

## Prognose - Lange Termijn - SO

Aannamecode: SO\_VSO2019 Laatst waargenomen cijfer

00AW00		BERGSE VELD MOZARTLN, 150 3055 KM ROTTERDAM																	
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
			#11	5,0	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6
005	Noord	BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295
			#11	4,0	4,0	3,9	3,8	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6	3,6
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685	1695
			#11	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
	BG_0412	b1%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
		#bg	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724	
		#11	30,0	30,1	30,0	29,6	28,9	28,3	27,8	27,6	27,4	27,2	27,2	27,2	27,4	27,6	27,8	28,0	
010	Feijenoord	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
			#11	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6
014	Prins Alexander	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
			#11	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,6
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	32949	32911	32919	32708	32624	32608	32672	32797	32885	33135	33443	33730	34081	34506	34881	35175
			#11	11,9	11,8	11,9	11,8	11,7	11,7	11,8	11,8	11,8	11,9	12,0	12,1	12,3	12,4	12,6	12,7
Subtotaal	BG_0406		1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
		BG_0412	58,9	58,8	58,7	57,9	56,8	55,9	55,3	55,1	55,0	54,8	55,0	55,2	55,8	56,2	56,7	57,3	
Opslag	BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	BG_0412	%	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77	
		#11	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,8	3,9	
Wachttijl		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Totaal	BG_0406		1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
	BG_0412		62,9	62,8	62,7	61,8	60,7	59,7	59,0	58,8	58,7	58,5	58,7	58,9	59,6	60,0	60,5	61,2	
	BG_0412	+#wl	62,9	62,8	62,7	61,8	60,7	59,7	59,0	58,8	58,7	58,5	58,7	58,9	59,6	60,0	60,5	61,2	

## Prognose - Lange Termijn - SO

00AW02		BERGSE VELD SCH SO/IOBK MOZARTLN, 150 3055 KM ROTTERDAM																	
Stadsdeel	Generatiecode	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0412	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			#bg	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
			#11	24,0	24,0	24,0	23,6	23,1	22,6	22,2	22,1	21,9	21,8	21,7	21,7	21,9	22,1	22,2	22,3
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	6707	6580	6500	6456	6415	6401	6404	6420	6449	6512	6594	6688	6763	6842	6919	6986
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Subtotaal	BG_0406		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	BG_0412		25,0	25,0	25,0	24,6	24,1	23,6	23,2	23,1	22,9	22,8	22,7	22,7	22,9	23,1	23,2	23,3	
Opslag	BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		BG_0412	%	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00
		#11	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	
Wachtlijst		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Totaal	BG_0406		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	BG_0412		29,0	29,0	29,0	28,5	28,0	27,4	26,9	26,8	26,6	26,4	26,3	26,3	26,6	26,8	26,9	27,0	
	BG_0412	+#w1	29,0	29,0	29,0	28,5	28,0	27,4	26,9	26,8	26,6	26,4	26,3	26,3	26,6	26,8	26,9	27,0	

## Prognose - Lange Termijn - SO

01BS00 SCHREUDER COLLEGE (De Villeneuvestr.24) DE VILLENEUVESTR, 24 3053 ZV ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			#11	9,0	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3	8,2	8,2
005	Noord	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	635	659	660	663	681	660	636	623	611	589	570	558	550	545	563	570
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	4,0	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,6	3,6	3,5	3,4	3,4
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			#11	3,0	3,1	3,1	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9
		BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670
			#11	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	3,1	3,0	3,0	
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442
			#11	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	
010	Feijenoord	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			#11	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5	3,5	3,6	3,5	3,5	3,6	3,6
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			#11	11,0	11,0	11,1	11,3	11,5	11,7	11,8	11,9	12,1	12,2	12,3	12,2	12,2	12,2	12,2	12,2
012	IJsselmonde	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			#11	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2
		BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			#11	9,0	9,0	9,1	9,2	9,2	9,3	9,6	9,7	9,8	9,8	9,9	9,8	9,7	9,7	9,7	
014	Prins Alexander	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			#11	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,0	7,0	6,9	6,9	6,7	6,7	6,6	6,6	
015	Charlois	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			#11	8,0	7,9	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1	8,1	8,1	8,0	8,0	7,9	7,8	7,8	7,7	
GM0606	Schiedam	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	

## Prognose - Lange Termijn - SO

		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049
			<b>#11</b>	6,0	5,9	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	5,7	5,6	5,6	5,5	5,4	5,3	5,3	5,3	5,3
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
			<b>#bg</b>	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292
			<b>#11</b>	7,0	7,1	6,9	7,2	7,4	7,4	7,4	7,3	7,2	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939
			<b>#11</b>	18,0	18,0	18,0	18,0	18,1	18,2	18,4	18,3	18,3	18,1	18,0	17,8	17,6	17,5	17,5	17,5
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	5963	5879	5994	6161	6208	6171	6045	5942	5900	5975	5949	5951	5900	5937	5999	6063
			<b>#11</b>	5,0	4,9	5,0	5,2	5,2	5,2	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	92116	91611	91371	91072	90967	90904	90807	90550	90430	89807	89215	88375	87754	87450	87618	87829
			<b>#11</b>	24,0	23,8	23,8	23,7	23,7	23,6	23,6	23,5	23,5	23,3	23,2	23,0	22,8	22,7	22,8	22,8
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		27,0	27,2	27,3	28,3	28,7	28,7	28,6	28,0	27,9	27,9	27,5	27,6	27,1	27,3	27,5	27,7
		BG_1218		104,0	103,4	103,7	103,9	104,2	104,5	105,4	105,1	105,3	104,6	104,2	103,0	102,0	101,4	101,4	101,3
<b>Opslag</b>		BG_1213	<b>%</b>	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_1218	<b>%</b>	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9
<b>Wachttijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>		BG_1213		28,0	28,2	28,3	29,3	29,8	29,8	29,7	29,0	28,9	28,9	28,5	28,6	28,1	28,3	28,5	28,7
		BG_1218		106,0	105,4	105,7	105,9	106,2	106,5	107,4	107,1	107,3	106,6	106,2	105,0	104,0	103,3	103,3	103,2
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	106,0	105,4	105,7	105,9	106,2	106,5	107,4	107,1	107,3	106,6	106,2	105,0	104,0	103,3	103,3	103,2

## Prognose - Lange Termijn - SO

01BS04 M.J. SCHREUDERSCHOOL (Educatief Centrum) Schiemond, 8 3029 NP Rotterdam																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	1403	1398	1417	1433	1626	1818	1910	1961	1996	1997	2012	1990	1944	1951	1951	1937
			#11	4,0	4,0	4,0	4,1	4,6	5,2	5,4	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7	5,5	5,6	5,6	5,6
003	Delfshaven	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			#11	7,0	6,9	6,9	6,9	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,4
005	Noord	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	2,5
010	Feijenoord	BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			#11	17,0	17,0	17,1	17,4	17,7	18,0	18,2	18,4	18,7	18,8	18,9	18,9	18,8	18,8	18,9	19,1
012	IJsselmonde	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			#11	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,2	6,4	6,4	6,5	6,5	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4
014	Prins Alexander	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			#11	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,0	6,0	5,9	5,8	5,7	5,7	5,7
015	Charlois	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			#11	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,0	6,0	5,9	5,9	5,8	5,8	
GM0606	Schiedam	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049
			#11	6,0	5,9	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,7	5,6	5,6	5,5	5,4	5,3	5,3	5,3
GM0622	Vlaardingen	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939
			#11	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	35247	34981	34888	34795	34628	34453	34389	34321	34317	34058	33781	33490	33246	33077	33130	33092
			#11	20,1	19,9	19,9	19,8	19,7	19,6	19,6	19,6	19,6	19,6	19,4	19,3	19,1	19,0	18,9	18,9
Subtotaal	BG_1213		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	BG_1218		79,1	78,7	78,7	79,1	79,7	80,7	81,4	81,7	81,9	81,5	81,2	80,6	79,7	79,4	79,4		
Opslag	BG_1213	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	BG_1218	%	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06		
		#11	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0			
Wachtlijst	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Totaal	BG_1213		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	BG_1218		83,1	82,7	82,7	83,1	83,7	84,8	85,5	85,8	86,0	85,6	85,3	84,7	83,7	83,4			
	BG_1218	#*wl	83,1	82,7	82,7	83,1	83,7	84,8	85,5	85,8	86,0	85,6	85,3	84,7	83,7	83,4			

## Prognose - Lange Termijn - SO

01BS08 SCHREUDER COLLEGE (Slinge 156) SLINGE, 156 3085 EW ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
003	Delfshaven	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			#11	8,0	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,7	7,6	7,5	7,4	7,3	7,3	7,2
005	Noord	BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	7,0	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	6,6	6,5	6,3	6,2	6,1	6,0	5,9	5,9
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1218	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			#bg	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442
			#11	11,0	11,0	11,1	11,2	11,3	11,3	11,4	11,4	11,5	11,4	11,2	11,2	11,0	10,9	11,0	11,0
010	Feijenoord	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			#11	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
		BG_1218	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			#11	23,0	23,0	23,2	23,5	24,0	24,4	24,6	24,9	25,3	25,5	25,7	25,6	25,5	25,5	25,5	25,8
012	IJsselmonde	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			#11	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,3	3,3	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2
		BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			#11	11,0	11,0	11,1	11,2	11,2	11,4	11,7	11,8	11,9	12,0	12,0	12,0	11,8	11,8	11,8	11,7
013	Pernis	BG_1213	b1%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
			#bg	92	79	85	92	89	88	87	89	86	83	80	80	82	80	80	
			#11	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
		BG_1218	b1%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
			#bg	348	341	348	336	337	339	336	340	345	338	332	328	324	319	316	
			#11	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	
014	Prins Alexander	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	
			#11	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,1	9,1	9,1	9,0	8,9	8,8	8,7	8,6	8,5	8,5	
015	Charlois	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			#bg	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112		
			#11	3,0	3,0	3,1	3,2	3,1	3,2	3,2	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9		
		BG_1218	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497		
			#11	18,0	17,9	17,9	18,1	18,0	18,1	18,2	18,2	18,2	18,0	17,9	17,8	17,6	17,5		
016	Hoogvliet	BG_1213	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3			
			#bg	609	582	612	610	625	654	655	650	646	651	649	661	655			
			#11	2,0	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,2			
		BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2			
			#bg	2491	2496	2511	2459	2498	2529	2547	2583	2598	2619	2640	2634	2633			
			#11	7,0	7,0	7,1	6,9	7,0	7,1	7,2	7,3	7,3	7,4	7,4	7,4	7,4			

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0489	Barendrecht	BG_1213	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1155	1135	1106	1101	1087	1058	1065	1059	1019	1010	1006	990	975	983	990	998
			#ll	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939
			#ll	4,0	3,9	3,8	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
GM0597	Ridderkerk	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	747	766	770	788	819	793	795	783	752	767	768	760	746	752	757	765
			#ll	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972
			#ll	6,0	6,0	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,7	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6
GM0606	Schiedam	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	
			#ll	7,0	6,9	6,8	6,8	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,5	6,4	6,3	6,2	6,2	6,2	
GM1930	Nissewaard	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	
			#ll	3,0	2,9	3,0	3,1	3,2	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	
			#ll	8,0	7,9	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,8	7,9	7,8	7,8	7,7	7,6	7,6	7,6	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			#bg	3572	3554	3578	3700	3705	3691	3673	3617	3592	3623	3587	3597	3576	3586		
			#ll	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0		
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	88361	87966	87698	87431	87330	87313	87295	86978	86898	86302	85691	84913	84297	84020		
			#ll	31,8	31,7	31,6	31,5	31,4	31,4	31,4	31,3	31,3	31,1	30,8	30,6	30,3	30,2		
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		21,0	20,7	21,2	21,9	21,9	22,0	21,9	21,4	21,3	21,5	21,2	21,2	20,8	21,1		
		BG_1218		152,8	152,1	152,0	152,2	152,5	153,1	153,8	154,2	154,6	153,9	152,9	151,9	150,3	149,6		
<b>Opslag</b>		BG_1213	%	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76	4,76		
			#ll	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0			
		BG_1218	%	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18	7,18		
			#ll	11,0	10,9	10,9	10,9	11,0	11,0	11,1	11,1	11,1	11,1	11,0	10,9	10,8			
<b>Wachtlijst</b>			%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			#ll	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
<b>Totaal</b>		BG_1213		22,0	21,7	22,2	22,9	22,9	23,0	22,9	22,4	22,3	22,5	22,2	22,2	21,8	22,1		
		BG_1218		163,8	163,0	162,9	163,1	163,5	164,1	164,9	165,3	165,7	165,0	163,9	162,8	161,1	160,4		
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	163,8	163,0	162,9	163,1	163,5	164,1	164,9	165,3	165,7	165,0	163,9	162,8	161,1	160,4		

## Prognose - Lange Termijn - SO

01BS09 SCHREUDER COLLEGE (Taborstr.44) TABORSTR, 44 3061 EW ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			#11	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9
	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856	
		#11	8,0	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,7	7,6	7,5	7,4	7,3	7,3	7,2	
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			#11	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0
	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670	
		#11	6,0	6,1	6,2	6,3	6,3	6,3	6,4	6,4	6,4	6,4	6,3	6,2	6,2	6,1	6,1	6,0	
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1213	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	735	728	771	783	797	796	803	792	770	757	727	736	724	733	746	754
			#11	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
	BG_1218	bl%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
		#bg	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442	
		#11	13,0	13,1	13,1	13,2	13,3	13,3	13,5	13,5	13,6	13,4	13,3	13,2	13,0	12,9	13,0	13,0	
010	Feijenoord	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			#11	2,0	2,1	2,2	2,2	2,2	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572	
		#11	7,0	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,9	
012	IJsselmonde	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			#11	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706	
		#11	8,0	8,0	8,0	8,1	8,2	8,3	8,5	8,6	8,7	8,7	8,8	8,7	8,6	8,6	8,6	8,5	
014	Prins Alexander	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			#11	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520	
		#11	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,0	7,0	6,9	6,9	6,7	6,7	6,6	6,6	6,6	
015	Charlois	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
			#11	2,0	2,0	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421	
		#11	8,0	7,9	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1	8,1	8,1	8,0	8,0	7,9	7,8	7,8	7,7	7,6	
GM0501	Brielle	BG_1213	bl%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
			#bg	290	296	286	288	287	280	288	283	279	283	283	277	272	278	281	285
			#11	3,0	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9
	BG_1218	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
		#bg	1295	1260	1214	1206	1184	1178	1185	1169	1162	1156	1144	1138	1129	1125	1127	1130	
		#11	3,0	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138	
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416	
			<b>#ll</b>	6,0	5,8	5,8	5,8	5,7	5,7	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5	5,4	5,3	5,3	5,3	5,3	
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292	
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939	
			<b>#ll</b>	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,1	6,0	6,0	5,9	5,9	5,8	5,8	5,8	
GM1930	Nissewaard	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545	
			<b>#ll</b>	4,0	3,9	4,0	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,1	4,0	3,9	4,0	4,1	4,1	
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026	
			<b>#ll</b>	10,0	9,9	9,9	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,7	9,6	9,6	9,5	9,6	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	6351	6398	6501	6589	6635	6644	6537	6445	6363	6374	6359	6391	6332	6352	6407	6486	
			<b>#ll</b>	6,0	6,0	6,1	6,2	6,2	6,2	6,1	6,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	95489	94888	94347	93768	93353	92937	92721	92277	91993	91304	90613	89734	89110	88735	88882	89118	
			<b>#ll</b>	25,8	25,6	25,5	25,3	25,2	25,1	25,0	24,9	24,8	24,7	24,5	24,2	24,1	24,0	24,0	24,1	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		31,0	31,3	31,7	32,7	32,7	32,5	32,4	32,0	31,5	31,6	31,3	31,0	30,7	30,8	31,0		
		BG_1218		107,8	107,2	107,3	107,5	107,3	107,5	108,2	108,1	108,3	107,6	107,1	105,7	105,0	104,3	104,4	104,2	
<b>Opslag</b>		BG_1213	<b>%</b>	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45	6,45		
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0		
		BG_1218	<b>%</b>	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9		
<b>Wachtlijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			<b>#ll</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
<b>Totaal</b>		BG_1213		33,0	33,3	33,7	34,8	34,8	34,6	34,5	34,1	33,5	33,6	33,3	33,0	32,7	32,8	33,0		
		BG_1218		111,8	111,2	111,3	111,5	111,3	111,5	112,2	112,1	112,3	111,6	111,1	109,6	108,9	108,2	108,3		
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	111,8	111,2	111,3	111,5	111,3	111,5	112,2	112,1	112,3	111,6	111,1	109,6	108,9	108,2	108,3		

