8-9u	9	0	0	9	2	0	0	2	7	0	0	7
9-10u	23	0	0	23	9	0	0	9	14	0	0	14
10-11u	61	0	1	62	24	0	0	24	37	0	1	38
11-12u	68	0	0	68	32	0	0	32	36	0	0	36
12-13u	75	0	0	75	22	0	0	22	53	0	0	53
13-14u	69	0	1	70	19	0	1	20	50	0	0	50
14-15u	87	0	0	87	34	0	0	34	53	0	0	53
15-16u	61	0	0	61	21	0	0	21	40	0	0	40
16-17u	61	0	0	61	22	0	0	22	39	0	0	39
17-18u	56	0	0	56	22	0	0	22	34	0	0	34
18-19u	33	0	0	33	13	0	0	13	20	0	0	20
19-20u	35	0	0	35	12	0	0	12	23	0	0	23
20-21u	44	0	0	44	15	0	0	15	29	0	0	29
21-22u	31	0	0	31	10	0	0	10	21	0	0	21
22-23u	13	0	0	13	3	0	0	3	10	0	0	10
23-24u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2

Uurcijfers 09-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	13	0	0	13	11	0	0	11	2	0	0	2
6-7u	8	0	1	9	2	0	0	2	6	0	1	7
7-8u	17	1	0	18	9	1	0	10	8	0	0	8
8-9u	49	0	0	49	22	0	0	22	27	0	0	27
9-10u	50	1	0	51	17	1	0	18	33	0	0	33
10-11u	83	0	0	83	33	0	0	33	50	0	0	50
11-12u	86	2	0	88	27	1	0	28	59	1	0	60
12-13u	71	1	0	72	18	0	0	18	53	1	0	54
13-14u	102	3	1	106	36	0	1	37	66	3	0	69
14-15u	92	0	0	92	35	0	0	35	57	0	0	57
15-16u	109	0	0	109	34	0	0	34	75	0	0	75
16-17u	189	3	3	195	34	1	1	36	155	2	2	159
17-18u	151	1	0	152	45	1	0	46	106	0	0	106
18-19u	79	1	0	80	22	0	0	22	57	1	0	58
19-20u	80	1	0	81	24	0	0	24	56	1	0	57
20-21u	78	1	0	79	28	0	0	28	50	1	0	51
21-22u	37	0	0	37	4	0	0	4	33	0	0	33
22-23u	19	0	0	19	6	0	0	6	13	0	0	13
23-24u	5	0	0	5	1	0	0	1	4	0	0	4

Uurcijfers 10-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	10	0	0	10	8	0	0	8	2	0	0	2
6-7u	6	0	0	6	2	0	0	2	4	0	0	4
7-8u	24	0	0	24	11	0	0	11	13	0	0	13
8-9u	34	1	0	35	17	0	0	17	17	1	0	18
9-10u	82	2	1	85	29	0	1	30	53	2	0	55
10-11u	93	2	0	95	33	1	0	34	60	1	0	61
11-12u	120	1	0	121	43	0	0	43	77	1	0	78
12-13u	104	2	0	106	36	0	0	36	68	2	0	70
13-14u	132	2	0	134	51	0	0	51	81	2	0	83
14-15u	109	3	0	112	25	1	0	26	84	2	0	86
15-16u	128	1	0	129	49	0	0	49	79	1	0	80
16-17u	147	2	0	149	49	1	0	50	98	1	0	99
17-18u	140	2	0	142	35	0	0	35	105	2	0	107
18-19u	95	1	0	96	29	1	0	30	66	0	0	66
19-20u	98	0	0	98	23	0	0	23	75	0	0	75
20-21u	53	0	0	53	14	0	0	14	39	0	0	39
21-22u	22	0	0	22	11	0	0	11	11	0	0	11
22-23u	22	0	0	22	7	0	0	7	15	0	0	15
23-24u	11	0	0	11	8	0	0	8	3	0	0	3

Uurcijfers 11-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
4-5u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
5-6u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
6-7u	10	0	0	10	6	0	0	6	4	0	0	4
7-8u	23	1	1	25	11	0	1	12	12	1	0	13
8-9u	49	1	0	50	22	0	0	22	27	1	0	28
9-10u	73	1	0	74	22	0	0	22	51	1	0	52
10-11u	102	3	0	105	36	1	0	37	66	2	0	68
11-12u	99	2	0	101	32	0	0	32	67	2	0	69
12-13u	103	3	0	106	37	0	0	37	66	3	0	69
13-14u	112	2	1	115	32	0	1	33	80	2	0	82
14-15u	107	2	0	109	38	2	0	40	69	0	0	69
15-16u	103	3	0	106	39	1	0	40	64	2	0	66
16-17u	131	0	3	134	55	0	2	57	76	0	1	77
17-18u	156	2	0	158	52	0	0	52	104	2	0	106
18-19u	81	1	0	82	23	0	0	23	58	1	0	59
19-20u	78	1	0	79	28	0	0	28	50	1	0	51
20-21u	64	0	0	64	22	0	0	22	42	0	0	42
21-22u	26	0	0	26	11	0	0	11	15	0	0	15
22-23u	18	0	0	18	2	0	0	2	16	0	0	16
23-24u	8	0	0	8	2	0	0	2	6	0	0	6

Uurcijfers 12-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	12	0	0	12	10	0	0	10	2	0	0	2
6-7u	5	0	0	5	4	0	0	4	1	0	0	1
7-8u	26	0	0	26	14	0	0	14	12	0	0	12
8-9u	50	1	1	52	23	1	0	24	27	0	1	28
9-10u	65	1	2	68	26	0	1	27	39	1	1	41
10-11u	115	0	1	116	43	0	0	43	72	0	1	73
11-12u	121	4	0	125	45	1	0	46	76	3	0	79
12-13u	101	4	1	106	31	2	0	33	70	2	1	73
13-14u	105	1	1	107	36	0	1	37	69	1	0	70
14-15u	89	4	0	93	35	1	0	36	54	3	0	57
15-16u	119	2	1	122	35	1	1	37	84	1	0	85
16-17u	123	0	0	123	35	0	0	35	88	0	0	88
17-18u	127	1	0	128	30	0	0	30	97	1	0	98
18-19u	81	1	0	82	32	0	0	32	49	1	0	50
19-20u	73	1	1	75	24	0	0	24	49	1	1	51
20-21u	60	0	0	60	24	0	0	24	36	0	0	36
21-22u	40	0	0	40	13	0	0	13	27	0	0	27
22-23u	18	1	0	19	4	0	0	4	14	1	0	15
23-24u	10	0	0	10	2	0	0	2	8	0	0	8

Uurcijfers 13-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	9	0	0	9	7	0	0	7	2	0	0	2
6-7u	8	0	0	8	6	0	0	6	2	0	0	2
7-8u	19	1	1	21	10	0	1	11	9	1	0	10
8-9u	62	1	1	64	35	0	0	35	27	1	1	29
9-10u	77	2	0	79	33	0	0	33	44	2	0	46
10-11u	107	4	0	111	34	1	0	35	73	3	0	76
11-12u	130	0	0	130	56	0	0	56	74	0	0	74
12-13u	110	2	0	112	39	0	0	39	71	2	0	73
13-14u	112	1	0	113	42	0	0	42	70	1	0	71
14-15u	126	0	0	126	50	0	0	50	76	0	0	76
15-16u	148	0	0	148	41	0	0	41	107	0	0	107
16-17u	123	4	1	128	32	1	0	33	91	3	1	95
17-18u	143	1	1	145	32	0	0	32	111	1	1	113
18-19u	103	3	1	107	35	1	0	36	68	2	1	71
19-20u	99	0	1	100	25	0	0	25	74	0	1	75
20-21u	68	1	0	69	14	0	0	14	54	1	0	55
21-22u	42	0	0	42	16	0	0	16	26	0	0	26
22-23u	30	0	1	31	12	0	0	12	18	0	1	19
23-24u	13	0	0	13	5	0	0	5	8	0	0	8

Uurcijfers 14-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	18	0	0	18	5	0	0	5	13	0	0	13
1-2u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
2-3u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
3-4u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
4-5u	1	1	0	2	1	1	0	2	0	0	0	0
5-6u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
6-7u	9	0	0	9	6	0	0	6	3	0	0	3
7-8u	18	0	0	18	11	0	0	11	7	0	0	7
8-9u	48	0	0	48	18	0	0	18	30	0	0	30
9-10u	98	1	0	99	44	0	0	44	54	1	0	55
10-11u	143	0	0	143	53	0	0	53	90	0	0	90
11-12u	163	0	0	163	55	0	0	55	108	0	0	108
12-13u	157	1	0	158	53	1	0	54	104	0	0	104
13-14u	139	0	0	139	46	0	0	46	93	0	0	93
14-15u	143	1	1	145	47	0	0	47	96	1	1	98
15-16u	117	0	2	119	39	0	0	39	78	0	2	80
16-17u	100	0	0	100	32	0	0	32	68	0	0	68
17-18u	88	0	0	88	29	0	0	29	59	0	0	59
18-19u	74	0	0	74	15	0	0	15	59	0	0	59
19-20u	48	0	0	48	10	0	0	10	38	0	0	38
20-21u	43	0	0	43	8	0	0	8	35	0	0	35
21-22u	26	0	0	26	6	0	0	6	20	0	0	20
22-23u	17	0	0	17	5	0	0	5	12	0	0	12
23-24u	20	0	0	20	7	0	0	7	13	0	0	13

Uurcijfers 15-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	11	0	0	11	5	0	0	5	6	0	0	6
1-2u	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	5
2-3u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
5-6u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
6-7u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
7-8u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
8-9u	12	0	0	12	4	0	0	4	8	0	0	8
9-10u	19	0	0	19	6	0	0	6	13	0	0	13
10-11u	33	1	1	35	15	0	0	15	18	1	1	20
11-12u	55	0	0	55	18	0	0	18	37	0	0	37
12-13u	63	0	1	64	20	0	0	20	43	0	1	44
13-14u	74	0	0	74	22	0	0	22	52	0	0	52
14-15u	67	0	0	67	24	0	0	24	43	0	0	43
15-16u	51	0	0	51	22	0	0	22	29	0	0	29
16-17u	63	0	0	63	17	0	0	17	46	0	0	46
17-18u	50	0	0	50	16	0	0	16	34	0	0	34
18-19u	39	0	0	39	15	0	0	15	24	0	0	24
19-20u	44	0	0	44	16	0	0	16	28	0	0	28
20-21u	34	0	1	35	9	0	0	9	25	0	1	26
21-22u	31	0	0	31	7	0	0	7	24	0	0	24
22-23u	19	0	0	19	5	0	0	5	14	0	0	14
23-24u	9	1	0	10	5	0	0	5	4	1	0	5

Uurcijfers 16-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
1-2u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
6-7u	9	0	0	9	6	0	0	6	3	0	0	3
7-8u	19	0	0	19	11	0	0	11	8	0	0	8
8-9u	35	4	1	40	18	1	1	20	17	3	0	20
9-10u	52	1	0	53	18	0	0	18	34	1	0	35
10-11u	64	1	0	65	23	0	0	23	41	1	0	42
11-12u	98	1	0	99	35	1	0	36	63	0	0	63
12-13u	83	1	0	84	20	1	0	21	63	0	0	63
13-14u	112	0	0	112	45	0	0	45	67	0	0	67
14-15u	94	2	0	96	26	1	0	27	68	1	0	69
15-16u	107	0	0	107	28	0	0	28	79	0	0	79
16-17u	101	1	1	103	30	0	1	31	71	1	0	72
17-18u	133	1	1	135	35	1	1	37	98	0	0	98
18-19u	80	0	0	80	22	0	0	22	58	0	0	58
19-20u	66	0	0	66	24	0	0	24	42	0	0	42
20-21u	41	0	0	41	12	0	0	12	29	0	0	29
21-22u	45	0	0	45	12	0	0	12	33	0	0	33
22-23u	19	0	0	19	7	0	0	7	12	0	0	12
23-24u	7	0	0	7	3	0	0	3	4	0	0	4

Uurcijfers 17-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
1-2u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2-3u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
4-5u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
5-6u	11	0	0	11	6	0	0	6	5	0	0	5
6-7u	13	1	0	14	10	0	0	10	3	1	0	4
7-8u	24	2	1	27	13	0	0	13	11	2	1	14
8-9u	47	2	0	49	23	1	0	24	24	1	0	25
9-10u	79	0	1	80	31	0	1	32	48	0	0	48
10-11u	86	3	1	90	24	0	0	24	62	3	1	66
11-12u	92	0	0	92	25	0	0	25	67	0	0	67
12-13u	91	0	0	91	36	0	0	36	55	0	0	55
13-14u	121	2	0	123	43	0	0	43	78	2	0	80
14-15u	96	0	1	97	30	0	1	31	66	0	0	66
15-16u	141	0	0	141	48	0	0	48	93	0	0	93
16-17u	121	1	1	123	35	0	1	36	86	1	0	87
17-18u	130	1	1	132	33	0	1	34	97	1	0	98
18-19u	78	1	0	79	23	1	0	24	55	0	0	55
19-20u	75	0	0	75	21	0	0	21	54	0	0	54
20-21u	63	0	0	63	21	0	0	21	42	0	0	42
21-22u	44	0	0	44	10	0	0	10	34	0	0	34
22-23u	20	0	1	21	11	0	0	11	9	0	1	10
23-24u	11	0	0	11	3	0	0	3	8	0	0	8

Uurcijfers 18-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
1-2u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
2-3u	1	1	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
3-4u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
6-7u	12	0	0	12	9	0	0	9	3	0	0	3
7-8u	16	0	1	17	7	0	1	8	9	0	0	9
8-9u	38	2	0	40	13	0	0	13	25	2	0	27
9-10u	92	1	0	93	33	1	0	34	59	0	0	59
10-11u	90	0	0	90	35	0	0	35	55	0	0	55
11-12u	121	2	0	123	36	1	0	37	85	1	0	86
12-13u	111	3	0	114	43	0	0	43	68	3	0	71
13-14u	83	4	1	88	20	0	1	21	63	4	0	67
14-15u	105	1	0	106	33	0	0	33	72	1	0	73
15-16u	113	0	0	113	31	0	0	31	82	0	0	82
16-17u	119	1	0	120	37	0	0	37	82	1	0	83
17-18u	131	0	1	132	44	0	0	44	87	0	1	88
18-19u	87	1	0	88	28	0	0	28	59	1	0	60
19-20u	76	1	0	77	35	1	0	36	41	0	0	41
20-21u	60	0	0	60	10	0	0	10	50	0	0	50
21-22u	52	1	0	53	16	0	0	16	36	1	0	37
22-23u	21	0	0	21	6	0	0	6	15	0	0	15
23-24u	8	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	8

Uurcijfers 19-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	7	0	0	7	2	0	0	2	5	0	0	5
1-2u	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	4
2-3u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
4-5u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
5-6u	7	0	0	7	4	0	0	4	3	0	0	3
6-7u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
7-8u	21	0	0	21	14	0	0	14	7	0	0	7
8-9u	62	2	0	64	27	1	0	28	35	1	0	36
9-10u	80	1	0	81	30	0	0	30	50	1	0	51
10-11u	97	0	0	97	27	0	0	27	70	0	0	70
11-12u	104	2	0	106	32	1	0	33	72	1	0	73
12-13u	117	1	0	118	35	0	0	35	82	1	0	83
13-14u	116	2	0	118	46	0	0	46	70	2	0	72
14-15u	109	3	1	113	27	2	1	30	82	1	0	83
15-16u	105	1	0	106	31	0	0	31	74	1	0	75
16-17u	141	0	1	142	37	0	0	37	104	0	1	105
17-18u	109	1	0	110	31	0	0	31	78	1	0	79
18-19u	79	1	0	80	26	0	0	26	53	1	0	54
19-20u	76	0	0	76	20	0	0	20	56	0	0	56
20-21u	69	0	1	70	30	0	1	31	39	0	0	39
21-22u	46	0	0	46	20	0	0	20	26	0	0	26
22-23u	19	0	0	19	4	0	0	4	15	0	0	15
23-24u	8	0	0	8	2	0	0	2	6	0	0	6

