

## Memo

### Luchtkwaliteitskaarten Hellevoetsluis 2011 en 2020

projectnr. 232342  
revisie 02  
15 juni 2011

**auteur Frank Kriellaars**

## Opdrachtgever

Gemeente Hellevoetsluis  
Postbus 13  
3220 AA Hellevoetsluis

datum vrijgave  
16 juni 2011

beschrijving revisie 00  
definitief

goedkeuring  
Marloes van de Klundert

vrijgave  
Richard Hemmen

## Memo

### Luchtkwaliteitskaarten Hellevoetsluis 2011 en 2020

projectnr. 232342  
revisie 02  
15 juni 2011

**auteur Frank Kriellaars**

## Opdrachtgever

Gemeente Hellevoetsluis  
Postbus 13  
3220 AA Hellevoetsluis

datum vrijgave	beschrijving revisie 00	goedkeuring	vrijgave
16 juni 2011	definitief	Marloes van de Klundert	Richard Hemmen

# Memo

nummer 232342-03  
aan Gemeente Hellevoetsluis Baukje Bruinsma  
van Ingenieursbureau Oranjewoud Frank Kriellaars  
datum 15 juni 2011  
project Update luchtkaarten gemeente Hellevoetsluis  
projectnummer 232342  
betreft Memo uitgangspunten luchtkwaliteitskaarten

In opdracht van gemeente Hellevoetsluis is een update gemaakt van de luchtkwaliteitskaarten van de gemeente Hellevoetsluis.

## Uitgangspunten:

De volgende documenten hebben als uitgangspunt gediend voor de update.

- Beleidsplan luchtkwaliteit.
- Berekeningsmodellen in Promil-Spatial behorende bij het Beleidsplan Luchtkwaliteit 2008-2017.
- Model mei 2011. Import van het verkeersmodel 2009 OTRMVK 2.4 versie Hellevoetsluis en 2020 OTRMVK 2.4. versie Hellevoetsluis Dit verkeersmodel is in Omnitrans aangeleverd door dS+V d.d. 19 november 2010. Hierin zitten gegevens voor 2009 en 2020. De cijfers uit 2009 zijn voor het jaar 2011 opgehoogd met 2%.

## Werkwijze:

- In het Promil-Spatial model behorende bij het Beleidsplan Luchtkwaliteit zijn de Omnitrans-bestanden OTRMVK2.4 versie Hellevoetsluis voor het huidige jaar 2011 en het toekomstige jaar en 2020 geïmporteerd.
- Met behulp van de Promil-Spatial-modellen zijn bepaald de kaarten, 2011 en 2020 jaargemiddelde NO<sub>2</sub>, 2011 en 2020 jaargemiddelde PM<sub>10</sub> en 2011 en 2020 overschrijding grenswaarde PM<sub>10</sub>.
- De wegvakgegevens zijn aan de gemeente Hellevoetsluis beschikbaar gesteld in excel-formaat.
- Per 1 augustus 2009 is de regelgeving voor luchtkwaliteit aangepast. Als gevolg daarvan zijn 2011 (jaar waarin de verscherpte grenswaarde voor het 24-uursgemiddelde van pm<sub>10</sub> van kracht wordt) en 2015 (jaar waarin de verscherpte grenswaarde voor het uursgemiddelde van no<sub>2</sub> van kracht wordt) relevant geworden. Voor 2015 zijn op dit moment geen gegevens beschikbaar en daarnaast zit in de huidige Promil-versie geen mogelijkheid om gevraagde gegevens te presenteren. Deze kaarten zijn derhalve op dit moment niet beschikbaar.

**Tabel 2.1: Grenswaarden met ingang van 1 augustus 2009**

Component	Concentratiesoort	Grenswaarden in µg/m <sup>3</sup> geldend op			Toegestane aantal overschrijdingen per jaar
		01-08-2009	11-06-2011	01-01-2015	
Fijn stof (PM <sub>10</sub> )	jaargemiddelde	48 *	40	40	-
	24-uursgemiddelde	75	50	50	35
Fijn stof (PM <sub>2,5</sub> )	jaargemiddelde	-	-	25	-
Stikstofdioxide (NO <sub>2</sub> )	jaargemiddelde	60	60	40 **	-
	uurgemiddelde	300	300	200 **	18
Koolmonoxide (CO)	8-uurgemiddelde	10.000	10.000	10.000	-
Lood (Pb)	jaargemiddelde	0,5	0,5	0,5	-
Zwavel dioxide (SO <sub>2</sub> )	24-uursgemiddelde	125	125	125	-
	uurgemiddelde	350	350	350	-
Benzeen (C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> )	jaargemiddelde	10	5	5	-

\* Buiten de zone "midden" en de agglomeraties Amsterdam/Haarlem, Rotterdam/Dordrecht en Utrecht is deze grenswaarde 40 µg/m<sup>3</sup>.

\*\* In de agglomeratie Heerlen/Kerkrade is deze grenswaarde al op 01-01-2013 van kracht.

memonummer:

- De jaargemiddeldeconcentratie NO<sub>2</sub> is berekend op 5 meter uit de rand van de weg of op een maatgevend punt als dit minder dan 5 meter uit de rand van de weg gelegen is. Deze afstand is bepaald aan de hand van de oude wetgeving. Inmiddels dient NO<sub>2</sub> net als PM<sub>10</sub> op 10 meter uit de rand van de weg of op een maatgevend punt als dit minder dan 10 meter uit de rand van de weg gelegen is te worden beoordeeld. Op 5 meter uit de rand van de weg zijn de concentraties hoger dan op 10 meter uit de rand van de weg, uit het oogpunt van tijdsbesteding is er daarom voor gekozen dit niet aan te passen. Dit is een worst-case benadering.
- Uit de berekeningen is gebleken dat alle concentraties luchtverontreinigende stoffen ruim onder de wettelijke grenswaarden blijven.

Straatnaam	Intensiteit 2011	Intensiteit 2020	Lichtverkeer			Middelzwaarverkeer			Dag
			Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht	
RIJKSSTRAATWEG	8858	14718	92.35	94.63	88.40	3.82	2.69	5.80	3.82
RIJKSSTRAATWEG	8858	14718	92.35	94.63	88.40	3.82	2.69	5.80	3.82
RIJKSSTRAATWEG	8858	4722	99.45	99.45	99.45	0.00	0.00	0.00	0.55
PARALLELWEG	8858	991	97.02	97.94	95.36	1.49	1.03	2.32	1.49
PARALLELWEG	5549	945	93.06	95.14	89.43	3.47	2.43	5.28	3.47
N 57	5586	20697	90.32	93.15	85.48	4.84	3.42	7.26	4.84
Dammenweg	13965	20697	90.32	93.15	85.48	4.84	3.42	7.26	4.84
Dammenweg	13965	20697	90.32	93.15	85.48	4.84	3.42	7.26	4.84
DAMMENWEG (N57)	13965	23165	91.16	93.77	86.68	4.42	3.12	6.66	4.42
Haringvlietweg	13965	1729	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
Afslag	16870	1729	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
DIJNPAN	1023	1729	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
DIJNPAN	1023	1729	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
Dorpsstraat	1023	1376	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Dorpsstraat	1023	1376	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Dorpsstraat	4944	1376	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Dorpsstraat	4944	1376	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DORPSSTRAAT	4944	1451	96.04	96.04	96.04	0.00	0.00	0.00	3.96
Roosenhoeklaan	862	74	14.29	14.29	14.29	0.00	0.00	0.00	85.71
Roosenhoeklaan	862	74	14.29	14.29	14.29	0.00	0.00	0.00	85.71
RIJKSSTRAATWEG	862	12299	96.89	96.89	96.89	0.00	0.00	0.00	3.11
Dijkweg	862	883	97.59	97.59	97.59	0.00	0.00	0.00	2.41
Dijkweg	911	883	97.59	97.59	97.59	0.00	0.00	0.00	2.41
Stormweg	49	310	95.19	95.19	95.19	0.00	0.00	0.00	4.81
Stormweg	49	310	95.19	95.19	95.19	0.00	0.00	0.00	4.81
Stormweg	10591	310	95.19	95.19	95.19	0.00	0.00	0.00	4.81
PLATTENDIJK	2630	3658	96.72	97.73	94.90	1.64	1.14	2.55	1.64
N 497	2630	7421	91.11	91.11	91.11	0.00	0.00	0.00	8.89
N 497	28	7421	91.11	91.11	91.11	0.00	0.00	0.00	8.89
Hellevoetse Achterweg	28	950	93.88	93.88	93.88	0.00	0.00	0.00	6.12
Hellevoetse Achterweg	28	950	93.88	93.88	93.88	0.00	0.00	0.00	6.12
Hellevoetse Achterweg	2775	950	93.88	93.88	93.88	0.00	0.00	0.00	6.12
Moriaansegweg West	4737	727	80.91	80.91	80.91	0.00	0.00	0.00	19.09
Moriaansegweg West	4737	727	80.91	80.91	80.91	0.00	0.00	0.00	19.09
Moriaansegweg West	856	727	80.91	80.91	80.91	0.00	0.00	0.00	19.09
Moriaansegweg West	856	727	80.91	80.91	80.91	0.00	0.00	0.00	19.09
Meeuwenlaan	856	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meeuwenlaan	613	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meeuwenlaan	613	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meeuwenlaan	613	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Voorweg	613	1729	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
P. C. VINCKSTRAAT	0	2453	98.66	98.66	98.66	0.00	0.00	0.00	1.34
RIJKSSTRAATWEG	0	12736	97.76	97.76	97.76	0.00	0.00	0.00	2.24
N 497	0	6050	89.65	92.67	84.54	5.18	3.67	7.73	5.18
N 497	0	6050	89.65	92.67	84.54	5.18	3.67	7.73	5.18
Isaac Da Costastraat	1023	88	96.24	96.24	96.24	0.00	0.00	0.00	3.76
Isaac Da Costastraat	1970	88	96.24	96.24	96.24	0.00	0.00	0.00	3.76
HERMAN HEIJERMANSSTRAAT	10832	76	92.78	92.78	92.78	0.00	0.00	0.00	7.22
Gorslaan	4022	394	94.01	94.01	94.01	0.00	0.00	0.00	5.99
Gorslaan	4022	394	94.01	94.01	94.01	0.00	0.00	0.00	5.99
President Paterstraat	113	1618	95.77	95.77	95.77	0.00	0.00	0.00	4.23
President Paterstraat	113	1618	95.77	95.77	95.77	0.00	0.00	0.00	4.23
WESTRADE	120	105	49.34	49.34	49.34	0.00	0.00	0.00	50.66
KASTANJELAAN	338	2146	98.20	98.20	98.20	0.00	0.00	0.00	1.80
Viasakkerlaan	338	3454	95.41	95.41	95.41	0.00	0.00	0.00	4.59
Viasakkerlaan	1246	3454	95.41	95.41	95.41	0.00	0.00	0.00	4.59
Viasakkerlaan	1246	3454	95.41	95.41	95.41	0.00	0.00	0.00	4.59
Viasakkerlaan	49	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Viasakkerlaan	1606	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Viasakkerlaan	2793	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Kastanjelaan	2793	2146	98.20	98.20	98.20	0.00	0.00	0.00	1.80
Kastanjelaan	2793	2146	98.20	98.20	98.20	0.00	0.00	0.00	1.80
BRANDING	2706	2423	99.00	99.00	99.00	0.00	0.00	0.00	1.00
Branding	2706	2064	93.42	93.42	93.42	0.00	0.00	0.00	6.58
Branding	2706	2064	93.42	93.42	93.42	0.00	0.00	0.00	6.58