## Prognose - Lange Termijn - SO

01BS10 SCHREUDER COLLEGE (Quackstraat) DE QUACKSTR, 77 3082 VW ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_1213	<b>bl%</b>	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	
			<b>#bg</b>	265	288	302	311	357	410	422	406	414	421	416	416	403	409	417	418
			<b>#ll</b>	2,0	2,2	2,3	2,3	2,7	3,1	3,2	3,1	3,1	3,2	3,1	3,1	3,0	3,1	3,1	3,2
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	1403	1398	1417	1433	1626	1818	1910	1961	1996	1997	2012	1990	1944	1951	1951	1937
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,3	2,6	2,7	2,8	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
005	Noord	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	635	659	660	663	681	660	636	623	611	589	570	558	550	545	563	570
			<b>#ll</b>	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7
010	Feijenoord	BG_1213	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			<b>#bg</b>	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			<b>#ll</b>	6,0	6,2	6,4	6,5	6,7	7,1	6,9	6,8	6,9	7,0	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2	7,3
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			<b>#ll</b>	7,0	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,9
012	IJsselmonde	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4	4,3	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,3
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3
014	Prins Alexander	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			<b>#ll</b>	4,0	4,2	4,2	4,3	4,3	4,2	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,8	3,7	3,8	3,8	3,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8
015	Charlois	BG_1213	<b>bl%</b>	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
			<b>#bg</b>	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
			<b>#ll</b>	6,0	6,0	6,3	6,5	6,3	6,4	6,4	6,0	6,1	6,0	6,0	5,8	5,7	5,8	5,8	5,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			<b>#ll</b>	7,0	7,0	7,0	7,1	7,0	7,1	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	6,9	6,9	6,8	6,8	6,7
GM0556	Maassluis	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	587	583	591	606	595	598	576	562	572	588	585	592	588	593	602	612
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	2446	2423	2428	2411	2396	2375	2360	2352	2371	2360	2366	2359	2359	2368	2389	2402
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0
GM0606	Schiedam	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293
			<b>#ll</b>	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM1930	Nissewaard	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545	1545
		BG_1218	<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026	
			<b>#11</b>	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,7	4,8	4,8	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5309	5358	5365	5528	5558	5616	5594	5544	5519	5491	5467	5492	5434	5439	5484	5530	
		BG_1218	<b>#11</b>	8,0	8,1	8,1	8,3	8,4	8,5	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	8,3	8,4	
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	20551	20670	20884	20973	21094	21251	21409	21415	21484	21390	21308	21195	21072	21006	21013	21012	
			<b>#11</b>	9,0	9,1	9,2	9,2	9,3	9,4	9,4	9,4	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3	9,2	9,2	9,2	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		39,0	39,8	40,5	41,4	41,9	42,9	42,5	41,4	41,5	41,6	41,3	41,0	40,4	40,7	41,1	41,6	
		BG_1218		46,0	46,0	46,0	46,3	46,7	47,3	47,6	47,7	48,1	47,8	47,6	47,2	46,9	46,5	46,7	46,7	
<b>Opslag</b>	BG_1213	<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	BG_1218	<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Wachtlijst</b>		<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Totaal</b>		BG_1213		39,0	39,8	40,5	41,4	41,9	42,9	42,5	41,4	41,5	41,6	41,3	41,0	40,4	40,7	41,1	41,6	
		BG_1218		46,0	46,0	46,0	46,3	46,7	47,3	47,6	47,7	48,1	47,8	47,6	47,2	46,9	46,5	46,7	46,7	
		<b>BG_1218</b>	<b>+ #wl</b>	46,0	46,0	46,0	46,3	46,7	47,3	47,6	47,7	48,1	47,8	47,6	47,2	46,9	46,5	46,7	46,7	

## Prognose - Lange Termijn - SO

01J009 AURIS COLLEGE (P.J.EVERTSE) MALMOPAD, 60 3067 PW ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	265	288	302	311	357	410	422	406	414	421	416	416	403	409	417	418
			<b>#ll</b>	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		<b>#bg</b>	1403	1398	1417	1433	1626	1818	1910	1961	1996	1997	2012	1990	1944	1951	1951	1937	
		<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
003	Delfshaven	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			<b>#ll</b>	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	3,7	3,6	3,5	3,6	3,6	3,6
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
		<b>#bg</b>	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856	
		<b>#ll</b>	12,6	12,5	12,4	12,4	12,4	12,3	12,3	12,3	12,3	12,2	12,0	11,8	11,7	11,6	11,5	11,4	
005	Noord	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	635	659	660	663	681	660	636	623	611	589	570	558	550	545	563	570
			<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		<b>#bg</b>	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285	
		<b>#ll</b>	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	735	728	771	783	797	796	803	792	770	757	727	736	724	733	746	754
			<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		<b>#bg</b>	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442	
		<b>#ll</b>	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	
010	Feijenoord	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			<b>#ll</b>	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,3	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		<b>#bg</b>	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572	
		<b>#ll</b>	8,7	8,7	8,8	8,9	9,1	9,2	9,3	9,5	9,6	9,7	9,7	9,7	9,7	9,6	9,7	9,8	
012	IJsselmonde	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			<b>#ll</b>	2,9	2,9	3,0	3,1	3,1	3,1	3,2	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,0	3,1	3,1	3,1
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		<b>#bg</b>	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706	
		<b>#ll</b>	6,8	6,8	6,8	6,9	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,4	7,4	7,4	7,3	7,3	7,3	7,2	
014	Prins Alexander	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			<b>#ll</b>	3,9	4,0	4,0	4,2	4,2	4,1	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		<b>#bg</b>	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520	
		<b>#ll</b>	9,7	9,7	9,8	9,8	9,8	9,8	9,9	9,8	9,8	9,7	9,6	9,4	9,3	9,2	9,2	9,2	
015	Charlois	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
			<b>#ll</b>	1,9	1,9	2,0	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		<b>#bg</b>	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421	
		<b>#ll</b>	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6	

## Prognose - Lange Termijn - SO

016	Hoogvliet	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	609	582	612	610	625	654	655	650	646	651	649	661	655	659	663	666		
			<b>#11</b>	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	2491	2496	2511	2459	2498	2529	2547	2583	2598	2619	2640	2634	2633	2626	2630	2627		
			<b>#11</b>	4,9	4,9	4,9	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	
GM0489	Barendrecht	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	1155	1135	1106	1101	1087	1058	1065	1059	1019	1010	1006	990	975	983	990	998		
			<b>#11</b>	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7		
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939		
			<b>#11</b>	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6		
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			<b>#bg</b>	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138		
			<b>#11</b>	3,9	3,8	3,9	4,1	4,1	3,9	3,9	3,8	3,7	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7		
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416		
			<b>#11</b>	9,7	9,5	9,4	9,4	9,3	9,2	9,2	9,1	9,1	9,0	8,9	8,8	8,7	8,6	8,6	8,6		
GM0513	Gouda	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			<b>#bg</b>	5915	5810	5769	5729	5677	5631	5593	5537	5487	5404	5348	5276	5235	5200	5196	5201		
			<b>#11</b>	5,8	5,7	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5	5,4	5,4	5,3	5,2	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1		
GM0597	Ridderkerk	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	747	766	770	788	819	793	795	783	752	767	768	760	746	752	757	765		
			<b>#11</b>	1,9	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0		
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972		
			<b>#11</b>	6,8	6,8	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,3	6,3	6,3		
GM0606	Schiedam	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2			
			<b>#bg</b>	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293		
			<b>#11</b>	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	2,9	2,8	2,7	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7		
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049		
			<b>#11</b>	7,7	7,6	7,5	7,5	7,5	7,4	7,4	7,3	7,2	7,2	7,1	6,9	6,9	6,8	6,8	6,8		
GM0622	Vlaardingen	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			<b>#bg</b>	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939		
			<b>#11</b>	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8			
GM1621	Lansingerland	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			<b>#bg</b>	1512	1537	1563	1582	1597	1643	1610	1605	1603	1581	1588	1617	1613	1608	1624	1642		
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0			
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168		
			<b>#11</b>	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1		
GM1930	Nissewaard	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			<b>#bg</b>	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026		
			<b>#11</b>	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6		
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1			
			<b>#bg</b>	587	583	591	606	595	598	576	562	572	588	585	592	588	593	602	612		
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0			
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	29481	29268	29061	28934	28701	28506	28383	28214	28086	27848	27573	27300	27090	26956	26978	26966		
			<b>#11</b>	11,8	11,7	11,6	11,6	11,5	11,4	11,4	11,3	11,2	11,1	11,0	10,9	10,8	10,8	10,8	10,8		

## Prognose - Lange Termijn - SO

<b>Subtotaal</b>	BG_1213		31,1	31,3	31,8	32,4	32,9	33,1	32,7	31,9	31,5	31,7	31,3	31,2	30,5	31,0	31,2	31,4
	BG_1218		111,7	111,0	110,6	110,7	111,0	111,0	111,4	111,2	111,3	110,5	109,7	108,7	107,5	106,9	106,9	106,7
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25	31,25
		#11	9,7	9,8	9,9	10,1	10,3	10,3	10,2	10,0	9,8	9,9	9,8	9,8	9,5	9,7	9,8	9,8
	BG_1218	%	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13	19,13
		#11	21,4	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,3	21,3	21,3	21,1	21,0	20,8	20,6	20,5	20,5	20,4
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_1213		40,8	41,1	41,7	42,5	43,2	43,4	42,9	41,9	41,3	41,6	41,1	41,0	40,0	40,7	41,0	41,2
	BG_1218		133,1	132,2	131,8	131,9	132,2	132,2	132,7	132,5	132,6	131,6	130,7	129,5	128,1	127,4	127,4	127,1
	<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	133,1	132,2	131,8	131,9	132,2	132,2	132,7	132,5	132,6	131,6	130,7	129,5	128,1	127,4	127,4	127,1

## Prognose - Lange Termijn - SO

01J010 L.W. HILDERNISSE SCHOOL PINASPLEIN, 4 3028 XW ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
003	Delfshaven	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			<b>#bg</b>	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434	2441
			<b>#ll</b>	10,0	9,6	9,5	9,1	9,0	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2	9,2	9,3	9,4	9,5	9,5	9,6
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			<b>#bg</b>	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
			<b>#ll</b>	32,0	31,7	31,3	30,7	30,1	29,5	29,1	28,8	28,7	28,7	28,7	29,0	29,3	29,5	29,6	29,8
004	Overschie	BG_0406	<b>bl%</b>	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8		
			<b>#bg</b>	855	928	960	969	964	983	994	1001	994	1016	1026	1019	1002	984	960	942
			<b>#ll</b>	7,0	7,6	7,9	7,9	7,9	8,1	8,1	8,2	8,1	8,3	8,4	8,3	8,2	8,1	7,9	7,7
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			<b>#bg</b>	2110	2258	2380	2449	2517	2581	2616	2634	2635	2681	2700	2705	2696	2672	2635	2608
			<b>#ll</b>	9,0	9,6	10,2	10,5	10,7	11,0	11,2	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,5	11,4	11,3	11,1
005	Noord	BG_0406	<b>bl%</b>	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		
			<b>#bg</b>	1366	1348	1266	1244	1175	1171	1179	1220	1234	1252	1265	1294	1310	1320	1326	1333
			<b>#ll</b>	9,0	8,9	8,3	8,2	7,7	7,7	7,8	8,0	8,1	8,3	8,3	8,5	8,6	8,7	8,7	8,8
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295
			<b>#ll</b>	14,0	13,9	13,4	13,2	12,6	12,2	12,0	12,0	11,9	11,9	12,0	12,2	12,4	12,5	12,6	12,8
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2			
			<b>#bg</b>	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685	1695
			<b>#ll</b>	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
			<b>#ll</b>	10,0	10,0	10,0	9,8	9,6	9,4	9,3	9,2	9,1	9,1	9,0	9,1	9,1	9,2	9,2	9,3
008	Kralingen-Crooswijk	BG_0406	<b>bl%</b>	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6			
			<b>#bg</b>	1481	1392	1383	1348	1346	1354	1375	1407	1418	1430	1441	1483	1506	1525	1554	1569
			<b>#ll</b>	9,0	8,5	8,4	8,2	8,2	8,2	8,4	8,6	8,6	8,7	8,8	9,0	9,2	9,3	9,4	9,5
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
			<b>#bg</b>	3893	3867	3873	3843	3771	3734	3704	3711	3696	3709	3726	3805	3859	3910	3980	4021
			<b>#ll</b>	16,0	15,9	15,9	15,8	15,5	15,3	15,2	15,3	15,2	15,2	15,3	15,6	15,9	16,1	16,4	16,5
014	Prins Alexander	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1			
			<b>#bg</b>	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903
			<b>#ll</b>	4,0	3,9	3,9	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
			<b>#ll</b>	10,0	9,9	9,8	9,6	9,4	9,3	9,1	9,0	8,9	8,9	8,8	8,8	8,9	8,9	9,0	9,2
GM0556	Maassluis	BG_0406	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4			
			<b>#bg</b>	994	1008	1045	1035	1037	1030	1033	1049	1069	1091	1117	1145	1168	1188	1207	1224
			<b>#ll</b>	4,0	4,1	4,2	4,2	4,2	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	4,9
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
			<b>#bg</b>	2842	2860	2855	2848	2831	2823	2828	2864	2897	2934	2976	3031	3086	3143	3203	3261
			<b>#ll</b>	14,0	14,1	14,1	14,0	14,0	13,9	13,9	14,1	14,3	14,5	14,7	14,9	15,2	15,5	15,8	16,1
GM0606	Schiedam	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3			
			<b>#bg</b>	2419	2418	2454	2446	2434	2438	2449	2464	2485	2516	2551	2584	2617	2644	2666	2680
			<b>#ll</b>	8,0	8,0	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,2	8,2	8,3	8,4	8,6	8,7	8,8	8,8	8,9
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			<b>#bg</b>	6851	6843	6803	6760	6698	6640	6617	6625	6631	6651	6690	6747	6825	6908	6987	7061
			<b>#ll</b>	26,0	26,0	25,9	25,7	25,5	25,2	25,1	25,2	25,2	25,3	25,4	25,6	25,9	26,3	26,6	26,8

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0622	Vlaardingen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	2390	2367	2405	2415	2435	2438	2461	2478	2500	2531	2567	2596	2635	2669	2696	2713	
			<b>#11</b>	7,0	6,9	7,0	7,1	7,1	7,1	7,2	7,3	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,9	7,9	
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	6445	6498	6586	6625	6637	6649	6673	6672	6678	6712	6753	6806	6890	6981	7064	7144	
			<b>#11</b>	23,0	23,2	23,5	23,7	23,7	23,7	23,8	23,8	23,8	24,0	24,1	24,3	24,6	24,9	25,2	25,5	
GM1930	Nissewaard	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	2636	2623	2706	2630	2621	2594	2646	2674	2705	2744	2789	2831	2872	2907	2937	2957	
			<b>#11</b>	6,0	6,0	6,2	6,0	6,0	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,5	6,6	6,7	6,7	
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	7399	7504	7539	7451	7403	7375	7352	7388	7423	7471	7524	7620	7730	7837	7937	8033	
			<b>#11</b>	16,0	16,2	16,3	16,1	16,0	15,9	15,9	16,0	16,0	16,1	16,3	16,5	16,7	16,9	17,1	17,4	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	11500	11416	11551	11586	11709	11753	11860	12031	12249	12474	12675	12850	13026	13186	13286	13371	
			<b>#11</b>	19,0	18,8	19,1	19,1	19,3	19,4	19,6	19,9	20,2	20,6	20,9	21,2	21,5	21,8	21,9	22,1	
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	40192	40277	40484	40593	40793	40934	41070	41317	41700	42128	42539	43022	43607	44176	44669	45159	
			<b>#11</b>	36,2	36,2	36,4	36,5	36,7	36,8	37,0	37,2	37,5	37,9	38,3	38,7	39,2	39,8	40,2	40,6	
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		88,0	87,2	87,4	86,3	85,8	85,5	86,3	87,6	88,2	89,6	90,5	91,8	92,7	93,7	94,1	94,6	
		BG_0412		206,2	206,7	206,8	205,6	203,8	202,2	201,6	201,8	201,9	203,0	204,1	206,3	208,7	211,0	213,0	215,1	
<b>Opslag</b>		BG_0406	<b>%</b>	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54		
			<b>#11</b>	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3		
		BG_0412	<b>%</b>	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	
			<b>#11</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2		
<b>Wachttijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Totaal</b>		BG_0406		92,0	91,2	91,4	90,2	89,7	89,4	90,2	91,6	92,2	93,7	94,6	96,0	96,9	98,0	98,4	98,9	
		BG_0412		211,2	211,7	211,8	210,6	208,7	207,1	206,5	206,7	206,8	207,9	209,1	211,3	213,8	216,1	218,2	220,3	
		<b>BG_0412</b>	<b>+#w1</b>	211,2	211,7	211,8	210,6	208,7	207,1	206,5	206,7	206,8	207,9	209,1	211,3	213,8	216,1	218,2	220,3	





<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

Subtotaal		BG_0406	25,0	24,8	25,0	24,2	24,3	24,2	24,3	24,8	25,1	25,2	25,7	26,0	26,4	26,5	26,7	26,8	
		BG_0412	71,0	71,3	71,0	70,6	70,5	70,2	70,4	70,6	70,7	71,3	71,9	72,4	73,6	74,3	75,2	75,7	
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	39,99	
		#11	10,0	9,9	10,0	9,7	9,7	9,7	9,7	9,9	10,0	10,1	10,3	10,4	10,6	10,6	10,7	10,7	
	BG_0412	%	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84	40,84
		#11	29,0	29,1	29,0	28,8	28,8	28,7	28,8	28,8	28,9	29,1	29,4	29,6	30,1	30,3	30,7	30,9	
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>	BG_0406		35,0	34,7	35,0	33,9	34,0	33,9	34,0	34,7	35,1	35,3	36,0	36,4	37,0	37,1	37,4	37,5	
	BG_0412		100,0	100,4	100,0	99,4	99,3	98,9	99,2	99,4	99,6	100,4	101,3	102,0	103,7	104,6	105,9	106,6	
	<b>BG_0412</b>	<b>+#w1</b>	100,0	100,4	100,0	99,4	99,3	98,9	99,2	99,4	99,6	100,4	101,3	102,0	103,7	104,6	105,9	106,6	

