

Veiligheidsrisiconiveau	Aantal meldingen	Aantal meldingen	Aantal meldingen	Aantal meldingen	Teststrategie	Teststrategie	Percentage	Aantal ziek	
Nederland	Zeernstig		28868	165.8	24632	254649	9.67292	69.5	
Noord-Holland	Zeernstige	2	22	1957	295.3	1827	12520	14.59265	105.6
Zaanstreek	Zeernstige	2	23	866	255.3	738	5239	14.08666	141.5
Brabant-Zuid	Zeernstige	2	23	1824	233.7	1591	12602	12.62498	105
Limburg-Noord	Zeernstige	2	21	1121	215.6	1011	7947	12.72178	42.3
Brabant-Noord	Zeernstige	2	23	1358	207	1171	10111	11.58145	68.6
Zuid-Holland	Zeernstige	2	23	928	202	774	6193	12.49798	124.1
Fryslân	Zeernstige	2	22	1281	197.1	1016	9717	10.45590	84.6
Groningen	Zeernstige	2	23	1123	191.7	1011	11737	8.61379	114.4
Gelderland	Zeernstige	2	23	1070	190.5	864	9038	9.55964	51.6
Kenemer	Zeernstige	2	24	1044	189.8	778	7851	9.90957	41.8
Drenthe	Zeernstige	2	22	868	175.8	668	7083	9.43103	70.9
Gooi en Vechtland	Zeernstige	2	23	440	171.2	325	4109	7.90947	93.4
Hollands-Noord	Zeernstige	2	23	1360	168.1	1108	11710	9.46200	55.6
Limburg-Zuid	Zeernstige	2	20	940	157.4	782	8408	9.30067	33.5
Rotterdam	Zeernstige	2	25	2080	157.2	1803	16780	10.74493	90.7
Midden-Nederland	Zeernstige	2	22	1734	153.9	1490	15723	9.47656	65.7
Zeeland	Zeernstige	2	21	585	152.5	514	4942	10.40065	54.8
Amsterdam	Zeernstige	2	29	1588	148.3	1457	16326	8.92442	60.7
Utrecht	Zeernstige	2	23	1929	142.4	1650	23906	6.90203	42.1
Twente	Zeernstige	2	22	832	131.8	696	7186	9.68550	82.4
Haaglanden	Zeernstige	2	25	1365	122.2	1170	13923	8.40336	50.1
IJsseland	Zeernstige	2	21	612	115.2	513	6400	8.01563	37.6
Flevoland	Ernstig	2	23	450	106.4	405	7609	5.32264	26
Noord- en Oost-Nederland	Zeernstige	2	22	862	104.1	728	8791	8.28120	47.1
Gelderland	Zeernstige	2	22	645	92.6	539	8748	6.16141	35.9
Onbekend			6		3	50	6		

Kleine verschillen kunnen ontstaan tussen het aantal meldingen in de regionale pdf en getoonde aantallen per VR, d

Aantal mel	Aantal mel	Teststrater	Teststrater	Percentage	Aantal ziek	Bevolking 2020
24204	139	21375	190224	11.23675	69.6	17407585
1495	225.6	1405	8118	17.30722	99.6	662748
663	195.5	565	3822	14.78284	115	339182
1497	191.8	1234	9600	12.85417	133.2	780611
948	182.3	946	6992	13.52975	44.2	520017
1055	160.8	932	7730	12.05692	67.1	655918
734	159.8	664	4462	14.88122	145.9	459371
1148	176.6	1049	8227	12.75070	63.1	649957
885	151.1	847	8539	9.91919	63.2	585866
838	149.2	712	6339	11.23206	74.8	561596
745	135.5	611	5102	11.97570	45.5	549947
773	156.6	757	5870	12.89608	46.6	493682
423	164.5	344	2916	11.79698	66.1	257075
1258	155.5	1017	8870	11.46561	59.3	808860
890	149	802	7900	10.15190	28.5	597184
1491	112.7	1285	10364	12.39869	99.7	1323434
1301	115.5	1125	11899	9.45458	62.1	1126426
491	128	438	4146	10.56440	99.1	383488
1341	125.3	1200	11174	10.73922	85.9	1070575
1756	129.6	1573	18795	8.36925	41.3	1354834
866	137.2	693	5485	12.63446	98.2	631064
1250	111.9	1090	10264	10.61964	49.2	1117031
491	92.4	424	4904	8.64600	15.1	531342
448	105.9	410	5433	7.54648	30.7	423021
741	89.5	655	6540	10.01529	42.3	827731
673	96.6	596	6687	8.91282	25.8	696625
3		1	46	2.17391		

it komt door een verschil in GGD EIGENAAR van de melding en de VR waarbinnen de PC4 van de melding ligt