Uurcijfers 20-07-2018

	Doorsnede				Ri. Noordwest				Ri. Zuidoost			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
5-6u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
6-7u	9	0	0	9	4	0	0	4	5	0	0	5
7-8u	15	0	0	15	12	0	0	12	3	0	0	3
8-9u	43	2	0	45	20	2	0	22	23	0	0	23
9-10u	89	2	0	91	37	1	0	38	52	1	0	53
10-11u	110	2	0	112	34	1	0	35	76	1	0	77
11-12u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12-13u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13-14u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-15u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-16u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-17u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-18u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18-19u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-20u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-21u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21-22u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22-23u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-24u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Info

Telpunt		Meting	
Weg	Roestenbergstraat	Meetperiode	15-06-2018 t/m 02-07-2018
Wegvak	Tussen Monseigneur Völkerstraat en Oudevaert	Classificatie	Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
Plaats	Kaatsheuvel	L	Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 meter)
Gemeente	Loon op Zand	M	Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 meter)
		Z	Zwaar verkeer (3 of meer assen)
		Rijrichting 1	Ri. Oost (Oudevaert)
		Rijrichting 2	Ri. West (Monseigneur Völkerstraat)
		Meetmethode	Telslangen (MetroCount)
		In opdracht van	Gemeente Loon op Zand
		Uitgevoerd door	Dufec

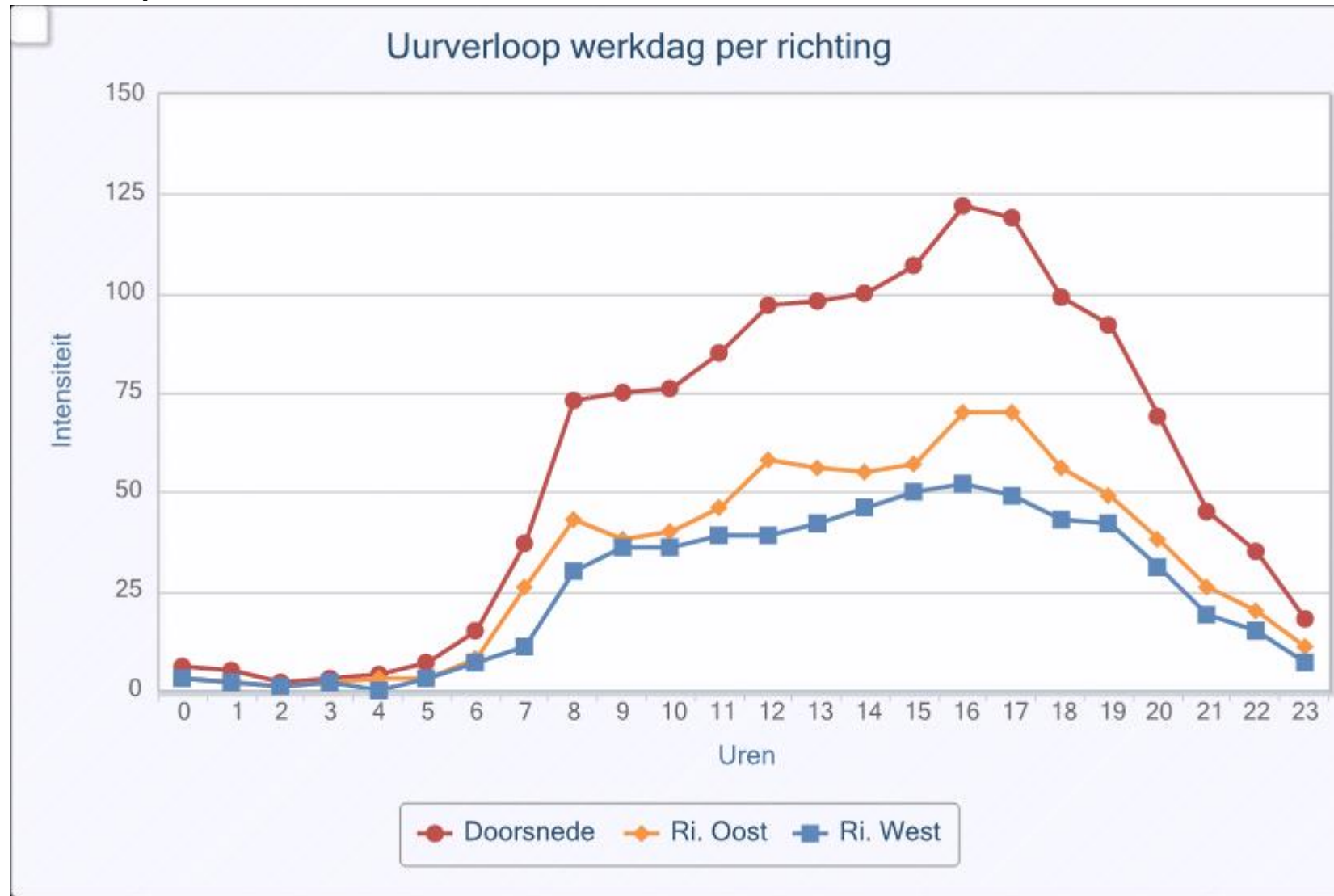
Intensiteiten

Intensiteiten	Doorsnede				Ri. Oost		Ri. West	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	1387	100,0%	1341	100,0%	783	755	605	586
Dag (7-19u)	1087	78,4%	1048	78,1%	616	591	472	457
Avond (19-23u)	240	17,3%	226	16,8%	133	125	107	101
Nacht (23-7u)	60	4,3%	68	5,0%	34	40	26	28
Ochtendspits (7-9u)	110	7,9%	91	6,8%	69	57	41	34
Avondspits (16-18u)	241	17,4%	222	16,6%	140	128	100	94

Voertuigverdeling	Doorsnede				Ri. Oost		Ri. West	
	Werkdag		Weekdag		Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht verkeer (L)	1360	98,0%	1318	98,3%	98,0%	98,2%	98,1%	98,4%
Middelzwaar verkeer (M)	17	1,2%	15	1,1%	1,3%	1,2%	1,1%	1,0%
Zwaar verkeer (Z)	10	0,7%	9	0,6%	0,7%	0,6%	0,8%	0,6%

Snelheid	Doorsnede		Ri. Oost	Ri. West
	Gemiddelde	V85		
	32	39	33	40
			31	38



Uurverloop

Uurverloop werkdag en weekdag doorsnede



Uurcijfers

Uurcijfers werkdag

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
1-2u	5	0	0	5	2	0	0	2	2	0	0	2
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	2	0	0	2
4-5u	4	0	0	4	3	0	0	3	0	0	0	0
5-6u	6	1	0	7	3	0	0	3	3	0	0	3
6-7u	14	0	0	15	7	0	0	8	7	0	0	7
7-8u	35	1	1	37	25	1	1	26	10	0	0	11
8-9u	72	1	1	73	42	0	0	43	30	0	0	30
9-10u	73	1	1	75	38	1	0	38	35	1	0	36
10-11u	74	2	0	76	39	1	0	40	36	1	0	36
11-12u	84	1	1	85	46	0	1	46	38	0	0	39
12-13u	94	2	1	97	56	1	0	58	38	1	0	39
13-14u	95	2	1	98	55	1	0	56	40	1	0	42
14-15u	98	1	1	100	53	1	1	55	45	1	0	46
15-16u	105	1	1	107	56	1	0	57	49	1	0	50
16-17u	120	1	1	122	69	1	1	70	51	0	0	52
17-18u	118	1	0	119	70	1	0	70	48	0	0	49
18-19u	98	1	0	99	55	1	0	56	43	0	0	43
19-20u	91	1	0	92	49	0	0	49	42	0	0	42
20-21u	68	1	1	69	38	0	0	38	30	0	0	31
21-22u	44	0	0	45	26	0	0	26	19	0	0	19
22-23u	35	0	0	35	20	0	0	20	15	0	0	15
23-24u	18	0	0	18	11	0	0	11	7	0	0	7

Uurcijfers weekdag

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	12	0	0	12	7	0	0	7	5	0	0	5
1-2u	9	0	0	9	5	0	0	5	3	0	0	3
2-3u	4	0	0	4	3	0	0	3	2	0	0	2
3-4u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
4-5u	4	0	0	4	3	0	0	3	0	0	0	1
5-6u	5	0	0	5	2	0	0	3	2	0	0	3
6-7u	11	0	0	12	6	0	0	6	5	0	0	5
7-8u	28	1	1	29	19	1	0	21	8	0	0	9
8-9u	61	1	1	62	36	0	0	36	25	0	0	26
9-10u	67	1	0	69	35	1	0	36	32	1	0	33
10-11u	76	1	0	78	39	1	0	40	37	1	0	38
11-12u	88	1	1	90	49	0	1	50	39	0	0	40
12-13u	99	2	0	101	59	1	0	60	41	1	0	42
13-14u	96	2	1	98	55	1	0	57	40	1	0	41
14-15u	101	1	1	103	55	1	1	56	46	1	0	47
15-16u	103	1	0	104	54	1	0	55	49	0	0	49
16-17u	112	1	1	114	64	1	1	65	48	0	0	49
17-18u	107	1	0	108	62	0	0	63	45	0	0	45
18-19u	91	1	0	92	52	0	0	52	39	0	0	40
19-20u	84	0	0	85	46	0	0	46	39	0	0	39
20-21u	63	1	0	64	35	0	0	35	29	0	0	29
21-22u	43	0	0	44	25	0	0	25	19	0	0	19
22-23u	32	0	0	32	19	0	0	19	14	0	0	14
23-24u	18	0	0	18	11	0	0	11	7	0	0	8

Uurcijfers 15-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7-8u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-9u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9-10u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-11u	22	1	0	23	12	1	0	13	10	0	0	10
11-12u	77	2	0	79	48	2	0	50	29	0	0	29
12-13u	94	1	0	95	53	0	0	53	41	1	0	42
13-14u	115	3	0	118	53	1	0	54	62	2	0	64
14-15u	125	2	3	130	66	1	2	69	59	1	1	61
15-16u	105	1	0	106	58	1	0	59	47	0	0	47
16-17u	164	1	1	166	93	1	1	95	71	0	0	71
17-18u	128	1	1	130	65	0	0	65	63	1	1	65
18-19u	115	2	0	117	60	2	0	62	55	0	0	55
19-20u	117	0	1	118	67	0	0	67	50	0	1	51
20-21u	83	0	1	84	56	0	1	57	27	0	0	27
21-22u	52	0	0	52	26	0	0	26	26	0	0	26
22-23u	38	0	0	38	26	0	0	26	12	0	0	12
23-24u	32	0	0	32	17	0	0	17	15	0	0	15

Uurcijfers 16-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	26	0	0	26	16	0	0	16	10	0	0	10
1-2u	12	1	0	13	7	1	0	8	5	0	0	5
2-3u	9	0	0	9	7	0	0	7	2	0	0	2
3-4u	7	0	0	7	5	0	0	5	2	0	0	2
4-5u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	7	1	0	8	2	0	0	2	5	1	0	6
7-8u	13	1	0	14	8	0	0	8	5	1	0	6
8-9u	64	2	1	67	33	1	1	35	31	1	0	32
9-10u	76	0	0	76	43	0	0	43	33	0	0	33
10-11u	129	0	0	129	64	0	0	64	65	0	0	65
11-12u	138	1	1	140	87	1	1	89	51	0	0	51
12-13u	112	0	1	113	67	0	1	68	45	0	0	45
13-14u	118	2	1	121	69	0	0	69	49	2	1	52
14-15u	126	1	0	127	69	1	0	70	57	0	0	57
15-16u	122	1	1	124	71	0	1	72	51	1	0	52
16-17u	105	0	0	105	60	0	0	60	45	0	0	45
17-18u	86	0	1	87	50	0	1	51	36	0	0	36
18-19u	87	0	0	87	42	0	0	42	45	0	0	45
19-20u	71	0	0	71	43	0	0	43	28	0	0	28
20-21u	81	2	0	83	33	0	0	33	48	2	0	50
21-22u	44	0	0	44	24	0	0	24	20	0	0	20
22-23u	30	0	0	30	23	0	0	23	7	0	0	7
23-24u	27	0	0	27	15	0	0	15	12	0	0	12

Uurcijfers 17-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	30	0	0	30	21	0	0	21	9	0	0	9
1-2u	16	0	0	16	10	0	0	10	6	0	0	6
2-3u	12	0	0	12	9	0	0	9	3	0	0	3
3-4u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
4-5u	7	0	0	7	6	0	0	6	1	0	0	1
5-6u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
7-8u	11	0	0	11	9	0	0	9	2	0	0	2
8-9u	10	0	0	10	6	0	0	6	4	0	0	4
9-10u	22	0	0	22	11	0	0	11	11	0	0	11
10-11u	52	0	0	52	27	0	0	27	25	0	0	25
11-12u	68	2	0	70	46	2	0	48	22	0	0	22
12-13u	97	0	0	97	52	0	0	52	45	0	0	45
13-14u	90	0	0	90	50	0	0	50	40	0	0	40
14-15u	94	0	1	95	46	0	0	46	48	0	1	49
15-16u	78	0	0	78	35	0	0	35	43	0	0	43
16-17u	97	0	0	97	52	0	0	52	45	0	0	45
17-18u	66	0	0	66	40	0	0	40	26	0	0	26
18-19u	69	0	0	69	44	0	0	44	25	0	0	25
19-20u	57	0	0	57	36	0	0	36	21	0	0	21
20-21u	46	0	0	46	26	0	0	26	20	0	0	20
21-22u	37	0	0	37	19	0	0	19	18	0	0	18
22-23u	26	0	0	26	16	0	0	16	10	0	0	10
23-24u	8	0	0	8	5	0	0	5	3	0	0	3

Uurcijfers 18-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
1-2u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
2-3u	3	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
3-4u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
4-5u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
5-6u	5	1	0	6	2	1	0	3	3	0	0	3
6-7u	15	0	0	15	9	0	0	9	6	0	0	6
7-8u	38	2	1	41	23	2	1	26	15	0	0	15
8-9u	76	1	0	77	40	1	0	41	36	0	0	36
9-10u	60	3	0	63	30	0	0	30	30	3	0	33
10-11u	88	1	1	90	40	1	1	42	48	0	0	48
11-12u	91	0	0	91	52	0	0	52	39	0	0	39
12-13u	91	4	1	96	53	3	0	56	38	1	1	40
13-14u	89	2	1	92	54	1	1	56	35	1	0	36
14-15u	92	1	0	93	52	1	0	53	40	0	0	40
15-16u	102	1	0	103	56	0	0	56	46	1	0	47
16-17u	106	3	1	110	65	2	0	67	41	1	1	43
17-18u	111	1	0	112	67	1	0	68	44	0	0	44
18-19u	90	2	0	92	51	0	0	51	39	2	0	41
19-20u	81	0	1	82	42	0	1	43	39	0	0	39
20-21u	72	2	0	74	40	1	0	41	32	1	0	33
21-22u	33	1	0	34	21	1	0	22	12	0	0	12
22-23u	28	0	0	28	20	0	0	20	8	0	0	8
23-24u	9	0	0	9	8	0	0	8	1	0	0	1