Branding	1606	2064	93.42	93.42	93.42	0.00	0.00	0.00	6.58
DIERENRIEM	1606	3413	96.52	96.52	96.52	0.00	0.00	0.00	3.48
Dierenriem	1682	3337	95.93	95.93	95.93	0.00	0.00	0.00	4.07
Dierenriem	1451	3337	95.93	95.93	95.93	0.00	0.00	0.00	4.07
Dierenriem	1451	3337	95.93	95.93	95.93	0.00	0.00	0.00	4.07
DIERENRIEM	1451	3339	94.89	94.89	94.89	0.00	0.00	0.00	5.11
MARCONIWEG	2684	883	93.13	93.13	93.13	0.00	0.00	0.00	6.87
DIERENRIEM	2611	4114	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Mandenmaker	2611	8783	94.28	94.28	94.28	0.00	0.00	0.00	5.72
Mandenmaker	2611	8783	94.28	94.28	94.28	0.00	0.00	0.00	5.72
KOOLLAAN	2642	4661	92.36	92.36	92.36	0.00	0.00	0.00	7.64
Koollaan	856	4880	93.14	93.14	93.14	0.00	0.00	0.00	6.86
Koollaan	3304	4880	93.14	93.14	93.14	0.00	0.00	0.00	6.86
KRAB	6728	1099	96.18	96.18	96.18	0.00	0.00	0.00	3.82
Mandenmaker	6728	8497	94.55	94.55	94.55	0.00	0.00	0.00	5.45
Mandenmaker	4234	8497	94.55	94.55	94.55	0.00	0.00	0.00	5.45
Mandenmaker	4396	8497	94.55	94.55	94.55	0.00	0.00	0.00	5.45
Garnaal	4396	522	98.37	98.37	98.37	0.00	0.00	0.00	1.63
Garnaal	899	522	98.37	98.37	98.37	0.00	0.00	0.00	1.63
VLOEDLIJN	6486	7411	92.76	92.76	92.76	0.00	0.00	0.00	7.24
MARTIN LUTHER KINGLAAN	6486	4001	96.81	96.81	96.81	0.00	0.00	0.00	3.19
Marshallaan	6486	1262	99.57	99.57	99.57	0.00	0.00	0.00	0.43
MARTIN LUTHER KINGLAAN	430	2280	98.91	98.91	98.91	0.00	0.00	0.00	1.09
Dag Hammarskjoldlaan	430	3492	99.44	99.44	99.44	0.00	0.00	0.00	0.56
NOORDDIJK	5563	7617	96.54	96.54	96.54	0.00	0.00	0.00	3.46
NOORDDIJK	2889	7617	96.50	96.50	96.50	0.00	0.00	0.00	3.50
MARTIN LUTHER KINGLAAN	880	2101	97.42	97.42	97.42	0.00	0.00	0.00	2.58
ZWARTEDIJK	1897	16134	84.63	84.63	84.63	0.00	0.00	0.00	15.37
Dammenweg	3418	22011	84.66	88.95	77.69	7.67	5.52	11.15	7.67
Dammenweg	6970	22011	84.66	88.95	77.69	7.67	5.52	11.15	7.67
NOORDDIJK	6970	7646	96.43	96.43	96.43	0.00	0.00	0.00	3.57
Marshallaan	1644	1264	97.52	97.52	97.52	0.00	0.00	0.00	2.48
Kanaalweg Westzijde	11097	19851	97.09	97.09	97.09	0.00	0.00	0.00	2.91
NOORDDIJK	13732	7617	96.54	96.54	96.54	0.00	0.00	0.00	3.46
Rijksstraatweg	13732	5137	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg	6961	5137	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg	1111	5137	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Smithilseweg	8122	2136	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Smithilseweg	6970	2136	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Smithilseweg	4743	2136	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg	4743	5365	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg	4743	5365	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ROOSENHOEKLAAN	1637	2136	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RIJKSSTRAATWEG	1637	5496	99.58	99.71	99.33	0.21	0.15	0.33	0.21
RIJKSSTRAATWEG	1637	5589	98.24	98.79	97.25	0.88	0.61	1.38	0.88
STOOFWEG	4545	89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
DORPSWEG	4545	3	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DIJKWEG	1637	3134	98.85	98.85	98.85	0.00	0.00	0.00	1.15
Parnassialaan	5091	2957	97.05	97.05	97.05	0.00	0.00	0.00	2.95
Parnassialaan	5147	2957	97.05	97.05	97.05	0.00	0.00	0.00	2.95
Parnassialaan	56	2957	97.37	97.37	97.37	0.00	0.00	0.00	2.63
Parnassialaan	2	2957	97.37	97.37	97.37	0.00	0.00	0.00	2.63
Parnassialaan	6780	2957	97.37	97.37	97.37	0.00	0.00	0.00	2.63
Rijksstraatweg	1913	17353	97.30	97.30	97.30	0.00	0.00	0.00	2.70
Rijksstraatweg	1913	17353	97.30	97.30	97.30	0.00	0.00	0.00	2.70
STORMWEG	1913	476	98.63	98.63	98.63	0.00	0.00	0.00	1.37
Smitsweg	1913	237	94.77	94.77	94.77	0.00	0.00	0.00	5.23
Smitsweg	1913	237	94.77	94.77	94.77	0.00	0.00	0.00	5.23
AMNESTY INTERNATIONALAAN	12441	7634	93.01	93.01	93.01	0.00	0.00	0.00	6.99
Helmstraat	12441	1087	98.88	98.88	98.88	0.00	0.00	0.00	1.12
Helmstraat	1913	1087	98.88	98.88	98.88	0.00	0.00	0.00	1.12
BREMSTRAAT	25	359	99.55	99.55	99.55	0.00	0.00	0.00	0.45
NIJVERHEIDSWEG	36	20126	91.95	91.95	91.95	0.00	0.00	0.00	8.05
MORIAANSEWEG (WEST)	36	3212	95.25	95.25	95.25	0.00	0.00	0.00	4.75
Cornelis van Kleiburgstr	4990	2495	99.21	99.21	99.21	0.00	0.00	0.00	0.79
Cornelis van Kleiburgstr	681	2495	99.21	99.21	99.21	0.00	0.00	0.00	0.79
Bremstraat	681	2204	93.09	93.09	93.09	0.00	0.00	0.00	6.91

Bremstraat	333	2204	93.09	93.09	93.09	0.00	0.00	0.00	6.91
MORIAANSEWEG (WEST)	15785	1321	96.71	96.71	96.71	0.00	0.00	0.00	3.29
Kastanjelaan	1371	429	93.77	93.77	93.77	0.00	0.00	0.00	6.23
Kastanjelaan	768	429	93.77	93.77	93.77	0.00	0.00	0.00	6.23
Kastanjelaan	768	429	93.77	93.77	93.77	0.00	0.00	0.00	6.23
MORIAANSEWEG (WEST)	2111	2083	95.77	95.77	95.77	0.00	0.00	0.00	4.23
Rijksstraatweg	2111	9355	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Rijksstraatweg	2808	9355	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Rijksstraatweg	367	9355	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Rijksstraatweg	367	9355	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Rijksstraatweg	367	9355	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
MORIAANSEWEG (OOST)	3487	1961	98.49	98.49	98.49	0.00	0.00	0.00	1.51
MORIAANSEWEG (OOST)	8951	2481	98.96	98.96	98.96	0.00	0.00	0.00	1.04
MORIAANSEWEG (OOST)	8951	6718	99.47	99.47	99.47	0.00	0.00	0.00	0.53
Oostdijk	8951	3179	99.49	99.49	99.49	0.00	0.00	0.00	0.51
Oostdijk	8951	3179	99.49	99.49	99.49	0.00	0.00	0.00	0.51
Oostdijk	635	3179	99.49	99.49	99.49	0.00	0.00	0.00	0.51
Oostdijk	797	3179	99.49	99.49	99.49	0.00	0.00	0.00	0.51
SMITSWEG	2351	1865	86.20	86.20	86.20	0.00	0.00	0.00	13.80
SMITSWEG	2593	1860	86.16	86.16	86.16	0.00	0.00	0.00	13.84
Kastanjelaan	2593	2146	98.25	98.25	98.25	0.00	0.00	0.00	1.75
Kastanjelaan	2593	2146	98.25	98.25	98.25	0.00	0.00	0.00	1.75
Cornelis van Kleiburgstr	2593	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cornelis van Kleiburgstr	2593	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cornelis van Kleiburgstr	1400	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HOONAAARTSTRAAT	1397	1671	99.30	99.30	99.30	0.00	0.00	0.00	0.70
Hoonaartstraat	1606	6080	98.54	98.54	98.54	0.00	0.00	0.00	1.46
Hoonaartstraat	1606	6080	98.54	98.54	98.54	0.00	0.00	0.00	1.46
Hoonaartstraat	2	2878	99.25	99.25	99.25	0.00	0.00	0.00	0.75
Hoonaartstraat	2	2878	99.25	99.25	99.25	0.00	0.00	0.00	0.75
MEEUWENLAAN	2	132	80.71	80.71	80.71	0.00	0.00	0.00	19.29
FAZANTENLAAN	1384	52	98.82	98.82	98.82	0.00	0.00	0.00	1.18
CORN.VAN KLEIBURGSTRAAT	3553	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AMNESTY INTERNATIONALLAAN	3553	7634	93.01	93.01	93.01	0.00	0.00	0.00	6.99
Smitsweg	994	2015	85.95	85.95	85.95	0.00	0.00	0.00	14.05
Smitsweg	994	2015	85.95	85.95	85.95	0.00	0.00	0.00	14.05
Smitsweg	104	2015	85.95	85.95	85.95	0.00	0.00	0.00	14.05
AMNESTY INTERNATIONALLAAN	18	15995	96.95	96.95	96.95	0.00	0.00	0.00	3.05
Rijksstraatweg	0	10486	98.75	98.75	98.75	0.00	0.00	0.00	1.25
Rijksstraatweg	4990	10486	98.75	98.75	98.75	0.00	0.00	0.00	1.25
SPORTLAAN	1509	3312	93.35	93.35	93.35	0.00	0.00	0.00	6.65
Sportlaan	1509	3184	93.06	93.06	93.06	0.00	0.00	0.00	6.94
Sportlaan	1509	3184	93.06	93.06	93.06	0.00	0.00	0.00	6.94
SPORTLAAN	11137	5398	97.11	97.11	97.11	0.00	0.00	0.00	2.89
SPORTLAAN	9873	2379	95.23	95.23	95.23	0.00	0.00	0.00	4.77
Sportlaan	9873	2379	95.23	95.23	95.23	0.00	0.00	0.00	4.77
Sportlaan	2347	2379	95.23	95.23	95.23	0.00	0.00	0.00	4.77
SPORTLAAN	2347	1729	94.56	94.56	94.56	0.00	0.00	0.00	5.44
BRIELESSTRAATWEG	2347	8495	98.67	98.67	98.67	0.00	0.00	0.00	1.33
P C Hoofstraat	4135	88	96.88	96.88	96.88	0.00	0.00	0.00	3.12
P C Hoofstraat	1742	88	96.88	96.88	96.88	0.00	0.00	0.00	3.12
P A de Genestetlaan	1742	164	94.41	94.41	94.41	0.00	0.00	0.00	5.59
P A de Genestetlaan	1742	164	94.41	94.41	94.41	0.00	0.00	0.00	5.59
Kanaalweg Westzijde	1516	27560	91.45	91.45	91.45	0.00	0.00	0.00	8.55
HERMAN HEIJERMANSSTRAAT	8389	2638	95.61	95.61	95.61	0.00	0.00	0.00	4.39
GORSLAAN	113	101	97.61	97.61	97.61	0.00	0.00	0.00	2.39
GORSLAAN	113	101	97.61	97.61	97.61	0.00	0.00	0.00	2.39
Gorslaan	234	204	98.45	98.45	98.45	0.00	0.00	0.00	1.55
Gorslaan	234	204	98.45	98.45	98.45	0.00	0.00	0.00	1.55
GLACISWEG	2984	3732	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GLACISWEG	16915	2512	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
JAN BLANKENSTRAAT	2060	2838	97.84	97.84	97.84	0.00	0.00	0.00	2.16
JAN BLANKENSTRAAT	79	3096	96.79	96.79	96.79	0.00	0.00	0.00	3.21
Kanaalweg Westzijde	79	14263	96.91	96.91	96.91	0.00	0.00	0.00	3.09
PRESIDENT PATERSTRAAT	402	684	98.66	98.66	98.66	0.00	0.00	0.00	1.34
GLACISWEG	402	2106	99.45	99.45	99.45	0.00	0.00	0.00	0.55

