Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 24 maart 2022

Marino van Zelst 1

¹ Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: marino.vanzelst@wur.nl

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 24 maart 2022

Contents

Samenvatting	3
COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken	4
Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren	5
Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week	6
Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken	7
Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken	8
Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken	9
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken	10

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-03-24 zijn er in Nederland in totaal 7665726 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21851 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 39159 Totaal: 7665726 (+ 39086 ivm -73 corr.)

Overleden: 15 Totaal: 21851 (+ 15 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 16 Verdacht: 3

Patiënten IC

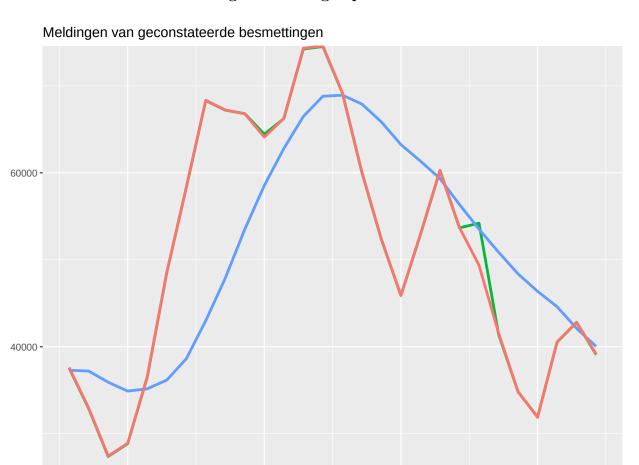
Bevestigd: 2 Verdacht: 0

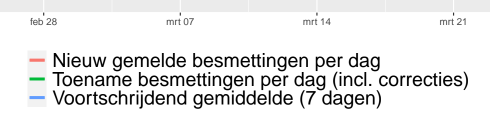
Data

Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is hier te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is hier te vinden. Alle gegevens die voor dit rapport gebruikt worden zijn te vinden in de Github repository.