Uurcijfers 19-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
1-2u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
2-3u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
3-4u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
4-5u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
5-6u	6	0	0	6	2	0	0	2	4	0	0	4
6-7u	15	1	0	16	7	0	0	7	8	1	0	9
7-8u	39	1	0	40	27	1	0	28	12	0	0	12
8-9u	75	0	0	75	49	0	0	49	26	0	0	26
9-10u	75	3	0	78	41	0	0	41	34	3	0	37
10-11u	80	1	0	81	38	1	0	39	42	0	0	42
11-12u	93	1	0	94	50	1	0	51	43	0	0	43
12-13u	103	2	0	105	65	1	0	66	38	1	0	39
13-14u	94	3	1	98	53	2	0	55	41	1	1	43
14-15u	91	2	0	93	44	1	0	45	47	1	0	48
15-16u	94	0	0	94	47	0	0	47	47	0	0	47
16-17u	108	2	1	111	61	2	0	63	47	0	1	48
17-18u	120	1	1	122	69	1	0	70	51	0	1	52
18-19u	88	1	0	89	59	1	0	60	29	0	0	29
19-20u	98	1	0	99	54	1	0	55	44	0	0	44
20-21u	44	0	1	45	26	0	0	26	18	0	1	19
21-22u	40	0	0	40	25	0	0	25	15	0	0	15
22-23u	27	0	0	27	19	0	0	19	8	0	0	8
23-24u	12	0	0	12	7	0	0	7	5	0	0	5

Uurcijfers 20-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
1-2u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
2-3u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
4-5u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
5-6u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
6-7u	16	0	1	17	9	0	0	9	7	0	1	8
7-8u	39	2	2	43	24	2	2	28	15	0	0	15
8-9u	77	0	0	77	40	0	0	40	37	0	0	37
9-10u	66	0	3	69	33	0	0	33	33	0	3	36
10-11u	65	2	1	68	38	0	0	38	27	2	1	30
11-12u	75	1	0	76	37	0	0	37	38	1	0	39
12-13u	85	2	0	87	52	1	0	53	33	1	0	34
13-14u	111	3	0	114	67	0	0	67	44	3	0	47
14-15u	93	0	1	94	53	0	0	53	40	0	1	41
15-16u	110	1	0	111	65	1	0	66	45	0	0	45
16-17u	137	0	1	138	78	0	1	79	59	0	0	59
17-18u	127	1	1	129	76	1	0	77	51	0	1	52
18-19u	101	1	1	103	61	0	1	62	40	1	0	41
19-20u	92	0	0	92	43	0	0	43	49	0	0	49
20-21u	67	2	0	69	42	0	0	42	25	2	0	27
21-22u	38	0	0	38	19	0	0	19	19	0	0	19
22-23u	34	0	0	34	20	0	0	20	14	0	0	14
23-24u	20	0	0	20	11	0	0	11	9	0	0	9

Uurcijfers 21-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
1-2u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
2-3u	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
3-4u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
4-5u	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
5-6u	5	1	1	7	2	0	1	3	3	1	0	4
6-7u	15	0	0	15	9	0	0	9	6	0	0	6
7-8u	35	1	2	38	24	1	0	25	11	0	2	13
8-9u	85	2	3	90	48	2	0	50	37	0	3	40
9-10u	78	3	0	81	40	2	0	42	38	1	0	39
10-11u	88	4	0	92	42	3	0	45	46	1	0	47
11-12u	96	0	2	98	48	0	2	50	48	0	0	48
12-13u	108	3	0	111	67	1	0	68	41	2	0	43
13-14u	111	2	1	114	66	2	0	68	45	0	1	46
14-15u	107	2	1	110	62	1	1	64	45	1	0	46
15-16u	99	2	2	103	59	1	1	61	40	1	1	42
16-17u	141	4	1	146	88	3	1	92	53	1	0	54
17-18u	120	0	0	120	70	0	0	70	50	0	0	50
18-19u	88	1	0	89	53	0	0	53	35	1	0	36
19-20u	74	1	1	76	45	0	0	45	29	1	1	31
20-21u	73	0	0	73	38	0	0	38	35	0	0	35
21-22u	46	0	0	46	28	0	0	28	18	0	0	18
22-23u	42	0	0	42	21	0	0	21	21	0	0	21
23-24u	14	0	0	14	9	0	0	9	5	0	0	5

Uurcijfers 22-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	9	0	1	10	8	0	1	9	1	0	0	1
1-2u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
4-5u	8	0	0	8	7	0	0	7	1	0	0	1
5-6u	6	0	1	7	4	0	0	4	2	0	1	3
6-7u	16	0	0	16	8	0	0	8	8	0	0	8
7-8u	39	1	2	42	28	1	2	31	11	0	0	11
8-9u	79	0	0	79	48	0	0	48	31	0	0	31
9-10u	95	1	1	97	54	1	1	56	41	0	0	41
10-11u	112	0	1	113	62	0	0	62	50	0	1	51
11-12u	100	2	0	102	60	1	0	61	40	1	0	41
12-13u	110	3	0	113	60	3	0	63	50	0	0	50
13-14u	104	1	0	105	65	1	0	66	39	0	0	39
14-15u	118	0	0	118	70	0	0	70	48	0	0	48
15-16u	134	1	0	135	73	0	0	73	61	1	0	62
16-17u	144	0	2	146	70	0	2	72	74	0	0	74
17-18u	152	0	0	152	83	0	0	83	69	0	0	69
18-19u	110	0	1	111	63	0	0	63	47	0	1	48
19-20u	117	1	2	120	50	0	1	51	67	1	1	69
20-21u	110	0	0	110	54	0	0	54	56	0	0	56
21-22u	45	0	0	45	28	0	0	28	17	0	0	17
22-23u	33	0	0	33	21	0	0	21	12	0	0	12
23-24u	25	0	1	26	19	0	0	19	6	0	1	7

Uurcijfers 23-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	22	0	1	23	16	0	0	16	6	0	1	7
1-2u	22	0	0	22	15	0	0	15	7	0	0	7
2-3u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
3-4u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
4-5u	6	0	0	6	6	0	0	6	0	0	0	0
5-6u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
6-7u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
7-8u	12	0	0	12	7	0	0	7	5	0	0	5
8-9u	51	1	0	52	27	0	0	27	24	1	0	25
9-10u	96	2	0	98	48	1	0	49	48	1	0	49
10-11u	114	2	0	116	50	0	0	50	64	2	0	66
11-12u	140	3	0	143	78	2	0	80	62	1	0	63
12-13u	143	0	1	144	75	0	1	76	68	0	0	68
13-14u	111	1	1	113	56	0	1	57	55	1	0	56
14-15u	125	1	1	127	73	0	1	74	52	1	0	53
15-16u	128	0	0	128	63	0	0	63	65	0	0	65
16-17u	116	0	1	117	70	0	1	71	46	0	0	46
17-18u	94	0	0	94	55	0	0	55	39	0	0	39
18-19u	75	1	0	76	44	1	0	45	31	0	0	31
19-20u	67	0	0	67	36	0	0	36	31	0	0	31
20-21u	72	0	2	74	35	0	1	36	37	0	1	38
21-22u	44	0	1	45	29	0	1	30	15	0	0	15
22-23u	20	1	0	21	13	1	0	14	7	0	0	7
23-24u	23	0	0	23	12	0	0	12	11	0	0	11

Uurcijfers 24-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	30	0	0	30	16	0	0	16	14	0	0	14
1-2u	18	0	0	18	13	0	0	13	5	0	0	5
2-3u	5	0	1	6	3	0	0	3	2	0	1	3
3-4u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5u	5	0	0	5	4	0	0	4	1	0	0	1
5-6u	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
6-7u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
7-8u	7	0	0	7	3	0	0	3	4	0	0	4
8-9u	12	0	0	12	7	0	0	7	5	0	0	5
9-10u	23	0	0	23	12	0	0	12	11	0	0	11
10-11u	42	1	0	43	21	1	0	22	21	0	0	21
11-12u	51	0	1	52	27	0	0	27	24	0	1	25
12-13u	91	0	0	91	58	0	0	58	33	0	0	33
13-14u	62	0	1	63	41	0	1	42	21	0	0	21
14-15u	94	0	1	95	51	0	1	52	43	0	0	43
15-16u	87	1	0	88	33	1	0	34	54	0	0	54
16-17u	67	0	0	67	36	0	0	36	31	0	0	31
17-18u	83	2	0	85	41	0	0	41	42	2	0	44
18-19u	68	0	1	69	44	0	1	45	24	0	0	24
19-20u	69	0	1	70	39	0	1	40	30	0	0	30
20-21u	30	0	0	30	19	0	0	19	11	0	0	11
21-22u	40	0	0	40	23	0	0	23	17	0	0	17
22-23u	17	0	0	17	8	0	0	8	9	0	0	9
23-24u	11	0	0	11	8	0	0	8	3	0	0	3

Uurcijfers 25-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	7	1	0	8	5	0	0	5	2	1	0	3
1-2u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
2-3u	4	0	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0
3-4u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
4-5u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
5-6u	10	0	0	10	6	0	0	6	4	0	0	4
6-7u	14	0	0	14	7	0	0	7	7	0	0	7
7-8u	33	1	1	35	22	1	1	24	11	0	0	11
8-9u	68	4	1	73	42	1	1	44	26	3	0	29
9-10u	46	0	0	46	24	0	0	24	22	0	0	22
10-11u	69	1	0	70	35	0	0	35	34	1	0	35
11-12u	66	1	3	70	40	0	2	42	26	1	1	28
12-13u	89	0	0	89	55	0	0	55	34	0	0	34
13-14u	94	4	0	98	49	3	0	52	45	1	0	46
14-15u	96	1	1	98	47	0	1	48	49	1	0	50
15-16u	144	3	1	148	58	2	1	61	86	1	0	87
16-17u	114	0	0	114	68	0	0	68	46	0	0	46
17-18u	132	2	0	134	87	0	0	87	45	2	0	47
18-19u	108	0	0	108	62	0	0	62	46	0	0	46
19-20u	89	0	0	89	52	0	0	52	37	0	0	37
20-21u	60	2	1	63	33	1	0	34	27	1	1	29
21-22u	44	1	0	45	27	1	0	28	17	0	0	17
22-23u	31	0	0	31	20	0	0	20	11	0	0	11
23-24u	9	0	1	10	6	0	0	6	3	0	1	4

Uurcijfers 26-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
1-2u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
4-5u	4	0	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0
5-6u	4	1	0	5	1	1	0	2	3	0	0	3
6-7u	14	0	0	14	8	0	0	8	6	0	0	6
7-8u	24	1	1	26	15	1	0	16	9	0	1	10
8-9u	72	0	1	73	44	0	0	44	28	0	1	29
9-10u	76	2	0	78	42	2	0	44	34	0	0	34
10-11u	71	3	1	75	45	2	1	48	26	1	0	27
11-12u	80	1	1	82	49	0	1	50	31	1	0	32
12-13u	90	2	1	93	56	1	1	58	34	1	0	35
13-14u	88	0	1	89	54	0	1	55	34	0	0	34
14-15u	104	1	2	107	61	1	2	64	43	0	0	43
15-16u	100	0	1	101	47	0	0	47	53	0	1	54
16-17u	122	0	0	122	67	0	0	67	55	0	0	55
17-18u	107	2	0	109	63	2	0	65	44	0	0	44
18-19u	80	1	1	82	44	1	1	46	36	0	0	36
19-20u	85	0	0	85	42	0	0	42	43	0	0	43
20-21u	60	0	0	60	33	0	0	33	27	0	0	27
21-22u	48	0	0	48	27	0	0	27	21	0	0	21
22-23u	56	0	0	56	29	0	0	29	27	0	0	27
23-24u	25	0	1	26	10	0	0	10	15	0	1	16

Uurcijfers 27-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	6	0	0	6	2	0	0	2	4	0	0	4
1-2u	7	0	0	7	4	0	0	4	3	0	0	3
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
4-5u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
5-6u	8	0	0	8	4	0	0	4	4	0	0	4
6-7u	12	1	2	15	2	1	1	4	10	0	1	11
7-8u	39	1	0	40	33	1	0	34	6	0	0	6
8-9u	65	0	1	66	42	0	0	42	23	0	1	24
9-10u	90	1	0	91	42	1	0	43	48	0	0	48
10-11u	95	1	0	96	47	1	0	48	48	0	0	48
11-12u	83	0	1	84	43	0	1	44	40	0	0	40
12-13u	81	1	1	83	54	0	1	55	27	1	0	28
13-14u	79	2	2	83	46	1	1	48	33	1	1	35
14-15u	84	3	1	88	47	1	0	48	37	2	1	40
15-16u	88	2	0	90	49	2	0	51	39	0	0	39
16-17u	114	1	1	116	75	1	0	76	39	0	1	40
17-18u	103	1	1	105	71	1	1	73	32	0	0	32
18-19u	105	1	0	106	59	1	0	60	46	0	0	46
19-20u	94	2	0	96	55	1	0	56	39	1	0	40
20-21u	50	0	1	51	26	0	0	26	24	0	1	25
21-22u	56	1	0	57	37	0	0	37	19	1	0	20
22-23u	33	0	1	34	21	0	0	21	12	0	1	13
23-24u	21	0	0	21	13	0	0	13	8	0	0	8

Uurcijfers 28-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	6	0	0	6	1	0	0	1	5	0	0	5
1-2u	13	0	0	13	6	0	0	6	7	0	0	7
2-3u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
3-4u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
4-5u	6	0	1	7	6	0	1	7	0	0	0	0
5-6u	2	1	0	3	1	1	0	2	1	0	0	1
6-7u	12	0	2	14	8	0	1	9	4	0	1	5
7-8u	34	1	1	36	25	1	1	27	9	0	0	9
8-9u	70	0	0	70	42	0	0	42	28	0	0	28
9-10u	70	1	0	71	40	1	0	41	30	0	0	30
10-11u	68	1	0	69	35	1	0	36	33	0	0	33
11-12u	86	0	1	87	42	0	1	43	44	0	0	44
12-13u	98	3	1	102	59	3	0	62	39	0	1	40
13-14u	83	1	0	84	54	0	0	54	29	1	0	30
14-15u	84	2	0	86	50	2	0	52	34	0	0	34
15-16u	92	1	1	94	57	1	1	59	35	0	0	35
16-17u	94	0	2	96	49	0	2	51	45	0	0	45
17-18u	106	0	0	106	63	0	0	63	43	0	0	43
18-19u	94	1	0	95	51	1	0	52	43	0	0	43
19-20u	68	1	0	69	36	0	0	36	32	1	0	33
20-21u	60	0	2	62	29	0	1	30	31	0	1	32
21-22u	41	0	0	41	21	0	0	21	20	0	0	20
22-23u	28	0	0	28	10	0	0	10	18	0	0	18
23-24u	11	0	0	11	7	0	0	7	4	0	0	4

Uurcijfers 29-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	11	0	0	11	6	0	0	6	5	0	0	5
1-2u	5	0	0	5	2	0	0	2	3	0	0	3
2-3u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
3-4u	5	0	0	5	3	0	0	3	2	0	0	2
4-5u	6	0	0	6	5	0	0	5	1	0	0	1
5-6u	6	1	0	7	2	1	0	3	4	0	0	4
6-7u	13	0	0	13	9	0	0	9	4	0	0	4
7-8u	34	1	0	35	26	1	0	27	8	0	0	8
8-9u	58	1	0	59	30	1	0	31	28	0	0	28
9-10u	64	0	1	65	21	0	1	22	43	0	0	43
10-11u	69	2	1	72	31	1	0	32	38	1	1	40
11-12u	72	0	0	72	33	0	0	33	39	0	0	39
12-13u	94	1	2	97	42	0	2	44	52	1	0	53
13-14u	89	0	1	90	42	0	1	43	47	0	0	47
14-15u	101	1	1	103	41	0	1	42	60	1	0	61
15-16u	89	3	1	93	48	0	1	49	41	3	0	44
16-17u	85	0	0	85	39	0	0	39	46	0	0	46
17-18u	98	0	0	98	47	0	0	47	51	0	0	51
18-19u	109	1	1	111	44	0	1	45	65	1	0	66
19-20u	104	0	0	104	63	0	0	63	41	0	0	41
20-21u	93	0	0	93	54	0	0	54	39	0	0	39
21-22u	50	0	0	50	21	0	0	21	29	0	0	29
22-23u	37	0	1	38	19	0	1	20	18	0	0	18
23-24u	25	0	0	25	16	0	0	16	9	0	0	9