## Prognose - Lange Termijn - SO

01JO20		AURIS TAALFONTEIN KRAAIJEVELDSTR, 2 3078 PE ROTTERDAM																	
Stadsdeel	Generatiecode	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
010	Feijenoord	BG_0406	<b>bl%</b>	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		
			<b>#bg</b>	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
			<b>#ll</b>	15,0	15,3	15,8	16,2	16,5	16,8	17,0	17,4	17,9	18,2	18,4	18,6	18,8	18,9	18,9	19,0
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
		<b>#bg</b>	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828	
		<b>#ll</b>	33,0	33,5	33,9	34,7	35,3	35,7	35,9	36,6	37,4	38,0	38,4	38,7	39,1	39,5	39,7	40,2	
012	IJsselmonde	BG_0406	<b>bl%</b>	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		
			<b>#bg</b>	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
			<b>#ll</b>	14,0	13,7	13,9	13,3	13,1	12,8	13,1	13,2	13,3	13,5	13,8	13,9	14,0	14,2	14,3	14,3
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
		<b>#bg</b>	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257	
		<b>#ll</b>	30,0	30,1	30,5	30,3	29,8	29,4	29,6	29,5	29,4	29,6	29,9	30,1	30,3	30,7	30,9	31,1	
014	Prins Alexander	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903
			<b>#ll</b>	8,0	7,8	7,8	7,5	7,4	7,2	7,2	7,1	7,2	7,2	7,2	7,2	7,3	7,3	7,4	7,5
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		<b>#bg</b>	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032	
		<b>#ll</b>	13,0	12,9	12,8	12,5	12,2	12,0	11,8	11,7	11,6	11,5	11,4	11,4	11,5	11,5	11,7	11,9	
015	Charlois	BG_0406	<b>bl%</b>	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8		
			<b>#bg</b>	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416
			<b>#ll</b>	20,0	20,1	19,7	19,1	18,6	18,2	18,4	18,4	18,5	18,7	18,9	19,2	19,5	19,7	19,8	19,8
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
		<b>#bg</b>	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218	
		<b>#ll</b>	44,0	43,9	43,4	42,6	41,9	40,8	40,4	39,9	39,9	39,7	39,8	40,3	41,0	41,4	41,6	41,8	
GM0489	Barendrecht	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	1781	1708	1680	1630	1593	1564	1574	1581	1593	1613	1636	1658	1684	1705	1724	1738
			<b>#ll</b>	4,0	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
		<b>#bg</b>	5141	5075	4992	4870	4781	4708	4631	4591	4576	4583	4597	4637	4695	4749	4806	4860	
		<b>#ll</b>	12,0	11,8	11,6	11,3	11,1	11,0	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7	10,8	10,9	11,1	11,2	11,3	
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	2232	2190	2210	2163	2152	2137	2140	2152	2171	2193	2220	2245	2270	2292	2308	2318
			<b>#ll</b>	4,0	3,9	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		<b>#bg</b>	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148	
		<b>#ll</b>	12,0	11,9	11,8	11,7	11,5	11,4	11,4	11,3	11,3	11,4	11,4	11,5	11,6	11,8	11,9	12,0	
GM0597	Ridderkerk	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			<b>#bg</b>	1384	1349	1388	1369	1350	1329	1334	1345	1356	1371	1388	1404	1422	1434	1445	1451
			<b>#ll</b>	5,0	4,9	5,0	4,9	4,9	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
		<b>#bg</b>	3813	3842	3863	3820	3778	3748	3705	3709	3718	3728	3741	3770	3813	3856	3897	3935	
		<b>#ll</b>	14,0	14,1	14,2	14,0	13,9	13,8	13,6	13,6	13,6	13,7	13,7	13,8	14,0	14,2	14,3	14,4	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	8896	8658	8571	8344	8233	8126	8175	8259	8338	8432	8535	8658	8765	8853	8912	8961
			<b>#ll</b>	13,0	12,6	12,5	12,2	12,0	11,9	11,9	12,1	12,2	12,3	12,5	12,6	12,8	12,9	13,0	13,1
	BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		<b>#bg</b>	51110	51017	50877	50274	49790	49464	49200	49268	49286	49491	49776	50291	50885	51486	52058	52550	
		<b>#ll</b>	29,1	29,1	29,0	28,7	28,4	28,2	28,0	28,1	28,1	28,2	28,4	28,7	29,0	29,3	29,7	30,0	

## Prognose - Lange Termijn - SO

<b>Subtotaal</b>	BG_0406		83,0	82,1	82,5	80,8	80,0	79,0	79,7	80,6	81,5	82,3	83,5	84,3	85,4	86,1	86,6	86,9
	BG_0412		187,1	187,3	187,2	185,8	184,1	182,3	181,5	181,4	182,0	182,8	183,7	185,3	187,4	189,5	191,0	192,7
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41
		#11	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1
	BG_0412	%	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13
		#11	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_0406		85,0	84,1	84,5	82,7	81,9	80,9	81,6	82,5	83,5	84,3	85,5	86,3	87,5	88,2	88,7	89,0
	BG_0412		191,1	191,3	191,2	189,8	188,0	186,2	185,4	185,3	185,9	186,7	187,6	189,3	191,4	193,6	195,1	196,8
	<b>BG_0412</b>	<b>+#w1</b>	191,1	191,3	191,2	189,8	188,0	186,2	185,4	185,3	185,9	186,7	187,6	189,3	191,4	193,6	195,1	196,8

## Prognose - Lange Termijn - SO

01UC01 YULIUS Dagbehandeling Zuid Brede Hilledijk, 40 3072 NB Rotterdam																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8
005	Noord	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		#bg	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670	
		#11	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	3,1	3,0	3,0	
010	Feijenoord	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			#11	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572	
		#11	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	
012	IJsselmonde	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
013	Pernis	BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	348	341	348	336	337	339	336	340	345	338	332	328	324	319	316	314
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	
014	Prins Alexander	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			#11	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	
015	Charlois	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
016	Hoogvliet	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2491	2496	2511	2459	2498	2529	2547	2583	2598	2619	2640	2634	2633	2626	2630	2627
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416
			#11	4,0	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	
GM0556	Maassluis	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2446	2423	2428	2411	2396	2375	2360	2352	2371	2360	2366	2359	2359	2368	2389	2402
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	
GM1930	Nissewaard	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		#bg	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026	
		#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9		

Prognose - Lange Termijn - SO
-------------------------------

ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	18117	17921	17641	17500	17385	17291	17312	17203	17146	17061	16948	16818	16726	16664	16718	16759	
			#11	5,1	5,0	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,3	3,3	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	
		BG_1218		31,1	30,9	30,9	31,0	30,9	30,9	31,0	31,0	30,9	30,9	30,6	30,3	30,1	29,9	29,9	30,0	
<b>Opslag</b>		BG_1213	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		BG_1218	%	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35
			#11	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,9	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8
<b>Wachtlijst</b>			%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>		BG_1213		3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,3	3,3	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	
		BG_1218		37,1	36,9	36,9	37,0	36,9	36,9	37,0	37,0	36,9	36,9	36,5	36,2	35,9	35,7	35,7	35,8	
		<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	37,1	36,9	36,9	37,0	36,9	36,9	37,0	37,0	36,9	36,9	36,5	36,2	35,9	35,7	35,7	35,8	

## Prognose - Lange Termijn - SO

01UC16 YULIUS , loc. Heer Bokel College HEER BOKELWG, 260 3032 AD ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			#11	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			#11	9,0	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3	8,2	8,2
005	Noord	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	5,0	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,4	4,3	4,2	4,2
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			#11	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670
			#11	7,0	7,1	7,2	7,4	7,4	7,4	7,5	7,5	7,5	7,5	7,4	7,3	7,2	7,1	7,1	7,0
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	735	728	771	783	797	796	803	792	770	757	727	736	724	733	746	754
			#11	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442
			#11	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	
010	Feijenoord	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			#11	4,0	4,0	4,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	
012	IJsselmonde	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			#11	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,2	6,4	6,4	6,5	6,5	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4
014	Prins Alexander	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0
		BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			#11	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			#bg	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138
			#11	5,0	4,9	5,1	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,9	4,8	4,8	4,7	4,7	4,8	4,8
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416
			#11	7,0	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,4	6,3	6,3	6,2	6,2	
GM0556	Maassluis	BG_1213	b1%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
			#bg	587	583	591	606	595	598	576	562	572	588	585	592	588	593	602	612
			#11	3,0	3,0	3,0	3,1	3,0	3,1	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	
		BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	2446	2423	2428	2411	2396	2375	2360	2352	2371	2360	2366	2359	2359	2368	2389	2402
			#11	7,0	6,9	6,9	6,9	6,9	6,8	6,7	6,7	6,8	6,7	6,8	6,7	6,7	6,8	6,8	

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0597	Ridderkerk	BG_1213	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	747	766	770	788	819	793	795	783	752	767	768	760	746	752	757	765	
			#ll	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972	
			#ll	6,0	6,0	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,7	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6
GM0606	Schiedam	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293	
			#ll	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049	
			#ll	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5
GM0613	Albrandswaard	BG_1213	bl%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	571	570	576	586	555	544	539	532	538	529	513	521	518	517	521	527	
			#ll	2,0	2,0	2,0	2,1	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	2245	2249	2233	2222	2197	2173	2152	2132	2128	2090	2067	2050	2036	2030	2029	2025	
			#ll	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	bl%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292	
			#ll	4,0	4,1	3,9	4,1	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0	4,1	4,1	
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939	
			#ll	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,1	9,2	9,1	9,1	9,1	9,1	9,0	8,9	8,8	8,7	8,7	8,7
GM1621	Lansingerland	BG_1213	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1512	1537	1563	1582	1597	1643	1610	1605	1603	1581	1588	1617	1613	1608	1624	1642	
			#ll	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6152	6132	6124	6126	6140	6168	
			#ll	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,3
GM1930	Nissewaard	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545	
			#ll	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026	
			#ll	9,0	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2573	2540	2564	2618	2571	2569	2569	2493	2454	2434	2426	2392	2366	2393	2408	2428	
			#ll	4,0	3,9	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,8	
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	30820	30420	30108	29861	29560	29342	29226	29049	28964	28724	28532	28325	28172	28070	28074	28083	
			#ll	17,9	17,6	17,5	17,3	17,1	17,0	17,0	16,8	16,8	16,7	16,5	16,4	16,3	16,3	16,3	16,3	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		33,0	33,1	33,3	34,5	34,4	34,1	33,8	33,3	32,7	32,9	32,5	32,4	31,8	31,9	32,4	32,9	
		BG_1218		108,9	108,2	107,8	108,0	107,9	107,7	108,0	107,6	107,8	107,0	106,2	105,0	104,2	103,6	103,5	103,6	
<b>Opslag</b>		BG_1213	%	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	12,12	
			#ll	4,0	4,0	4,0	4,2	4,2	4,1	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	
		BG_1218	%	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67	14,67
			#ll	16,0	15,9	15,8	15,9	15,8	15,8	15,9	15,8	15,8	15,7	15,6	15,4	15,3	15,2	15,2	15,2	
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		#ll	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Totaal</b>		BG_1213		37,0	37,1	37,3	38,7	38,6	38,2	37,9	37,3	36,7	36,9	36,4	36,3	35,7	35,8	36,3	36,9	
		BG_1218		124,9	124,1	123,6	123,9	123,7	123,5	123,9	123,4	123,6	122,7	121,8	120,4	119,5	118,8	118,7	118,8	
		<b>BG_1218</b>	<b>+ #wl</b>	124,9	124,1	123,6	123,9	123,7	123,5	123,9	123,4	123,6	122,7	121,8	120,4	119,5	118,8	118,7	118,8	

## Prognose - Lange Termijn - SO

01UC23 Middelland College SCHJETBAANLN, 118 3021 LP ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1403	1398	1417	1433	1626	1818	1910	1961	1996	1997	2012	1990	1944	1951	1951	1937
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,3	2,6	2,7	2,8	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
003	Delfshaven	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		#bg	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670	
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	735	728	771	783	797	796	803	792	770	757	727	736	724	733	746	
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		#bg	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442	
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
010	Feijenoord	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	
			#11	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501		
		#11	4,0	4,0	4,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4		
012	IJsselmonde	BG_1213	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	
			#11	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735		
		#11	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,2	6,4	6,4	6,5	6,5	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4		
013	Pernis	BG_1213	b1%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
			#bg	92	79	85	92	89	88	87	89	86	83	80	80	82	80	80	
			#11	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
	BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
		#bg	348	341	348	336	337	339	336	340	345	338	332	328	324	319	316		
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		
014	Prins Alexander	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	
			#11	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0		
	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539		
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9			
GM0489	Barendrecht	BG_1213	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1155	1135	1106	1101	1087	1058	1065	1059	1019	1010	1006	990	975	983		
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9		
	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
		#bg	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943		
		#11	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,4	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,1			

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138	
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416	
			<b>#11</b>	4,0	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	
GM0597	Ridderkerk	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972	
			<b>#11</b>	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	
GM0613	Albrandswaard	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	2245	2249	2233	2222	2197	2173	2152	2132	2128	2090	2067	2050	2036	2030	2029	2025	
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	
GM1892	Zuidplas	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	867	885	900	911	907	923	929	935	937	948	951	964	972	976	989	1003	
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	3641	3667	3636	3612	3630	3651	3694	3717	3749	3762	3784	3802	3817	3832	3861	3886	
			<b>#11</b>	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	7767	7620	7496	7359	7261	7184	7084	7017	6995	6940	6880	6833	6783	6769	6775	6763	
			<b>#11</b>	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		12,0	11,9	12,1	12,7	12,6	12,7	12,5	12,6	12,2	12,4	12,2	12,2	12,0	12,2	12,3		
		BG_1218		36,0	35,8	35,5	35,6	35,7	35,9	36,3	36,3	36,5	36,5	36,2	35,8	35,6	35,2	35,3		
<b>Opslag</b>		BG_1213	<b>%</b>	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33			
			<b>#11</b>	4,0	4,0	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,1			
		BG_1218	<b>%</b>	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22	22,22		
			<b>#11</b>	8,0	8,0	7,9	7,9	7,9	8,0	8,1	8,1	8,1	8,1	8,0	8,0	7,9	7,8			
<b>Wachttijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
<b>Totaal</b>		BG_1213		16,0	15,9	16,1	16,9	16,8	16,9	16,7	16,8	16,3	16,5	16,3	16,3	16,0	16,3			
		BG_1218		44,0	43,8	43,4	43,5	43,6	43,9	44,4	44,4	44,6	44,6	44,2	43,8	43,5	43,0			
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	44,0	43,8	43,4	43,5	43,6	43,9	44,4	44,4	44,6	44,6	44,2	43,8	43,5	43,0			



## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0542	Krimpen aan den IJssel	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	2608	2550	2534	2474	2458	2434	2415	2401	2411	2402	2394	2382	2371	2367	2376	2372
			<b>#ll</b>	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
GM0597	Ridderkerk	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	747	766	770	788	819	793	795	783	752	767	768	760	746	752	757	765
			<b>#ll</b>	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
			<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	BG_1218	<b>#bg</b>	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972	
		<b>#ll</b>	7,0	6,9	6,8	6,8	6,8	6,7	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5	
GM0613	Albrandswaard	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	571	570	576	586	555	544	539	532	538	529	513	521	518	517	521	527
			<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
			<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	BG_1218	<b>#bg</b>	2245	2249	2233	2222	2197	2173	2152	2132	2128	2090	2067	2050	2036	2030	2029	2025	
		<b>#ll</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,7	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293
			<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	BG_1218	<b>#bg</b>	37696	37360	37202	37142	37053	36981	36991	36838	36757	36491	36138	35727	35386	35163	35138	35049	
		<b>#ll</b>	10,2	10,1	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,9	9,9	9,9	9,8	9,6	9,6	9,5	9,5	9,5	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		14,0	14,1	14,0	14,3	14,3	14,2	14,0	13,9	13,5	13,6	13,4	13,3	13,0	13,2	13,3	
			BG_1218	59,2	58,8	58,2	58,2	58,0	57,7	58,1	57,8	57,8	57,3	57,0	56,2	55,8	55,4	55,4	55,5
<b>Opslag</b>		BG_1213	<b>%</b>	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	
			<b>#ll</b>	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	
			<b>%</b>	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	
			<b>#ll</b>	8,0	8,0	7,9	7,9	7,9	7,8	7,9	7,8	7,8	7,8	7,7	7,6	7,6	7,5	7,5	7,5
<b>Wachtlijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			<b>#ll</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_1213		17,0	17,1	17,0	17,4	17,4	17,2	17,0	16,9	16,4	16,5	16,3	16,1	15,8	16,0	16,1	
		BG_1218		67,2	66,8	66,1	66,1	65,9	65,5	66,0	65,6	65,6	65,1	64,7	63,8	63,4	62,9	62,9	
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	67,2	66,8	66,1	66,1	65,9	65,5	66,0	65,6	65,6	65,1	64,7	63,8	63,4	62,9	62,9	

## Prognose - Lange Termijn - SO

02XM00 Accent VSO ERASMUSNGL, 120 3051 XC ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			<b>#ll</b>	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	2,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			<b>#ll</b>	8,0	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,7	7,6	7,5	7,4	7,3	7,3
010	Feijenoord	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			<b>#ll</b>	5,0	5,1	5,4	5,4	5,6	5,9	5,8	5,7	5,7	5,8	5,9	5,9	5,9	5,9	6,0	6,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			<b>#ll</b>	23,0	23,0	23,2	23,5	24,0	24,4	24,6	24,9	25,3	25,5	25,7	25,6	25,5	25,5	25,5	25,8
012	IJsselmonde	BG_1213	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			<b>#bg</b>	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			<b>#ll</b>	5,0	5,0	5,1	5,3	5,3	5,4	5,5	5,4	5,5	5,4	5,4	5,4	5,2	5,3	5,3	5,3
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			<b>#bg</b>	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			<b>#ll</b>	19,0	19,0	19,1	19,3	19,4	19,7	20,2	20,4	20,6	20,6	20,8	20,6	20,4	20,4	20,4	20,2
014	Prins Alexander	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			<b>#ll</b>	5,0	5,2	5,2	5,4	5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	4,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			<b>#ll</b>	17,0	17,0	17,1	17,1	17,1	17,2	17,2	17,1	17,1	16,9	16,7	16,4	16,2	16,1	16,1	16,0
015	Charlois	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			<b>#ll</b>	17,0	16,9	16,9	17,1	17,0	17,1	17,2	17,1	17,2	17,0	16,9	16,8	16,6	16,5	16,4	16,3
GM0489	Barendrecht	BG_1213	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	1155	1135	1106	1101	1087	1058	1065	1059	1019	1010	1006	990	975	983	990	998
			<b>#ll</b>	4,0	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939
			<b>#ll</b>	12,0	11,8	11,5	11,3	11,0	10,8	10,7	10,5	10,4	10,3	10,2	10,1	10,0	9,9	9,9	9,8
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138
			<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416
			<b>#ll</b>	11,0	10,7	10,7	10,7	10,6	10,5	10,4	10,4	10,3	10,2	10,1	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8
GM0597	Ridderkerk	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	747	766	770	788	819	793	795	783	752	767	768	760	746	752	757	765
			<b>#ll</b>	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972
			<b>#ll</b>	11,0	10,9	10,7	10,7	10,6	10,6	10,7	10,7	10,6	10,6	10,5	10,4	10,3	10,2	10,2	10,2