20000 -

COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken





Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

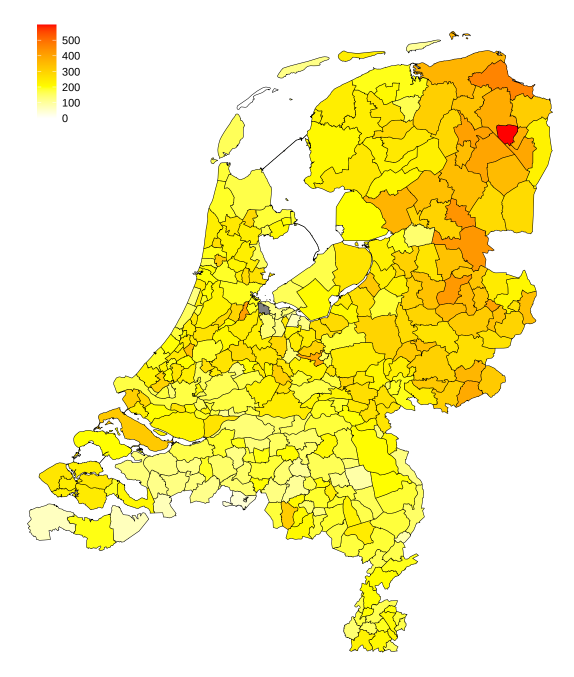


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

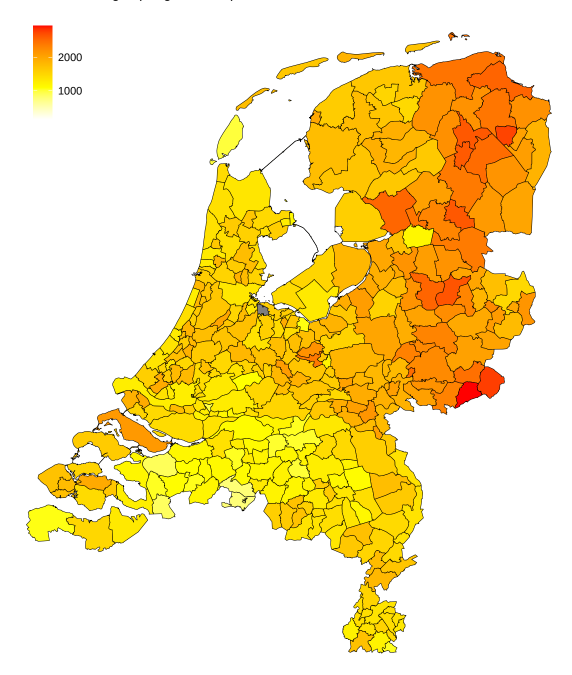


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	25673	5158.5	4	0.8
Flevoland	14253	3278.1	2	0.5
Fryslân	26781	4094.6	12	1.8
Gelderland	96350	4565.2	32	1.5
Groningen	28889	4894.5	1	0.2
Limburg	46787	4184.0	16	1.4
Noord-Brabant	92664	3573.8	34	1.3
Noord-Holland	102535	3522.3	31	1.1
Overijssel	56727	4841.4	7	0.6
Utrecht	52969	3866.8	3	0.2
Zeeland	14394	3722.2	8	2.1
Zuid-Holland	121075	3225.5	26	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 10 maart $\rm t/m$ 24 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken

	Besmettingen		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	13781	2971.2	4	0.9
GGD Amsterdam	36954	3338.1	13	1.2
GGD Brabant-Zuidoost	28990	3662.5	7	0.9
GGD Drenthe	25647	5150.8	4	0.8
GGD Flevoland	14250	3274.0	2	0.5
GGD Fryslân	26795	4096.3	12	1.8
GGD Gelderland-Zuid	24242	4260.7	11	1.9
GGD Gooi en Vechtstreek	9031	3761.8	2	0.8
GGD Groningen	28821	4883.2	1	0.2
GGD Haaglanden	36563	3227.2	7	0.6
GGD Hart voor Brabant	39945	3671.3	21	1.9
GGD Hollands-Midden	30322	3692.8	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	22994	3431.7	6	0.9
GGD IJsselland	27478	5103.8	5	0.9
GGD Kennemerland	21480	3877.6	4	0.7
GGD Limburg-Noord	22955	4377.5	4	0.8
GGD Noord- en Oost-Gelderland	40930	4901.1	15	1.8
GGD Regio Utrecht	52987	3865.8	3	0.2
GGD Rotterdam-Rijnmond	40488	3027.5	11	0.8
GGD Twente	29307	4623.3	2	0.3
GGD West-Brabant	23085	3231.0	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	12063	3537.5	5	1.5
GGD Zeeland	14396	3721.7	8	2.1
GGD Zuid-Limburg	24303	4093.6	12	2.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	31287	4426.7	6	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 10 maart t/m 24 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwez	Aanwezig		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	89	0	241	5	1	0
20 - 24	10	3	43	5	0	0
25 - 29	25	1	91	3	0	0
30 - 34	39	1	121	5	1	0
35 - 39	27	0	99	4	0	2
40 - 44	30	4	78	8	0	3
45 - 49	36	10	87	15	3	1
50 - 54	69	11	124	10	5	3
55 - 59	108	14	197	14	4	5
60 - 64	138	21	259	29	10	13
65 - 69	200	24	376	41	13	18
70 - 74	235	40	415	54	38	19
75 - 79	285	17	513	31	44	11
80 - 84	267	5	542	18	61	7
85 - 89	205	0	390	5	60	1
>90	117	0	239	3	37	1

Note: Aantal bij NICE gemelde COVID-19

patiënten: in het ziekenhuis aanwezige COVID-19 patiënten, opnames, en overleden COVID-19 patiënten in het ziekenhuis van 10 maart $\rm t/m$ 24 maart 15:15 uur

Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	4	0.0	4	2.3
0-9	26105	3.8	NA	NA
10-19	55684	8.2	NA	NA
20-29	103726	15.3	NA	NA
30-39	117762	17.3	NA	NA
40-49	97724	14.4	NA	NA
50-59	114958	16.9	3	1.7
60-69	85260	12.6	15	8.5
70-79	54067	8.0	41	23.3
80-89	19120	2.8	63	35.8
90+	4667	0.7	50	28.4

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 10 maart t/m 24 maart 10:00 uur. ² Overlijdensgevallen van patiënten jonger dan 50 jaar oud worden door het RIVM in de casusdata gegroepeerd in de categorie <50. Deze overlijdensgevallen zijn hier dus niet zichtbaar in deze leeftijdsgroepen maar alleen via de groep '<50'.

	Besmett	ingen	Overle	eden
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	363470	53.5	78	44.3
Man	314631	46.3	98	55.7
Onbekend	997	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 10 maart t/m 24 maart 10:00 uur.