GLACISWEG	4085	2106	99.45	99.45	99.45	0.00	0.00	0.00	0.55
Kanaalweg Westzijde	3748	1704	96.23	96.23	96.23	0.00	0.00	0.00	3.77
Kanaalweg Westzijde	1583	1704	96.23	96.23	96.23	0.00	0.00	0.00	3.77
Kanaalweg Westzijde	1818	1704	96.23	96.23	96.23	0.00	0.00	0.00	3.77
Kanaalweg Westzijde	2847	1704	96.23	96.23	96.23	0.00	0.00	0.00	3.77
Kanaalweg Westzijde	657	525	88.65	88.65	88.65	0.00	0.00	0.00	11.35
Kanaalweg Westzijde	3633	525	88.65	88.65	88.65	0.00	0.00	0.00	11.35
Kanaalweg Westzijde	3633	245	93.71	93.71	93.71	0.00	0.00	0.00	6.29
ZUIDFRONT	1057	245	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
OOSTKADE	1057	245	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NIEUWE ZEEDIJK	1057	105	53.82	53.82	53.82	0.00	0.00	0.00	46.18
BRUG	1057	3675	97.17	97.17	97.17	0.00	0.00	0.00	2.83
Stationsweg	520	2718	94.66	94.66	94.66	0.00	0.00	0.00	5.34
Stationsweg	520	2718	94.66	94.66	94.66	0.00	0.00	0.00	5.34
Vlasakkerlaan	291	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Vlasakkerlaan	291	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Vlasakkerlaan	2584	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Vlasakkerlaan	291	2019	93.25	93.25	93.25	0.00	0.00	0.00	6.75
Ebstream	49	6635	97.02	97.02	97.02	0.00	0.00	0.00	2.98
Ebstream	4788	6635	97.02	97.02	97.02	0.00	0.00	0.00	2.98
Branding	4685	1757	98.58	98.58	98.58	0.00	0.00	0.00	1.42
Branding	4685	1757	98.58	98.58	98.58	0.00	0.00	0.00	1.42
Kastanjelaan	2706	2495	95.89	95.89	95.89	0.00	0.00	0.00	4.11
Kastanjelaan	2706	2495	95.89	95.89	95.89	0.00	0.00	0.00	4.11
Plataanlaan	2706	6422	98.35	98.35	98.35	0.00	0.00	0.00	1.65
Plataanlaan	2706	6422	98.35	98.35	98.35	0.00	0.00	0.00	1.65
Plataanlaan	4685	6422	98.35	98.35	98.35	0.00	0.00	0.00	1.65
DREEF	4394	4273	96.16	96.16	96.16	0.00	0.00	0.00	3.84
PLATAANLAAN	4394	10390	97.25	97.25	97.25	0.00	0.00	0.00	2.75
Koilaan	1206	10735	96.19	96.19	96.19	0.00	0.00	0.00	3.81
Koilaan	1206	10735	96.19	96.19	96.19	0.00	0.00	0.00	3.81
Koilaan	1971	10735	96.19	96.19	96.19	0.00	0.00	0.00	3.81
Koilaan	1971	5920	94.28	94.28	94.28	0.00	0.00	0.00	5.72
Koilaan	2665	5920	94.28	94.28	94.28	0.00	0.00	0.00	5.72
Koilaan	2665	9225	95.51	95.51	95.51	0.00	0.00	0.00	4.49
Koilaan	2665	9225	95.51	95.51	95.51	0.00	0.00	0.00	4.49
Koilaan	3289	9225	95.51	95.51	95.51	0.00	0.00	0.00	4.49
DIERENRIEM	5701	3558	97.28	97.28	97.28	0.00	0.00	0.00	2.72
Schorpioen	9036	1131	95.30	95.30	95.30	0.00	0.00	0.00	4.70
Schorpioen	9036	1131	95.30	95.30	95.30	0.00	0.00	0.00	4.70
Schorpioen	9036	1131	95.30	95.30	95.30	0.00	0.00	0.00	4.70
Plataanlaan	5261	8598	96.36	96.36	96.36	0.00	0.00	0.00	3.64
Plataanlaan	5261	8598	96.36	96.36	96.36	0.00	0.00	0.00	3.64
Amnesty Internationalln	7834	23159	97.42	97.42	97.42	0.00	0.00	0.00	2.58
Dag Hammarskjoldlaan	7834	7442	96.69	96.69	96.69	0.00	0.00	0.00	3.31
Ebstream	7834	3075	95.05	95.05	95.05	0.00	0.00	0.00	4.95
Ebstream	2852	3075	95.05	95.05	95.05	0.00	0.00	0.00	4.95
Ebstream	912	2952	93.52	93.52	93.52	0.00	0.00	0.00	6.48
Ebstream	912	2952	93.52	93.52	93.52	0.00	0.00	0.00	6.48
Branding	912	2629	93.75	93.75	93.75	0.00	0.00	0.00	6.25
Branding	14879	2629	93.75	93.75	93.75	0.00	0.00	0.00	6.25
Branding	14879	2629	93.75	93.75	93.75	0.00	0.00	0.00	6.25
Ebstream	20690	6228	93.52	93.52	93.52	0.00	0.00	0.00	6.48
Ebstream	5391	6228	93.52	93.52	93.52	0.00	0.00	0.00	6.48
Plattendijk	1842	3658	94.13	95.90	91.01	2.94	2.05	4.50	2.94
Plattendijk	1842	3658	94.13	95.90	91.01	2.94	2.05	4.50	2.94
Koilaan	1781	5093	89.86	89.86	89.86	0.00	0.00	0.00	10.14
Koilaan	1781	5093	89.86	89.86	89.86	0.00	0.00	0.00	10.14
KOOILAAAN	2275	5944	90.90	90.90	90.90	0.00	0.00	0.00	9.10
VLOEDLIJN	2275	7396	92.15	92.15	92.15	0.00	0.00	0.00	7.85
Vloedlijn	2275	6265	91.58	91.58	91.58	0.00	0.00	0.00	8.42
Vloedlijn	5244	6265	91.58	91.58	91.58	0.00	0.00	0.00	8.42
VLOEDLIJN	5244	6222	91.77	91.77	91.77	0.00	0.00	0.00	8.23
Vloedlijn	2775	6877	93.29	93.29	93.29	0.00	0.00	0.00	6.71
Vloedlijn	2775	6877	93.29	93.29	93.29	0.00	0.00	0.00	6.71
Kreeft	4482	630	97.58	97.58	97.58	0.00	0.00	0.00	2.42
Kreeft	4482	630	97.58	97.58	97.58	0.00	0.00	0.00	2.42



