

Veiligheidsregio	Aantal weken (0-2) boven de incidentiegrens	Aantal weken boven de incidentiegrens	Aantal meldingen		Teststraten aantal positief afgelopen week	Teststraten aantal getest afgelopen week
			Aantal meldingen afgelopen week	per 100000 afgelopen week		
Nederland-totaal			25965	149,2	10057	110587
Amsterdam-Amstelland	2	9	3114	290,9	1258	9222
Rotterdam-Rijnmond	2	5	3552	268,4	1400	9057
Haaglanden	2	5	2659	238	1188	8770
Hollands-Midden	2	3	1475	182,4	578	5894
Utrecht	2	3	2250	166,1	824	10314
Zaanstreek-Waterland	2	3	532	156,8	189	1873
Zuid-Holland-Zuid	2	3	720	156,7	294	3101
Kennemerland	2	4	824	149,8	242	2801
Gelderland-Zuid	2	3	830	147,8	277	3756
Gooi en Vechtstreek	2	3	375	145,9	127	1567
Brabant-Zuidoost	2	3	1047	134,1	443	4948
Twente	2	2	839	133	291	3035
Groningen	2	3	773	131,9	267	3640
Midden- en West-Brabant	2	2	1436	128,3	553	6678
Brabant-Noord	2	3	742	111,9	308	4404
Gelderland-Midden	2	2	759	109	311	4612
Flevoland	2	3	429	101,4	157	2231
Fryslân	2	2	591	90,9	205	3338
Limburg-Noord	1	1	452	86,9	212	2735
Noord-Holland-Noord	2	2	573	86,5	173	2741
IJsselland	1	1	448	84,3	156	3032
Noord- en Oost-Gelderland	2	2	677	81,8	245	4781
Drenthe	2	2	393	79,6	173	3103
Zeeland	1	1	196	51,1	86	2092
Limburg-Zuid	0	0	265	44,4	99	2818
Onbekend			14		1	44

Percentage positief teststraten afgelopen week	Aantal meldingen vorige week	Aantal meldingen per 100000 vorige week	Teststraten aantal positief vorige week	Teststraten aantal getest vorige week	Percentage positief teststraten vorige week	Bevolking 2020
9,094197329	18530	106,4	16602	207219	8,011813589	17407585
13,64129256	2650	247,5	2323	16975	13,68483063	1070575
15,45765706	2351	177,6	2258	17312	13,04297597	1323434
13,54618016	2215	198,3	1832	16382	11,18300574	1117031
9,806582966	1088	134,5	975	11731	8,311311909	808860
7,989140973	1530	112,9	1387	20798	6,668910472	1354834
10,09076348	378	111,4	312	3572	8,734602464	339182
9,480812641	451	98,2	397	5486	7,23660226	459371
8,63977151	618	112,4	558	6074	9,186697399	549947
7,37486688	666	118,6	523	6918	7,559988436	561596
8,104658583	252	98	180	2807	6,412540078	257075
8,953112369	773	99	651	8850	7,355932203	780611
9,588138386	379	60,1	354	5107	6,931662424	631064
7,335164835	486	83	549	7141	7,68799888	585866
8,280922432	873	78	782	12066	6,481021051	1119087
6,993642144	546	82,3	448	7998	5,60140035	663257
6,743278404	588	84,4	483	8366	5,773368396	696625
7,037203048	318	75,2	264	4132	6,389157793	423021
6,141402037	348	53,5	394	5754	6,847410497	649957
7,751371115	242	46,5	270	5021	5,377414858	520017
6,311565122	399	60,2	372	6029	6,170177476	662748
5,145118734	263	49,5	251	5549	4,523337538	531342
5,124450952	435	52,6	421	9048	4,652961981	827731
5,575249758	343	69,5	320	5236	6,111535523	493682
4,110898662	94	24,5	89	2969	2,997642304	383488
3,513129879	234	39,2	206	5826	3,53587367	597184
2,272727273	10		3	72	4,166666667	