Uurcijfers 30-06-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	12	1	1	14	7	0	0	7	5	1	1	7
1-2u	22	0	0	22	16	0	0	16	6	0	0	6
2-3u	9	0	0	9	7	0	0	7	2	0	0	2
3-4u	4	0	0	4	3	0	0	3	1	0	0	1
4-5u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
5-6u	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
6-7u	6	0	0	6	4	0	0	4	2	0	0	2
7-8u	10	0	0	10	9	0	0	9	1	0	0	1
8-9u	49	0	2	51	32	0	1	33	17	0	1	18
9-10u	75	2	0	77	42	1	0	43	33	1	0	34
10-11u	103	1	1	105	52	0	1	53	51	1	0	52
11-12u	128	1	1	130	75	1	1	77	53	0	0	53
12-13u	143	0	0	143	84	0	0	84	59	0	0	59
13-14u	119	1	0	120	76	1	0	77	43	0	0	43
14-15u	114	2	0	116	59	1	0	60	55	1	0	56
15-16u	105	0	1	106	60	0	1	61	45	0	0	45
16-17u	116	0	1	117	62	0	1	63	54	0	0	54
17-18u	87	2	0	89	49	1	0	50	38	1	0	39
18-19u	89	0	1	90	54	0	1	55	35	0	0	35
19-20u	94	1	0	95	38	1	0	39	56	0	0	56
20-21u	53	0	0	53	27	0	0	27	26	0	0	26
21-22u	54	1	0	55	29	1	0	30	25	0	0	25
22-23u	31	0	0	31	15	0	0	15	16	0	0	16
23-24u	33	0	0	33	16	0	0	16	17	0	0	17

Uurcijfers 01-07-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	33	0	0	33	24	0	0	24	9	0	0	9
1-2u	21	0	0	21	12	0	0	12	9	0	0	9
2-3u	15	0	0	15	11	0	0	11	4	0	0	4
3-4u	9	0	0	9	6	0	0	6	3	0	0	3
4-5u	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
5-6u	3	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2
6-7u	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0
7-8u	6	0	0	6	3	0	0	3	3	0	0	3
8-9u	16	0	0	16	13	0	0	13	3	0	0	3
9-10u	27	0	0	27	20	0	0	20	7	0	0	7
10-11u	42	0	0	42	21	0	0	21	21	0	0	21
11-12u	75	0	0	75	38	0	0	38	37	0	0	37
12-13u	85	1	0	86	47	1	0	48	38	0	0	38
13-14u	79	0	0	79	48	0	0	48	31	0	0	31
14-15u	88	1	0	89	46	1	0	47	42	0	0	42
15-16u	66	1	0	67	40	1	0	41	26	0	0	26
16-17u	62	0	0	62	34	0	0	34	28	0	0	28
17-18u	65	0	1	66	30	0	1	31	35	0	0	35
18-19u	62	1	0	63	32	0	0	32	30	1	0	31
19-20u	57	0	0	57	33	0	0	33	24	0	0	24
20-21u	30	0	0	30	22	0	0	22	8	0	0	8
21-22u	27	0	0	27	16	0	0	16	11	0	0	11
22-23u	27	0	0	27	11	0	0	11	16	0	0	16
23-24u	13	1	0	14	8	1	0	9	5	0	0	5

Uurcijfers 02-07-2018

	Doorsnede				Ri. Oost				Ri. West			
	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal	L	M	Z	Totaal
0-1u	8	0	0	8	3	0	0	3	5	0	0	5
1-2u	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2
2-3u	3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0
3-4u	3	0	0	3	2	0	0	2	1	0	0	1
4-5u	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0	1	1
5-6u	9	1	0	10	6	1	0	7	3	0	0	3
6-7u	11	0	0	11	5	0	0	5	6	0	0	6
7-8u	26	1	0	27	20	1	0	21	6	0	0	6
8-9u	61	1	0	62	33	1	0	34	28	0	0	28
9-10u	63	0	1	64	39	0	0	39	24	0	1	25
10-11u	51	0	0	51	31	0	0	31	20	0	0	20
11-12u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12-13u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13-14u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-15u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-16u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-17u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-18u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18-19u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-20u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-21u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21-22u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22-23u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-24u	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

BIJLAGE 3. AERIUS- berekening projecteffect aanlegfase

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

Contactgegevens

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

Econsultancy

-,

- Kaatsheuvel

Activiteit

Omschrijving

Toelichting

Park Wijtenburg

aanlegfase

Berekening

AERIUS kenmerk

Datum berekening

Rekenconfiguratie

RvVwnU2a2BXw

10 maart 2023, 00:35

Wnb-rekengrid

Totale emissie

aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar

2023

Emissie NH₃

1,6 kg/j

Emissie NO_x

30,5 kg/j

Resultaten

aanlegfase - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)

Gekarteerd oppervlak met afname (ha)

Grootste toename van depositie

Grootste afname van depositie

Hoogste bijdrage

-

Hexagon

-

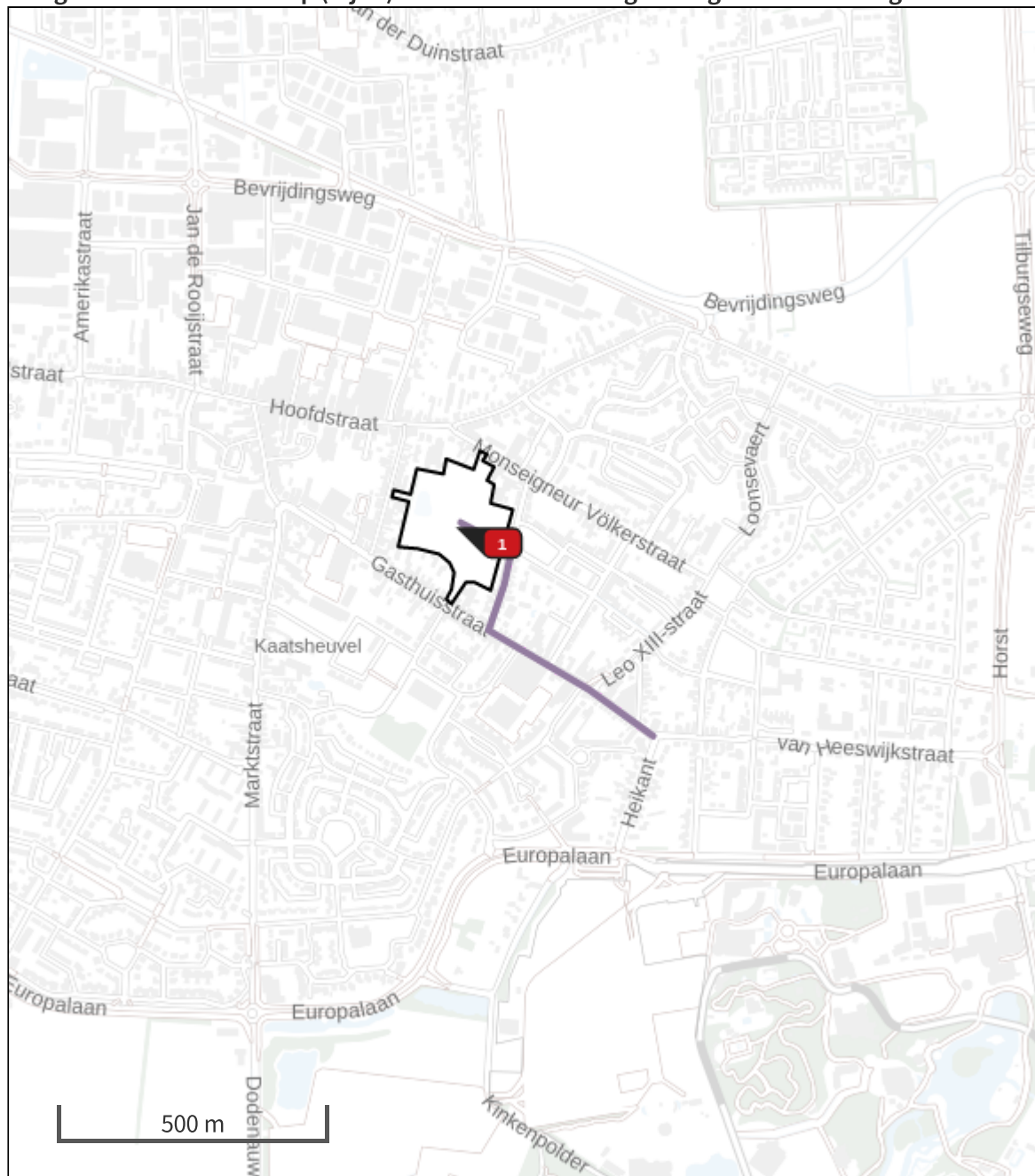
Gebied

-

aanlegfase (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen

		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning mobiele werktuigen	1,2 kg/j	18,8 kg/j
2	Verkeersnetwerk	0,4 kg/j	11,7 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.


- | | |
|--|--|
|  Habitatrichtlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrichtlijn | |
|  Niet bepaald |  Hoogste totale depositie |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "aanlegfase" (Beoogd) incl.
saldering e/o referentie**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	-	-	-	-	-	-

aanlegfase, Rekenjaar 2023

1 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	mobiele werktuigen	NO _x	18,8 kg/j			
Locatie	X:130835,51 Y:407906,36	NH ₃	1,2 kg/j			
Oppervlakte	3,46 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren			
			AdBlue verbruik	Stof	Emissie	
graafmachine	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	2000 l/j	200 u/j	130 l/j	NO _x NH ₃	7,2 kg/j 0,5 kg/j
boor-/heistelling	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	1125 l/j	75 u/j	73 l/j	NO _x NH ₃	3,9 kg/j 0,3 kg/j
betonstorter	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	1000 l/j	100 u/j	65 l/j	NO _x NH ₃	3,6 kg/j 0,2 kg/j
laadschop	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	1000 l/j	200 u/j	65 l/j	NO _x NH ₃	4,1 kg/j 0,2 kg/j

2 Wegverkeer | Weg

Naam	bouwverkeer	Links	Rechts	NO _x	11,7 kg/j
Locatie	X:130942,22 Y:407684,57	Type scherm	-	-	NO ₂
Lengte	638,36 m	Hoogte	-	-	NH ₃
Wegtype	Binnen bebouwde kom (doorstromend)	Afstand tot de weg	-	-	0,4 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Aantal voertuigen	In file		
Licht verkeer	Voorgescreven factoren	10000 p/jaar	0,0 %		
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgescreven factoren	4000 p/jaar	0,0 %		
Zwaar vrachtverkeer	Voorgescreven factoren	2000 p/jaar	0,0 %		
Busverkeer	Voorgescreven factoren	0 p/jaar	0,0 %		

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2022_20230221_e1cb893112

Database versie 2022_e1cb893112

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/>

BIJLAGE 4. AERIUS-berekening projecteffect gebruiksfase

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

Contactgegevens

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

Econsultancy

-

-Kaatsheuvel

Activiteit

Omschrijving

Toelichting

Park Wijtenburg

gebruiksfas

Berekening

AERIUS kenmerk

Datum berekening

Rekenconfiguratie

Rokbf73RuGR2

10 maart 2023, 01:39

Wnb-rekengrid incl. eigen rekenpunten

Totale emissie

gebruiksfas
- Beoogd

Rekenjaar

2024

Emissie NH₃

2,3 kg/j

Emissie NO_x

38,2 kg/j

Resultaten

gebruiksfas
- Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)

Gekarteerd oppervlak met afname (ha)

Grootste toename van depositie

Grootste afname van depositie

Hoogste bijdrage

-

-

-

-

-

Hexagon

-

Gebied

gebruiksfas (Beoogd), rekenjaar 2024

Emissiebronnen

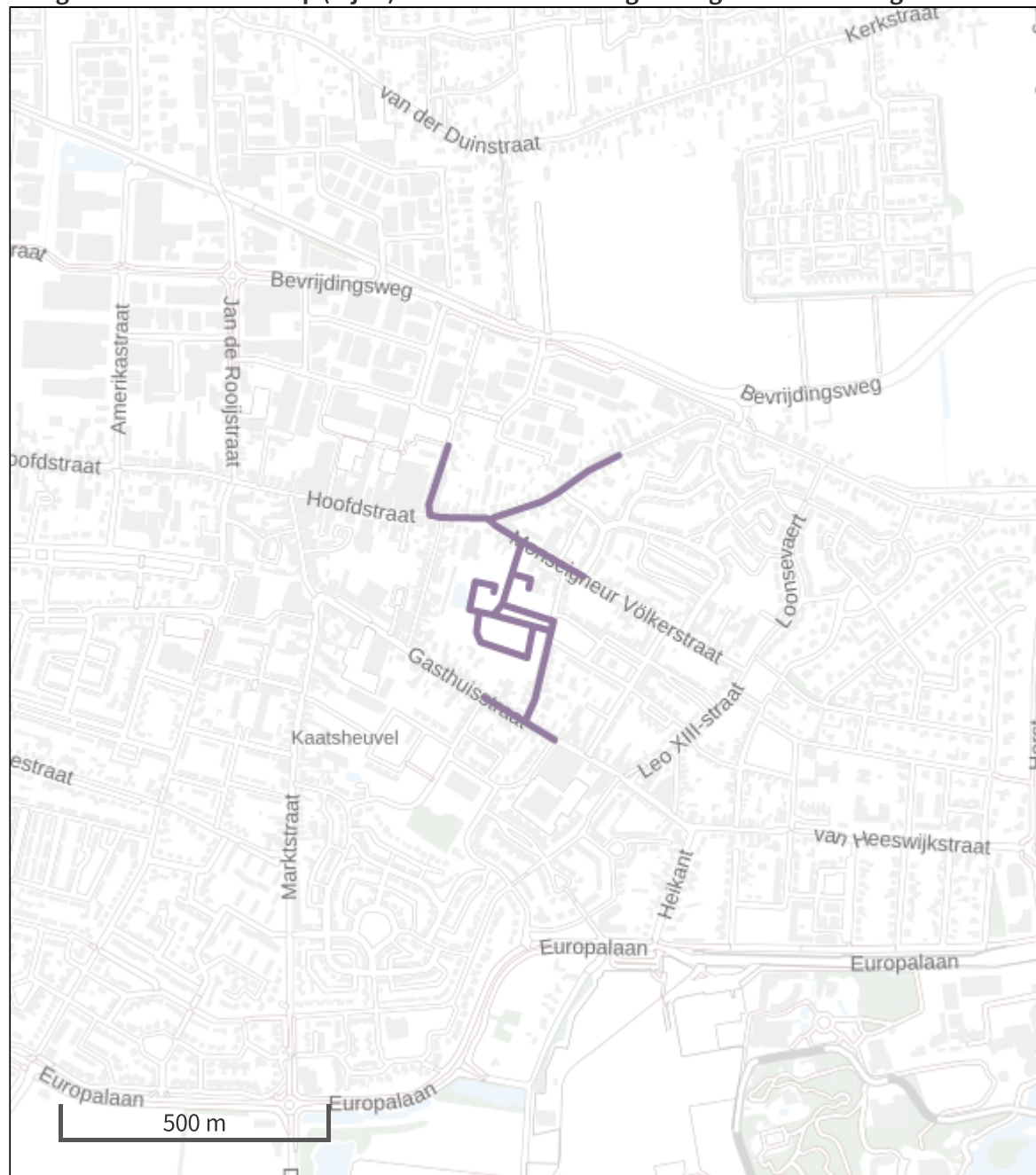
Emissie NH₃

Emissie NO_x

☒ Verkeersnetwerk

2,3 kg/j

38,2 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.