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM1621	Lansingerland	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1512	1537	1563	1582	1597	1643	1610	1605	1603	1581	1588	1617	1613	1608	1624	1642
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168
			<b>#11</b>	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5948	5926	6003	6092	6194	6216	6122	5964	5917	5958	5864	5863	5805	5832	5908	5966
			<b>#11</b>	8,0	7,9	8,0	8,2	8,3	8,3	8,2	8,0	7,9	8,0	7,9	7,9	7,8	7,8	7,9	8,0
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	48194	47999	47938	47824	48064	48303	48510	48507	48597	48378	48111	47751	47404	47222	47300	47294
			<b>#11</b>	43,9	43,7	43,6	43,5	43,7	44,0	44,1	44,1	44,2	44,0	43,8	43,5	43,1	43,0	43,0	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		37,0	37,2	37,8	38,7	38,9	39,1	38,7	38,1	37,6	37,8	37,6	37,1	36,6	36,8	37,0	37,7
		BG_1218		164,9	164,0	163,8	164,2	164,3	165,3	166,1	166,2	166,7	166,0	165,5	164,0	162,5	161,9	161,8	161,5
<b>Opslag</b>		BG_1213	<b>%</b>	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	
	<b>#11</b>		1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
		BG_1218	<b>%</b>	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	
	<b>#11</b>		2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
<b>Wachtlijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_1213		38,0	38,2	38,8	39,7	40,0	40,2	39,7	39,1	38,6	38,8	38,6	38,1	37,6	37,8	38,0	38,7
		BG_1218		166,9	166,0	165,8	166,2	166,3	167,3	168,1	168,2	168,7	168,0	167,5	166,0	164,5	163,9	163,8	163,5
		<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	166,9	166,0	165,8	166,2	166,3	167,3	168,1	168,2	168,7	168,0	167,5	166,0	164,5	163,9	163,8	163,5

## Prognose - Lange Termijn - SO

04AD00 Instituut Mr Schats VAN ENCKEVOIRTLN, 129 3052 KR ROTTERDAM																		
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
001	Stadscentrum	BG_0406	bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			#bg	617	629	656	657	730	793	826	867	906	950	990	1005	1020	1048	1072
	BG_0412	#11	3,0	3,1	3,2	3,2	3,5	3,9	4,0	4,2	4,4	4,6	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3
		bl%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
		#bg	1610	1670	1718	1743	1915	2061	2139	2201	2259	2318	2375	2404	2440	2507	2568	2610
		#11	5,0	5,2	5,3	5,4	6,0	6,4	6,7	6,8	7,0	7,2	7,4	7,5	7,6	7,8	8,0	8,1
003	Delfshaven	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434
	BG_0412	#11	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9
		bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
		#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
		#11	16,0	15,8	15,6	15,4	15,0	14,8	14,5	14,4	14,3	14,3	14,3	14,4	14,5	14,6	14,7	14,8
004	Overschie	BG_0406	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	855	928	960	969	964	983	994	1001	994	1016	1026	1019	1002	984	960
	BG_0412	#11	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2
		bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
		#bg	2110	2258	2380	2449	2517	2581	2616	2634	2635	2681	2700	2705	2696	2672	2635	2608
		#11	5,0	5,4	5,6	5,8	6,0	6,1	6,2	6,2	6,2	6,4	6,4	6,4	6,4	6,3	6,2	6,2
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685
	BG_0412	#11	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8
		bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
		#bg	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
		#11	22,0	22,0	22,0	21,7	21,2	20,7	20,4	20,3	20,1	20,0	19,9	19,9	20,1	20,2	20,4	20,5
008	Kralingen-Crooswijk	BG_0412	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	3893	3867	3873	3843	3771	3734	3704	3711	3696	3709	3726	3805	3859	3910	3980
			#11	9,0	8,9	8,9	8,9	8,7	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6	8,6	8,8	8,9	9,0	9,2
014	Prins Alexander	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865
	BG_0412	#11	5,0	4,9	4,9	4,7	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,7
		bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
		#11	14,0	13,9	13,8	13,5	13,2	13,0	12,8	12,6	12,5	12,4	12,4	12,4	12,4	12,5	12,7	12,9
GM1621	Lansingerland	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111
	BG_0412	#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3
		bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	7647	7632	7666	7735	7728	7738	7783	7803	7848	7927	8010	8097	8202	8314	8432	8544
		#11	10,0	10,0	10,0	10,1	10,1	10,1	10,2	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,9	11,0	11,2
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	3809	3801	3674	3574	3440	3392	3420	3462	3497	3533	3568	3633	3692	3730	3744
	BG_0412	#11	2,0	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0
		bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	43549	43686	43753	43589	43232	42950	42866	42916	43080	43318	43623	44070	44623	45146	45568	46004
		#11	9,1	9,2	9,2	9,2	9,1	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7

<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

<b>Subtotaal</b>	BG_0406		20,0	20,0	20,0	19,7	19,6	19,9	20,0	20,3	20,6	21,0	21,3	21,4	21,6	22,0	22,0	22,2
	BG_0412		90,1	90,4	90,4	90,0	89,3	88,7	88,4	88,1	87,9	88,4	88,8	89,4	90,1	90,9	91,9	92,8
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	BG_0412	%	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44	4,44
		#11	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_0406		20,0	20,0	20,0	19,7	19,6	19,9	20,0	20,3	20,6	21,0	21,3	21,4	21,6	22,0	22,0	22,2
	BG_0412		94,1	94,4	94,4	94,0	93,3	92,6	92,3	92,0	91,8	92,3	92,7	93,4	94,1	94,9	96,0	96,9
	BG_0412	+#w1	94,1	94,4	94,4	94,0	93,3	92,6	92,3	92,0	91,8	92,3	92,7	93,4	94,1	94,9	96,0	96,9

## Prognose - Lange Termijn - SO

04AD02		Instituut Mr Schats KASTANJEDAAL, 1 3075 LT ROTTERDAM																	
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_0406	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434	2441
			#11	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9
		BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
			#11	7,0	6,9	6,8	6,7	6,6	6,4	6,3	6,3	6,3	6,3	6,2	6,3	6,3	6,4	6,4	6,5
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685	1695
			#11	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
		BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
			#11	6,0	6,0	6,0	5,9	5,8	5,6	5,5	5,5	5,5	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,5	5,6
010	Feijenoord	BG_0406	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
			#11	6,0	6,1	6,3	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,1	7,3	7,4	7,5	7,5	7,6	7,6	7,6
		BG_0412	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
			#11	29,0	29,5	29,8	30,5	31,0	31,4	31,6	32,1	32,9	33,4	33,7	34,1	34,4	34,7	34,9	35,3
012	IJsselmonde	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
			#11	2,0	1,9	2,0	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
		BG_0412	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
			#11	19,0	19,0	19,3	19,1	18,8	18,6	18,7	18,7	18,6	18,7	18,9	19,0	19,1	19,4	19,5	19,6
015	Charlois	BG_0406	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416
			#11	6,0	6,0	5,9	5,7	5,6	5,5	5,5	5,5	5,6	5,6	5,7	5,8	5,9	5,9	5,9	5,9
		BG_0412	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			#bg	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218
			#11	29,0	29,0	28,6	28,1	27,6	26,9	26,7	26,3	26,3	26,2	26,2	26,6	27,0	27,3	27,4	27,5
016	Hoogvliet	BG_0412	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			#bg	3014	3021	3091	3111	3157	3186	3197	3233	3243	3297	3325	3341	3368	3389	3407	
			#11	8,0	8,0	8,2	8,2	8,4	8,4	8,5	8,6	8,6	8,7	8,8	8,9	8,9	9,0	9,0	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2645	2478	2481	2430	2424	2405	2427	2469	2492	2516	2546	2604	2645	2679	2720	
			#11	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,1	
		BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	28351	28257	28194	27897	27609	27412	27212	27193	27176	27298	27434	27692	27987	28273	28561	
			#11	9,9	9,9	9,9	9,8	9,7	9,6	9,5	9,5	9,5	9,6	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0	

## Prognose - Lange Termijn - SO

<b>Subtotaal</b>	BG_0406		20,0	19,8	20,0	19,6	19,5	19,4	19,6	19,8	20,1	20,4	20,7	21,0	21,1	21,3	21,4	21,4	
	BG_0412		107,9	108,3	108,6	108,3	107,9	106,9	106,8	107,0	107,7	108,2	108,9	110,0	111,1	112,2	112,8	113,6	
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	BG_0412	%	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
		#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>	BG_0406		20,0	19,8	20,0	19,6	19,5	19,4	19,6	19,8	20,1	20,4	20,7	21,0	21,1	21,3	21,4	21,4	
	BG_0412		109,9	110,3	110,6	110,3	109,9	108,9	108,8	109,0	109,7	110,2	110,9	112,0	113,2	114,3	114,9	115,7	
	BG_0412	+#w1	109,9	110,3	110,6	110,3	109,9	108,9	108,8	109,0	109,7	110,2	110,9	112,0	113,2	114,3	114,9	115,7	

## Prognose - Lange Termijn - SO

05YX10 Hestia College Kreekplein, 25 3079 AB Rotterdam																		
Stadsdeel	Generatiecode	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
008 Kralingen-Crooswijk	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
		#bg	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442
		#11	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0
<b>Subtotaal</b>	BG_1213		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	BG_1218		5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	BG_1218	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Totaal</b>	BG_1213		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	BG_1218		5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0		
	BG_1218	+#wl	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0		

## Prognose - Lange Termijn - SO

05YX20 School2Care KLENCKE, 603 3191 VZ HOOGVLIET RT																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
005	Noord	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8
010	Feijenoord	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			#11	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
015	Charlois	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
016	Hoogvliet	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2491	2496	2511	2459	2498	2529	2547	2583	2598	2619	2640	2634	2633	2626	2630	2627
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
027	Rozenburg	BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	972	964	950	957	950	955	972	964	967	965	955	952	944	942	942	942
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
GM0489	Barendrecht	BG_1218	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939
			#11	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Subtotaal	BG_1213		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	BG_1218		9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,1	9,2	9,2	9,2	9,2	9,1	9,1	9,1	9,0		
Opslag	BG_1213	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	BG_1218	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Wachtlijst	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
	#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
Totaal	BG_1213		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	BG_1218		9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,1	9,2	9,2	9,2	9,2	9,1	9,1	9,1			
	BG_1218	+#w1	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,1	9,2	9,2	9,2	9,2	9,1	9,1	9,1			

## Prognose - Lange Termijn - SO

17WK00SO MATTHEUS ST. LARIKSLN, 190 3053 LG ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	617	629	656	657	730	793	826	867	906	950	990	1005	1020	1048	1072	1085
		BG_0412	<b>#ll</b>	1,8	1,9	1,9	1,9	2,2	2,3	2,4	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2
			<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	1610	1670	1718	1743	1915	2061	2139	2201	2259	2318	2375	2404	2440	2507	2568	2610
			<b>#ll</b>	2,7	2,8	2,9	3,0	3,3	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,1	4,3	4,4	4,4
003	Delfshaven	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434	2441
		BG_0412	<b>#ll</b>	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
			<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
			<b>#ll</b>	20,9	20,7	20,5	20,1	19,7	19,3	19,0	18,8	18,8	18,7	18,8	18,9	19,1	19,3	19,4	19,5
005	Noord	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1366	1348	1266	1244	1175	1171	1179	1220	1234	1252	1265	1294	1310	1320	1326	1333
		BG_0412	<b>#ll</b>	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8
			<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295
			<b>#ll</b>	10,9	10,8	10,5	10,3	9,8	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3	9,3	9,5	9,7	9,8	9,9	10,0
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			<b>#bg</b>	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685	1695
		BG_0412	<b>#ll</b>	7,3	7,1	7,1	6,9	6,7	6,5	6,4	6,5	6,5	6,5	6,6	6,7	6,7	6,8	6,8	6,8
			<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			<b>#bg</b>	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
			<b>#ll</b>	20,9	21,0	21,0	20,6	20,1	19,7	19,4	19,3	19,1	19,0	19,0	19,0	19,1	19,3	19,4	19,5
014	Prins Alexander	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903
		BG_0412	<b>#ll</b>	3,6	3,6	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4
			<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
			<b>#ll</b>	9,1	9,1	9,0	8,8	8,6	8,4	8,3	8,2	8,1	8,1	8,0	8,0	8,1	8,1	8,2	8,4
GM0606	Schiedam	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	2419	2418	2454	2446	2434	2438	2449	2464	2485	2516	2551	2584	2617	2644	2666	2680
		BG_0412	<b>#ll</b>	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0
			<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	6851	6843	6803	6760	6698	6640	6617	6625	6631	6651	6690	6747	6825	6908	6987	7061
			<b>#ll</b>	7,3	7,3	7,2	7,2	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,1	7,2	7,2	7,3	7,4	7,5
GM1621	Lansingerland	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111	3142
		BG_0412	<b>#ll</b>	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2
			<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	7647	7632	7666	7735	7728	7738	7783	7803	7848	7927	8010	8097	8202	8314	8432	8544
			<b>#ll</b>	11,9	11,8	11,9	12,0	12,0	12,0	12,1	12,1	12,2	12,3	12,4	12,6	12,7	12,9	13,1	13,2
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	7047	7018	7153	7097	7104	7100	7195	7300	7432	7555	7661	7757	7852	7929	7978	8034
		BG_0412	<b>#ll</b>	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	52289	52640	52985	52966	52818	52781	52799	53011	53255	53693	54131	54706	55339	55986	56572	57151
			<b>#ll</b>	27,2	27,4	27,6	27,5	27,5	27,4	27,5	27,6	27,7	27,9	28,1	28,4	28,8	29,1	29,4	29,7

<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

<b>Subtotaal</b>	BG_0406		24,4	24,2	24,1	23,9	23,8	23,6	23,6	24,0	24,3	24,7	25,0	25,3	25,6	25,9	26,2	26,2	
	BG_0412		110,9	110,9	110,6	109,5	108,1	106,8	106,3	106,1	106,0	106,3	106,7	107,7	108,8	110,1	111,2	112,2	
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	BG_0412	%	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
		#11	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_0406		24,4	24,2	24,1	23,9	23,8	23,6	23,6	24,0	24,3	24,7	25,0	25,3	25,6	25,9	26,2	26,2	
	BG_0412		111,8	111,8	111,5	110,4	109,0	107,7	107,2	107,0	106,9	107,2	107,6	108,6	109,7	111,0	112,1	113,1	
	<b>BG_0412</b>	<b>+#w1</b>	111,8	111,8	111,5	110,4	109,0	107,7	107,2	107,0	106,9	107,2	107,6	108,6	109,7	111,0	112,1	113,1	

## Prognose - Lange Termijn - SO

17WK00VSO MATTHEUS ST. LARIKSLN, 190 3053 LG ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			<b>#ll</b>	10,1	10,0	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,8	9,8	9,7	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1
004	Overschie	BG_1218	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			<b>#bg</b>	1181	1217	1315	1364	1434	1527	1576	1632	1687	1730	1770	1808	1813	1832	1831	1838
			<b>#ll</b>	5,6	5,8	6,3	6,5	6,8	7,3	7,5	7,8	8,0	8,3	8,4	8,6	8,6	8,7	8,7	8,8
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670
			<b>#ll</b>	9,0	9,2	9,3	9,5	9,5	9,5	9,7	9,7	9,7	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9,1
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	735	728	771	783	797	796	803	792	770	757	727	736	724	733	746	754
			<b>#ll</b>	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442
			<b>#ll</b>	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7	4,7	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5
010	Feijenoord	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			<b>#ll</b>	4,5	4,5	4,5	4,6	4,7	4,8	4,8	4,9	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1
014	Prins Alexander	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			<b>#ll</b>	4,5	4,7	4,7	4,9	4,8	4,7	4,7	4,6	4,5	4,5	4,4	4,3	4,2	4,3	4,3	4,3
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			<b>#ll</b>	14,6	14,7	14,7	14,7	14,8	14,8	14,8	14,8	14,7	14,6	14,4	14,2	14,0	13,9	13,9	13,8
015	Charlois	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			<b>#ll</b>	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,5	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,3
GM0489	Barendrecht	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939
			<b>#ll</b>	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292
			<b>#ll</b>	1,1	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939
			<b>#ll</b>	4,5	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4
GM1621	Lansingerland	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168
			<b>#ll</b>	10,1	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1174	1131	1124	1148	1186	1150	1120	1093	1081	1121	1117	1102	1101	1107	1117	1126
			<b>#ll</b>	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	47509	47048	46629	46372	46185	46068	46081	45983	45954	45750	45496	45104	44790	44629	44715	44689
			<b>#ll</b>	21,4	21,2	21,0	20,9	20,8	20,7	20,7	20,7	20,7	20,6	20,5	20,3	20,2	20,1	20,1	20,1

## Prognose - Lange Termijn - SO

<b>Subtotaal</b>	BG_1213		7,8	8,1	8,1	8,4	8,3	8,2	8,2	8,0	7,9	8,0	7,8	7,7	7,5	7,6	7,7	7,8	
	BG_1218		93,3	93,6	94,0	94,4	94,9	95,5	96,1	96,4	96,5	96,3	95,6	95,1	94,3	93,9	93,7	93,7	
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	BG_1218	%	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82
		#11	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	4,6	4,6	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>	BG_1213		7,8	8,1	8,1	8,4	8,3	8,2	8,2	8,0	7,9	8,0	7,8	7,7	7,5	7,6	7,7	7,8	
	BG_1218		97,8	98,1	98,5	99,0	99,5	100,1	100,7	101,0	101,2	100,9	100,2	99,7	98,8	98,4	98,2	98,2	
	<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	97,8	98,1	98,5	99,0	99,5	100,1	100,7	101,0	101,2	100,9	100,2	99,7	98,8	98,4	98,2	98,2	