Kreeft	5126	630	97.58	97.58	97.58	0.00	0.00	0.00	2.42
VLOEDLIJN	5529	8205	94.32	94.32	94.32	0.00	0.00	0.00	5.68
Krab	4640	1099	95.37	95.37	95.37	0.00	0.00	0.00	4.63
Krab	4640	1099	95.37	95.37	95.37	0.00	0.00	0.00	4.63
MARTIN LUTHER KINGLAAN	4624	5968	99.36	99.36	99.36	0.00	0.00	0.00	0.64
MARTIN LUTHER KINGLAAN	5141	2793	99.42	99.42	99.42	0.00	0.00	0.00	0.58
Dag Hammarskjoldlaan	5141	1526	95.58	95.58	95.58	0.00	0.00	0.00	4.42
Dag Hammarskjoldlaan	517	1526	95.58	95.58	95.58	0.00	0.00	0.00	4.42
MARCONIWEG	517	248	85.77	85.77	85.77	0.00	0.00	0.00	14.23
Dierenriem	517	3539	94.69	94.69	94.69	0.00	0.00	0.00	5.31
Dierenriem	6238	3539	94.69	94.69	94.69	0.00	0.00	0.00	5.31
V.LEEUWENHOEKWEG	899	248	88.31	88.31	88.31	0.00	0.00	0.00	11.69
NIJVERHEIDSWEG	899	12185	94.67	94.67	94.67	0.00	0.00	0.00	5.33
Dag Hammarskjoldlaan	5394	3145	97.29	97.29	97.29	0.00	0.00	0.00	2.71
Marshallaan	2234	1707	99.19	99.19	99.19	0.00	0.00	0.00	0.81
ALBERT SCHWEITZERLAAN	1209	1308	97.55	97.55	97.55	0.00	0.00	0.00	2.45
Albert Schweitzerlaan	1209	838	97.43	97.43	97.43	0.00	0.00	0.00	2.57
Albert Schweitzerlaan	268	838	97.43	97.43	97.43	0.00	0.00	0.00	2.57
Martin Luther Kinglaan	2781	2101	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Martin Luther Kinglaan	2781	2101	97.12	97.12	97.12	0.00	0.00	0.00	2.88
Dag Hammarskjoldlaan	268	2329	98.05	98.05	98.05	0.00	0.00	0.00	1.95
SACHAROVLAAN	9324	305	94.30	94.30	94.30	0.00	0.00	0.00	5.70
ALBERT SCHWEITZERLAAN	2379	850	98.78	98.78	98.78	0.00	0.00	0.00	1.22
Smithilseweg	1322	3	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Smithilseweg	949	3	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
KORTEWEG	627	3	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
KORTEWEG	627	3	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg	1644	5365	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg	1644	5365	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NIJVERHEIDSWEG	1958	20126	91.76	91.76	91.76	0.00	0.00	0.00	8.24
Kanaalweg Westzijde	229	26786	94.34	94.34	94.34	0.00	0.00	0.00	5.66
KANAALWEG W.Z.	698	27972	95.71	95.71	95.71	0.00	0.00	0.00	4.29
NIJVERHEIDSWEG	2	17594	92.31	92.31	92.31	0.00	0.00	0.00	7.69
NIJVERHEIDSWEG	2	11401	95.50	95.50	95.50	0.00	0.00	0.00	4.50
RAVENSEWEG	2	4178	93.10	95.17	89.50	3.45	2.42	5.25	3.45
Herman Heijermansstraat	2	2638	95.61	95.61	95.61	0.00	0.00	0.00	4.39
Herman Heijermansstraat	4545	2638	95.61	95.61	95.61	0.00	0.00	0.00	4.39
HELMSTRAAT	4545	728	98.55	98.55	98.55	0.00	0.00	0.00	1.45
DORPSWEG	15785	89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
SMITSWEG	16915	1262	96.16	96.16	96.16	0.00	0.00	0.00	3.84
HOONAARTSTRAAT	18308	6	99.67	99.67	99.67	0.00	0.00	0.00	0.33
AALBRECHT V.BEIJERENSTRAAT	13682	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Herman Heijermansstraat	8659	2638	95.28	95.28	95.28	0.00	0.00	0.00	4.72
Herman Heijermansstraat	3193	2638	95.28	95.28	95.28	0.00	0.00	0.00	4.72
P A de Genestetlaan	2060	76	92.78	92.78	92.78	0.00	0.00	0.00	7.22
P A de Genestetlaan	2060	76	92.43	92.43	92.43	0.00	0.00	0.00	7.57
P A de Genestetlaan	348	76	92.43	92.43	92.43	0.00	0.00	0.00	7.57
PIETER POSTSTRAAT	56	1618	95.77	95.77	95.77	0.00	0.00	0.00	4.23
Jan Blankenstraat	893	1220	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Jan Blankenstraat	4	1220	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
KASTANJELAAN	0	4547	97.92	97.92	97.92	0.00	0.00	0.00	2.08
Dreef	2060	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
Dreef	2060	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
Dreef	120	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
Dreef	120	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
Dreef	120	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
Dreef	1246	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
Dreef	336	1348	92.52	92.52	92.52	0.00	0.00	0.00	7.48
DREEF	336	972	99.44	99.44	99.44	0.00	0.00	0.00	0.56
NIJVERHEIDSWEG	3434	12185	94.30	94.30	94.30	0.00	0.00	0.00	5.70
Dierenriem	1295	3339	94.76	94.76	94.76	0.00	0.00	0.00	5.24
Dierenriem	1295	3339	94.76	94.76	94.76	0.00	0.00	0.00	5.24
Kreeft	1295	630	97.29	97.29	97.29	0.00	0.00	0.00	2.71
Kreeft	1295	630	97.29	97.29	97.29	0.00	0.00	0.00	2.71
MARTIN LUTHER KINGLAAN	1295	2793	99.32	99.32	99.32	0.00	0.00	0.00	0.68
Dag Hammarskjoldlaan	1295	3176	99.29	99.29	99.29	0.00	0.00	0.00	0.71
Martin Luther Kinglaan	1295	2280	98.73	98.73	98.73	0.00	0.00	0.00	1.27

Martin Luther Kinglaan	2188	2280	98.73	98.73	98.73	0.00	0.00	0.00	1.27
MARTIN LUTHER KINGLAAN	9324	2280	98.73	98.73	98.73	0.00	0.00	0.00	1.27
MARCONIWEG	2642	2743	87.94	87.94	87.94	0.00	0.00	0.00	12.06
MARCONIWEG	2642	883	93.54	93.54	93.54	0.00	0.00	0.00	6.46
Marshallaan	517	1262	99.53	99.53	99.53	0.00	0.00	0.00	0.47
Dag Hammarskjoldlaan	517	2019	98.63	98.63	98.63	0.00	0.00	0.00	1.37
Marshallaan	2234	1264	96.90	96.90	96.90	0.00	0.00	0.00	3.10
Marshallaan	3206	1264	96.90	96.90	96.90	0.00	0.00	0.00	3.10
Marshallaan	1897	1264	96.90	96.90	96.90	0.00	0.00	0.00	3.10
Isaac Da Costastraat	1897	2776	98.53	98.53	98.53	0.00	0.00	0.00	1.47
Isaac Da Costastraat	1897	2776	98.53	98.53	98.53	0.00	0.00	0.00	1.47
Haringvlietweg	2180	1729	97.85	98.52	96.63	1.08	0.74	1.68	1.08
Dammenweg	856	18682	91.16	93.77	86.68	4.42	3.12	6.66	4.42
ZWARTEDIJK	880	11956	84.34	84.34	84.34	0.00	0.00	0.00	15.66
Schapengorsedijk	1729	1330	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
Schapengorsedijk	1111	1330	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
Zeedijk	1111	2792	94.13	95.90	91.01	2.94	2.05	4.50	2.94
Ravensweg	1111	3225	92.33	94.61	88.37	3.83	2.69	5.81	3.83
DIJKWEG	2088	1096	98.63	98.63	98.63	0.00	0.00	0.00	1.37
CORN.V.KLEIBURGSTRAAT	2088	0	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Kanaalweg Westzijde	1023	25616	96.25	96.25	96.25	0.00	0.00	0.00	3.75
Kanaalweg Westzijde	16870	25616	96.24	96.24	96.24	0.00	0.00	0.00	3.76
Zoomweg	10741	759	91.31	91.31	91.31	0.00	0.00	0.00	8.69
Zoomweg	1023	496	84.20	84.20	84.20	0.00	0.00	0.00	15.80
Palissade	1023	82	99.89	99.89	99.89	0.00	0.00	0.00	0.11
Palissade	2775	211	96.49	96.49	96.49	0.00	0.00	0.00	3.51
Christiaan Huygensweg	2984	464	74.67	74.67	74.67	0.00	0.00	0.00	25.33
Carrouselweg	2802	6140	88.24	88.24	88.24	0.00	0.00	0.00	11.76
Carrouselweg	2	4781	89.39	92.47	84.17	5.31	3.76	7.92	5.31
Christiaan Huygensweg	16820	1691	85.18	85.18	85.18	0.00	0.00	0.00	14.82
Christiaan Huygensweg	16820	1691	85.48	85.48	85.48	0.00	0.00	0.00	14.52
Christiaan Huygensweg	1001	464	74.67	74.67	74.67	0.00	0.00	0.00	25.33
Amnesty Internationalln	384	23159	97.34	97.34	97.34	0.00	0.00	0.00	2.66
Amnesty Internationalln	324	23159	97.42	97.42	97.42	0.00	0.00	0.00	2.58
UITWEG	617	4200	99.54	99.54	99.54	0.00	0.00	0.00	0.46
de Sprong	446	13339	97.08	97.08	97.08	0.00	0.00	0.00	2.92
Dag Hammarskjoldlaan	5961	2447	99.43	99.43	99.43	0.00	0.00	0.00	0.57
Albert Schweitzerlaan	4714	838	97.43	97.43	97.43	0.00	0.00	0.00	2.57
Albert Schweitzerlaan	1542	838	97.68	97.68	97.68	0.00	0.00	0.00	2.32
Marshallaan	1542	1765	95.91	95.91	95.91	0.00	0.00	0.00	4.09
Marshallaan	446	1967	98.73	98.73	98.73	0.00	0.00	0.00	1.27
Martin Luther Kinglaan	20690	2926	97.11	97.11	97.11	0.00	0.00	0.00	2.89
Martin Luther Kinglaan	20690	2926	96.92	96.92	96.92	0.00	0.00	0.00	3.08
Oostdijk	2492	4200	99.50	99.50	99.50	0.00	0.00	0.00	0.50
Oostdijk	19217	4200	99.54	99.54	99.54	0.00	0.00	0.00	0.46
Tolweg	2609	4200	99.50	99.50	99.50	0.00	0.00	0.00	0.50
Tolweg	627	4200	99.54	99.54	99.54	0.00	0.00	0.00	0.46
Duinpan	627	1729	97.48	98.26	96.07	1.26	0.87	1.97	1.26
Duinpan	1348	1729	97.85	98.52	96.63	1.08	0.74	1.68	1.08
R	1424	3009	97.21	97.21	97.21	0.00	0.00	0.00	2.79
Palissade	2159	82	99.89	99.89	99.89	0.00	0.00	0.00	0.11
Palissade	2159	82	99.81	99.81	99.81	0.00	0.00	0.00	0.19
Nieuweweg	2492	13765	90.84	90.84	90.84	0.00	0.00	0.00	9.16
Sacharovlaan	2492	173	99.64	99.64	99.64	0.00	0.00	0.00	0.36
Sacharovlaan	2492	173	99.64	99.64	99.64	0.00	0.00	0.00	0.36
Sacharovlaan	2492	173	99.64	99.64	99.64	0.00	0.00	0.00	0.36
Rode Kruislaan	1023	421	98.06	98.06	98.06	0.00	0.00	0.00	1.94
Henri Dunantlaan	1023	715	89.87	89.87	89.87	0.00	0.00	0.00	10.13
R	2188	2826	98.25	98.25	98.25	0.00	0.00	0.00	1.75
Nieuweweg	324	12232	89.93	92.87	84.93	5.04	3.56	7.54	5.04
Rondostraat	324	3576	96.74	96.74	96.74	0.00	0.00	0.00	3.26
Rondostraat	7322	3576	96.74	96.74	96.74	0.00	0.00	0.00	3.26
Rondostraat	362	3576	96.74	96.74	96.74	0.00	0.00	0.00	3.26
Rondostraat	362	2751	96.74	96.74	96.74	0.00	0.00	0.00	3.26
Rondostraat	362	3576	96.74	96.74	96.74	0.00	0.00	0.00	3.26
Oosthoekweide	163	267	99.13	99.13	99.13	0.00	0.00	0.00	0.87
Tiendweide	339	347	99.13	99.13	99.13	0.00	0.00	0.00	0.87