- | | |
|--|--|
|  Habitrichtlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitrichtlijn | |
|  Niet bepaald |  Hoogste totale depositie |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "gebruiksfas" (Beoogd) incl.
saldering e/o referentie**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	-	-	-	-	-	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
9	15) Van Oordt's Mersken: H9190	X:200706 Y:561252	-
10	15) Van Oordt's Mersken: H9190	X:200706 Y:561144	-
11	15) Van Oordt's Mersken: H9190	X:200706 Y:561037	-
12	15) Van Oordt's Mersken: H9190	X:200613 Y:561198	-
13	15) Van Oordt's Mersken: H9190	X:200706 Y:560929	-
14	15) Van Oordt's Mersken: H9190	X:200799 Y:561198	-
15	16) Wijnjeterper Schar: H3130	X:207034 Y:563938	-
160	38) Rijntakken: H91E0C	X:202288 Y:486730	-
161	38) Rijntakken: H91E0C	X:202381 Y:486784	-
162	38) Rijntakken: H91E0C	X:202567 Y:486677	-
163	38) Rijntakken: H91E0C	X:202474 Y:486730	-
164	38) Rijntakken: H91E0C	X:202474 Y:486623	-
165	38) Rijntakken: H91E0C	X:202288 Y:487053	-
166	38) Rijntakken: H91E0C	X:202381 Y:486569	-
169	38) Rijntakken: H91E0C	X:202381 Y:486677	-
179	38) Rijntakken: H91E0C	X:202195 Y:487106	-
181	38) Rijntakken: H91E0C	X:202474 Y:486838	-
182	38) Rijntakken: H91E0C	X:202195 Y:486784	-
187	38) Rijntakken: H91E0C	X:202847 Y:481787	-
188	38) Rijntakken: H91E0C	X:202288 Y:486623	-
190	38) Rijntakken: H9120	X:201916 Y:495112	-
191	38) Rijntakken: H9120	X:201823 Y:494843	-
192	38) Rijntakken: H9120	X:202009 Y:495381	-
196	38) Rijntakken: H9120	X:202102 Y:495434	-
197	38) Rijntakken: H9120	X:202102 Y:495327	-
199	38) Rijntakken: H9120	X:201823 Y:495166	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
201	38) Rijntakken: H9120	X:201916 Y:495219	-
202	38) Rijntakken: H9120	X:202009 Y:494951	-
203	38) Rijntakken: H9120	X:202102 Y:495004	-
204	38) Rijntakken: H9120	X:201730 Y:494897	-
205	38) Rijntakken: H9120	X:202195 Y:494951	-
207	38) Rijntakken: H9120	X:201916 Y:495004	-
208	38) Rijntakken: H9120	X:202009 Y:495166	-
210	38) Rijntakken: H9120	X:202195 Y:495058	-
212	38) Rijntakken: H9120	X:201823 Y:494951	-
213	38) Rijntakken: H9120	X:201823 Y:495273	-
218	38) Rijntakken: H9120	X:201916 Y:495327	-
219	38) Rijntakken: H9120	X:201730 Y:494790	-
220	38) Rijntakken: H9120	X:202102 Y:495219	-
221	38) Rijntakken: H9120	X:201823 Y:495058	-
222	38) Rijntakken: H9120	X:201916 Y:494897	-
224	38) Rijntakken: H9120	X:202009 Y:495273	-
227	38) Rijntakken: H9120,H91E0C	X:202288 Y:486838	-
228	38) Rijntakken: H9120,H91E0C	X:202381 Y:486891	-
229	38) Rijntakken: H9120,H91E0C	X:202288 Y:486945	-
231	38) Rijntakken: Lg11	X:203777 Y:483077	-
1204	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198473 Y:324846	-
1205	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198566 Y:324900	-
1206	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198659 Y:324631	-
1207	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198845 Y:324631	-
1208	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:197914 Y:325384	-
1209	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198566 Y:325007	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1210	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198473 Y:324739	-
1211	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198752 Y:324685	-
1212	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198659 Y:324954	-
1213	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198938 Y:324900	-
1214	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198193 Y:324793	-
1215	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198287 Y:324846	-
1216	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198659 Y:324846	-
1217	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198287 Y:325384	-
1218	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198380 Y:325545	-
1219	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198380 Y:324793	-
1220	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198380 Y:325437	-
1221	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198287 Y:324739	-
1222	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198659 Y:324739	-
1223	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198938 Y:324793	-
1224	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198845 Y:324846	-
1225	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198100 Y:325384	-
1226	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198473 Y:324954	-
1227	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198938 Y:325007	-
1228	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198566 Y:324793	-
1229	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198193 Y:325437	-
1230	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198845 Y:324739	-
1231	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198752 Y:324578	-
1232	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198473 Y:325384	-
1233	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198752 Y:324793	-
1234	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198100 Y:325276	-
1235	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198287 Y:325491	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1236	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198473 Y:325061	-
1237	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198473 Y:325491	-
1238	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198193 Y:325330	-
1239	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198007 Y:325437	-
1240	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198193 Y:325222	-
1241	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198193 Y:324685	-
1242	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198380 Y:325007	-
1243	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198566 Y:324685	-
1244	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198380 Y:324900	-
1245	155) Brunssummerheide: ZGH9120	X:198007 Y:325330	-
155	34) Weerribben: Lg05	X:192145 Y:535032	-
156	34) Weerribben: Lg05	X:194657 Y:531540	-
157	34) Weerribben: Lg05	X:193261 Y:532238	-
158	34) Weerribben: Lg05	X:194750 Y:531701	-
747	100) Voornes Duin: H2130B	X:64559 Y:435581	-
748	100) Voornes Duin: ZGH2130B	X:64652 Y:436064	-
749	100) Voornes Duin: ZGH2130B	X:64559 Y:436011	-
750	100) Voornes Duin: ZGH2130B	X:64559 Y:435903	-
751	100) Voornes Duin: ZGH2130B	X:64466 Y:435849	-
752	100) Voornes Duin: ZGH2130B	X:64466 Y:435957	-
699	94) Naardermeer: H3130	X:138263 Y:476522	-
700	94) Naardermeer: H3130	X:138169 Y:476468	-
701	94) Naardermeer: H3130	X:138169 Y:476576	-
702	94) Naardermeer: H3130	X:138263 Y:476629	-
434	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136029 Y:433109	-
439	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136960 Y:434399	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
440	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136401 Y:434291	-
441	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136587 Y:434506	-
442	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136680 Y:434452	-
443	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136494 Y:434452	-
444	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:135843 Y:433002	-
445	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136774 Y:434399	-
446	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136867 Y:434345	-
447	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136680 Y:434560	-
448	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:135936 Y:433055	-
449	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136774 Y:434506	-
450	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136494 Y:434237	-
453	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:135657 Y:433217	-
455	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:135750 Y:432948	-
458	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:136494 Y:434130	-
470	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:135843 Y:434829	-
471	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:136029 Y:434721	-
472	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:135843 Y:434614	-
473	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:135843 Y:434721	-
474	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:136029 Y:434829	-
475	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:135936 Y:434775	-
476	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:137704 Y:437085	-
477	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:137611 Y:437139	-
478	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510B	X:135936 Y:434882	-
482	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134540 Y:433109	-
483	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136494 Y:434023	-
485	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134447 Y:433055	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
489	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134540 Y:433324	-
491	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136680 Y:434237	-
493	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137425 Y:436602	-
496	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:138169 Y:437354	-
497	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137239 Y:435742	-
498	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136587 Y:432787	-
501	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137425 Y:436279	-
504	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135285 Y:433217	-
505	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134633 Y:433270	-
506	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135098 Y:433217	-
507	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137518 Y:436333	-
509	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135471 Y:433324	-
514	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136680 Y:434130	-
517	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135005 Y:433270	-
519	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134912 Y:433217	-
520	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134819 Y:433270	-
523	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134912 Y:433324	-
524	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136587 Y:432035	-
525	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137332 Y:436548	-
530	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136587 Y:434184	-
531	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135843 Y:433432	-
533	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136215 Y:433432	-
535	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136587 Y:432142	-
536	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:138076 Y:437193	-
537	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137239 Y:435849	-
538	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136494 Y:433055	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
540	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137425 Y:436172	-
556	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137146 Y:435581	-
558	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135564 Y:433270	-
569	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135657 Y:433109	-
570	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136494 Y:432948	-
575	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137983 Y:437246	-
582	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136401 Y:433109	-
584	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134447 Y:432626	-
589	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136960 Y:435258	-
596	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132865 Y:432035	-
598	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137890 Y:436978	-
602	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136401 Y:433861	-
606	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135378 Y:433270	-
607	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135564 Y:433163	-
610	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134447 Y:432733	-
612	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134447 Y:433163	-
613	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137053 Y:435420	-
616	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136587 Y:432894	-
624	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:138076 Y:437300	-
632	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136960 Y:435366	-
644	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137797 Y:436924	-
645	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:138076 Y:437407	-
650	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136308 Y:433163	-
652	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132679 Y:432035	-
654	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135378 Y:433378	-
655	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137053 Y:435527	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
657	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136401 Y:433969	-
658	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134540 Y:433217	-
659	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135192 Y:433270	-
660	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132958 Y:432088	-
662	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134447 Y:432518	-
675	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135192 Y:433163	-
680	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133051 Y:432035	-
683	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135564 Y:433378	-
689	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510B	X:133703 Y:432088	-
693	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510B	X:133609 Y:432035	-
759	105) Zouweboezem: H91E0C	X:128398 Y:441813	-
760	105) Zouweboezem: H91E0C,ZGH91E0C	X:128305 Y:441759	-
761	105) Zouweboezem: H91E0C,ZGH91E0C	X:128398 Y:441706	-
762	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128584 Y:441598	-
763	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128584 Y:441491	-
764	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128491 Y:441545	-
765	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128677 Y:441437	-
766	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128398 Y:441598	-
767	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128491 Y:441437	-
768	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128491 Y:441652	-
769	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128584 Y:441383	-
770	105) Zouweboezem: ZGH91E0C	X:128305 Y:441652	-
376	54) Witte Veen: H91E0C	X:256356 Y:461746	-
377	54) Witte Veen: H91E0C	X:256449 Y:461478	-
378	54) Witte Veen: H7120	X:256822 Y:463842	-
379	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463466	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
380	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463734	-
381	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463305	-
382	54) Witte Veen: H7120	X:256635 Y:463197	-
383	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463896	-
384	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463520	-
385	54) Witte Veen: H7120	X:257194 Y:463627	-
386	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463143	-
387	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463466	-
388	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463358	-
389	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463949	-
390	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463681	-
391	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463251	-
392	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463627	-
393	54) Witte Veen: H7120	X:256822 Y:463197	-
394	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463197	-
395	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463412	-
396	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463896	-
397	54) Witte Veen: H7120	X:257194 Y:463842	-
398	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463036	-
399	54) Witte Veen: H7120	X:256822 Y:463412	-
400	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463090	-
401	54) Witte Veen: H7120	X:256635 Y:463305	-
402	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463251	-
403	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463143	-
404	54) Witte Veen: H7120	X:257194 Y:463520	-
405	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463788	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
406	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463681	-
407	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463573	-
408	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463358	-
409	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463036	-
410	54) Witte Veen: H7120	X:256915 Y:463788	-
411	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:462982	-
412	54) Witte Veen: H7120	X:256729 Y:463358	-
413	54) Witte Veen: H7120	X:257101 Y:463573	-
414	54) Witte Veen: H7120	X:257194 Y:463734	-
415	54) Witte Veen: H7120	X:257008 Y:463842	-
416	54) Witte Veen: H7120,ZGH7120	X:256729 Y:463466	-
417	54) Witte Veen: H7120,ZGH7120	X:256822 Y:463520	-
418	54) Witte Veen: H7120,ZGH7120	X:256822 Y:463305	-
419	54) Witte Veen: H7120,ZGH7120	X:256729 Y:463251	-
420	54) Witte Veen: H7150	X:256822 Y:461693	-
283	49) Dinkelland: H91E0B	X:265942 Y:474265	-
291	49) Dinkelland: H9120	X:265848 Y:473029	-
293	49) Dinkelland: H9120	X:265662 Y:473029	-
294	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:472976	-
298	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:472761	-
301	49) Dinkelland: H9120	X:265662 Y:472922	-
303	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:473083	-
314	49) Dinkelland: H9120	X:265848 Y:473137	-
315	49) Dinkelland: H9120	X:265848 Y:472815	-
321	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:472868	-
323	49) Dinkelland: H9160A	X:265104 Y:473674	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
324	49) Dinkelland: H9160A	X:265197 Y:473943	-
325	49) Dinkelland: H9160A	X:265197 Y:473835	-
326	49) Dinkelland: H9160A	X:265290 Y:473889	-
327	49) Dinkelland: H9160A	X:265290 Y:473997	-
328	49) Dinkelland: H9160A	X:265383 Y:473943	-
329	49) Dinkelland: H9160A	X:265104 Y:473782	-
330	49) Dinkelland: H9160A	X:265011 Y:473620	-
336	49) Dinkelland: ZGH9120	X:266500 Y:478456	-
337	49) Dinkelland: ZGH9120	X:266407 Y:478402	-
338	49) Dinkelland: ZGH9120	X:266500 Y:478564	-
339	49) Dinkelland: ZGH9120	X:266407 Y:478510	-
350	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263336 Y:479960	-
351	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263429 Y:479799	-
355	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263429 Y:479907	-
357	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263336 Y:479853	-
375	54) Witte Veen: H91E0C	X:256449 Y:464272	-
159	38) Rijntakken: H91E0C	X:202847 Y:447401	-
167	38) Rijntakken: H91E0C	X:202847 Y:447508	-
168	38) Rijntakken: H91E0C	X:202753 Y:447455	-
170	38) Rijntakken: H91E0C	X:202847 Y:447079	-
171	38) Rijntakken: H91E0C	X:202753 Y:447132	-
172	38) Rijntakken: H91E0C	X:202753 Y:447562	-
173	38) Rijntakken: H91E0C	X:203219 Y:447508	-
174	38) Rijntakken: H91E0C	X:202567 Y:446917	-
175	38) Rijntakken: H91E0C	X:202847 Y:447186	-
176	38) Rijntakken: H91E0C	X:203312 Y:447562	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
177	38) Rijntakken: H91E0C	X:202660 Y:447079	-
178	38) Rijntakken: H91E0C	X:202847 Y:447294	-
180	38) Rijntakken: H91E0C	X:202660 Y:446971	-
183	38) Rijntakken: H91E0C	X:202567 Y:447025	-
184	38) Rijntakken: H91E0C	X:202940 Y:447455	-
185	38) Rijntakken: H91E0C	X:203219 Y:447401	-
186	38) Rijntakken: H91E0C	X:202753 Y:447025	-
244	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9160A	X:256729 Y:494843	-
245	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258031 Y:495381	-
246	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258311 Y:494360	-
251	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258217 Y:494521	-
253	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257845 Y:495488	-
258	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257659 Y:495488	-
259	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257938 Y:495434	-
260	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258217 Y:494413	-
261	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258217 Y:494306	-
262	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257938 Y:495327	-
263	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257938 Y:494360	-
264	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258124 Y:494252	-
268	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257845 Y:495381	-
270	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257752 Y:495327	-
271	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257659 Y:495381	-
272	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:258217 Y:494628	-
273	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257752 Y:495434	-
274	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:257752 Y:495542	-