## Prognose - Lange Termijn - SO

18BD00SO TYLTYLSCHOOL KROMME ZANDWEG, 65 3084 NE ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1610	1670	1718	1743	1915	2061	2139	2201	2259	2318	2375	2404	2440	2507	2568	2610
			#11	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5
003	Delfshaven	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434	2441
			#11	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
#11	6,7	6,6	6,6	6,4	6,3	6,2	6,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,2	6,2	6,2		
004	Overschie	BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2110	2258	2380	2449	2517	2581	2616	2634	2635	2681	2700	2705	2696	2672	2635	2608
			#11	1,9	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
010	Feijenoord	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
			#11	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
#11	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	8,0	8,0	8,0	8,1		
012	IJsselmonde	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
			#11	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
#11	4,8	4,8	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9			
014	Prins Alexander	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903
			#11	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
#11	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7			
015	Charlois	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416
			#11	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218
#11	4,8	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5	4,5			
016	Hoogvliet	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1130	1096	1141	1133	1177	1180	1191	1206	1216	1237	1252	1259	1265	1270	1270	1265
			#11	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	3014	3021	3091	3111	3157	3186	3197	3233	3243	3297	3325	3341	3368	3389	3407	3408
#11	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2			
GM0513	Gouda	BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	6707	6580	6500	6456	6415	6401	6404	6420	6449	6512	6594	6688	6763	6842	6919	6986
			#11	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	

## Prognose - Lange Termijn - SO

ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111	3142
		#11	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	37565	37479	37373	37127	36707	36458	36311	36326	36362	36544	36792	37219	37712	38207	38701	39149
			#11	9,4	9,4	9,3	9,3	9,2	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1	9,2	9,3	9,4	9,6	9,7	9,8
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		11,5	11,3	11,3	11,0	11,0	10,8	10,9	10,9	11,0	11,3	11,4	11,4	11,6	11,6	11,9	11,9
		BG_0412		40,9	41,2	41,4	41,1	40,9	40,8	41,0	40,9	41,1	41,3	41,7	42,0	42,5	43,0	43,1	43,4
<b>Opslag</b>		BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		BG_0412	%	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97
			#11	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0
<b>Wachttijst</b>			%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>		BG_0406		11,5	11,3	11,3	11,0	11,0	10,8	10,9	10,9	11,0	11,3	11,4	11,4	11,6	11,6	11,9	11,9
		BG_0412		43,8	44,1	44,3	44,0	43,8	43,6	43,9	43,8	44,0	44,2	44,6	44,9	45,5	46,0	46,1	46,4
		BG_0412	+#wl	43,8	44,1	44,3	44,0	43,8	43,6	43,9	43,8	44,0	44,2	44,6	44,9	45,5	46,0	46,1	46,4



## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0622	Vlaardingen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292	
		BG_1218	<b>#11</b>	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939	
			<b>#11</b>	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	
GM1892	Zuidplas	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	3641	3667	3636	3612	3630	3651	3694	3717	3749	3762	3784	3802	3817	3832	3861	3886	
			<b>#11</b>	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
GM1930	Nissewaard	BG_1213	<b>#bg</b>	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545	
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026	
			<b>#11</b>	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0		
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	17798	17823	17835	17783	17767	17783	17838	17839	17817	17729	17650	17522	17420	17329	17329		
			<b>#11</b>	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0		
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Subtotaal</b>	BG_1213		7,1	7,3	7,5	7,8	7,7	7,7	7,7	7,5	7,3	7,5	7,5	7,3	7,1	7,2	7,4	7,4		
	BG_1218		41,9	41,5	41,3	41,5	41,4	41,4	41,6	41,5	41,8	41,4	41,3	41,2	40,9	40,7	40,6	40,6		
<b>Opslag</b>	BG_1213	<b>%</b>	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57		
		<b>#11</b>	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,1	2,1			
	BG_1218	<b>%</b>	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49	22,49		
		<b>#11</b>	9,4	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3	9,4	9,3	9,4	9,3	9,3	9,3	9,2	9,2	9,1			
<b>Wachtlijst</b>		<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
<b>Totaal</b>	BG_1213		9,1	9,4	9,6	10,0	9,9	9,9	9,9	9,6	9,4	9,6	9,6	9,4	9,1	9,3	9,5			
	BG_1218		51,3	50,8	50,6	50,8	50,7	50,7	51,0	50,8	51,2	50,7	50,6	50,5	50,1	49,9	49,7			
	<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	51,3	50,8	50,6	50,8	50,7	50,7	51,0	50,8	51,2	50,7	50,6	50,5	50,1	49,9	49,7			

## Prognose - Lange Termijn - SO

20KH00SO DE REGENBOOG VOOR ZMLK KELLOGGPLTS, 340 3068 XA ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
008	Kralingen-Crooswijk	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1481	1392	1383	1348	1346	1354	1375	1407	1418	1430	1441	1483	1506	1525	1554	1569
			<b>#ll</b>	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	3893	3867	3873	3843	3771	3734	3704	3711	3696	3709	3726	3805	3859	3910	3980	4021
			<b>#ll</b>	9,0	8,9	8,9	8,9	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,5	8,6	8,6	8,8	8,9	9,0	9,2
010	Feijenoord	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
			<b>#ll</b>	6,0	6,1	6,3	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,1	7,3	7,4	7,5	7,5	7,6	7,6	7,6
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
			<b>#ll</b>	23,0	23,3	23,7	24,2	24,6	24,9	25,0	25,5	26,0	26,4	26,7	27,0	27,3	27,5	27,7	28,0
012	IJsselmonde	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
			<b>#ll</b>	6,0	5,9	5,9	5,7	5,6	5,5	5,6	5,7	5,7	5,8	5,9	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			<b>#bg</b>	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
			<b>#ll</b>	25,0	25,1	25,4	25,2	24,8	24,5	24,7	24,6	24,5	24,7	24,9	25,1	25,2	25,5	25,8	25,9
014	Prins Alexander	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903
			<b>#ll</b>	10,0	9,8	9,7	9,3	9,2	9,0	9,0	8,9	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1	9,1	9,3	9,4
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
			<b>#ll</b>	33,0	32,9	32,5	31,7	31,2	30,6	30,1	29,8	29,4	29,3	29,2	29,1	29,3	29,4	29,9	30,3
015	Charlois	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	3,9	3,8	3,7	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	4,0	4,0
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218
			<b>#ll</b>	15,0	15,0	14,8	14,5	14,3	13,9	13,8	13,6	13,6	13,5	13,6	13,7	14,0	14,1	14,2	14,2
016	Hoogvliet	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	1130	1096	1141	1133	1177	1180	1191	1206	1216	1237	1252	1259	1265	1270	1270	1265
			<b>#ll</b>	4,0	3,9	4,0	4,0	4,2	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	3014	3021	3091	3111	3157	3186	3197	3233	3243	3297	3325	3341	3368	3389	3407	3408
			<b>#ll</b>	5,0	5,0	5,1	5,2	5,2	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,5	5,6	5,6	5,7	5,7
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	2232	2190	2210	2163	2152	2137	2140	2152	2171	2193	2220	2245	2270	2292	2308	2318
			<b>#ll</b>	5,0	4,9	5,0	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148
			<b>#ll</b>	18,0	17,9	17,8	17,5	17,3	17,2	17,1	17,1	17,0	17,1	17,2	17,3	17,5	17,7	17,8	18,0
GM0597	Ridderkerk	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1384	1349	1388	1369	1350	1329	1334	1345	1356	1371	1388	1404	1422	1434	1445	1451
			<b>#ll</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	3813	3842	3863	3820	3778	3748	3705	3709	3718	3728	3741	3770	3813	3856	3897	3935
			<b>#ll</b>	9,0	9,1	9,1	9,0	8,9	8,8	8,8	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2

## Prognose - Lange Termijn - SO

ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	12541	12402	12420	12308	12253	12213	12320	12471	12598	12788	12976	13162	13315	13439	13533	13605	
		#11	9,0	8,9	8,9	8,9	8,8	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2	9,3	9,5	9,6	9,7	9,7	9,7	9,8	
		BG_0412	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	60225	60416	60421	60054	59537	59202	59009	59045	59120	59407	59783	60372	61075	61757	62380	62995	
			#11	37,9	38,1	38,1	37,8	37,5	37,3	37,2	37,2	37,2	37,4	37,7	38,0	38,5	38,9	39,3	39,7	
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		48,0	47,4	47,6	46,8	46,7	46,3	46,8	47,2	47,7	48,2	48,7	49,3	49,8	50,3	50,6	50,8	
		BG_0412		174,9	175,3	175,4	174,0	172,5	171,1	170,5	170,6	170,4	171,3	172,2	173,4	175,3	176,8	178,8	180,4	
<b>Opslag</b>		BG_0406	%	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
		BG_0412	%	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42	3,42
			#11	6,0	6,0	6,0	6,0	5,9	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	5,9	5,9	5,9	6,0	6,1	6,1	6,2
<b>Wachttijst</b>			%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_0406		50,0	49,4	49,6	48,8	48,6	48,2	48,8	49,2	49,7	50,2	50,7	51,4	51,9	52,4	52,7	52,9	
		BG_0412		180,9	181,3	181,4	180,0	178,4	177,0	176,3	176,4	176,2	177,2	178,1	179,3	181,3	182,9	184,9	186,6	
		BG_0412	+#wl	180,9	181,3	181,4	180,0	178,4	177,0	176,3	176,4	176,2	177,2	178,1	179,3	181,3	182,9	184,9	186,6	

## Prognose - Lange Termijn - SO

20R100 DR. A.VAN VOORTHUYSSENSCHOOL ROLLOSTR, 85 3084 PM ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
010	Feijenoord	BG_0406	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
		#11	9,3	9,5	9,7	10,0	10,2	10,4	10,5	10,7	11,0	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,7	11,7	11,8
		BG_0412	b1%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
			#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
		#11	38,0	38,6	39,1	40,0	40,6	41,1	41,4	42,1	43,0	43,7	44,2	44,6	45,1	45,5	45,7	46,3	
012	IJsselmonde	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
		#11	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	
		BG_0412	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
		#11	20,5	20,6	20,9	20,7	20,4	20,1	20,3	20,2	20,1	20,3	20,5	20,6	20,7	21,0	21,2	21,3	
015	Charlois	BG_0406	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			#bg	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416
		#11	11,3	11,4	11,1	10,8	10,5	10,3	10,4	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	11,0	11,2	11,2	11,2	
		BG_0412	b1%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
			#bg	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218
		#11	40,1	40,0	39,6	38,8	38,1	37,2	36,8	36,3	36,3	36,2	36,2	36,7	37,4	37,7	37,9	38,1	
016	Hoogvliet	BG_0406	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	1130	1096	1141	1133	1177	1180	1191	1206	1216	1237	1252	1259	1265	1270	1270	1265
		#11	4,1	4,0	4,2	4,1	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	
		BG_0412	b1%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
			#bg	3014	3021	3091	3111	3157	3186	3197	3233	3243	3297	3325	3341	3368	3389	3407	3408
		#11	18,5	18,5	19,0	19,1	19,4	19,6	19,6	19,9	19,9	20,2	20,4	20,5	20,7	20,8	20,9	20,9	
GM0613	Albrandswaard	BG_0412	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	2675	2612	2558	2518	2488	2462	2446	2439	2430	2442	2462	2482	2511	2543	2578	2609
		#11	8,2	8,0	7,9	7,7	7,6	7,6	7,5	7,5	7,5	7,5	7,6	7,6	7,7	7,8	7,9	8,0	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	3165	3057	3068	2999	2943	2893	2908	2926	2949	2984	3024	3062	3106	3139	3169	3189
		#11	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	
		BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	29610	29729	29738	29394	29066	28832	28590	28559	28552	28671	28793	29094	29414	29689	29958	30199
		#11	19,5	19,6	19,6	19,4	19,2	19,0	18,9	18,8	18,8	18,9	19,0	19,2	19,4	19,6	19,8	19,9	
Subtotaal		BG_0406	29,9	29,9	30,0	29,8	29,8	29,7	29,9	30,2	30,8	31,3	31,6	31,9	32,3	32,6	32,7	32,8	
		BG_0412	144,8	145,3	146,1	145,7	145,3	144,6	144,5	144,8	145,6	146,8	147,9	149,2	151,0	152,4	153,4	154,5	
Opslag	BG_0406	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	BG_0412	%	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	
		#11	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	
Wachtlijst		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Totaal	BG_0406		29,9	29,9	30,0	29,8	29,8	29,7	29,9	30,2	30,8	31,3	31,6	31,9	32,3	32,6	32,7	32,8	
		BG_0412	146,9	147,4	148,2	147,8	147,4	146,7	146,6	146,9	147,7	148,9	150,0	151,3	153,1	154,6	155,6	156,7	
	BG_0412	#w1	146,9	147,4	148,2	147,8	147,4	146,7	146,6	146,9	147,7	148,9	150,0	151,3	153,1	154,6	155,6	156,7	

## Prognose - Lange Termijn - SO

20RI02		Herenwaard ROLLOSTR, 85 3084 PM ROTTERDAM																	
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
010	Feijenoord	BG_1213	bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
		#l1	6,0	6,2	6,4	6,5	6,7	7,1	6,9	6,8	6,9	7,0	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2	7,3
	BG_1218	bl%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
		#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572	
		#l1	40,0	40,0	40,3	40,9	41,7	42,4	42,8	43,4	44,0	44,3	44,6	44,4	44,3	44,2	44,4	44,9	
012	IJsselmonde	BG_1213	bl%	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
		#l1	8,0	8,0	8,2	8,4	8,5	8,6	8,8	8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	8,3	8,4	8,5	8,5	
	BG_1218	bl%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
		#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706	
		#l1	28,0	28,0	28,2	28,5	28,6	29,0	29,7	30,0	30,3	30,4	30,7	30,4	30,1	30,0	30,0	29,8	
015	Charlois	BG_1213	bl%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
			#bg	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
		#l1	6,0	6,0	6,3	6,5	6,3	6,4	6,4	6,0	6,1	6,0	5,8	5,7	5,8	5,8	5,8	5,8	
	BG_1218	bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
		#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421	
		#l1	23,0	22,9	22,9	23,1	23,0	23,1	23,2	23,2	23,2	23,0	22,9	22,7	22,5	22,4	22,2	22,0	
016	Hoogvliet	BG_1213	bl%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	609	582	612	610	625	654	655	650	646	651	649	661	655	659	663	666
		#l1	2,0	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,2	2,2	2,2	
	BG_1218	bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
		#bg	2491	2496	2511	2459	2498	2529	2547	2583	2598	2619	2640	2634	2633	2626	2630	2627	
		#l1	12,0	12,0	12,1	11,9	12,0	12,2	12,3	12,5	12,5	12,6	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	6153	6204	6292	6500	6479	6381	6316	6207	6103	6095	6001	5923	5819	5870	5904	5946
		#l1	7,0	7,1	7,2	7,4	7,4	7,3	7,2	7,1	7,0	6,9	6,8	6,8	6,6	6,7	6,7	6,8	
	BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		#bg	38129	37865	37637	37536	37357	37170	37184	37066	36953	36648	36244	35792	35416	35119	35075	34979	
		#l1	29,0	28,8	28,6	28,5	28,4	28,2	28,3	28,2	28,1	27,9	27,5	27,2	26,9	26,7	26,7	26,6	
<b>Subtotaal</b>	BG_1213		29,0	29,2	30,1	30,8	31,0	31,5	31,4	30,6	30,8	30,7	30,6	30,5	29,8	30,2	30,4	30,6	
	BG_1218		132,0	131,7	132,1	132,9	133,7	134,9	136,3	137,3	138,1	138,2	138,4	137,4	136,5	136,0	136,0	136,0	
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	3,44	
		#l1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0		
	BG_1218	%	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	
		#l1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2		
<b>Wachttijdst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		#l1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Totaal</b>	BG_1213		30,0	30,2	31,1	31,9	32,1	32,6	32,5	31,7	31,9	31,8	31,7	31,6	30,8	31,2	31,4	31,7	
	BG_1218		137,0	136,7	137,1	137,9	138,8	140,0	141,5	142,5	143,3	143,4	143,6	142,6	141,7	141,2	141,2		
	BG_1218	#wl	137,0	136,7	137,1	137,9	138,8	140,0	141,5	142,5	143,3	143,4	143,6	142,6	141,7	141,2	141,2		

## Prognose - Lange Termijn - SO

20RJ00		WILLEBOERSCHOOL A. MEINDERT HOBBERMALN, 2-4 3062 SK ROTTERDAM																
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
001	Stadscentrum	BG_0406	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	617	629	656	657	730	793	826	867	906	950	990	1005	1020	1048	1072
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7
	BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	1610	1670	1718	1743	1915	2061	2139	2201	2259	2318	2375	2404	2440	2507	2568	2610
		#11	2,9	3,0	3,1	3,1	3,4	3,7	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7
003	Delfshaven	BG_0406	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434
		#11	5,8	5,6	5,5	5,3	5,2	5,1	5,2	5,2	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,5	5,6
	BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
		#11	13,6	13,4	13,2	13,0	12,7	12,5	12,3	12,2	12,1	12,1	12,1	12,1	12,3	12,4	12,5	12,5
005	Noord	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	1366	1348	1266	1244	1175	1171	1179	1220	1234	1252	1265	1294	1310	1320	1326
		#11	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
	BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295
		#11	4,8	4,8	4,7	4,6	4,4	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4
008	Kralingen-Crooswijk	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	1481	1392	1383	1348	1346	1354	1375	1407	1418	1430	1441	1483	1506	1525	1554
		#11	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	3893	3867	3873	3843	3771	3734	3704	3711	3696	3709	3726	3805	3859	3910	3980	4021
		#11	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0
010	Feijenoord	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
		#11	6,7	6,8	6,9	7,1	7,2	7,3	7,3	7,5	7,6	7,8	7,8	7,9	8,0	8,1	8,1	8,2
012	IJsselmonde	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334
		#11	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0
	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
		#11	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0
014	Prins Alexander	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865
		#11	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
		#11	6,7	6,7	6,6	6,5	6,4	6,3	6,1	6,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,2
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2232	2190	2210	2163	2152	2137	2140	2152	2171	2193	2220	2245	2270	2292	2308
		#11	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
	BG_0412	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148
		#11	8,7	8,7	8,6	8,5	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,5	8,6	8,6	8,7