Gravenweide	2562	380	99.36	99.36	99.36	0.00	0.00	0.00	0.64
Zoutweide	10328	634	92.54	92.54	92.54	0.00	0.00	0.00	7.46
Rooseveltlaan	2720	1122	98.89	98.89	98.89	0.00	0.00	0.00	1.11
Rooseveltlaan	2720	1156	98.91	98.91	98.91	0.00	0.00	0.00	1.09
Rooseveltlaan	2720	1156	98.85	98.85	98.85	0.00	0.00	0.00	1.15
Sacharovlaan	2720	173	99.49	99.49	99.49	0.00	0.00	0.00	0.51
Henri Dunantlaan	2720	521	89.14	89.14	89.14	0.00	0.00	0.00	10.86
R	209	3009	96.84	96.84	96.84	0.00	0.00	0.00	3.16
R	209	1756	95.35	95.35	95.35	0.00	0.00	0.00	4.65
R	421	1449	98.09	98.09	98.09	0.00	0.00	0.00	1.91
R	229	1449	98.09	98.09	98.09	0.00	0.00	0.00	1.91
R	1137	1703	97.99	97.99	97.99	0.00	0.00	0.00	2.01
R	1174	1703	97.99	97.99	97.99	0.00	0.00	0.00	2.01
R	1174	6799	96.76	96.76	96.76	0.00	0.00	0.00	3.24
Nieuweweg	362	6799	96.80	96.80	96.80	0.00	0.00	0.00	3.20
Nieuweweg	170	17709	93.19	95.23	89.62	3.40	2.38	5.19	3.40
Nieuweweg	2188	17709	93.41	95.39	89.94	3.30	2.31	5.03	3.30
Nieuweweg	1207	17709	93.19	95.23	89.62	3.40	2.38	5.19	3.40
Rode Kruislaan	1229	380	99.19	99.19	99.19	0.00	0.00	0.00	0.81
Rode Kruislaan	1229	380	99.36	99.36	99.36	0.00	0.00	0.00	0.64
Rondostraat	1396	1385	99.88	99.88	99.88	0.00	0.00	0.00	0.12
Dag Hammarskjoldlaan	1396	2019	98.63	98.63	98.63	0.00	0.00	0.00	1.37
Dag Hammarskjoldlaan	5620	2447	99.43	99.43	99.43	0.00	0.00	0.00	0.57
Sacharovlaan	5620	166	99.64	99.64	99.64	0.00	0.00	0.00	0.36
Sacharovlaan	14034	1197	98.15	98.15	98.15	0.00	0.00	0.00	1.85
Sacharovlaan	14034	1197	98.14	98.14	98.14	0.00	0.00	0.00	1.86
Parallelweg	14034	945	93.06	95.14	89.43	3.47	2.43	5.28	3.47
Parallelweg	421	945	92.99	95.09	89.33	3.50	2.46	5.33	3.50
DIJKWEG	421	1419	94.82	94.82	94.82	0.00	0.00	0.00	5.18
N 497	1088	6050	89.65	92.67	84.54	5.18	3.67	7.73	5.18
N 497	1729	6050	92.17	94.50	88.14	3.91	2.75	5.93	3.91
Westkade	2609	105	49.34	49.34	49.34	0.00	0.00	0.00	50.66
Nieuwe Zeedijk	362	105	49.34	49.34	49.34	0.00	0.00	0.00	50.66
Nieuwe Zeedijk	1466	105	53.82	53.82	53.82	0.00	0.00	0.00	46.18
Nieuwe Zeedijk	1466	105	49.34	49.34	49.34	0.00	0.00	0.00	50.66
Nieuwe Zeedijk	5586	105	53.82	53.82	53.82	0.00	0.00	0.00	46.18
Zoomweg	5586	105	53.82	53.82	53.82	0.00	0.00	0.00	46.18
Nieuwe Zeedijk	7304	105	49.34	49.34	49.34	0.00	0.00	0.00	50.66
B	4022	8394	97.52	97.52	97.52	0.00	0.00	0.00	2.48
B	4022	8005	97.44	97.44	97.44	0.00	0.00	0.00	2.56
Kanaalweg Westzijde	49	3810	97.95	97.95	97.95	0.00	0.00	0.00	2.05
Kanaalweg Westzijde	49	3810	98.39	98.39	98.39	0.00	0.00	0.00	1.61
Amnesty Internationalln	49	7813	93.66	93.66	93.66	0.00	0.00	0.00	6.34
Amnesty Internationalln	49	7813	92.48	92.48	92.48	0.00	0.00	0.00	7.52
Amnesty Internationalln	49	8805	96.60	96.60	96.60	0.00	0.00	0.00	3.40
Amnesty Internationalln	49	22142	96.87	96.87	96.87	0.00	0.00	0.00	3.13
Martin Luther Kinglaan	49	5186	96.80	96.80	96.80	0.00	0.00	0.00	3.20
Martin Luther Kinglaan	8919	5186	96.92	96.92	96.92	0.00	0.00	0.00	3.08
Koninginnelaan	9018	3886	97.94	97.94	97.94	0.00	0.00	0.00	2.06
Koninginnelaan	4691	3748	98.00	98.00	98.00	0.00	0.00	0.00	2.00
Koninginnelaan	4691	3478	98.00	98.00	98.00	0.00	0.00	0.00	2.00
Parallelweg	5233	945	93.06	93.06	93.06	0.00	0.00	0.00	6.94
Kanaalweg Westzijde	5233	14263	97.22	97.22	97.22	0.00	0.00	0.00	2.78
Plataanlaan	5953	10390	97.22	97.22	97.22	0.00	0.00	0.00	2.78
Plataanlaan	15807	8355	97.28	97.28	97.28	0.00	0.00	0.00	2.72
Carrouselweg	3726	11517	80.41	80.41	80.41	0.00	0.00	0.00	19.59
Carrouselweg	3726	11517	80.41	80.41	80.41	0.00	0.00	0.00	19.59
Nieuweweg	1801	20340	86.72	90.50	80.47	6.64	4.75	9.76	6.64
Nieuweweg	1826	13765	90.76	93.48	86.12	4.62	3.26	6.94	4.62
Noordelijke Randweg	1462	5082	93.51	93.51	93.51	0.00	0.00	0.00	6.49
Gravenweide	2847	1713	94.51	94.51	94.51	0.00	0.00	0.00	5.49
Gravenweide	7942	1113	99.47	99.47	99.47	0.00	0.00	0.00	0.53
DIJKWEG	7942	883	97.59	97.59	97.59	0.00	0.00	0.00	2.41
DIJKWEG	18308	1845	94.82	94.82	94.82	0.00	0.00	0.00	5.18
ONBEKEND	18308	1752	94.38	94.38	94.38	0.00	0.00	0.00	5.62
Noordelijke Randweg	5953	4404	93.14	93.14	93.14	0.00	0.00	0.00	6.86
ONBEKEND	17565	300	99.76	99.76	99.76	0.00	0.00	0.00	0.24

Noordelijke Randweg	17565	7254	96.05	96.05	96.05	0.00	0.00	0.00	3.95
Noordelijke Randweg	17565	4613	93.46	93.46	93.46	0.00	0.00	0.00	6.54
ONBEKEND	5953	3487	98.54	98.54	98.54	0.00	0.00	0.00	1.46
Kanaalweg Westzijde	5953	21517	95.68	95.68	95.68	0.00	0.00	0.00	4.32
Kanaalweg Westzijde	2847	21517	95.68	95.68	95.68	0.00	0.00	0.00	4.32
Amnesty Internationalln	2847	8805	96.43	96.43	96.43	0.00	0.00	0.00	3.57
Dammenweg	15807	27576	85.41	89.52	78.71	7.29	5.24	10.65	7.29
Dammenweg	15807	27576	85.41	89.52	78.71	7.29	5.24	10.65	7.29
Dammenweg	19217	27576	85.41	89.52	78.71	7.29	5.24	10.65	7.29
Amnesty Internationalln	19217	8805	96.43	96.43	96.43	0.00	0.00	0.00	3.57
Amnesty Internationalln	19217	8805	96.43	96.43	96.43	0.00	0.00	0.00	3.57
Kanaalweg Westzijde	1223	4798	97.21	97.21	97.21	0.00	0.00	0.00	2.79
Kanaalweg Westzijde	1223	4798	97.21	97.21	97.21	0.00	0.00	0.00	2.79
Amnesty Internationalln	1223	22142	97.08	97.08	97.08	0.00	0.00	0.00	2.92
Amnesty Internationalln	1223	22142	97.08	97.08	97.08	0.00	0.00	0.00	2.92
de Sprong	8858	17071	97.75	97.75	97.75	0.00	0.00	0.00	2.25
de Sprong	2595	17071	97.75	97.75	97.75	0.00	0.00	0.00	2.25
de Sprong	710	17071	97.75	97.75	97.75	0.00	0.00	0.00	2.25
Dag Hammarskjoldlaan	710	1613	95.41	95.41	95.41	0.00	0.00	0.00	4.59
Dag Hammarskjoldlaan	2595	1613	95.41	95.41	95.41	0.00	0.00	0.00	4.59
Dag Hammarskjoldlaan	665	1613	95.70	95.70	95.70	0.00	0.00	0.00	4.30
Dag Hammarskjoldlaan	652	1613	95.70	95.70	95.70	0.00	0.00	0.00	4.30
Rijksstraatweg	710	11321	92.35	94.63	88.40	3.82	2.69	5.80	3.82
Achterdijk	710	2953	97.15	98.03	95.55	1.43	0.99	2.22	1.43
MOSTERDIJK	649	877	96.72	97.73	94.90	1.64	1.14	2.55	1.64
MOSTERDIJK	649	877	96.08	97.28	93.93	1.96	1.36	3.04	1.96
Achterdijk	1443	2953	97.64	98.37	96.31	1.18	0.81	1.84	1.18
MOSTERDIJK	1443	831	96.77	97.76	94.97	1.62	1.12	2.51	1.62
Rijswaardsedijk	1443	822	95.46	96.85	93.00	2.27	1.58	3.50	2.27
MOSTERDIJK	1443	877	96.72	97.73	94.90	1.64	1.14	2.55	1.64
MOSTERDIJK	1443	877	96.72	97.73	94.90	1.64	1.14	2.55	1.64
Rijswaardsedijk	1443	833	94.83	96.40	92.05	2.58	1.80	3.97	2.58
Rijswaardsedijk	1443	833	94.83	96.40	92.05	2.58	1.80	3.97	2.58
Schapengorsedijk	1443	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	1443	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	1443	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	1443	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	2751	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	1711	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	605	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	605	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	605	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Schapengorsedijk	605	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Kortedijkje	802	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Alardusdreef	802	1703	94.28	96.01	91.23	2.86	2.00	4.38	2.86
Nieuwe Achterweg	802	2425	92.00	92.00	92.00	0.00	0.00	0.00	8.00
Strandweg	3342	1659	96.47	96.47	96.47	0.00	0.00	0.00	3.53
Molendijk	2984	706	92.45	94.70	88.54	3.78	2.65	5.73	3.78
Molendijk	7322	706	92.45	94.70	88.54	3.78	2.65	5.73	3.78
Molendijk	647	706	92.45	94.70	88.54	3.78	2.65	5.73	3.78
Molendijk	2630	921	93.60	95.52	90.23	3.20	2.24	4.89	3.20
Molendijk	5586	921	93.60	95.52	90.23	3.20	2.24	4.89	3.20
Molendijk	226	921	93.60	95.52	90.23	3.20	2.24	4.89	3.20
Molendijk	4358	3628	92.41	94.67	88.49	3.80	2.66	5.76	3.80
Ravensweg	6820	3225	92.33	94.61	88.37	3.83	2.69	5.81	3.83
Dijkweg	6290	2	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Kastanjelaan	400	2	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Oostdijk	6636	1236	97.24	97.24	97.24	0.00	0.00	0.00	2.76
Voorweg	2	467	97.39	98.20	95.93	1.30	0.90	2.03	1.30
	2578	5529	78.63	78.63	78.63	0.00	0.00	0.00	21.37
	2578	5595	78.28	78.28	78.28	0.00	0.00	0.00	21.72
	6636	5595	78.87	78.87	78.87	0.00	0.00	0.00	21.13
Dammenweg	6636	24459	90.50	93.29	85.73	4.75	3.36	7.13	4.75
Dammenweg	2	16691	90.26	93.12	85.40	4.87	3.44	7.30	4.87
Dammenweg		14997	89.56	92.60	84.42	5.22	3.70	7.79	5.22
Rijksstraatweg		11321	92.35	94.63	88.40	3.82	2.69	5.80	3.82
Rijksstraatweg		6938	98.63	99.06	97.84	0.69	0.47	1.08	0.69
Dammenweg		888	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Dammenweg		4221	90.46	93.26	85.68	4.77	3.37	7.16	4.77
Dammenweg		5242	91.87	94.28	87.71	4.06	2.86	6.15	4.06
Dammenweg		806	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Carrouselweg		1756	81.99	86.92	74.19	9.00	6.54	12.91	9.00
Industriehaven		6380	98.72	98.72	98.72	0.00	0.00	0.00	1.28
Industriehaven		2	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Oostzanddijk		2455	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Industriehaven		2455	99.09	99.09	99.09	0.00	0.00	0.00	0.91
Industriehaven		6380	98.12	98.12	98.12	0.00	0.00	0.00	1.88
Industriehaven		6380	98.72	98.72	98.72	0.00	0.00	0.00	1.28
Industriehaven		2	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rijksstraatweg		2329	98.71	98.71	98.71	0.00	0.00	0.00	1.29
Rijksstraatweg		1906	98.61	98.61	98.61	0.00	0.00	0.00	1.39
Rijksstraatweg		4223	97.95	97.95	97.95	0.00	0.00	0.00	2.05
Parnassialaan		2365	97.05	97.05	97.05	0.00	0.00	0.00	2.95
Vlasakkerlaan		2140	94.66	94.66	94.66	0.00	0.00	0.00	5.34
Vlasakkerlaan		2142	95.01	95.01	95.01	0.00	0.00	0.00	4.99
		10727	97.44	97.44	97.44	0.00	0.00	0.00	2.56
		8430	97.45	97.45	97.45	0.00	0.00	0.00	2.55
		3799	94.83	94.83	94.83	0.00	0.00	0.00	5.17
		12	99.99	99.99	99.99	0.00	0.00	0.00	0.01
		12	99.99	99.99	99.99	0.00	0.00	0.00	0.01
		12	99.99	99.99	99.99	0.00	0.00	0.00	0.01
		12	99.95	99.95	99.95	0.00	0.00	0.00	0.05
Ravenseweg		3225	92.33	94.61	88.37	3.83	2.69	5.81	3.83
Ravenseweg		3225	92.33	94.61	88.37	3.83	2.69	5.81	3.83
Ravenseweg		3131	91.85	94.27	87.67	4.08	2.87	6.16	4.08
Ravenseweg		3131	92.98	95.08	89.32	3.51	2.46	5.34	3.51
Ravenseweg		885	96.40	96.40	96.40	0.00	0.00	0.00	3.60
Ravenseweg		885	96.08	96.08	96.08	0.00	0.00	0.00	3.92
Ravenseweg		885	96.40	96.40	96.40	0.00	0.00	0.00	3.60
Ravenseweg		885	96.08	96.08	96.08	0.00	0.00	0.00	3.92
Ravenseweg		885	96.08	96.08	96.08	0.00	0.00	0.00	3.92
Dijkweg		486	95.67	95.67	95.67	0.00	0.00	0.00	4.33