275	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H4030	X:259520 Y:488396	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
276	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H4030	X:260358 Y:489094	-
277	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H4030	X:260265 Y:489041	-
278	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H4030	X:260265 Y:489148	-
279	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H4030	X:260265 Y:488933	-
280	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H9120	X:260730 Y:489417	-
281	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H9120	X:260823 Y:489363	-
282	47) Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek: H9120	X:260637 Y:489363	-
284	49) Dinkelland: H2310	X:267430 Y:483399	-
285	49) Dinkelland: H2310	X:267337 Y:483453	-
286	49) Dinkelland: H2310	X:267337 Y:483345	-
287	49) Dinkelland: H2330	X:266965 Y:483453	-
288	49) Dinkelland: H9120	X:265569 Y:486515	-
289	49) Dinkelland: H9120	X:266221 Y:485602	-
290	49) Dinkelland: H9120	X:265662 Y:486784	-
292	49) Dinkelland: H9120	X:266128 Y:485871	-
295	49) Dinkelland: H9120	X:266221 Y:485494	-
296	49) Dinkelland: H9120	X:266221 Y:486139	-
297	49) Dinkelland: H9120	X:266221 Y:485709	-
299	49) Dinkelland: H9120	X:265848 Y:486677	-
300	49) Dinkelland: H9120	X:266314 Y:486085	-
302	49) Dinkelland: H9120	X:265942 Y:486623	-
304	49) Dinkelland: H9120	X:265942 Y:486515	-
305	49) Dinkelland: H9120	X:265476 Y:486784	-
306	49) Dinkelland: H9120	X:265848 Y:486784	-
307	49) Dinkelland: H9120	X:266035 Y:485924	-
308	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:486623	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
309	49) Dinkelland: H9120	X:266407 Y:485924	-
310	49) Dinkelland: H9120	X:265569 Y:486730	-
311	49) Dinkelland: H9120	X:265476 Y:486677	-
312	49) Dinkelland: H9120	X:265569 Y:486623	-
313	49) Dinkelland: H9120	X:265662 Y:486569	-
316	49) Dinkelland: H9120	X:266314 Y:485871	-
317	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:486408	-
318	49) Dinkelland: H9120	X:265662 Y:486677	-
319	49) Dinkelland: H9120	X:266221 Y:485817	-
320	49) Dinkelland: H9120	X:265755 Y:486515	-
322	49) Dinkelland: H9120	X:265569 Y:486838	-
331	49) Dinkelland: H9190	X:268733 Y:485548	-
332	49) Dinkelland: H9190	X:266872 Y:483507	-
333	49) Dinkelland: H9190	X:266965 Y:483560	-
334	49) Dinkelland: H9190	X:266872 Y:483614	-
335	49) Dinkelland: H9190	X:266779 Y:483560	-
340	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262498 Y:480122	-
341	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262219 Y:480605	-
342	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262312 Y:480659	-
343	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263243 Y:480122	-
344	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263336 Y:480068	-
345	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262405 Y:480390	-
346	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262312 Y:480444	-
347	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262219 Y:480713	-
348	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262591 Y:480175	-
349	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262405 Y:480283	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
352	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263150 Y:480175	-
353	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262498 Y:480229	-
354	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263429 Y:480014	-
356	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262405 Y:480498	-
358	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:263150 Y:480068	-
359	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262312 Y:480551	-
360	50) Landgoederen Oldenzaal: H4010A	X:262498 Y:480337	-
361	50) Landgoederen Oldenzaal: H4030	X:261940 Y:483023	-
362	50) Landgoederen Oldenzaal: H4030	X:261847 Y:482969	-
1182	150) Roerdal: H9120	X:196984 Y:351388	-
1183	150) Roerdal: H9120	X:196798 Y:351603	-
1184	150) Roerdal: H9120	X:196891 Y:351872	-
1185	150) Roerdal: H9120	X:197170 Y:350636	-
1186	150) Roerdal: H9120	X:196891 Y:351334	-
1187	150) Roerdal: H9120	X:196891 Y:351764	-
1188	150) Roerdal: H9120	X:196891 Y:351442	-
1189	150) Roerdal: H9120	X:196984 Y:351925	-
1190	150) Roerdal: H9120	X:196798 Y:351388	-
1191	150) Roerdal: H9120	X:196798 Y:351711	-
1192	150) Roerdal: H9120	X:197077 Y:351012	-
1193	150) Roerdal: H9120	X:196798 Y:351496	-
1194	150) Roerdal: H9120	X:197077 Y:350690	-
1195	150) Roerdal: H9120	X:197077 Y:350797	-
1196	150) Roerdal: H9120	X:197077 Y:350905	-
1197	150) Roerdal: ZGH9120	X:197449 Y:350690	-
1198	150) Roerdal: ZGH9120	X:197542 Y:350743	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1199	150) Roerdal: ZGH9120	X:197356 Y:350636	-
1200	150) Roerdal: ZGH9120	X:197542 Y:350851	-
1201	150) Roerdal: ZGH9120	X:197263 Y:350582	-
1110	147) Leudal: H6410	X:193540 Y:362402	-
1111	147) Leudal: H9120	X:192703 Y:361704	-
1112	147) Leudal: H9120	X:193075 Y:361811	-
1113	147) Leudal: H9120	X:194936 Y:362671	-
1114	147) Leudal: H9120	X:195029 Y:362940	-
1115	147) Leudal: H9120	X:193261 Y:362241	-
1116	147) Leudal: H9120	X:194192 Y:362564	-
1117	147) Leudal: H9120	X:192517 Y:361382	-
1118	147) Leudal: H9120	X:195681 Y:362779	-
1119	147) Leudal: H9120	X:195495 Y:362779	-
1120	147) Leudal: H9120	X:195588 Y:363047	-
1121	147) Leudal: H9120	X:194936 Y:362564	-
1122	147) Leudal: H9120	X:193168 Y:362188	-
1123	147) Leudal: H9120	X:192889 Y:361811	-
1124	147) Leudal: H9120	X:193261 Y:362134	-
1125	147) Leudal: H9120	X:195681 Y:363101	-
1126	147) Leudal: H9120	X:194192 Y:362671	-
1127	147) Leudal: H9120	X:195588 Y:362725	-
1128	147) Leudal: H9120	X:192982 Y:361865	-
1129	147) Leudal: H9120	X:195309 Y:362994	-
1130	147) Leudal: H9120	X:192517 Y:361489	-
1131	147) Leudal: H9120	X:195216 Y:362832	-
1132	147) Leudal: H9120	X:194285 Y:363047	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1133	147) Leudal: H9120	X:193354 Y:363047	-
1134	147) Leudal: H9120	X:195774 Y:363047	-
1135	147) Leudal: H9120	X:192610 Y:361650	-
1136	147) Leudal: H9120	X:193447 Y:362994	-
1137	147) Leudal: H9120	X:195122 Y:362886	-
1138	147) Leudal: H9120	X:193447 Y:363101	-
1139	147) Leudal: H9120,ZGH9120	X:195588 Y:362832	-
1140	147) Leudal: H9120,ZGH9120	X:194843 Y:362725	-
1141	147) Leudal: H9120,ZGH9120	X:192424 Y:361435	-
1142	147) Leudal: H9120,ZGH9120	X:195029 Y:362617	-
1143	147) Leudal: H9190	X:193447 Y:362886	-
1144	147) Leudal: ZGH9120	X:194564 Y:362671	-
1145	147) Leudal: ZGH9120	X:192331 Y:361382	-
1147	147) Leudal: ZGH9120	X:192051 Y:361543	-
1148	147) Leudal: ZGH9120	X:192145 Y:361489	-
1149	147) Leudal: ZGH9120	X:194750 Y:362671	-
1150	147) Leudal: ZGH9120	X:193075 Y:361919	-
1151	147) Leudal: ZGH9190	X:194843 Y:362295	-
1152	147) Leudal: ZGH9190	X:195495 Y:362349	-
1153	147) Leudal: ZGH9190	X:193634 Y:362564	-
1154	147) Leudal: ZGH9190	X:195495 Y:362456	-
1155	147) Leudal: ZGH9190	X:194564 Y:362349	-
1156	147) Leudal: ZGH9190	X:194750 Y:362456	-
1157	147) Leudal: ZGH9190	X:195402 Y:362402	-
1158	147) Leudal: ZGH9190	X:194750 Y:362349	-
1159	147) Leudal: ZGH9190	X:194843 Y:362402	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1160	147) Leudal: ZGH9190	X:193820 Y:362671	-
1161	147) Leudal: ZGH9190	X:195216 Y:362402	-
1162	147) Leudal: ZGH9190	X:194657 Y:362295	-
1163	147) Leudal: ZGH9190	X:195309 Y:362456	-
1164	147) Leudal: ZGH9190	X:193727 Y:362617	-
1165	147) Leudal: ZGH9190	X:193354 Y:362510	-
1166	147) Leudal: ZGH9190	X:193354 Y:362617	-
1167	147) Leudal: ZGH9190	X:194657 Y:362402	-
1168	147) Leudal: ZGH9190	X:193261 Y:362671	-
1169	147) Leudal: ZGH9190	X:193261 Y:362564	-
1170	147) Leudal: ZGH9190	X:195402 Y:362295	-
1171	147) Leudal: ZGH9190	X:193261 Y:362456	-
1172	147) Leudal: ZGH9190	X:195402 Y:362510	-
1173	147) Leudal: ZGH9190	X:193447 Y:362564	-
1174	147) Leudal: ZGH9190	X:193354 Y:362402	-
1175	147) Leudal: ZGH9190	X:195309 Y:362349	-
1176	148) Swalmdal: H9120	X:202195 Y:360522	-
1177	148) Swalmdal: H9120	X:202102 Y:360576	-
1178	148) Swalmdal: H9120	X:202381 Y:360415	-
1179	148) Swalmdal: H9120	X:202288 Y:360468	-
1180	148) Swalmdal: H9120	X:202567 Y:360522	-
1181	148) Swalmdal: H9120	X:202567 Y:360415	-
988	135) Kempenland-West: H91D0	X:140217 Y:381476	-
989	135) Kempenland-West: H91D0	X:142822 Y:382228	-
990	135) Kempenland-West: H91D0	X:142729 Y:382175	-
991	135) Kempenland-West: H91D0	X:142822 Y:382121	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
992	135) Kempenland-West: H91D0	X:140217 Y:381584	-
993	135) Kempenland-West: H9120	X:139379 Y:382819	-
994	135) Kempenland-West: H9120	X:139379 Y:382712	-
995	135) Kempenland-West: H9120	X:139286 Y:382873	-
996	135) Kempenland-West: H9120	X:139472 Y:382981	-
997	135) Kempenland-West: H9120	X:139658 Y:383733	-
998	135) Kempenland-West: H9120	X:142916 Y:382497	-
999	135) Kempenland-West: H9120	X:143009 Y:382658	-
1000	135) Kempenland-West: H9120	X:139379 Y:382927	-
1001	135) Kempenland-West: H9120	X:142916 Y:382604	-
1002	135) Kempenland-West: H9120	X:139938 Y:383894	-
1003	135) Kempenland-West: H9120	X:143939 Y:381261	-
1004	135) Kempenland-West: H9120	X:143195 Y:381261	-
1005	135) Kempenland-West: H9120	X:139845 Y:383733	-
1006	135) Kempenland-West: H9120	X:142916 Y:382712	-
1007	135) Kempenland-West: H9120	X:139658 Y:383625	-
1008	135) Kempenland-West: H9120	X:142822 Y:382551	-
1009	135) Kempenland-West: H9120	X:139751 Y:383679	-
1010	135) Kempenland-West: H9120	X:143009 Y:382551	-
1011	135) Kempenland-West: H9120	X:139751 Y:383572	-
1012	135) Kempenland-West: H9120	X:139286 Y:382766	-
1013	135) Kempenland-West: H9120	X:142822 Y:382658	-
1014	135) Kempenland-West: H9120	X:139658 Y:383518	-
1015	135) Kempenland-West: H9120,H91D0	X:143939 Y:381154	-
1016	135) Kempenland-West: H9120,H9190	X:143288 Y:381315	-
1017	135) Kempenland-West: H9190	X:143381 Y:381369	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1020	135) Kempenland-West: H9190	X:143381 Y:381261	-
777	123) Zwin & Kievittepolder: H2180C	X:15237 Y:377984	-
778	123) Zwin & Kievittepolder: H2180C	X:15237 Y:378091	-
779	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14864 Y:377554	-
780	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:15144 Y:378037	-
781	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:15050 Y:377984	-
782	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14771 Y:377500	-
783	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14957 Y:377930	-
784	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14957 Y:378037	-
785	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:15050 Y:378091	-
786	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14864 Y:377446	-
787	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14771 Y:377715	-
788	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14957 Y:377500	-
789	123) Zwin & Kievittepolder: H2190A	X:14864 Y:377661	-
1072	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199217 Y:396628	-
1073	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:198938 Y:396466	-
1074	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199031 Y:396413	-
1075	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199496 Y:396359	-
1076	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199031 Y:396950	-
1077	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199031 Y:396842	-
1078	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199310 Y:396681	-
1079	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:198938 Y:396681	-
1080	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199124 Y:396466	-
1081	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:198938 Y:396574	-
1082	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199403 Y:396520	-
1083	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199310 Y:396574	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1084	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199031 Y:396628	-
1085	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199124 Y:396896	-
1086	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199217 Y:396735	-
1087	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199124 Y:396681	-
1088	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199031 Y:396735	-
1089	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199217 Y:396305	-
1090	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199124 Y:396789	-
1091	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:198845 Y:396628	-
1092	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199031 Y:396520	-
1093	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199217 Y:396413	-
1094	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199403 Y:396413	-
1095	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199403 Y:396628	-
1096	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199496 Y:396466	-
1097	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199124 Y:396359	-
1098	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199310 Y:396466	-
1099	144) Boschhuizerbergen: H91D0	X:199217 Y:396520	-
969	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:142543 Y:396037	-
971	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:141054 Y:397004	-
974	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:141054 Y:397111	-
975	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:141240 Y:397219	-
976	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:141147 Y:397165	-
978	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:141147 Y:397057	-
982	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:141240 Y:397111	-
983	134) Regte Heide & Riels Laag: H6410	X:128398 Y:389159	-
984	134) Regte Heide & Riels Laag: H6410	X:129422 Y:390825	-
985	134) Regte Heide & Riels Laag: H7140A	X:129701 Y:391523	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
986	134) Regte Heide & Riels Laag: H7140A	X:129887 Y:392061	-
987	134) Regte Heide & Riels Laag: H7140A	X:129887 Y:391953	-
427	69) De Bruuk: H7140A	X:194471 Y:419032	-
428	69) De Bruuk: H7140A	X:194192 Y:419194	-
429	69) De Bruuk: H7140A	X:194471 Y:418925	-
430	69) De Bruuk: H7140A	X:194285 Y:419140	-
431	69) De Bruuk: H7140A	X:194564 Y:419516	-
432	69) De Bruuk: H7140A	X:194471 Y:419462	-
433	69) De Bruuk: H7140A	X:194378 Y:418979	-
1070	142) Sint Jansberg: H91D0	X:194192 Y:416722	-
1071	142) Sint Jansberg: H91D0	X:193820 Y:416829	-
16	17) Bakkeveense Duinen: H3130	X:214665 Y:566302	-
17	17) Bakkeveense Duinen: H3130,H6230	X:214944 Y:566463	-
18	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216713 Y:567269	-
19	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216713 Y:567162	-
20	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216340 Y:567377	-
21	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216247 Y:567753	-
22	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216713 Y:567377	-
23	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216806 Y:567323	-
24	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216526 Y:567054	-
25	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216526 Y:567269	-
26	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216433 Y:567323	-
27	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216433 Y:567216	-
28	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:215689 Y:567860	-
29	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216806 Y:567216	-
30	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216619 Y:567108	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
31	17) Bakkeveense Duinen: H4030	X:216619 Y:567323	-
32	17) Bakkeveense Duinen: H4030,H6230	X:216247 Y:567860	-
33	17) Bakkeveense Duinen: H4030,H6230	X:215596 Y:567699	-
34	17) Bakkeveense Duinen: H4030,H6230	X:215596 Y:567807	-
35	17) Bakkeveense Duinen: H4030,H6230	X:216154 Y:567807	-
36	17) Bakkeveense Duinen: H4030,H6230	X:215503 Y:567753	-
37	17) Bakkeveense Duinen: H4030,H6230	X:215503 Y:567645	-
38	17) Bakkeveense Duinen: H4030,ZGH4030	X:215317 Y:567323	-
39	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215689 Y:567753	-
40	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215689 Y:567538	-
41	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215596 Y:567592	-
42	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:216061 Y:567860	-
43	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:216061 Y:567968	-
44	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:214851 Y:566302	-
45	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215782 Y:567914	-
46	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215968 Y:567807	-
47	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215968 Y:567699	-
48	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215689 Y:567645	-
49	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215875 Y:567753	-
50	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215875 Y:567860	-
51	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:216061 Y:567753	-
52	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:215782 Y:567807	-
53	17) Bakkeveense Duinen: H6230	X:216154 Y:567914	-
54	17) Bakkeveense Duinen: H7110B	X:214944 Y:567323	-
55	17) Bakkeveense Duinen: H7110B	X:215317 Y:5666678	-
56	17) Bakkeveense Duinen: H7110B	X:215224 Y:566732	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
57	17) Bakkeveense Duinen: H7110B	X:215224 Y:566625	-
58	17) Bakkeveense Duinen: ZGH4030	X:215410 Y:567269	-
72	29) Holtingerveld: H5130	X:213176 Y:536537	-
73	29) Holtingerveld: H5130	X:213269 Y:536483	-
74	29) Holtingerveld: H5130	X:215875 Y:536698	-
75	29) Holtingerveld: H5130	X:215782 Y:536751	-
76	29) Holtingerveld: H5130	X:212990 Y:536429	-
77	29) Holtingerveld: H5130	X:213176 Y:536429	-
78	29) Holtingerveld: H9120	X:213828 Y:535301	-
79	29) Holtingerveld: H9120	X:214665 Y:537933	-
80	29) Holtingerveld: H9120	X:213176 Y:535032	-
81	29) Holtingerveld: H9120	X:213921 Y:535247	-
82	29) Holtingerveld: H9120	X:214200 Y:535301	-
83	29) Holtingerveld: H9120	X:212804 Y:534817	-
84	29) Holtingerveld: H9120	X:213083 Y:534978	-
85	29) Holtingerveld: H9120	X:213176 Y:534817	-
86	29) Holtingerveld: H9120	X:212711 Y:534656	-
87	29) Holtingerveld: H9120	X:214014 Y:535193	-
88	29) Holtingerveld: H9120	X:212618 Y:534602	-
89	29) Holtingerveld: H9120	X:213269 Y:534871	-
90	29) Holtingerveld: H9120	X:213548 Y:534387	-
91	29) Holtingerveld: H9120	X:213828 Y:535193	-
92	29) Holtingerveld: H9120	X:212804 Y:534925	-
93	29) Holtingerveld: H9120	X:214293 Y:533958	-
94	29) Holtingerveld: H9120	X:213828 Y:534119	-
95	29) Holtingerveld: H9120	X:214107 Y:533958	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
96	29) Holtingerveld: H9120	X:213548 Y:535032	-
97	29) Holtingerveld: H9120	X:213735 Y:535140	-
98	29) Holtingerveld: H9120	X:212897 Y:534441	-
99	29) Holtingerveld: H9120	X:211129 Y:536429	-
100	29) Holtingerveld: H9120	X:213269 Y:534764	-
101	29) Holtingerveld: H9120	X:213921 Y:534280	-
102	29) Holtingerveld: H9120	X:213269 Y:533796	-
103	29) Holtingerveld: H9120	X:214479 Y:535355	-
104	29) Holtingerveld: H9120	X:214851 Y:537933	-
105	29) Holtingerveld: H9120	X:214014 Y:533904	-
106	29) Holtingerveld: H9120	X:214293 Y:533850	-
107	29) Holtingerveld: H9120	X:213735 Y:535247	-
108	29) Holtingerveld: H9120	X:214293 Y:535247	-
109	29) Holtingerveld: H9120	X:213455 Y:532614	-
110	29) Holtingerveld: H9120	X:215037 Y:538041	-
111	29) Holtingerveld: H9120	X:214014 Y:534226	-
112	29) Holtingerveld: H9120	X:214572 Y:535408	-
113	29) Holtingerveld: H9120	X:213921 Y:534387	-
114	29) Holtingerveld: H9120	X:213176 Y:534925	-
115	29) Holtingerveld: H9120	X:212990 Y:534925	-
116	29) Holtingerveld: H9120	X:214107 Y:533850	-
117	29) Holtingerveld: H9120	X:214758 Y:537880	-
118	29) Holtingerveld: H9120	X:213735 Y:534172	-
119	29) Holtingerveld: H9120	X:212804 Y:534602	-
120	29) Holtingerveld: H9120	X:213642 Y:534441	-
121	29) Holtingerveld: H9120	X:214572 Y:537987	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
122	29) Holtingerveld: H9120	X:213828 Y:534441	-
123	29) Holtingerveld: H9120	X:213921 Y:533313	-
124	29) Holtingerveld: H9120	X:212711 Y:534549	-
125	29) Holtingerveld: H9120	X:212804 Y:534495	-
126	29) Holtingerveld: H9120	X:213642 Y:535193	-
127	29) Holtingerveld: H9120	X:213642 Y:535086	-
128	29) Holtingerveld: H9120	X:213083 Y:534871	-
129	29) Holtingerveld: H9120	X:212711 Y:534764	-
130	29) Holtingerveld: H9120	X:214200 Y:535193	-
131	29) Holtingerveld: H9120	X:213921 Y:534172	-
132	29) Holtingerveld: H9120	X:213828 Y:533367	-
133	29) Holtingerveld: H9120	X:211129 Y:536537	-
134	29) Holtingerveld: H9120	X:213921 Y:533420	-
135	29) Holtingerveld: H9120	X:214014 Y:535301	-
136	29) Holtingerveld: H9120	X:212618 Y:534710	-
137	29) Holtingerveld: H9120	X:214572 Y:535301	-
138	29) Holtingerveld: H9120	X:212897 Y:534871	-
139	29) Holtingerveld: H9120	X:214944 Y:538095	-
140	29) Holtingerveld: H9120	X:214200 Y:533904	-
141	29) Holtingerveld: H9120	X:214107 Y:535247	-