<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	5820	5758	5704	5568	5509	5468	5533	5595	5684	5774	5852	5943	6001	6040	6058	6082	6082
		BG_0412	<b>#11</b>	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	28456	28553	28529	28293	28037	27809	27707	27676	27703	27793	27951	28216	28516	28773	28974	29159	
			<b>#11</b>	9,7	9,7	9,7	9,6	9,5	9,5	9,4	9,4	9,4	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	9,9	
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		17,5	17,1	16,9	16,6	16,5	16,4	16,7	16,9	17,2	17,4	17,6	17,9	18,0	18,1	18,2	18,3	
		BG_0412		59,9	59,9	59,6	59,2	58,6	58,4	58,1	58,3	58,2	58,5	58,8	59,5	60,1	60,6	61,2	61,7	
<b>Opslag</b>		BG_0406	<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		BG_0412	<b>%</b>	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
<b>Wachttijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_0406		17,5	17,1	16,9	16,6	16,5	16,4	16,7	16,9	17,2	17,4	17,6	17,9	18,0	18,1	18,2	18,3	
		BG_0412		60,9	60,9	60,6	60,2	59,5	59,3	59,0	59,2	59,1	59,4	59,7	60,5	61,1	61,6	62,2	62,7	
		<b>BG_0412</b>	<b>+#wl</b>	60,9	60,9	60,6	60,2	59,5	59,3	59,0	59,2	59,1	59,4	59,7	60,5	61,1	61,6	62,2	62,7	

## Prognose - Lange Termijn - SO

20RJ02		De Hoge Brug HILLEGONDASTR, 19 3051 PA ROTTERDAM																	
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
003	Delfshaven	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1308	1303	1321	1363	1358	1335	1322	1298	1268	1261	1232	1213	1186	1202	1204	1210
			<b>#ll</b>	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	2,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	5382	5312	5279	5281	5265	5244	5245	5228	5220	5178	5109	5040	4977	4927	4890	4856
			<b>#ll</b>	21,0	20,7	20,6	20,6	20,5	20,5	20,5	20,4	20,4	20,2	19,9	19,7	19,4	19,2	19,1	18,9
005	Noord	BG_1213	<b>bl%</b>	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
			<b>#bg</b>	635	659	660	663	681	660	636	623	611	589	570	558	550	545	563	570
			<b>#ll</b>	7,0	7,3	7,3	7,3	7,5	7,3	7,0	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	6,1	6,0	6,2	6,3
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
			<b>#bg</b>	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			<b>#ll</b>	23,0	22,7	22,4	22,3	22,2	21,9	22,0	22,0	21,6	21,3	20,8	20,4	20,1	19,7	19,5	19,5
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670
			<b>#ll</b>	9,0	9,1	9,3	9,4	9,5	9,5	9,6	9,6	9,6	9,6	9,5	9,4	9,2	9,1	9,1	9,0
008	Kralingen-Crooswijk	BG_1213	<b>bl%</b>	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
			<b>#bg</b>	735	728	771	783	797	796	803	792	770	757	727	736	724	733	746	754
			<b>#ll</b>	4,0	4,0	4,2	4,3	4,3	4,3	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	4,0	3,9	4,0	4,1	4,1
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			<b>#bg</b>	3450	3462	3482	3507	3530	3541	3568	3582	3605	3565	3518	3496	3461	3429	3437	3442
			<b>#ll</b>	14,0	14,1	14,1	14,2	14,3	14,4	14,5	14,5	14,6	14,5	14,3	14,2	14,1	13,9	14,0	14,0
014	Prins Alexander	BG_1213	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			<b>#ll</b>	4,0	4,2	4,2	4,3	4,3	4,2	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,8	3,7	3,8	3,8	3,8
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			<b>#ll</b>	18,0	18,0	18,1	18,1	18,2	18,2	18,3	18,2	18,1	18,0	17,7	17,4	17,2	17,1	17,1	17,0
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	<b>bl%</b>	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	
			<b>#bg</b>	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138
			<b>#ll</b>	9,0	8,8	9,1	9,5	9,4	9,1	9,0	8,8	8,7	8,8	8,6	8,6	8,5	8,5	8,6	8,6
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416
			<b>#ll</b>	17,0	16,6	16,5	16,5	16,3	16,2	16,1	16,0	15,9	15,8	15,5	15,3	15,2	15,1	15,1	15,1
GM1621	Lansingerland	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168
			<b>#ll</b>	8,0	8,1	8,2	8,3	8,3	8,4	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	5772	5732	5765	5879	5851	5850	5783	5617	5602	5650	5606	5575	5542	5576	5619	5671
			<b>#ll</b>	7,0	6,9	7,0	7,1	7,1	7,1	7,0	6,8	6,8	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,8	6,9
		BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	42657	42412	42318	42164	42371	42633	42787	42744	42856	42700	42571	42280	42023	41946	42010	42004
			<b>#ll</b>	26,0	25,9	25,8	25,7	25,8	26,0	26,1	26,1	26,1	26,0	26,0	25,8	25,6	25,6	25,6	25,6

## Prognose - Lange Termijn - SO

<b>Subtotaal</b>	BG_1213		35,0	35,2	35,8	36,7	36,8	36,2	35,6	34,9	34,3	34,1	33,4	33,0	32,6	32,8	33,3	33,5	
	BG_1218		136,0	135,2	135,0	135,1	135,1	135,1	135,6	135,3	134,8	133,9	132,2	130,7	129,3	128,2	128,0	127,6	
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	BG_1218	%	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20
		#11	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_1213		35,0	35,2	35,8	36,7	36,8	36,2	35,6	34,9	34,3	34,1	33,4	33,0	32,6	32,8	33,3	33,5	
	BG_1218		139,0	138,2	138,0	138,1	138,1	138,1	138,6	138,3	137,8	136,9	135,1	133,6	132,2	131,0	130,8	130,4	
	<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	139,0	138,2	138,0	138,1	138,1	138,1	138,6	138,3	137,8	136,9	135,1	133,6	132,2	131,0	130,8	130,4	

## Prognose - Lange Termijn - SO

20RL00 DE ARCHIPEL JAN LIGTHARTSTR, 10 3083 AM ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
010	Feijenoord	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
		BG_0412	<b>#ll</b>	9,0	9,2	9,5	9,7	9,9	10,1	10,2	10,4	10,7	10,9	11,1	11,2	11,3	11,3	11,3	11,4
			<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			<b>#bg</b>	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
			<b>#ll</b>	36,0	36,5	37,0	37,8	38,4	38,9	39,2	39,8	40,7	41,4	41,8	42,2	42,6	43,0	43,3	43,8
012	IJsselmonde	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
		BG_0412	<b>#ll</b>	3,0	2,9	3,0	2,9	2,8	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1
			<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
			<b>#ll</b>	17,0	17,0	17,3	17,1	16,8	16,6	16,7	16,7	16,6	16,7	16,9	17,0	17,1	17,3	17,5	17,6
015	Charlois	BG_0406	<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			<b>#bg</b>	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416
		BG_0412	<b>#ll</b>	9,0	9,0	8,9	8,6	8,3	8,2	8,2	8,3	8,3	8,4	8,5	8,6	8,8	8,9	8,9	8,9
			<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218
			<b>#ll</b>	26,0	26,0	25,7	25,2	24,7	24,1	23,9	23,6	23,6	23,5	23,5	23,8	24,2	24,5	24,6	24,7
016	Hoogvliet	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1130	1096	1141	1133	1177	1180	1191	1206	1216	1237	1252	1259	1265	1270	1270	1265
		BG_0412	<b>#ll</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
			<b>bl%</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			<b>#bg</b>	3014	3021	3091	3111	3157	3186	3197	3233	3243	3297	3325	3341	3368	3389	3407	3408
			<b>#ll</b>	10,0	10,0	10,3	10,3	10,5	10,6	10,6	10,7	10,8	10,9	11,0	11,1	11,2	11,3	11,3	11,3
GM0613	Albrandswaard	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	919	884	868	842	850	842	839	844	853	863	877	890	903	915	926	934
		BG_0412	<b>#ll</b>	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
			<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			<b>#bg</b>	2675	2612	2558	2518	2488	2462	2446	2439	2430	2442	2462	2482	2511	2543	2578	2609
			<b>#ll</b>	6,0	5,9	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5	5,5	5,4	5,5	5,5	5,6	5,6	5,7	5,8	5,8
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	2750	2697	2654	2613	2525	2500	2513	2565	2590	2623	2653	2698	2732	2754	2771	2784
		BG_0412	<b>#ll</b>	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	51776	51881	51725	51049	50424	49947	49528	49396	49303	49409	49566	49948	50460	50931	51432	51907
			<b>#ll</b>	19,2	19,2	19,1	18,9	18,7	18,5	18,3	18,3	18,2	18,3	18,3	18,5	18,7	18,8	19,0	

<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

<b>Subtotaal</b>	BG_0406		26,0	26,0	26,2	25,9	25,7	25,6	25,8	26,3	26,7	27,1	27,6	27,8	28,2	28,3	28,4	28,5
	BG_0412		114,2	114,6	115,1	114,9	114,7	114,2	114,2	114,6	115,3	116,3	117,0	118,2	119,4	120,6	121,5	122,4
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
	BG_0412	%	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
		#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_0406		27,0	27,0	27,2	26,9	26,7	26,6	26,8	27,3	27,7	28,1	28,7	28,9	29,3	29,4	29,5	29,6
	BG_0412		115,2	115,6	116,1	115,9	115,7	115,2	115,2	115,6	116,3	117,3	118,0	119,2	120,4	121,7	122,6	123,5
	<b>BG_0412</b>	<b>+#w1</b>	115,2	115,6	116,1	115,9	115,7	115,2	115,2	115,6	116,3	117,3	118,0	119,2	120,4	121,7	122,6	123,5

## Prognose - Lange Termijn - SO

20RT00SO De RECON DORDTSESTRAATWG, 472 3075 BN ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	617	629	656	657	730	793	826	867	906	950	990	1005	1020	1048	1072	1085
		BG_0412	#11	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8
			bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1610	1670	1718	1743	1915	2061	2139	2201	2259	2318	2375	2404	2440	2507	2568	2610
			#11	2,0	2,1	2,1	2,2	2,4	2,6	2,7	2,7	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2
003	Delfshaven	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434	2441
		BG_0412	#11	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9
			bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
			#11	6,0	6,0	5,9	5,8	5,7	5,5	5,5	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,6	5,6
004	Overschie	BG_0406	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	855	928	960	969	964	983	994	1001	994	1016	1026	1019	1002	984	960	942
		BG_0412	#11	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2
			bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2110	2258	2380	2449	2517	2581	2616	2634	2635	2681	2700	2705	2696	2672	2635	2608
			#11	2,0	2,1	2,3	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,6	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685	1695
		BG_0412	#11	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
			bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
			#11	6,0	6,0	6,0	5,9	5,8	5,6	5,5	5,5	5,5	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,5	5,6
008	Kralingen-Crooswijk	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	1481	1392	1383	1348	1346	1354	1375	1407	1418	1430	1441	1483	1506	1525	1554	1569
		BG_0412	#11	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1
			bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	3893	3867	3873	3843	3771	3734	3704	3711	3696	3709	3726	3805	3859	3910	3980	4021
			#11	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,1	3,1
010	Feijenoord	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339
		BG_0412	#11	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	
			bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
			#11	4,0	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,3	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	4,8	4,9
012	IJsselmonde	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334	2340
		BG_0412	#11	3,0	2,9	3,0	2,9	2,8	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1
			bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
			#11	8,0	8,0	8,1	8,0	7,9	7,8	7,9	7,8	7,8	7,9	8,0	8,0	8,0	8,1	8,2	8,3
014	Prins Alexander	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903
		BG_0412	#11	2,0	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9
			bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
			#11	10,0	9,9	9,8	9,6	9,4	9,3	9,1	9,0	8,9	8,9	8,8	8,8	8,9	8,9	9,0	9,2

## Prognose - Lange Termijn - SO

015	Charlois	BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218
			<b>#11</b>	10,0	10,0	9,9	9,7	9,5	9,3	9,2	9,1	9,1	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,5
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	2232	2190	2210	2163	2152	2137	2140	2152	2171	2193	2220	2245	2270	2292	2308	2318
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148
			<b>#11</b>	6,0	6,0	6,0	5,9	5,8	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8	5,9	6,0	6,0
GM0622	Vlaardingen	BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	6445	6498	6586	6625	6637	6649	6673	6672	6678	6712	6753	6806	6890	6981	7064	7144
			<b>#11</b>	7,0	7,1	7,2	7,2	7,2	7,2	7,3	7,3	7,3	7,3	7,4	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8
GM1621	Lansingerland	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111	3142
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	7647	7632	7666	7735	7728	7738	7783	7803	7848	7927	8010	8097	8202	8314	8432	8544
			<b>#11</b>	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,2	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7
GM1892	Zuidplas	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	1499	1498	1519	1554	1576	1598	1611	1638	1665	1697	1731	1763	1791	1817	1839	1856
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	4176	4209	4249	4322	4369	4416	4465	4518	4576	4642	4713	4786	4858	4934	5003	5073
			<b>#11</b>	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,3	5,4	5,4	5,5	5,6	5,7	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1
GM1930	Nissewaard	BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	7399	7504	7539	7451	7403	7375	7352	7388	7423	7471	7524	7620	7730	7837	7937	8033
			<b>#11</b>	5,0	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,5
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	3413	3426	3499	3481	3471	3468	3482	3513	3554	3607	3668	3729	3785	3832	3873	3904
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3
		BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	42324	42019	41709	41254	40807	40516	40324	40396	40469	40705	41023	41486	42002	42512	43004	43451
			<b>#11</b>	19,0	18,9	18,8	18,6	18,4	18,2	18,1	18,2	18,2	18,3	18,5	18,7	18,9	19,1	19,4	19,6
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		20,0	19,9	20,2	20,0	19,8	19,8	20,1	20,4	20,6	20,8	21,3	21,3	21,4	21,7	21,9	22,0
		BG_0412		99,0	99,4	99,4	98,7	97,9	97,2	97,2	97,0	97,1	97,7	98,3	99,1	100,2	101,1	102,5	103,6
<b>Opslag</b>		BG_0406	<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		BG_0412	<b>%</b>	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08
			<b>#11</b>	8,0	8,0	8,0	8,0	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,9	7,9	8,0	8,1	8,2	8,3	8,4
<b>Wachttijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>		BG_0406		20,0	19,9	20,2	20,0	19,8	19,8	20,1	20,4	20,6	20,8	21,3	21,3	21,4	21,7	21,9	22,0
		BG_0412		107,0	107,4	107,4	106,7	105,8	105,1	105,1	104,8	104,9	105,6	106,2	107,1	108,3	109,3	110,8	112,0
		<b>BG_0412</b>	<b>+#wl</b>	107,0	107,4	107,4	106,7	105,8	105,1	105,1	104,8	104,9	105,6	106,2	107,1	108,3	109,3	110,8	112,0



## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0597	Ridderkerk	BG_1218	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	3211	3187	3121	3115	3099	3091	3111	3108	3093	3087	3056	3022	2997	2969	2974	2972
			<b>#11</b>	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7
GM0606	Schiedam	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		<b>#bg</b>	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049	
		<b>#11</b>	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			<b>#bg</b>	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		<b>#bg</b>	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939	
		<b>#11</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	
GM1621	Lansingerland	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	1512	1537	1563	1582	1597	1643	1610	1605	1603	1581	1588	1617	1613	1608	1624	1642
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		<b>#bg</b>	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168	
		<b>#11</b>	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	
GM1930	Nissewaard	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026
			<b>#11</b>	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,7	4,8	4,8
GM1931	Krimpenerwaard	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	4915	4871	4773	4713	4661	4644	4597	4563	4548	4547	4512	4474	4459	4452	4477	4482
			<b>#11</b>	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1218	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	68542	68238	67950	67680	67505	67325	67254	67030	66910	66394	65830	65169	64610	64286	64324	64430
			<b>#11</b>	13,0	13,0	12,9	12,9	12,8	12,8	12,8	12,7	12,7	12,6	12,5	12,4	12,3	12,2	12,2	12,2
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		10,0	10,0	10,1	10,6	10,5	10,7	10,6	10,4	10,3	10,3	10,2	10,2	10,0	10,1	10,2	
		BG_1218		98,0	97,8	97,7	97,9	98,0	98,5	99,1	99,0	99,5	99,0	98,7	97,7	97,1	96,5	96,6	
<b>Opslag</b>	BG_1213	<b>%</b>		49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	49,99	
		<b>#11</b>		5,0	5,0	5,0	5,3	5,2	5,3	5,3	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0	5,1	
	BG_1218	<b>%</b>		23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	23,46	
		<b>#11</b>		23,0	23,0	22,9	23,0	23,0	23,1	23,3	23,2	23,4	23,2	23,2	22,9	22,8	22,6	22,7	
<b>Wachtlijst</b>		<b>%</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		<b>#11</b>		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_1213		15,0	15,0	15,1	15,9	15,7	16,0	15,9	15,6	15,4	15,4	15,3	15,3	15,0	15,1	15,3	
		BG_1218		121,0	120,8	120,6	120,9	121,0	121,6	122,4	122,2	122,9	122,2	121,9	120,6	119,9	119,1	119,3	
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	121,0	120,8	120,6	120,9	121,0	121,6	122,4	122,2	122,9	122,2	121,9	120,6	119,9	119,1	119,3	