Zwaarverkeer		Uurpercentage			Wegtype	Dubbel-telling	Boomfactor	Snelheid	Stagnatie	TBV Achtergrondconcentratie		Wegbreedte	Parkeer-beweging
Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht						X-coördinaat	Y-coördinaat		
2.69	5.80	6.41	3.66	1.06	4	Nee	1.25	Vc	0	70484	431469	6	13
2.69	5.80	6.41	3.66	1.06	4	Nee	1.00	Vc	0	70395	431312	6	13
0.55	0.55	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	70070	430899	6	13
1.03	2.32	6.41	3.71	1.03	4	Nee	1.25	Vc	0	70030	430851	6	13
2.43	5.28	6.41	3.67	1.05	4	Nee	1.25	Vc	0	70140	430917	6	13
3.42	7.26	6.41	3.64	1.07	4	Nee	1.00	Vb	0	69275	430750	6	13
3.42	7.26	6.41	3.64	1.07	4	Nee	1.00	Vc	0	68337	430659	6	13
3.42	7.26	6.41	3.64	1.07	4	Nee	1.00	Vc	0	67747	430599	6	13
3.12	6.66	6.41	3.65	1.06	4	Nee	1.00	Vc	0	70595	431145	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65634	429371	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65316	429390	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65204	429726	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65384	430001	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69325	430208	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69315	430233	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	69301	430271	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	69278	430331	6	13
3.96	3.96	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69349	430146	6	13
85.71	85.71	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69412	430245	6	13
85.71	85.71	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69519	430335	6	13
3.11	3.11	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69030	429471	6	13
2.41	2.41	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69711	429390	6	13
2.41	2.41	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69970	429551	6	13
4.81	4.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68137	428773	6	13
4.81	4.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68104	428783	6	13
4.81	4.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68045	428801	6	13
1.14	2.55	6.41	3.71	1.03	4	Nee	1.00	Vc	0	70292	426965	6	13
8.89	8.89	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	66151	427945	6	13
8.89	8.89	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	65882	428346	6	13
6.12	6.12	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	67874	428436	6	13
6.12	6.12	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	67795	428434	6	13
6.12	6.12	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	67690	428424	6	13
19.09	19.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67920	428435	6	13
19.09	19.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68058	428455	6	13
19.09	19.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68219	428471	6	13
19.09	19.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68279	428478	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68117	428159	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68155	428135	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68184	428132	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68197	428132	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65858	428642	6	13
1.34	1.34	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68450	428213	6	13
2.24	2.24	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68494	428144	6	13
3.67	7.73	6.41	3.63	1.07	4	Nee	1.00	Vc	0	65721	429605	6	13
3.67	7.73	6.41	3.63	1.07	4	Nee	1.00	Vc	0	65547	429613	6	13
3.76	3.76	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68582	427925	6	13
3.76	3.76	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68676	427934	6	13
7.22	7.22	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69244	427910	6	13
5.99	5.99	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67810	427477	6	13
5.99	5.99	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67673	427482	6	13
4.23	4.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68748	427430	6	13
4.23	4.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68792	427430	6	13
50.66	50.66	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68192	426668	6	13
1.80	1.80	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69681	427494	6	13
4.59	4.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69350	427067	6	13
4.59	4.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69387	427078	6	13
4.59	4.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69427	427089	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69274	427046	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69216	427002	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69150	426950	6	13
1.80	1.80	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69645	427260	6	13
1.80	1.80	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69655	427339	6	13
1.00	1.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69624	426928	6	13
6.58	6.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69980	427080	6	13
6.58	6.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69932	427062	6	13

6.58	6.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69881	427052	6	13
3.48	3.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70268	428004	6	13
4.07	4.07	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70348	428089	6	13
4.07	4.07	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70401	428145	6	13
4.07	4.07	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70435	428179	6	13
5.11	5.11	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70639	428168	6	13
6.87	6.87	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70923	428646	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70177	427818	6	13
5.72	5.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70838	427905	6	13
5.72	5.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70859	428046	6	13
7.64	7.64	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70313	427519	6	13
6.86	6.86	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70373	427436	6	13
6.86	6.86	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70400	427399	6	13
3.82	3.82	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70499	427579	6	13
5.45	5.45	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70830	427853	6	13
5.45	5.45	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70817	427826	6	13
5.45	5.45	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70803	427812	6	13
1.63	1.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70731	427631	6	13
1.63	1.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70793	427575	6	13
7.24	7.24	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70827	427612	6	13
3.19	3.19	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69872	428481	6	13
0.43	0.43	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70293	428788	6	13
1.09	1.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69361	428929	6	13
0.56	0.56	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69476	429110	6	13
3.46	3.46	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	68640	429949	6	13
3.50	3.50	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	68147	430258	6	13
2.58	2.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69502	428679	6	13
15.37	15.37	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	67685	430701	6	13
5.52	11.15	6.41	3.57	1.10	4	Nee	1.00	Vb	0	66224	430107	6	13
5.52	11.15	6.41	3.57	1.10	4	Nee	1.00	Vb	0	67339	430521	6	13
3.57	3.57	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	67695	430492	6	13
2.48	2.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70184	429203	6	13
2.91	2.91	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69305	428037	6	13
3.46	3.46	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	68817	429654	6	13
0.00	0.00	6.41	3.75	1.01	4	Nee	1.00	Vc	0	69298	430383	6	13
0.00	0.00	6.41	3.75	1.01	4	Nee	1.00	Vc	0	69362	430422	6	13
0.00	0.00	6.41	3.75	1.01	4	Nee	1.00	Vc	0	69415	430470	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69449	430481	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69481	430454	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69534	430404	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69529	430531	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69706	430620	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69556	430366	6	13
0.15	0.33	6.41	3.75	1.01	4	Nee	1.00	Vc	0	68979	429879	6	13
0.61	1.38	6.41	3.73	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	69011	429676	6	13
100.00	100.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	69236	429798	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69461	429848	6	13
1.15	1.15	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69266	429114	6	13
2.95	2.95	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68510	428864	6	13
2.95	2.95	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68621	428885	6	13
2.63	2.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68459	428836	6	13
2.63	2.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68404	428784	6	13
2.63	2.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68382	428735	6	13
2.70	2.70	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	68975	429210	6	13
2.70	2.70	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	68883	429005	6	13
1.37	1.37	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	67671	428920	6	13
5.23	5.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67989	428737	6	13
5.23	5.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67941	428589	6	13
6.99	6.99	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	66540	427844	6	13
1.12	1.12	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68201	428776	6	13
1.12	1.12	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68304	428745	6	13
0.45	0.45	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68352	428656	6	13
8.05	8.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	71074	428825	6	13
4.75	4.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68323	428483	6	13
0.79	0.79	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68302	428442	6	13
0.79	0.79	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68304	428365	6	13
6.91	6.91	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68350	428570	6	13