Veiligheidsrisiconiveau	#pos per 1%	pos bij G	Aantal ziek	#pos per 1%	pos bij G	Aantal ziekenhuisopnames per 1000
Nederland-ti	166	9.7	69.5	139	11.2	69.6
Noord-Hollai	295	14.6	105.6	226	17.3	99.6
Zaanstreek-l	255	14.1	141.5	195	14.8	115
Brabant-Zuic	234	12.6	105	192	12.9	133.2
Limburg-Noc	216	12.7	42.3	182	13.5	44.2
Brabant-Noc	207	11.6	68.6	161	12.1	67.1
Zuid-Holland	202	12.5	124.1	160	14.9	145.9
Fryslân	197	10.5	84.6	177	12.8	63.1
Groningen	192	8.6	114.4	151	9.9	63.2
Gelderland-i	191	9.6	51.6	149	11.2	74.8
Kennemerlai	190	9.9	41.8	135	12	45.5
Drenthe	176	9.4	70.9	157	12.9	46.6
Gooi en Veci	171	7.9	93.4	165	11.8	66.1
Hollands-Mi	168	9.5	55.6	156	11.5	59.3
Rotterdam-f	157	10.7	90.7	113	12.4	99.7
Limburg-Zui	157	9.3	33.5	149	10.2	28.5
Midden- en '	154	9.5	65.7	115	9.5	62.1
Zeeland	153	10.4	54.8	128	10.6	99.1
Amsterdam-	148	8.9	60.7	125	10.7	85.9
Utrecht	142	6.9	42.1	130	8.4	41.3
Twente	132	9.7	82.4	137	12.6	98.2
Haaglanden	122	8.4	50.1	112	10.6	49.2
IJsselland	115	8	37.6	92	8.6	15.1
Flevoland	106	5.3	26	106	7.5	30.7
Noord- en O	104	8.3	47.1	90	10	42.3
Gelderland-f	93	6.2	35.9	97	8.9	25.8

k 7-14 dagen geleden

positieve testen		ziekenhuisopnames (incl IC)	
<35	<4	<4	
35-100	4-16	4-16	
100-250	16-27	16-27	
>250	>27	>27	

 <b>Positieve testen</b> per 100.000 inwoners per regio per week		
< 35	35 – 100	100 – 250
 <b>Ziekenhuisopnames (incl. IC)</b> per 1 miljoen inwoners per regio p		
< 4	4 – 16	16 – 27
RISICONIVEAU <b>Waakzaam</b>	RISICONIVEAU <b>Zorgelijk</b>	RISICONIVEAU <b>Ernstig</b>

Het niveau van een veiligheidsregio (kolom B) is zo hoog is als het hoogs

> 250
er week*
> 27
RISICONIVEAU <b>Zeer ernstig</b>

te aantal tests (kolom C) of het hoogste aantal ziekenhuisopnames (kolom E), van de afgelopen 7 dagen.

VeiligheidsZiekenhuis	Aantal ziekZiekenhuis	Aantal ziekenhuisopnames per 1000k	7-14 dagen geleden
Nederland	1209	69.5	1212 69.6
Zaanstreek	48	141.5	39 115
Zuid-Holla	57	124.1	67 145.9
Groningen	67	114.4	37 63.2
Noord-Hol	70	105.6	66 99.6
Brabant-Zu	82	105	104 133.2
Gooi en Ve	24	93.4	17 66.1
Rotterdam	120	90.7	132 99.7
Fryslân	55	84.6	41 63.1
Twente	52	82.4	62 98.2
Drenthe	35	70.9	23 46.6
Brabant-N	45	68.6	44 67.1
Midden-er	74	65.7	70 62.1
Amsterdam	65	60.7	92 85.9
Hollands-N	45	55.6	48 59.3
Zeeland	21	54.8	38 99.1
Gelderland	29	51.6	42 74.8
Haaglande	56	50.1	55 49.2
Noord- en	39	47.1	35 42.3
Limburg-N	22	42.3	23 44.2
Utrecht	57	42.1	56 41.3
Kennemer	23	41.8	25 45.5
IJsselland	20	37.6	8 15.1
Gelderland	25	35.9	18 25.8
Limburg-Zu	20	33.5	17 28.5
Flevoland	11	26	13 30.7
Onbekend	47		40