## Prognose - Lange Termijn - SO

20RX00SO BRUG MYTYLSCHOOL DE RINGDK, 84 3054 KV ROTTERDAM																		
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
003	Delfshaven	BG_0406	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434
	BG_0412	#11	7,0	6,7	6,7	6,4	6,3	6,2	6,3	6,3	6,4	6,4	6,5	6,6	6,6	6,7	6,7	6,7
		bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
		#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372
		#11	14,0	13,9	13,7	13,5	13,2	12,9	12,7	12,6	12,6	12,6	12,6	12,6	12,7	12,8	12,9	13,0
005	Noord	BG_0406	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	1366	1348	1266	1244	1175	1171	1179	1220	1234	1252	1265	1294	1310	1320	1326
	BG_0412	#11	4,0	3,9	3,7	3,6	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9
		bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295
		#11	7,0	6,9	6,7	6,6	6,3	6,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,2	6,3	6,3	6,4
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	1805	1756	1749	1713	1652	1607	1592	1607	1611	1620	1633	1648	1661	1673	1685
	BG_0412	#11	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
		bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	5069	5077	5073	4997	4876	4773	4697	4669	4631	4602	4590	4596	4622	4662	4692	4724
		#11	5,0	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,7	4,6	4,6	4,6	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7
010	Feijenoord	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317
	BG_0412	#11	2,0	2,0	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
		bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828
		#11	5,0	5,1	5,1	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9	6,0	6,0	6,1
012	IJsselmonde	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	2289	2239	2267	2177	2142	2092	2137	2161	2179	2209	2253	2272	2291	2313	2334
	BG_0412	#11	4,0	3,9	4,0	3,8	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1
		bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257
		#11	9,0	9,0	9,2	9,1	8,9	8,8	8,9	8,9	8,8	8,9	9,0	9,0	9,1	9,2	9,3	9,3
014	Prins Alexander	BG_0406	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865
	BG_0412	#11	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8
		bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032
		#11	13,0	12,9	12,8	12,5	12,2	12,0	11,8	11,7	11,6	11,5	11,4	11,4	11,5	11,5	11,7	11,9
016	Hoogvliet	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1130	1096	1141	1133	1177	1180	1191	1206	1216	1237	1252	1259	1265	1270	1270
	BG_0412	#11	2,0	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
		bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
		#bg	3014	3021	3091	3111	3157	3186	3197	3233	3243	3297	3325	3341	3368	3389	3407	3408
		#11	8,0	8,0	8,2	8,2	8,4	8,4	8,5	8,6	8,6	8,7	8,8	8,9	8,9	9,0	9,0	9,0
GM0489	Barendrecht	BG_0406	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1781	1708	1680	1630	1593	1564	1574	1581	1593	1613	1636	1658	1684	1705	1724
	BG_0412	#11	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9
		bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#bg	5141	5075	4992	4870	4781	4708	4631	4591	4576	4583	4597	4637	4695	4749	4806	4860
		#11	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6	4,6	4,7

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	2232	2190	2210	2163	2152	2137	2140	2152	2171	2193	2220	2245	2270	2292	2308	2318		
			<b>#11</b>	3,0	2,9	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				<b>#bg</b>	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148	
<b>#11</b>	6,0	6,0	6,0	5,9	5,8	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8	5,9	6,0	6,0					
GM0513	Gouda	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			<b>#bg</b>	2373	2310	2280	2252	2259	2272	2304	2357	2413	2475	2518	2557	2559	2559	2559	2578		
			<b>#11</b>	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
				<b>#bg</b>	6707	6580	6500	6456	6415	6401	6404	6420	6449	6512	6594	6688	6763	6842	6919	6986	
<b>#11</b>	13,0	12,8	12,6	12,5	12,4	12,4	12,4	12,4	12,5	12,5	12,6	12,8	13,0	13,1	13,3	13,4	13,6				
GM0542	Krimpen aan den IJssel	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	1004	995	1016	986	985	975	988	996	1008	1018	1031	1047	1060	1071	1081	1088		
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
				<b>#bg</b>	2828	2819	2835	2812	2810	2807	2804	2813	2820	2832	2847	2878	2913	2947	2980	3009	
<b>#11</b>	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,2	6,2	6,3	6,4					
GM0606	Schiedam	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	2419	2418	2454	2446	2434	2438	2449	2464	2485	2516	2551	2584	2617	2644	2666	2680		
			<b>#11</b>	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3			
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
				<b>#bg</b>	6851	6843	6803	6760	6698	6640	6617	6625	6631	6651	6690	6747	6825	6908	6987	7061	
<b>#11</b>	7,0	7,0	6,9	6,9	6,8	6,8	6,7	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,9	7,0	7,0	7,1	7,2				
GM0622	Vlaardingen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	2390	2367	2405	2415	2435	2438	2461	2478	2500	2531	2567	2596	2635	2669	2696	2713		
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				<b>#bg</b>	6445	6498	6586	6625	6637	6649	6673	6672	6678	6712	6753	6806	6890	6981	7064	7144	
<b>#11</b>	6,0	6,0	6,1	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3	6,3	6,4	6,5	6,6	6,6					
GM1621	Lansingerland	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111	3142		
			<b>#11</b>	5,0	4,9	4,9	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,6	5,7	5,8		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
				<b>#bg</b>	7647	7632	7666	7735	7728	7738	7783	7803	7848	7927	8010	8097	8202	8314	8432	8544	
<b>#11</b>	13,0	13,0	13,0	13,1	13,1	13,2	13,2	13,2	13,3	13,3	13,5	13,6	13,8	13,9	14,1	14,3	14,5				
GM1930	Nissewaard	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	2636	2623	2706	2630	2621	2594	2646	2674	2705	2744	2789	2831	2872	2907	2937	2957		
			<b>#11</b>	4,0	4,0	4,1	4,0	4,0	3,9	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
				<b>#bg</b>	7399	7504	7539	7451	7403	7375	7352	7388	7423	7471	7524	7620	7730	7837	7937	8033	
<b>#11</b>	8,0	8,1	8,1	8,0	8,0	8,0	7,9	8,0	8,0	8,1	8,1	8,2	8,3	8,5	8,6	8,7					
GM1931	Krimpenerwaard	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	1775	1826	1878	1868	1836	1841	1849	1866	1886	1912	1942	1970	1996	2020	2039	2053		
			<b>#11</b>	3,0	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
				<b>#bg</b>	5192	5282	5278	5240	5189	5171	5167	5201	5232	5253	5297	5353	5417	5486	5553	5614	
<b>#11</b>	7,0	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1	7,1	7,2	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6				
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
			<b>#bg</b>	6190	6270	6322	6208	6211	6228	6301	6371	6457	6579	6695	6783	6865	6940	6978	6999		
			<b>#11</b>	7,0	7,1	7,1	7,0	7,0	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	7,9		
			BG_0412	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				<b>#bg</b>	36676	36752	36708	36474	36421	36372	36383	36510	36717	37012	37357	37787	38299	38793	39220	39603	
<b>#11</b>	23,8	23,9	23,9	23,7	23,7	23,6	23,6	23,7	23,9	24,1	24,3	24,6	24,9	25,2	25,5	25,7					

<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

<b>Subtotaal</b>	BG_0406		60,0	59,1	59,3	58,3	58,0	57,5	58,3	59,2	59,7	60,3	61,4	62,2	62,6	63,1	63,8	64,0
	BG_0412		155,8	155,6	155,2	154,2	152,7	151,8	151,1	151,6	151,8	152,6	153,4	155,0	156,5	158,2	159,9	161,5
<b>Opslag</b>	BG_0406	%	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33
		#11	5,0	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	5,1	5,2	5,2	5,3	5,3	5,3
	BG_0412	%	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89	10,89
		#11	17,0	17,0	16,9	16,8	16,6	16,5	16,5	16,5	16,5	16,6	16,7	16,9	17,1	17,2	17,4	17,6
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_0406		65,0	64,0	64,2	63,2	62,8	62,3	63,2	64,1	64,7	65,3	66,5	67,4	67,8	68,4	69,1	69,3
	BG_0412		172,8	172,6	172,1	171,0	169,3	168,3	167,6	168,1	168,3	169,2	170,1	171,9	173,6	175,4	177,3	179,1
	<b>BG_0412</b>	<b>+#w1</b>	172,8	172,6	172,1	171,0	169,3	168,3	167,6	168,1	168,3	169,2	170,1	171,9	173,6	175,4	177,3	179,1



## Prognose - Lange Termijn - SO

		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
			#bg	2491	2496	2511	2459	2498	2529	2547	2583	2598	2619	2640	2634	2633	2626	2630	2627
			#11	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,2	4,3	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
027	Rozenburg	BG_1213	bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			#bg	240	245	229	251	254	242	246	239	231	241	243	236	233	237	234	237
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	972	964	950	957	950	955	972	964	967	965	955	952	944	942	942	942
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
GM0489	Barendrecht	BG_1213	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	1155	1135	1106	1101	1087	1058	1065	1059	1019	1010	1006	990	975	983	990	998
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939
			#11	4,0	3,9	3,8	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138
			#11	3,0	2,9	3,0	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9
		BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416
			#11	4,0	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5
GM0513	Gouda	BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	5915	5810	5769	5729	5677	5631	5593	5537	5487	5404	5348	5276	5235	5200	5196	5201
			#11	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5
GM0530	Hellevoetsluis	BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3005	2969	2957	2959	2916	2851	2842	2811	2786	2750	2710	2684	2666	2643	2646	2646
			#11	5,0	4,9	4,9	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4
GM0606	Schiedam	BG_1218	bl%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			#bg	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049
			#11	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	bl%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			#bg	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292
			#11	4,0	4,1	3,9	4,1	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0	4,1	4,1
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939
			#11	10,0	10,0	10,0	10,0	10,1	10,1	10,2	10,2	10,2	10,1	10,0	9,9	9,8	9,7	9,7	9,7
GM1621	Lansingerland	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1512	1537	1563	1582	1597	1643	1610	1605	1603	1581	1588	1617	1613	1608	1624	1642
			#11	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168
			#11	8,0	8,1	8,2	8,3	8,3	8,4	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
GM1892	Zuidplas	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	867	885	900	911	907	923	929	935	937	948	951	964	972	976	989	1003
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	3641	3667	3636	3612	3630	3651	3694	3717	3749	3762	3784	3802	3817	3832	3861	3886
			#11	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,3	5,3
GM1930	Nissewaard	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545
			#11	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026
			#11	8,0	7,9	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,8	7,9	7,8	7,8	7,7	7,6	7,6	7,6	7,7

## Prognose - Lange Termijn - SO

ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	11047	11041	10991	11144	11180	11103	10870	10634	10534	10570	10479	10451	10357	10427	10552	10799	
		BG_1218	<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	59788	59475	59052	58705	58332	58019	57716	57413	57253	56813	56313	55744	55316	55098	55201	55371	
			<b>#11</b>	12,0	11,9	11,8	11,7	11,7	11,6	11,5	11,5	11,5	11,4	11,3	11,1	11,1	11,0	11,0	11,1	
<b>Subtotaal</b>		BG_1213		37,0	37,3	37,7	38,9	39,0	39,2	39,1	38,4	38,1	37,8	37,8	37,7	37,0	37,1	37,4	38,0	
		BG_1218		115,0	114,6	114,8	115,3	115,3	115,6	116,4	116,6	116,6	116,1	115,5	114,5	113,6	113,0	113,0	113,1	
<b>Opslag</b>		BG_1213	<b>%</b>	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	24,32	
			<b>#11</b>	9,0	9,1	9,2	9,5	9,5	9,5	9,5	9,3	9,3	9,2	9,2	9,2	9,0	9,0	9,1	9,2	
		BG_1218	<b>%</b>	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08	26,08
			<b>#11</b>	30,0	29,9	29,9	30,1	30,1	30,2	30,4	30,4	30,4	30,3	30,1	29,9	29,6	29,5	29,5	29,5	
<b>Wachtlijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_1213		46,0	46,4	46,9	48,4	48,5	48,7	48,6	47,7	47,4	47,0	47,0	46,9	46,0	46,1	46,5	47,2	
		BG_1218		145,0	144,5	144,7	145,4	145,4	145,8	146,8	147,0	147,0	146,4	145,6	144,4	143,2	142,5	142,5	142,6	
		<b>BG_1218</b>	<b>+#wl</b>	145,0	144,5	144,7	145,4	145,4	145,8	146,8	147,0	147,0	146,4	145,6	144,4	143,2	142,5	142,5	142,6	

## Prognose - Lange Termijn - SO

20VT00		PILOOT DE SO (Nwe Ommoordseweg 30) NWE OMMOORDSEWEG, 30 3068 BT ROTTERDAM																		
Stadsdeel	Generatiecode	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034			
003	Delfshaven	BG_0406	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3			
			#bg	2549	2445	2423	2333	2299	2256	2280	2293	2311	2335	2356	2383	2409	2426	2434	2441	
			#11	9,0	8,6	8,6	8,2	8,1	8,0	8,0	8,1	8,2	8,2	8,3	8,4	8,5	8,6	8,6	8,6	
		BG_0412	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
			#bg	6844	6770	6688	6564	6431	6306	6208	6153	6128	6126	6134	6189	6253	6293	6331	6372	
			#11	28,0	27,7	27,4	26,8	26,3	25,8	25,4	25,2	25,1	25,1	25,1	25,3	25,6	25,7	25,9	26,1	
005	Noord	BG_0406	b1%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			
			#bg	1366	1348	1266	1244	1175	1171	1179	1220	1234	1252	1265	1294	1310	1320	1326	1333	
			#11	7,0	6,9	6,5	6,4	6,0	6,0	6,0	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,8	6,8	
		BG_0412	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
			#bg	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295	
			#11	15,0	14,9	14,4	14,1	13,5	13,1	12,9	12,9	12,8	12,7	12,8	13,1	13,3	13,5	13,5	13,7	
010	Feijenoord	BG_0406	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3			
			#bg	2630	2687	2767	2837	2890	2942	2975	3045	3134	3198	3236	3268	3296	3317	3317	3339	
			#11	9,0	9,2	9,5	9,7	9,9	10,1	10,2	10,4	10,7	10,9	11,1	11,2	11,3	11,3	11,3	11,4	
		BG_0412	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
			#bg	7254	7364	7461	7631	7749	7849	7896	8034	8213	8341	8430	8515	8598	8677	8727	8828	
			#11	19,0	19,3	19,5	20,0	20,3	20,6	20,7	21,0	21,5	21,9	22,1	22,3	22,5	22,7	22,9	23,1	
014	Prins Alexander	BG_0406	b1%	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8			
			#bg	3086	3030	2997	2882	2844	2784	2777	2756	2763	2770	2783	2786	2803	2818	2865	2903	
			#11	27,0	26,5	26,2	25,2	24,9	24,4	24,3	24,1	24,2	24,2	24,4	24,4	24,5	24,7	25,1	25,4	
		BG_0412	b1%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
			#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032	
			#11	91,0	90,5	89,5	87,4	85,8	84,3	82,8	81,9	81,1	80,6	80,3	80,2	80,6	81,0	82,3	83,4	
015	Charlois	BG_0406	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3			
			#bg	2443	2453	2408	2330	2265	2221	2241	2242	2263	2281	2303	2339	2382	2410	2418	2416	
			#11	9,0	9,0	8,9	8,6	8,3	8,2	8,2	8,3	8,3	8,4	8,5	8,6	8,8	8,9	8,9	8,9	
		BG_0412	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			#bg	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218	
			#11	21,0	21,0	20,7	20,3	20,0	19,5	19,3	19,1	19,1	19,0	19,0	19,2	19,6	19,8	19,9	20,0	
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0406	b1%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6			
			#bg	2232	2190	2210	2163	2152	2137	2140	2152	2171	2193	2220	2245	2270	2292	2308	2318	
			#11	14,0	13,7	13,9	13,6	13,5	13,4	13,4	13,5	13,6	13,8	13,9	14,1	14,2	14,4	14,5	14,5	
		BG_0412	b1%	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9		
			#bg	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148	
			#11	56,0	55,7	55,3	54,5	53,8	53,4	53,0	53,0	52,9	53,1	53,3	53,7	54,3	54,9	55,4	55,9	
GM0542	Krimpen aan den IJssel	BG_0406	b1%	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3			
			#bg	1004	995	1016	986	985	975	988	996	1008	1018	1031	1047	1060	1071	1081	1088	
			#11	14,0	13,9	14,2	13,7	13,7	13,6	13,8	13,9	14,1	14,2	14,4	14,6	14,8	14,9	15,1	15,2	
		BG_0412	b1%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
			#bg	2828	2819	2835	2812	2810	2807	2804	2813	2820	2832	2847	2878	2913	2947	2980	3009	
			#11	31,0	30,9	31,1	30,8	30,8	30,8	30,7	30,8	30,9	31,0	31,2	31,5	31,9	32,3	32,7	33,0	
GM1621	Lansingerland	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			#bg	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111	3142	
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	
		BG_0412	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
			#bg	7647	7632	7666	7735	7728	7738	7783	7783	7803	7848	7927	8010	8097	8202	8314	8432	8544
			#11	26,0	25,9	26,1	26,3	26,3	26,3	26,5	26,5	26,7	27,0	27,2	27,5	27,9	28,3	28,7	29,0	