703	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:465937	-
704	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85683 Y:465078	-
705	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87079 Y:466313	-
706	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86335 Y:465454	-
707	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86335 Y:466206	-
708	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85590 Y:464809	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
709	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86242 Y:465400	-
710	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86149 Y:465669	-
711	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86614 Y:466152	-
712	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87172 Y:466582	-
713	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87265 Y:466098	-
714	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86149 Y:466206	-
715	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86707 Y:466098	-
716	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87545 Y:466690	-
717	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86149 Y:465131	-
718	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86335 Y:465346	-
719	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:465185	-
720	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86242 Y:465293	-
721	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:465615	-
722	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87079 Y:466421	-
723	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85869 Y:465293	-
724	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87172 Y:466367	-
725	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85963 Y:465346	-
726	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85683 Y:464970	-
727	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86242 Y:466152	-
728	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86335 Y:466313	-
729	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85776 Y:465239	-
730	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87172 Y:466475	-
731	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:464433	-
732	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85683 Y:464755	-
733	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87638 Y:466743	-
734	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:465507	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
735	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:465078	-
736	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:465400	-
737	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85683 Y:464863	-
738	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86149 Y:465239	-
739	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:85590 Y:464487	-
740	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86242 Y:466260	-
741	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87638 Y:466636	-
742	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86149 Y:465561	-
743	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86242 Y:466367	-
744	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:87451 Y:466958	-
745	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86149 Y:466098	-
746	97) Meijendel & Berkheide: H3140	X:86056 Y:466045	-
435	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136587 Y:431820	-
436	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:134726 Y:431068	-
437	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:134819 Y:431121	-
438	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:134726 Y:431175	-
451	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A	X:136587 Y:431712	-
452	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:136960 Y:431497	-
456	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:134633 Y:431121	-
457	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:128212 Y:429241	-
460	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:134819 Y:431229	-
461	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:134540 Y:431068	-
462	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:136680 Y:431873	-
463	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:128119 Y:429294	-
464	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:128119 Y:429187	-
465	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:134633 Y:431014	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
467	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:128026 Y:429133	-
469	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:136680 Y:431766	-
479	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133237 Y:431927	-
480	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135285 Y:431497	-
481	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430262	-
484	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135192 Y:431444	-
486	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132121 Y:431712	-
487	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129236 Y:430262	-
488	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132772 Y:431981	-
490	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130352 Y:430262	-
492	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136774 Y:431605	-
495	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135098 Y:431390	-
499	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133796 Y:430853	-
500	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131841 Y:431121	-
502	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128770 Y:430100	-
503	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:431659	-
510	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128119 Y:429724	-
511	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130166 Y:430047	-
512	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:430960	-
513	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:430853	-
515	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128398 Y:428811	-
516	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129143 Y:430100	-
518	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135750 Y:431766	-
521	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129236 Y:430154	-
522	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129143 Y:430315	-
526	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128770 Y:430208	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
527	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130539 Y:429939	-
528	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132307 Y:431927	-
529	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:431282	-
532	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132400 Y:431873	-
534	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136867 Y:431551	-
539	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134912 Y:431282	-
541	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133423 Y:430530	-
542	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132307 Y:430530	-
543	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132772 Y:430262	-
544	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129515 Y:430208	-
545	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:431497	-
546	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131190 Y:430208	-
547	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132958 Y:430369	-
548	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131004 Y:430100	-
550	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129794 Y:430262	-
551	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:430100	-
552	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133330 Y:431981	-
553	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131562 Y:429671	-
554	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132679 Y:430530	-
555	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133516 Y:430584	-
557	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135657 Y:431605	-
561	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136029 Y:431927	-
562	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132307 Y:431820	-
563	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135657 Y:431712	-
564	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128026 Y:429778	-
565	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:430208	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
566	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129050 Y:430154	-
567	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135843 Y:431820	-
571	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130818 Y:430208	-
572	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:137146 Y:431497	-
573	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430154	-
574	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132214 Y:430584	-
576	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135005 Y:431336	-
577	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132214 Y:431766	-
579	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133796 Y:430745	-
581	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135843 Y:431712	-
583	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131004 Y:430208	-
585	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132679 Y:430423	-
586	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129794 Y:430154	-
588	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135378 Y:431444	-
590	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128026 Y:429993	-
591	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129143 Y:430208	-
592	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129701 Y:429993	-
593	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128026 Y:429885	-
594	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:431175	-
595	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135750 Y:431659	-
597	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131190 Y:429778	-
599	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133609 Y:430638	-
600	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130259 Y:430208	-
603	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132121 Y:431605	-
604	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132493 Y:431927	-
605	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128119 Y:429832	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
608	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135285 Y:431390	-
609	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130632 Y:429993	-
611	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430476	-
614	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135005 Y:431229	-
617	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131469 Y:429724	-
618	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135192 Y:431336	-
619	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135936 Y:431873	-
620	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132586 Y:431981	-
621	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430691	-
622	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129422 Y:430262	-
623	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132214 Y:431659	-
625	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131190 Y:430315	-
626	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133144 Y:431981	-
627	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132400 Y:430047	-
628	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135098 Y:431282	-
630	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128305 Y:429402	-
631	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130259 Y:429993	-
633	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136122 Y:431981	-
634	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:431390	-
635	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135471 Y:431605	-
636	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128212 Y:429671	-
637	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133796 Y:430960	-
638	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430799	-
639	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128305 Y:429294	-
640	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128305 Y:429187	-
641	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131841 Y:431014	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
642	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136587 Y:431927	-
643	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130911 Y:430154	-
646	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130166 Y:430262	-
647	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:136774 Y:431712	-
648	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430584	-
651	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133982 Y:430745	-
653	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130445 Y:429993	-
656	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134540 Y:430853	-
661	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128398 Y:428918	-
663	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128584 Y:429885	-
664	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430369	-
665	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131934 Y:430315	-
666	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132772 Y:430369	-
667	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132865 Y:430423	-
668	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133703 Y:430691	-
669	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:129701 Y:430208	-
670	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:134540 Y:430960	-
671	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:431551	-
672	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131097 Y:430262	-
673	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131841 Y:431229	-
676	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128026 Y:429671	-
677	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132865 Y:430315	-
678	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:135564 Y:431659	-
679	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132027 Y:430047	-
681	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132400 Y:430476	-
682	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:128212 Y:429456	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
684	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:132400 Y:431981	-
685	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:131283 Y:430262	-
686	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:130818 Y:430100	-
687	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133330 Y:430584	-
688	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:133423 Y:430638	-
690	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510B	X:133516 Y:431873	-
691	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510B	X:133516 Y:431981	-
692	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510B	X:133609 Y:431927	-
694	71) Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem: H91E0C	X:132586 Y:423492	-
230	38) Rijntakken: Lg11	X:209547 Y:461370	-
232	38) Rijntakken: Lg11	X:209547 Y:461048	-
790	130) Langstraat: H3130	X:129887 Y:410973	-
791	130) Langstraat: H3130,H4010A	X:129701 Y:410758	-
792	130) Langstraat: H3130,H4010A	X:129794 Y:410704	-
793	130) Langstraat: H4010A	X:129701 Y:410651	-
794	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137239 Y:408018	-
795	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137332 Y:408502	-
796	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140961 Y:407158	-
797	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140403 Y:408878	-
798	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140403 Y:408448	-
799	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137053 Y:408233	-
800	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:135564 Y:408233	-
801	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140961 Y:407266	-
802	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137332 Y:408609	-
803	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137239 Y:408125	-
804	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137239 Y:408448	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
805	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140403 Y:408555	-
806	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140403 Y:408770	-
807	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:136960 Y:408287	-
808	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140310 Y:408502	-
809	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140589 Y:408770	-
810	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:135657 Y:408287	-
811	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140868 Y:407212	-
812	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:137239 Y:408555	-
813	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140403 Y:408663	-
814	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140310 Y:408609	-
815	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:136960 Y:408179	-
816	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140496 Y:408824	-
817	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:140496 Y:408716	-
818	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:142078 Y:408125	-
819	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:142078 Y:408018	-
820	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H4030	X:142171 Y:408072	-
821	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404096	-
822	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140310 Y:404741	-
823	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140031 Y:404687	-
824	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:404526	-
825	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:404096	-
826	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137053 Y:403935	-
827	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140217 Y:404687	-
828	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140124 Y:404633	-
829	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140589 Y:405117	-
830	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138356 Y:403827	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
831	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404042	-
832	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:403935	-
833	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404203	-
834	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404526	-
835	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:403559	-
836	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:404042	-
837	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:404364	-
838	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404364	-
839	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404955	-
840	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404741	-
841	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139379 Y:404203	-
842	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404902	-
843	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136867 Y:404257	-
844	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:404257	-
845	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:404526	-
846	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:404579	-
847	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136867 Y:404364	-
848	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140310 Y:404633	-
849	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:405117	-
850	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136774 Y:404311	-
851	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138356 Y:404579	-
852	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138449 Y:404311	-
853	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139565 Y:404633	-
854	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404848	-
855	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137983 Y:403612	-
856	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404687	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
857	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138356 Y:404472	-
858	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137611 Y:403397	-
859	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:404955	-
860	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136960 Y:404311	-
861	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:404203	-
862	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:403827	-
863	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137704 Y:403344	-
864	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:404848	-
865	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:404203	-
866	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139286 Y:404042	-
867	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138635 Y:404311	-