6.91	6.91	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68345	428513	6	13
3.29	3.29	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68458	428495	6	13
6.23	6.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69713	427194	6	13
6.23	6.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69795	427230	6	13
6.23	6.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69826	427222	6	13
4.23	4.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68615	428510	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68829	428882	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68793	428805	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68758	428728	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68728	428660	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68684	428564	6	13
1.51	1.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68766	428524	6	13
1.04	1.04	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68997	428547	6	13
0.53	0.53	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69240	428571	6	13
0.51	0.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69129	429017	6	13
0.51	0.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69196	428911	6	13
0.51	0.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69266	428748	6	13
0.51	0.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69303	428655	6	13
0.51	0.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69335	428615	6	13
13.80	13.80	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67904	428369	6	13
13.84	13.84	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67911	428237	6	13
1.75	1.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69677	427413	6	13
1.75	1.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69667	427379	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68284	428298	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68253	428239	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68217	428172	6	13
0.70	0.70	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68227	428341	6	13
1.46	1.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68515	428259	6	13
1.46	1.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68470	428268	6	13
0.75	0.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68336	428315	6	13
0.75	0.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68414	428288	6	13
19.29	19.29	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68007	428181	6	13
1.18	1.18	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	67844	428163	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68205	428124	6	13
6.99	6.99	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	67203	427908	6	13
14.05	14.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67915	428115	6	13
14.05	14.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67902	428042	6	13
14.05	14.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67905	428005	6	13
3.05	3.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68685	428043	16	13
1.25	1.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68443	427981	6	13
1.25	1.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68437	427867	6	13
6.65	6.65	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68980	428293	6	13
6.94	6.94	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68904	428216	6	13
6.94	6.94	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68916	428107	6	13
2.89	2.89	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68924	428011	6	13
4.77	4.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69105	428305	6	13
4.77	4.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69148	428345	6	13
4.77	4.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69141	428412	6	13
5.44	5.44	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69131	428503	6	13
1.33	1.33	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68422	427684	6	13
3.12	3.12	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68554	427908	6	13
3.12	3.12	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68560	427845	6	13
5.59	5.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68458	427805	6	13
5.59	5.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68524	427797	6	13
8.55	8.55	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	71957	429582	6	13
4.39	4.39	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68929	427941	6	13
2.39	2.39	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67987	427468	6	13
2.39	2.39	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68122	427553	6	13
1.55	1.55	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68173	427655	6	13
1.55	1.55	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68305	427576	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68498	427548	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68595	427484	6	13
2.16	2.16	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68886	427596	6	13
3.21	3.21	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68933	427591	6	13
3.09	3.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69356	427908	6	13
1.34	1.34	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68661	427430	6	13
0.55	0.55	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68583	427354	6	13



0.55	0.55	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68639	427205	6	13
3.77	3.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68922	427536	6	13
3.77	3.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68873	427479	6	13
3.77	3.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68817	427381	6	13
3.77	3.77	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68744	427221	6	13
11.35	11.35	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68571	426871	6	13
11.35	11.35	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68565	426856	6	13
6.29	6.29	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68484	426663	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68323	426486	6	13
0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	1	Nee	1.25	Vc	0	68242	426642	6	13
46.18	46.18	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68133	426545	6	13
2.83	2.83	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68605	426865	6	13
5.34	5.34	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68653	426843	6	13
5.34	5.34	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68691	426818	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69049	426947	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68998	426933	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68978	426917	6	13
6.75	6.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68961	426902	6	13
2.98	2.98	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69471	427047	6	13
2.98	2.98	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69534	426936	6	13
1.42	1.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69752	426998	6	13
1.42	1.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69854	427038	6	13
4.11	4.11	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69848	427187	6	13
4.11	4.11	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69848	427107	6	13
1.65	1.65	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69441	427155	6	13
1.65	1.65	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69412	427259	6	13
1.65	1.65	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69395	427316	6	13
3.84	3.84	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69324	427309	6	13
2.75	2.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69383	427369	6	13
3.81	3.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69915	427803	6	13
3.81	3.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69863	427786	6	13
3.81	3.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69813	427756	6	13
5.72	5.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70213	427667	6	13
5.72	5.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70185	427783	6	13
4.49	4.49	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69997	427805	6	13
4.49	4.49	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70083	427804	6	13
4.49	4.49	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70140	427807	6	13
2.72	2.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70211	427890	6	13
4.70	4.70	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70177	427949	6	13
4.70	4.70	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70068	427958	6	13
4.70	4.70	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69973	427954	6	13
3.64	3.64	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69664	427666	6	13
3.64	3.64	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69748	427714	6	13
2.58	2.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69568	428066	6	13
3.31	3.31	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70123	428487	6	13
4.95	4.95	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69644	426870	6	13
4.95	4.95	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69746	426887	6	13
6.48	6.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69880	426914	6	13
6.48	6.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70042	426955	6	13
6.25	6.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70029	427084	6	13
6.25	6.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70062	427066	6	13
6.25	6.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70088	427031	6	13
6.48	6.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70143	427033	6	13
6.48	6.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70196	427079	6	13
2.05	4.50	6.41	3.68	1.04	4	Nee	1.50	Vc	0	70255	427028	6	13
2.05	4.50	6.41	3.68	1.04	4	Nee	1.50	Vc	0	70222	427087	6	13
10.14	10.14	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70277	427146	6	13
10.14	10.14	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70370	427225	6	13
9.10	9.10	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70426	427314	6	13
7.85	7.85	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70464	427397	6	13
8.42	8.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70537	427410	6	13
8.42	8.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70604	427408	6	13
8.23	8.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70702	427451	6	13
6.71	6.71	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70792	427559	6	13
6.71	6.71	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70764	427525	6	13
2.42	2.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70734	427510	6	13
2.42	2.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70679	427557	6	13

2.42	2.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70624	427605	6	13
5.68	5.68	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70814	427735	6	13
4.63	4.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70509	427442	6	13
4.63	4.63	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70488	427506	6	13
0.64	0.64	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69432	429151	6	13
0.58	0.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69464	429076	6	13
4.42	4.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69932	429071	6	13
4.42	4.42	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69924	429040	6	13
14.23	14.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70829	428381	6	13
5.31	5.31	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70702	428148	6	13
5.31	5.31	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70816	428151	6	13
11.69	11.69	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70916	428345	6	13
5.33	5.33	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70979	428244	6	13
2.71	2.71	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70085	428631	6	13
0.81	0.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70154	428713	6	13
2.45	2.45	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69936	428581	6	13
2.57	2.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69746	428724	6	13
2.57	2.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69716	428773	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69620	428511	6	13
2.88	2.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69546	428627	6	13
1.95	1.95	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69922	429142	6	13
5.70	5.70	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69936	429223	6	13
1.22	1.22	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69657	428969	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69616	430305	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	69751	430140	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69653	429928	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69912	430089	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69958	430820	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69845	430723	6	13
8.24	8.24	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71016	428911	6	13
5.66	5.66	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	71224	429090	6	13
4.29	4.29	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70368	428516	6	13
7.69	7.69	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	71159	428705	6	13
4.50	4.50	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	71101	428470	6	13
2.42	5.25	6.41	3.67	1.05	4	Nee	1.00	Vc	0	71491	428600	6	13
4.39	4.39	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69005	427936	6	13
4.39	4.39	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69137	427949	6	13
1.45	1.45	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68367	428715	6	13
100.00	100.00	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69409	429989	6	13
3.84	3.84	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	67904	428475	6	13
0.33	0.33	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68032	428317	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68334	428126	6	13
4.72	4.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69221	427940	6	13
4.72	4.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69211	427952	6	13
7.22	7.22	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69225	427854	6	13
7.57	7.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68720	427809	6	13
7.57	7.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69028	427818	6	13
4.23	4.23	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68846	427510	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68675	427572	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68829	427599	6	13
2.08	2.08	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69639	427604	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69179	427328	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69082	427337	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69053	427288	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69022	427215	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68979	427110	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68945	427030	6	13
7.48	7.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68927	426983	6	13
0.56	0.56	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68932	426919	6	13
5.70	5.70	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70911	428157	6	13
5.24	5.24	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70496	428197	6	13
5.24	5.24	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70588	428190	6	13
2.71	2.71	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70559	427605	6	13
2.71	2.71	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70596	427608	6	13
0.68	0.68	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69397	429013	6	13
0.71	0.71	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69554	429139	6	13
1.27	1.27	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69491	428738	6	13

1.27	1.27	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69460	428822	6	13
1.27	1.27	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69406	428886	6	13
12.06	12.06	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71048	428730	6	13
6.46	6.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70848	428509	6	13
0.47	0.47	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70334	428899	6	13
1.37	1.37	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69870	429223	6	13
3.10	3.10	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69987	429111	6	13
3.10	3.10	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70037	429143	6	13
3.10	3.10	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70098	429195	6	13
1.47	1.47	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68843	427950	6	13
1.47	1.47	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68750	427941	6	13
0.74	1.68	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65950	428947	6	13
3.12	6.66	6.41	3.65	1.06	4	Nee	1.00	Vc	0	71121	431326	6	13
15.66	15.66	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	67462	431274	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65506	430241	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65289	430535	6	13
2.05	4.50	6.41	3.68	1.04	4	Nee	1.00	Vc	0	70437	426767	6	13
2.69	5.81	6.41	3.66	1.06	4	Nee	1.00	Vc	0	71974	428169	6	13
1.37	1.37	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69524	429276	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68203	428132	6	13
3.75	3.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69702	428072	6	13
3.76	3.76	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69991	428262	6	13
8.69	8.69	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67663	427814	6	13
15.80	15.80	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67616	427577	6	13
0.11	0.11	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67945	427713	6	13
3.51	3.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67734	427668	6	13
25.33	25.33	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71055	428291	6	13
11.76	11.76	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	71222	428643	6	13
3.76	7.92	6.41	3.62	1.07	4	Nee	1.25	Vc	0	71280	428716	6	13
14.82	14.82	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71313	428629	6	13
14.52	14.52	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71282	428471	6	13
25.33	25.33	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71146	428309	6	13
2.66	2.66	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69471	428118	6	13
2.58	2.58	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69355	428106	6	13
0.46	0.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69293	428114	6	13
2.92	2.92	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69777	427760	6	13
0.57	0.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69625	429141	6	13
2.57	2.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69884	428633	6	13
2.32	2.32	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69795	428672	6	13
4.09	4.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70217	429114	6	13
1.27	1.27	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70289	429022	6	13
2.89	2.89	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69717	428436	6	13
3.08	3.08	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69760	428417	6	13
0.50	0.50	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69460	428434	6	13
0.46	0.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69572	428211	6	13
0.50	0.50	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69500	428153	6	13
0.46	0.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69350	428139	6	13
0.87	1.97	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65244	429410	6	13
0.74	1.68	6.41	3.72	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	65213	429537	6	13
2.79	2.79	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70309	429114	6	13
0.11	0.11	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68108	427656	6	13
0.19	0.19	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68079	427699	6	13
9.16	9.16	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	70656	430011	6	13
0.36	0.36	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70097	429452	6	13
0.36	0.36	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70021	429452	6	13
0.36	0.36	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69952	429421	6	13
1.94	1.94	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70390	429528	6	13
10.13	10.13	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70515	429292	6	13
1.75	1.75	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70715	429293	6	13
3.56	7.54	6.41	3.63	1.07	1	Nee	1.00	Vc	0	70788	429673	6	13
3.26	3.26	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70562	429080	6	13
3.26	3.26	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70685	429079	6	13
3.26	3.26	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70761	429157	6	13
3.26	3.26	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70772	429207	6	13
3.26	3.26	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70763	429261	6	13
0.87	0.87	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70345	429547	6	13
0.87	0.87	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70295	429563	6	13