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM1892	Zuidplas	BG_0406	<b>bl%</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			<b>#bg</b>	1499	1498	1519	1554	1576	1598	1611	1638	1665	1697	1731	1763	1791	1817	1839	1856
			<b>#11</b>	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	4,9	5,0
			<b>bl%</b>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
		BG_0412	<b>#bg</b>	4176	4209	4249	4322	4369	4416	4465	4518	4576	4642	4713	4786	4858	4934	5003	5073
			<b>#11</b>	19,0	19,2	19,3	19,7	19,9	20,1	20,3	20,6	20,8	21,1	21,4	21,8	22,1	22,4	22,8	23,1
			<b>bl%</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			<b>#bg</b>	19169	18922	19100	18844	18741	18711	18895	19134	19341	19643	19945	20196	20393	20574	20734	20844
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_0406	<b>#11</b>	21,1	20,8	21,0	20,7	20,6	20,6	20,8	21,0	21,3	21,6	21,9	22,2	22,4	22,6	22,8	22,9
			<b>bl%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	117150	117098	116939	115913	114867	114076	113552	114108	114686	115732	116936	118441	119991	121641	123246	124610
			<b>#11</b>	98,4	98,4	98,2	97,4	96,5	95,8	95,4	95,9	96,3	97,2	98,2	99,5	100,8	102,2	103,5	104,7
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		116,1	114,6	114,9	112,2	111,2	110,6	111,1	112,0	113,2	114,3	115,8	117,0	118,2	119,4	120,3	121,0
		BG_0412		404,4	403,5	401,5	397,3	393,2	389,7	387,0	386,9	387,2	388,7	390,6	394,1	398,6	402,8	407,6	412,0
<b>Opslag</b>		BG_0406	<b>%</b>	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	
			<b>#11</b>	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1
			<b>%</b>	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20
			<b>#11</b>	17,0	17,0	16,9	16,7	16,5	16,4	16,3	16,3	16,3	16,4	16,4	16,6	16,8	16,9	17,2	17,3
<b>Wachtlijst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Totaal</b>		BG_0406		118,1	116,6	116,9	114,1	113,1	112,5	113,0	113,9	115,2	116,3	117,8	119,0	120,2	121,5	122,4	123,1
		BG_0412		421,4	420,5	418,4	414,0	409,7	406,1	403,3	403,2	403,5	405,1	407,0	410,7	415,4	419,7	424,8	429,3
		<b>BG_0412</b>	<b>+ #w1</b>	421,4	420,5	418,4	414,0	409,7	406,1	403,3	403,2	403,5	405,1	407,0	410,7	415,4	419,7	424,8	429,3

## Prognose - Lange Termijn - SO

20VT01 PILOOT DE VSO (De Wagemakerestr.11) DE WAGHEMAKERESTR, 11-15 3067 HT ROTTERDAM																			
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
001	Stadscentrum	BG_1213	b1%	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
			#bg	265	288	302	311	357	410	422	406	414	421	416	416	403	409	417	418
			#11	3,0	3,3	3,4	3,5	4,0	4,6	4,8	4,6	4,7	4,8	4,7	4,7	4,6	4,6	4,7	4,7
		BG_1218	b1%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
			#bg	1403	1398	1417	1433	1626	1818	1910	1961	1996	1997	2012	1990	1944	1951	1951	1937
			#11	8,0	8,0	8,1	8,2	9,3	10,4	10,9	11,2	11,4	11,4	11,4	11,5	11,3	11,1	11,1	11,1
005	Noord	BG_1218	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	2699	2665	2625	2619	2601	2571	2577	2578	2537	2497	2441	2400	2359	2317	2292	2285
			#11	9,0	8,9	8,7	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	8,4	8,3	8,1	8,0	7,9	7,7	7,6	7,6
006	Hillegersberg-Schiebroek	BG_1213	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			#bg	976	1010	1021	1050	1064	1046	1049	1038	1009	1001	990	975	954	951	957	960
			#11	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,3	4,3	4,3	4,1	4,1	4,1	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9
		BG_1218	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			#bg	3654	3708	3766	3840	3847	3866	3907	3921	3915	3895	3846	3802	3753	3708	3695	3670
			#11	11,0	11,2	11,3	11,6	11,6	11,6	11,8	11,8	11,8	11,7	11,6	11,4	11,3	11,2	11,1	11,1
010	Feijenoord	BG_1213	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	1384	1419	1485	1506	1546	1629	1600	1573	1589	1619	1634	1636	1628	1633	1654	1682
			#11	5,0	5,1	5,4	5,4	5,6	5,9	5,8	5,7	5,7	5,8	5,9	5,9	5,9	5,9	6,0	6,1
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	5857	5851	5898	5988	6107	6207	6270	6347	6440	6493	6531	6507	6481	6476	6501	6572
			#11	10,0	10,0	10,1	10,2	10,4	10,6	10,7	10,9	11,0	11,1	11,2	11,1	11,1	11,1	11,1	11,1
012	IJsselmonde	BG_1213	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
			#bg	1116	1118	1144	1173	1187	1204	1233	1206	1217	1209	1196	1197	1162	1172	1185	1191
			#11	4,0	4,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4	4,3	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,3
		BG_1218	b1%	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
			#bg	4415	4422	4441	4497	4517	4579	4687	4733	4781	4800	4836	4801	4747	4739	4735	4706
			#11	15,0	15,0	15,1	15,3	15,4	15,6	15,9	16,1	16,3	16,3	16,4	16,3	16,1	16,1	16,1	16,1
014	Prins Alexander	BG_1213	b1%	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
			#bg	1700	1771	1773	1838	1824	1790	1763	1723	1700	1691	1658	1622	1595	1608	1613	1624
			#11	16,0	16,7	16,7	17,3	17,2	16,8	16,6	16,2	16,0	15,9	15,6	15,3	15,0	15,1	15,2	15,3
		BG_1218	b1%	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
			#bg	6898	6911	6937	6954	6971	6973	7002	6963	6942	6878	6791	6679	6587	6536	6539	6520
			#11	57,0	57,1	57,3	57,4	57,6	57,6	57,8	57,5	57,3	56,8	56,1	55,2	54,4	54,0	54,0	53,9
015	Charlois	BG_1213	b1%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
			#bg	1147	1147	1202	1237	1199	1227	1222	1155	1162	1146	1139	1115	1097	1112	1112	1116
			#11	5,0	5,0	5,2	5,4	5,2	5,3	5,3	5,0	5,1	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9
		BG_1218	b1%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	4614	4589	4601	4642	4622	4647	4665	4658	4661	4617	4597	4555	4516	4497	4450	4421
			#11	8,0	7,9	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1	8,1	8,1	8,0	8,0	7,9	7,8	7,8	7,7	7,6
GM0489	Barendrecht	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	1155	1135	1106	1101	1087	1058	1065	1059	1019	1010	1006	990	975	983	990	998
			#11	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,6	2,6	2,6	2,6	2,5	2,6	2,6	2,6
		BG_1218	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	4792	4710	4593	4500	4390	4302	4262	4217	4176	4129	4082	4031	3993	3951	3943	3939
			#11	11,0	10,8	10,6	10,4	10,1	9,9	9,8	9,7	9,6	9,5	9,4	9,3	9,2	9,1	9,1	9,1
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_1213	b1%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
			#bg	1184	1157	1200	1254	1241	1202	1183	1155	1142	1155	1131	1128	1114	1117	1127	1138
			#11	3,0	2,9	3,0	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9

## Prognose - Lange Termijn - SO

		BG_1218	bl%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
			#bg	4981	4862	4829	4844	4783	4740	4714	4692	4676	4621	4555	4497	4453	4427	4429	4416
			#11	27,0	26,4	26,2	26,3	25,9	25,7	25,5	25,4	25,3	25,0	24,7	24,4	24,1	24,0	24,0	23,9
GM0542	Krimpen aan den IJssel	BG_1213	bl%	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
			#bg	641	614	596	612	606	602	602	596	599	604	599	596	588	595	601	606
			#11	6,0	5,7	5,6	5,7	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6	5,7	5,6	5,6	5,5	5,6	5,6	5,7
		BG_1218	bl%	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
			#bg	2608	2550	2534	2474	2458	2434	2415	2401	2411	2402	2394	2382	2371	2367	2376	2372
			#11	19,0	18,6	18,5	18,0	17,9	17,7	17,6	17,5	17,6	17,5	17,5	17,4	17,3	17,3	17,3	17,3
GM0606	Schiedam	BG_1213	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	1372	1385	1367	1385	1398	1404	1371	1306	1285	1302	1287	1277	1266	1269	1279	1293
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	
		BG_1218	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	5735	5643	5583	5549	5539	5510	5495	5409	5363	5299	5227	5147	5081	5053	5053	5049
			#11	16,0	15,7	15,6	15,5	15,5	15,4	15,3	15,1	15,0	14,8	14,6	14,4	14,2	14,1	14,1	14,1
GM0622	Vlaardingen	BG_1213	bl%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
			#bg	1256	1281	1241	1293	1325	1333	1333	1309	1292	1288	1278	1282	1266	1267	1278	1292
			#11	8,0	8,2	7,9	8,2	8,4	8,5	8,5	8,3	8,2	8,2	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,2
		BG_1218	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	5086	5077	5086	5090	5118	5148	5199	5158	5158	5123	5076	5021	4975	4943	4942	4939
			#11	13,0	13,0	13,0	13,0	13,1	13,2	13,3	13,2	13,2	13,1	13,0	12,9	12,7	12,7	12,7	12,6
GM1621	Lansingerland	BG_1213	bl%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
			#bg	1512	1537	1563	1582	1597	1643	1610	1605	1603	1581	1588	1617	1613	1608	1624	1642
			#11	9,0	9,1	9,3	9,4	9,5	9,8	9,6	9,5	9,5	9,4	9,4	9,6	9,6	9,6	9,7	9,8
		BG_1218	bl%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			#bg	5777	5869	5950	5983	6040	6103	6160	6171	6185	6150	6155	6132	6124	6126	6140	6168
			#11	26,0	26,4	26,8	26,9	27,2	27,5	27,7	27,8	27,8	27,7	27,7	27,6	27,6	27,6	27,6	27,8
GM1892	Zuidplas	BG_1213	bl%	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
			#bg	867	885	900	911	907	923	929	935	937	948	951	964	972	976	989	1003
			#11	8,0	8,2	8,3	8,4	8,4	8,5	8,6	8,6	8,6	8,8	8,8	8,9	9,0	9,0	9,1	9,3
		BG_1218	bl%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
			#bg	3641	3667	3636	3612	3630	3651	3694	3717	3749	3762	3784	3802	3817	3832	3861	3886
			#11	24,0	24,2	24,0	23,8	23,9	24,1	24,3	24,5	24,7	24,8	24,9	25,1	25,2	25,3	25,4	25,6
GM1930	Nissewaard	BG_1213	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	1506	1471	1516	1571	1589	1578	1556	1527	1502	1530	1528	1512	1484	1512	1529	1545
			#11	4,0	3,9	4,0	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,1	4,0	3,9	4,0	4,1	4,1
		BG_1218	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	6292	6232	6201	6195	6192	6177	6177	6178	6186	6154	6126	6058	6019	5995	6021	6026
			#11	16,0	15,8	15,8	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,6	15,6	15,4	15,3	15,2	15,3	15,3
ZZ-STD	Dynamische Stadsdelen	BG_1213	bl%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
			#bg	6353	6283	6365	6515	6565	6480	6431	6321	6223	6281	6197	6178	6105	6158	6205	6262
			#11	16,0	15,8	16,0	16,4	16,5	16,3	16,2	15,9	15,7	15,8	15,6	15,4	15,5	15,6	15,8	15,8
		BG_1218	bl%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
			#bg	51156	50649	50299	50049	49820	49658	49571	49383	49278	48931	48526	48115	47767	47535	47547	47543
			#11	63,9	63,3	62,9	62,6	62,3	62,1	62,0	61,7	61,6	61,2	60,7	60,1	59,7	59,4	59,4	59,4

## Prognose - Lange Termijn - SO

<b>Subtotaal</b>	BG_1213		96,0	97,0	98,0	100,5	101,2	101,9	101,6	99,7	99,0	99,3	98,6	98,4	97,0	97,6	98,4	99,5
	BG_1218		333,9	332,3	332,0	331,6	332,6	333,7	335,0	334,8	334,8	332,8	331,0	327,8	325,0	323,7	323,6	323,4
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37
		#11	9,0	9,1	9,2	9,4	9,5	9,6	9,5	9,3	9,3	9,3	9,2	9,2	9,1	9,1	9,2	9,3
	BG_1218	%	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78
		#11	26,0	25,9	25,8	25,8	25,9	26,0	26,1	26,1	26,1	25,9	25,8	25,5	25,3	25,2	25,2	25,2
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_1213		105,0	106,1	107,2	109,9	110,7	111,5	111,1	109,0	108,3	108,6	107,8	107,6	106,1	106,7	107,6	108,8
	BG_1218		359,9	358,2	357,8	357,4	358,5	359,7	361,1	360,9	360,9	358,7	356,8	353,3	350,3	348,9	348,8	348,6
	<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	359,9	358,2	357,8	357,4	358,5	359,7	361,1	360,9	360,9	358,7	356,8	353,3	350,3	348,9	348,8	348,6

## Prognose - Lange Termijn - SO

25HE01SO KONINKLIJKE VISIOSCHOOL HEINDK, 4 3079 PM ROTTERDAM																				
Stadsdeel	Generatiecode		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
005	Noord	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	1366	1348	1266	1244	1175	1171	1179	1220	1234	1252	1265	1294	1310	1320	1326	1333	
			#11	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			#bg	3616	3580	3475	3399	3247	3159	3111	3099	3077	3070	3088	3151	3204	3242	3265	3295	3295
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
012	IJsselmonde	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	6042	6066	6143	6097	5990	5925	5957	5944	5921	5960	6024	6053	6095	6169	6222	6257	
			#11	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	
014	Prins Alexander	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	8764	8716	8621	8416	8268	8121	7981	7892	7810	7769	7735	7730	7764	7804	7931	8032	
			#11	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	
015	Charlois	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	6550	6537	6463	6339	6230	6076	6019	5939	5936	5913	5923	5996	6105	6164	6195	6218	
			#11	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	
GM0484	Alphen aan den Rijn	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	10450	10436	10335	10235	10111	10026	9983	10025	10080	10156	10254	10379	10522	10668	10809	10925	
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	
GM0502	Capelle aan den IJssel	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	6151	6125	6076	5986	5916	5863	5821	5820	5816	5830	5855	5900	5963	6028	6090	6148	
			#11	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0		
GM0518	's-Gravenhage	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	18637	18298	18229	17909	17759	17577	17602	18127	18674	19259	19601	19949	20087	20211	20314	20530	
			#11	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
		BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	51022	50655	50245	49603	48909	48301	47865	48246	48697	49321	50024	50885	51692	52530	53376	54088	
			#11	6,1	6,1	6,0	6,0	5,9	5,8	5,7	5,8	5,8	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	
GM0530	Hellevoetsluis	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	3458	3347	3322	3240	3191	3159	3119	3111	3114	3131	3147	3178	3220	3263	3306	3348	
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0		
GM0542	Krimpen aan den IJssel	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	2828	2819	2835	2812	2810	2807	2804	2813	2820	2832	2847	2878	2913	2947	2980	3009	
			#11	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1		
GM0597	Ridderkerk	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	3813	3842	3863	3820	3778	3748	3705	3709	3718	3728	3741	3770	3813	3856	3897	3935	
			#11	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1		
GM0606	Schiedam	BG_0406	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	2419	2418	2454	2446	2434	2438	2449	2464	2485	2516	2551	2584	2617	2644	2666	2680	
			#11	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2		
		BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	6851	6843	6803	6760	6698	6640	6617	6625	6631	6651	6690	6747	6825	6908	6987	7061	
			#11	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1		
GM0622	Vlaardingen	BG_0412	b1%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			#bg	6445	6498	6586	6625	6637	6649	6673	6672	6678	6712	6753	6806	6890	6981	7064	7144	
			#11	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3		

## Prognose - Lange Termijn - SO

GM1621	Lansingerland	BG_0406	<b>b1%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			<b>#bg</b>	2717	2676	2678	2736	2768	2769	2771	2801	2836	2881	2932	2982	3028	3070	3111	3142	
			<b>#11</b>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	
		BG_0412	<b>b1%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			<b>#bg</b>	7647	7632	7666	7735	7728	7738	7783	7803	7848	7927	8010	8097	8202	8314	8432	8544	
			<b>#11</b>	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	
GM1930	Nissewaard	BG_0412	<b>b1%</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			<b>#bg</b>	7399	7504	7539	7451	7403	7375	7352	7388	7423	7471	7524	7620	7730	7837	7937	8033	
			<b>#11</b>	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
<b>Subtotaal</b>		BG_0406		4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,3	5,4	5,4	5,4	5,5	
		BG_0412		30,8	30,8	30,5	30,3	30,0	29,6	29,4	29,4	29,4	29,5	30,0	30,4	30,8	30,9	31,5	31,9	
<b>Opslag</b>		BG_0406	<b>%</b>	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	79,99	
			<b>#11</b>	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,3	4,4	
		BG_0412	<b>%</b>	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33	53,33
			<b>#11</b>	16,4	16,4	16,3	16,2	16,0	15,8	15,7	15,7	15,7	15,7	16,0	16,2	16,4	16,5	16,8	17,0	
<b>Wachtljst</b>			<b>%</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			<b>#11</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
<b>Totaal</b>		BG_0406		8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0	9,2	9,2	9,5	9,7	9,7	9,7	9,9	
		BG_0412		47,2	47,2	46,8	46,5	46,0	45,4	45,1	45,1	45,1	45,2	46,0	46,6	47,2	47,4	48,3	48,9	
		<b>BG_0412</b>	<b>+#wl</b>	47,2	47,2	46,8	46,5	46,0	45,4	45,1	45,1	45,1	45,2	46,0	46,6	47,2	47,4	48,3	48,9	



<b>Prognose - Lange Termijn - SO</b>
--------------------------------------

<b>Subtotaal</b>	BG_1213		4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,0	3,9	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8
	BG_1218		25,6	25,6	25,2	25,2	25,1	25,2	25,3	25,4	25,4	25,3	25,2	24,8	24,6	24,6	24,6	24,5
<b>Opslag</b>	BG_1213	%	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99	174,99
		#11	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,2	7,2	7,0	6,8	7,0	6,8	6,8	6,6	6,6	6,6	6,6
	BG_1218	%	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23	119,23
		#11	30,5	30,5	30,0	30,0	29,9	30,0	30,2	30,3	30,3	30,2	30,0	29,6	29,3	29,3	29,3	29,2
<b>Wachtlijst</b>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		#11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	BG_1213		11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,3	11,3	11,0	10,7	11,0	10,7	10,7	10,4	10,4	10,4	10,4
	BG_1218		56,1	56,1	55,2	55,2	55,0	55,2	55,5	55,7	55,7	55,5	55,2	54,4	53,9	53,9	53,9	53,7
	<b>BG_1218</b>	<b>+#w1</b>	56,1	56,1	55,2	55,2	55,0	55,2	55,5	55,7	55,7	55,5	55,2	54,4	53,9	53,9	53,9	53,7