868	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139472 Y:404257	-
869	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138542 Y:404257	-
870	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:404418	-
871	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137239 Y:403397	-
872	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137983 Y:404902	-
873	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404794	-
874	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:405009	-
875	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:404687	-
876	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138635 Y:404418	-
877	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404150	-
878	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:404150	-
879	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139286 Y:404472	-
880	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:404418	-
881	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404848	-
882	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:405063	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
883	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404579	-
884	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:404955	-
885	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139379 Y:404848	-
886	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140031 Y:404579	-
887	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138449 Y:404418	-
888	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137053 Y:404150	-
889	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:404472	-
890	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404257	-
891	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404257	-
892	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:404633	-
893	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404150	-
894	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:404150	-
895	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136960 Y:403988	-
896	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138449 Y:403881	-
897	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139565 Y:404741	-
898	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404042	-
899	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139379 Y:404741	-
900	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138914 Y:404579	-
901	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404203	-
902	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137425 Y:404687	-
903	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:403988	-
904	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139472 Y:404150	-
905	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137053 Y:404042	-
906	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404472	-
907	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140682 Y:405063	-
908	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136774 Y:404203	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
909	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:403881	-
910	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:404848	-
911	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:404042	-
912	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139751 Y:403988	-
913	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138635 Y:404203	-
914	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138542 Y:404364	-
915	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:404741	-
916	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404311	-
917	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136960 Y:404203	-
918	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:404311	-
919	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137332 Y:404741	-
920	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404364	-
921	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138356 Y:404364	-
922	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136960 Y:404096	-
923	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404902	-
924	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404526	-
925	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:403827	-
926	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:403881	-
927	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138635 Y:404096	-
928	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140124 Y:404741	-
929	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:403988	-
930	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:403451	-
931	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404418	-
932	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139286 Y:404364	-
933	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:403881	-
934	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:403935	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
935	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:403612	-
936	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139193 Y:403988	-
937	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:403720	-
938	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:404311	-
939	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137053 Y:404257	-
940	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404418	-
941	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:404633	-
942	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138076 Y:403666	-
943	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139100 Y:404364	-
944	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137983 Y:403505	-
945	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138263 Y:403988	-
946	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404741	-
947	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:404096	-
948	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:403505	-
949	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139472 Y:404794	-
950	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139658 Y:404687	-
951	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137611 Y:403290	-
952	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137053 Y:404364	-
953	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:139007 Y:404311	-
954	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137146 Y:404203	-
955	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137425 Y:404794	-
956	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:136587 Y:402699	-
957	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137797 Y:403397	-
958	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138728 Y:404257	-
959	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138169 Y:404794	-
960	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137983 Y:404364	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
961	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:137704 Y:403451	-
962	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:138821 Y:404741	-
963	131) Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: H9120	X:140682 Y:405170	-
1018	135) Kempenland-West: H9190	X:144032 Y:381852	-
1019	135) Kempenland-West: H9190	X:144032 Y:381960	-
1021	135) Kempenland-West: H9190	X:144125 Y:381798	-
1100	145) Maasduinen: H9190	X:211966 Y:385936	-
1101	145) Maasduinen: H9190	X:211966 Y:386043	-
1102	145) Maasduinen: H9190	X:211873 Y:385882	-
1103	145) Maasduinen: H9190	X:211780 Y:386043	-
1104	145) Maasduinen: H9190	X:210757 Y:385882	-
1105	145) Maasduinen: H9190	X:211873 Y:386097	-
1106	145) Maasduinen: H9190	X:211780 Y:385936	-
1107	145) Maasduinen: H9190	X:210757 Y:385774	-
1108	145) Maasduinen: H9190	X:210850 Y:385828	-
1109	145) Maasduinen: H9190	X:211873 Y:385989	-
189	38) Rijntakken: H9120	X:209268 Y:466797	-
193	38) Rijntakken: H9120	X:209175 Y:467066	-
194	38) Rijntakken: H9120	X:209175 Y:467173	-
195	38) Rijntakken: H9120	X:209268 Y:466904	-
198	38) Rijntakken: H9120	X:209175 Y:467388	-
200	38) Rijntakken: H9120	X:209082 Y:467227	-
206	38) Rijntakken: H9120	X:209082 Y:467334	-
209	38) Rijntakken: H9120	X:209175 Y:466958	-
211	38) Rijntakken: H9120	X:209268 Y:467012	-
214	38) Rijntakken: H9120	X:209268 Y:467334	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
215	38) Rijntakken: H9120	X:209175 Y:467281	-
216	38) Rijntakken: H9120	X:209175 Y:466851	-
217	38) Rijntakken: H9120	X:209268 Y:467227	-
223	38) Rijntakken: H9120	X:209361 Y:467173	-
225	38) Rijntakken: H9120	X:209361 Y:466851	-
226	38) Rijntakken: H9120	X:209268 Y:467119	-
696	84) Duinen Den Helder-Callantsoog: H2150	X:110251 Y:550291	-
697	84) Duinen Den Helder-Callantsoog: H2190B	X:110530 Y:550237	-
964	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H91D0	X:144405 Y:399475	-
965	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H91D0	X:144498 Y:399421	-
966	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H91D0	X:145242 Y:397917	-
967	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H91D0	X:144591 Y:399475	-
968	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:148127 Y:396789	-
970	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:148220 Y:396842	-
972	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:147196 Y:396251	-
973	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:147289 Y:396520	-
977	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:147289 Y:396842	-
979	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:147662 Y:396842	-
980	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:147382 Y:396896	-
981	133) Kampina & Oisterwijkse Vennen: H9120	X:147755 Y:396896	-
698	84) Duinen Den Helder-Callantsoog: H6230	X:109507 Y:539330	-
233	38) Rijntakken: Lg11	X:151756 Y:426286	-
234	38) Rijntakken: Lg11	X:151849 Y:426232	-
235	38) Rijntakken: Lg11	X:151570 Y:426071	-
421	60) Stelkampsveld: H9120	X:229834 Y:458899	-
422	60) Stelkampsveld: H9120	X:229927 Y:458845	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
423	60) Stelkampsveld: H9120	X:229834 Y:458684	-
424	60) Stelkampsveld: H9120	X:229834 Y:458791	-
425	60) Stelkampsveld: H9120	X:229834 Y:459006	-
426	60) Stelkampsveld: H9120	X:229927 Y:458738	-
62	24) Witterveld: H3160	X:230113 Y:553407	-
63	24) Witterveld: H3160	X:230113 Y:553515	-
142	32) Mantingerzand: H91D0	X:235138 Y:533205	-
143	32) Mantingerzand: H91D0	X:235138 Y:533635	-
144	32) Mantingerzand: H91D0	X:235976 Y:531540	-
145	32) Mantingerzand: H91D0	X:235045 Y:533259	-
146	32) Mantingerzand: H91D0	X:235138 Y:533420	-
147	32) Mantingerzand: H91D0	X:235045 Y:533367	-
148	32) Mantingerzand: H91D0	X:235138 Y:533313	-
149	32) Mantingerzand: H91D0	X:235138 Y:533528	-
150	32) Mantingerzand: H3130	X:235511 Y:532238	-
151	32) Mantingerzand: H3130	X:235325 Y:532990	-
152	32) Mantingerzand: H3130	X:235232 Y:532937	-
153	32) Mantingerzand: H3130	X:235232 Y:532829	-
154	32) Mantingerzand: H3130	X:235325 Y:532883	-
1	10) Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving: H7140B	X:160225 Y:544542	-
2	10) Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving: H7140B	X:160504 Y:544703	-
3	10) Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving: H7140B	X:160039 Y:545079	-
4	10) Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving: H7140B	X:160504 Y:544596	-
5	10) Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving: H7140B	X:160318 Y:544596	-
6	10) Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving: H7140B	X:160597 Y:544650	-
236	44) Borkeld: H9190	X:229648 Y:475770	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
237	44) Borkeld: H9190	X:230113 Y:476146	-
238	44) Borkeld: H9190	X:229741 Y:475716	-
239	44) Borkeld: H9190	X:229648 Y:475662	-
240	44) Borkeld: H9190	X:229927 Y:475716	-
241	44) Borkeld: H9190	X:229834 Y:475662	-
242	44) Borkeld: H9190	X:229741 Y:475608	-
243	44) Borkeld: H9190	X:230113 Y:476038	-
1024	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174370 Y:367023	-
1025	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174556 Y:367775	-
1026	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174928 Y:367560	-
1027	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:169531 Y:359501	-
1028	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:169624 Y:359340	-
1029	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174742 Y:367775	-
1030	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174928 Y:367775	-
1031	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175021 Y:366540	-
1032	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174277 Y:366969	-
1033	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:169717 Y:359286	-
1034	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175021 Y:367507	-
1035	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174742 Y:367668	-
1036	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175021 Y:366647	-
1037	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174835 Y:367722	-
1038	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174649 Y:367722	-
1039	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174835 Y:367614	-
1040	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175114 Y:366593	-
1041	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174556 Y:367883	-
1042	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175021 Y:366432	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1045	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174091 Y:365787	-
1052	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174463 Y:366755	-
1053	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174370 Y:366808	-
1054	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174649 Y:365787	-
1055	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174556 Y:366808	-
1056	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174463 Y:366002	-
1057	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174370 Y:365949	-
1058	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174649 Y:366647	-
1059	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174742 Y:365841	-
1060	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174463 Y:365895	-
1061	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174370 Y:366056	-
1062	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174649 Y:366755	-
1063	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174649 Y:365895	-
1064	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174556 Y:366701	-
1065	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174556 Y:365841	-
1066	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174556 Y:365949	-
1067	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174463 Y:366647	-
1068	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174556 Y:366593	-
1069	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H9120	X:174742 Y:365734	-
1022	137) Strabrechtse Heide & Beuven: H91D0	X:168414 Y:379381	-
1023	137) Strabrechtse Heide & Beuven: H91D0	X:168507 Y:379542	-
1043	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:174091 Y:368366	-
1044	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175580 Y:368796	-
1046	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4010A	X:175487 Y:368742	-
1047	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H4030	X:174742 Y:369387	-
1048	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H6410	X:174835 Y:368581	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
1049	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H6410	X:174742 Y:368528	-
1050	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H6410	X:174835 Y:368474	-
1051	138) Weerter- en Budelerbergen & Ringselven: H7150	X:175394 Y:369548	-
771	118) Oosterschelde: H2130A	X:41480 Y:401839	-
772	118) Oosterschelde: H2130A	X:41573 Y:402000	-
773	118) Oosterschelde: H2130A	X:41480 Y:402054	-
774	118) Oosterschelde: H2130A	X:41573 Y:401785	-
775	118) Oosterschelde: H2130A	X:41573 Y:401893	-
776	118) Oosterschelde: H2130A	X:41480 Y:401947	-
67	28) Elperstroomgebied: H3160	X:242025 Y:543951	-
68	28) Elperstroomgebied: H3160	X:241932 Y:543897	-
64	28) Elperstroomgebied: H3160	X:242118 Y:544327	-
65	28) Elperstroomgebied: H3160	X:241932 Y:544005	-
66	28) Elperstroomgebied: H3160	X:242211 Y:544273	-
69	28) Elperstroomgebied: H7110B	X:242025 Y:544273	-
70	28) Elperstroomgebied: H7110B	X:242025 Y:544166	-
71	28) Elperstroomgebied: H7110B	X:241932 Y:544220	-
59	18) Rottige Meenthe & Brandemeer: H6230vka	X:190190 Y:540996	-
60	18) Rottige Meenthe & Brandemeer: H6230vka	X:190656 Y:537611	-
61	18) Rottige Meenthe & Brandemeer: H6230vka	X:190097 Y:541050	-
7	13) Alde Feanen: H7140A	X:191307 Y:570547	-
8	13) Alde Feanen: H7140A	X:191400 Y:570386	-
753	105) Zouweboezem: H91E0C	X:127188 Y:440470	-
754	105) Zouweboezem: H91E0C	X:127095 Y:440846	-
755	105) Zouweboezem: H91E0C	X:127002 Y:440900	-
756	105) Zouweboezem: H91E0C	X:127002 Y:440792	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
757	105) Zouweboezem: H91E0C	X:127374 Y:440363	-
758	105) Zouweboezem: H91E0C	X:127281 Y:440416	-
695	83) Botshol: H6510A	X:122349 Y:473889	-
371	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H7150	X:251610 Y:463520	-
372	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H9190	X:248818 Y:460188	-
373	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H9190	X:248818 Y:460296	-
374	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H9190	X:248911 Y:460242	-
247	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253378 Y:493446	-
248	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253564 Y:493446	-
249	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253751 Y:493446	-
250	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253471 Y:493607	-
252	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253378 Y:493661	-
254	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:254123 Y:493446	-
255	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253471 Y:493500	-
256	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:254681 Y:494306	-
257	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253658 Y:493500	-
265	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253937 Y:493446	-
266	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:254030 Y:493500	-
267	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:253378 Y:493554	-
269	45) Springendal & Dal van de Mosbeek: H9190	X:254774 Y:494252	-
363	51) Lonnekermeer: H9190	X:254681 Y:477220	-
364	51) Lonnekermeer: H9190	X:254309 Y:477220	-
365	51) Lonnekermeer: H9190	X:254402 Y:477489	-
366	51) Lonnekermeer: H9190	X:254402 Y:477274	-
367	51) Lonnekermeer: H9190	X:254588 Y:477274	-
368	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H3160	X:250214 Y:464325	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
369	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H7150	X:250959 Y:464970	-
370	53) Buurserzand & Haaksbergeveen: H7150	X:250866 Y:464916	-
1146	147) Leudal: ZGH9120	X:191958 Y:361489	-
1202	153) Bunder- en Elslooërbos: H9120	X:179954 Y:323933	-
1203	153) Bunder- en Elslooërbos: H9120	X:180140 Y:324148	-
454	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:127840 Y:428811	-
459	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:127933 Y:428865	-
466	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:127840 Y:428918	-
468	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: H6510A,ZGH6510A	X:127933 Y:428972	-
494	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127933 Y:430047	-
508	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127933 Y:429509	-
549	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127840 Y:430208	-
559	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127747 Y:428757	-
560	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127654 Y:428811	-
568	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127933 Y:429402	-
578	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127840 Y:429241	-
580	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127933 Y:430154	-
587	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127747 Y:428865	-
601	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127933 Y:430262	-
615	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127747 Y:428972	-
629	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127654 Y:428918	-
649	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127747 Y:429080	-
674	70) Lingegebied & Diefdijk-Zuid: ZGH6510A	X:127747 Y:429187	-

gebruiksfasen, Rekenjaar 2024

Er zijn meer dan 10 wegverkeer emissiebronnen in deze situatie en deze worden niet in de PDF getoond. Laad de PDF in Calculator in om alle bronnen in te zien (tot een maximum van 5000 bronnen).

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie.

Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet explicet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2022_20230221_e1cb893112

Database versie 2022_e1cb893112

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/>