0.64	0.64	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70269	429518	6	13
7.46	7.46	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70408	429593	6	13
1.11	1.11	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70559	429602	6	13
1.09	1.09	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70655	429345	6	13
1.15	1.15	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70611	429462	6	13
0.51	0.51	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69907	429384	6	13
10.86	10.86	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70455	429451	6	13
3.16	3.16	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70414	429177	6	13
4.65	4.65	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70501	429213	6	13
1.91	1.91	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70550	429188	6	13
1.91	1.91	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70608	429136	6	13
2.01	2.01	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70685	429162	6	13
2.01	2.01	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70699	429240	6	13
3.24	3.24	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70808	429329	6	13
3.20	3.20	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70885	429358	6	13
2.38	5.19	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.25	Vc	0	70942	429253	6	13
2.31	5.03	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.25	Vc	0	70977	428970	6	13
2.38	5.19	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.25	Vc	0	70986	429071	6	13
0.81	0.81	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70172	429449	6	13
0.64	0.64	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70255	429480	6	13
0.12	0.12	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70490	429156	6	13
1.37	1.37	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69815	429230	6	13
0.57	0.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69717	429176	6	13
0.36	0.36	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69838	429338	6	13
1.85	1.85	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69770	429242	6	13
1.86	1.86	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69788	429294	6	13
2.43	5.28	6.41	3.67	1.05	4	Nee	1.25	Vc	0	70371	430755	6	13
2.46	5.33	6.41	3.67	1.05	4	Nee	1.25	Vc	0	70486	430397	6	13
5.18	5.18	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70657	429973	6	13
3.67	7.73	6.41	3.63	1.07	4	Nee	1.00	Vc	0	65960	428907	6	13
2.75	5.93	6.41	3.66	1.06	4	Nee	1.00	Vc	0	65920	429415	6	13
50.66	50.66	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68017	426635	6	13
50.66	50.66	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67968	426810	6	13
46.18	46.18	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68002	426927	6	13
50.66	50.66	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68007	427062	6	13
46.18	46.18	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67975	427209	6	13
46.18	46.18	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67644	427395	6	13
50.66	50.66	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67819	427272	6	13
2.48	2.48	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68573	428317	6	13
2.56	2.56	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68632	428450	6	13
2.05	2.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68682	427088	6	13
1.61	1.61	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68613	426958	6	13
6.34	6.34	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67725	427966	6	13
7.52	7.52	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67846	427981	6	13
3.40	3.40	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	67978	427993	6	13
3.13	3.13	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68967	428069	6	13
3.20	3.20	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70048	428578	6	13
3.08	3.08	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69982	428556	6	13
2.06	2.06	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68970	428916	6	13
2.00	2.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69119	428620	6	13
2.00	2.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69094	428766	6	13
6.94	6.94	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	70546	430238	6	13
2.78	2.78	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69311	427805	6	13
2.78	2.78	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69409	427464	6	13
2.72	2.72	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69517	427597	6	13
19.59	19.59	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	71630	429090	6	13
19.59	19.59	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	71468	429222	6	13
4.75	9.76	6.41	3.59	1.09	4	Nee	1.25	Vc	0	70430	430632	6	13
3.26	6.94	6.41	3.64	1.06	4	Nee	1.25	Vc	0	70608	430133	6	13
6.49	6.49	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	70567	430221	6	13
5.49	5.49	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70426	429657	6	13
0.53	0.53	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70493	429682	6	13
2.41	2.41	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70283	429747	6	13
5.18	5.18	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70526	429894	6	13
5.62	5.62	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70433	429745	6	13
6.86	6.86	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	70431	430142	6	13
0.24	0.24	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	70356	429944	6	13

3.95	3.95	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69161	429387	6	13
6.54	6.54	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69800	429767	6	13
1.46	1.46	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	69350	429332	6	13
4.32	4.32	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70904	428881	6	13
4.32	4.32	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70685	428728	6	13
3.57	3.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68381	428031	6	13
5.24	10.65	6.41	3.58	1.10	4	Nee	1.00	Vc	0	64279	429182	6	13
5.24	10.65	6.41	3.58	1.10	4	Nee	1.00	Vc	0	65136	429498	6	13
5.24	10.65	6.41	3.58	1.10	4	Nee	1.00	Vc	0	64601	429289	6	13
3.57	3.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68246	428018	6	13
3.57	3.57	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	68113	428006	6	13
2.79	2.79	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69193	427725	6	13
2.79	2.79	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69035	427621	6	13
2.92	2.92	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69218	428095	6	13
2.92	2.92	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69078	428080	6	13
2.25	2.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69738	427815	6	13
2.25	2.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69622	427986	6	13
2.25	2.25	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69676	427906	6	13
4.59	4.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70077	428691	6	13
4.59	4.59	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	70043	428783	6	13
4.30	4.30	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69946	428980	6	13
4.30	4.30	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.25	Vc	0	69978	428886	6	13
2.69	5.80	6.41	3.66	1.06	1	Nee	1.00	Vc	0	70507	431613	6	13
0.99	2.22	6.41	3.72	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	70535	431660	6	13
1.14	2.55	6.41	3.71	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	71054	431598	6	13
1.36	3.04	6.41	3.70	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	71315	431450	6	13
0.81	1.84	6.41	3.72	1.02	1	Nee	1.00	Vc	0	70684	431693	6	13
1.12	2.51	6.41	3.71	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	72255	431141	6	13
1.58	3.50	6.41	3.70	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	72438	430967	6	13
1.14	2.55	6.41	3.71	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	71824	431326	6	13
1.14	2.55	6.41	3.71	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	71527	431390	6	13
1.80	3.97	6.41	3.69	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	72428	430820	6	13
1.80	3.97	6.41	3.69	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	72447	430704	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	65065	430848	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64944	430938	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64900	430997	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64880	431069	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64842	431173	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64757	431253	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64721	431321	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64628	431475	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64516	431616	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64430	431624	6	13
2.00	4.38	6.41	3.68	1.04	1	Nee	1.00	Vc	0	64378	431652	6	13
8.00	8.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	64430	431681	6	13
3.53	3.53	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	64236	431703	6	13
2.65	5.73	6.41	3.66	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	70739	426684	6	13
2.65	5.73	6.41	3.66	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	71008	426800	6	13
2.65	5.73	6.41	3.66	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	71270	426902	6	13
2.24	4.89	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	71524	427023	6	13
2.24	4.89	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	71822	427208	6	13
2.24	4.89	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	72160	427476	6	13
2.66	5.76	6.41	3.66	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	72345	427666	6	13
2.69	5.81	6.41	3.66	1.06	1	Nee	1.00	Vc	0	72174	427909	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70752	430031	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69572	427727	6	13
2.76	2.76	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.25	Vc	0	69066	429154	6	13
0.90	2.03	6.41	3.72	1.03	1	Nee	1.00	Vc	0	66005	428617	6	13
21.37	21.37	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	71196	429712	6	13
21.72	21.72	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	70655	430255	6	13
21.13	21.13	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.00	Vc	0	70838	430231	6	13
3.36	7.13	6.41	3.64	1.07	4	Nee	1.25	Vc	0	70272	431037	6	13
3.44	7.30	6.41	3.64	1.07	4	Nee	1.25	Vc	0	69830	430891	6	13
3.70	7.79	6.41	3.63	1.07	4	Nee	1.25	Vc	0	70122	430989	6	13
2.69	5.80	6.41	3.66	1.06	4	Nee	1.00	Vc	0	70274	431151	6	13
0.47	1.08	6.41	3.73	1.02	4	Nee	1.00	Vc	0	70158	430997	6	13
0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	4	Nee	1.00	Ve	0	70052	430949	6	13

3.37	7.16	6.41	3.64	1.07	4	Nee	1.00	Ve	0	70186	430985	6	13
2.86	6.15	6.41	3.65	1.06	4	Nee	1.00	Ve	0	70227	431040	6	13
0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	4	Nee	1.00	Ve	0	70095	431000	6	13
6.54	12.91	6.41	3.54	1.12	4	Nee	1.25	Vc	0	71345	428798	6	13
1.28	1.28	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68405	427488	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68364	427229	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68293	426852	6	13
0.91	0.91	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68337	426923	6	13
1.88	1.88	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68376	427001	6	13
1.28	1.28	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68424	427249	6	13
0.00	0.00	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68315	426973	6	13
1.29	1.29	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68791	429309	6	13
1.39	1.39	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68656	429004	6	13
2.05	2.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68819	428901	6	13
2.95	2.95	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68757	428897	6	13
5.34	5.34	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.50	Vc	0	68817	426802	6	13
4.99	4.99	7.00	2.60	0.70	4	Nee	1.50	Vc	0	68928	426872	6	13
2.56	2.56	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69312	427714	6	13
2.55	2.55	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69393	427576	6	13
5.17	5.17	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69298	427613	6	13
0.01	0.01	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	69133	427492	6	13
0.01	0.01	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68954	427268	6	13
0.01	0.01	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	68876	427046	6	13
0.05	0.05	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.50	Vc	0	68885	426907	6	13
2.69	5.81	6.41	3.66	1.06	1	Nee	1.00	Vc	0	71878	428284	6	13
2.69	5.81	6.41	3.66	1.06	1	Nee	1.00	Vc	0	71815	428362	6	13
2.87	6.16	6.41	3.65	1.06	1	Nee	1.00	Vc	0	71701	428427	6	13
2.46	5.34	6.41	3.67	1.05	1	Nee	1.00	Vc	0	71767	428373	6	13
3.60	3.60	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71849	428419	6	13
3.92	3.92	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71918	428502	6	13
3.60	3.60	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71963	428636	6	13
3.92	3.92	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71946	428788	6	13
3.92	3.92	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	71843	428923	6	13
4.33	4.33	7.00	2.60	0.70	1	Nee	1.00	Vc	0	70973	430229	6	13

## Legenda

- Van 0.0 tot 20 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 20 tot 24 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 24 tot 28 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 28 tot 32 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 32 tot 36 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 36 tot 40 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 40 tot 44 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 44 tot 200.0 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]



## Legenda

- Van 0.0 tot 20 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 20 tot 24 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 24 tot 28 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 28 tot 32 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 32 tot 36 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 36 tot 40 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 40 tot 44 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 44 tot 200.0 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]





## Legenda

- Van 0 tot 20
- Van 20 tot 23
- Van 23 tot 26
- Van 26 tot 29
- Van 29 tot 32
- Van 32 tot 35
- Van 35 tot 38
- Van 38 tot 365



### Legenda

- Van 0 tot 20
- Van 20 tot 23
- Van 23 tot 26
- Van 26 tot 29
- Van 29 tot 32
- Van 32 tot 35
- Van 35 tot 38
- Van 38 tot 365



## Legenda

- Van 0.0 tot 20 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 20 tot 24 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 24 tot 28 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 28 tot 32 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 32 tot 36 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 36 tot 40 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 40 tot 44 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 44 tot 48 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]



### Legenda

- Van 0.0 tot 20 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 20 tot 24 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 24 tot 28 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 28 tot 32 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 32 tot 36 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 36 tot 40 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 40 tot 44 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
- Van 44 tot 48 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

