

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 17 maart 2022

Marino van Zelst¹

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 - 17 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 2022-03-17 zijn er in Nederland in totaal 7380902 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21755 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 53695 Totaal: 7380902 (+ 53667 ivm -28 corr.)

Overleden: 17 Totaal: 21755 (+ 19 ivm 2 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 6

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](#).

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

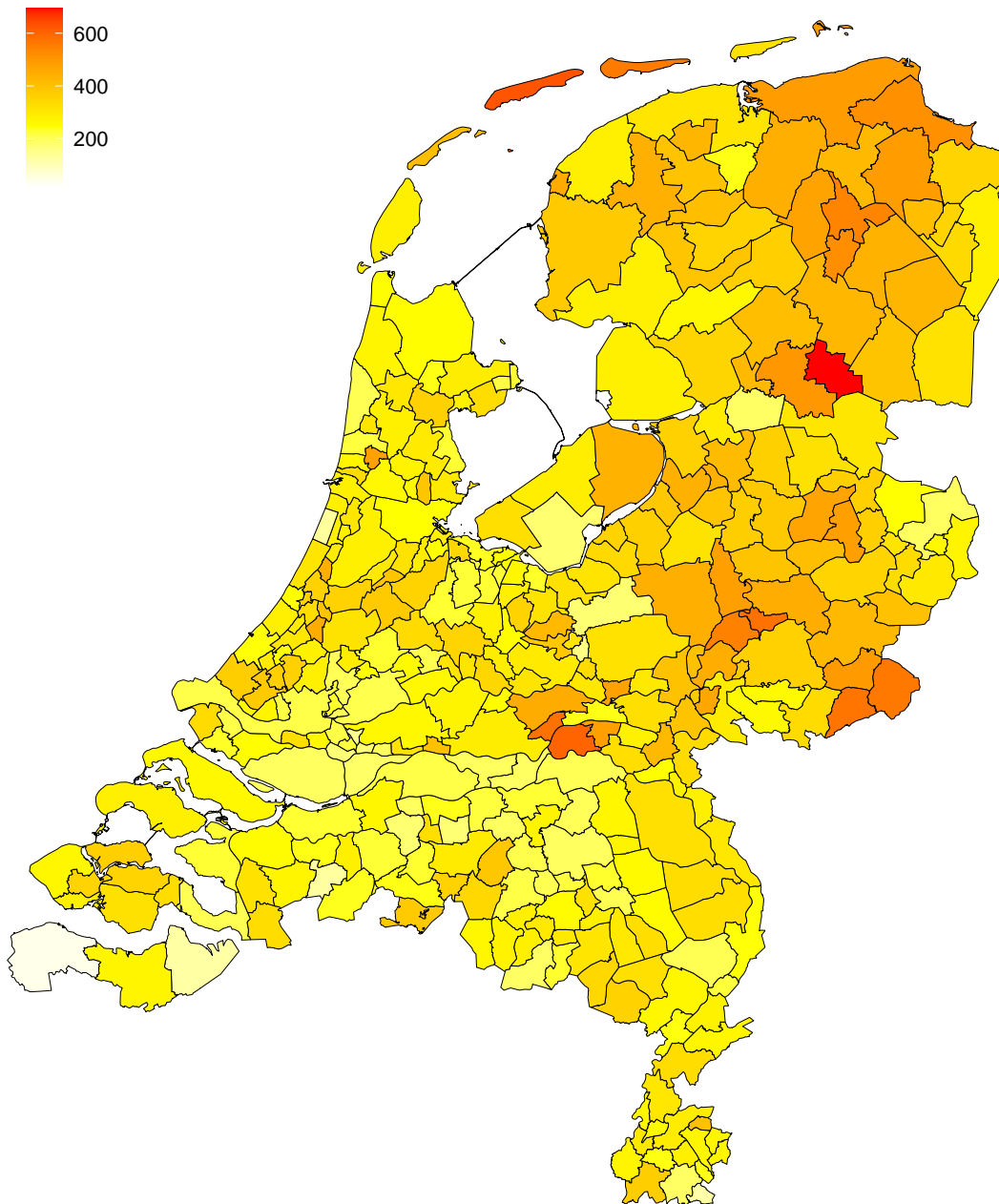


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

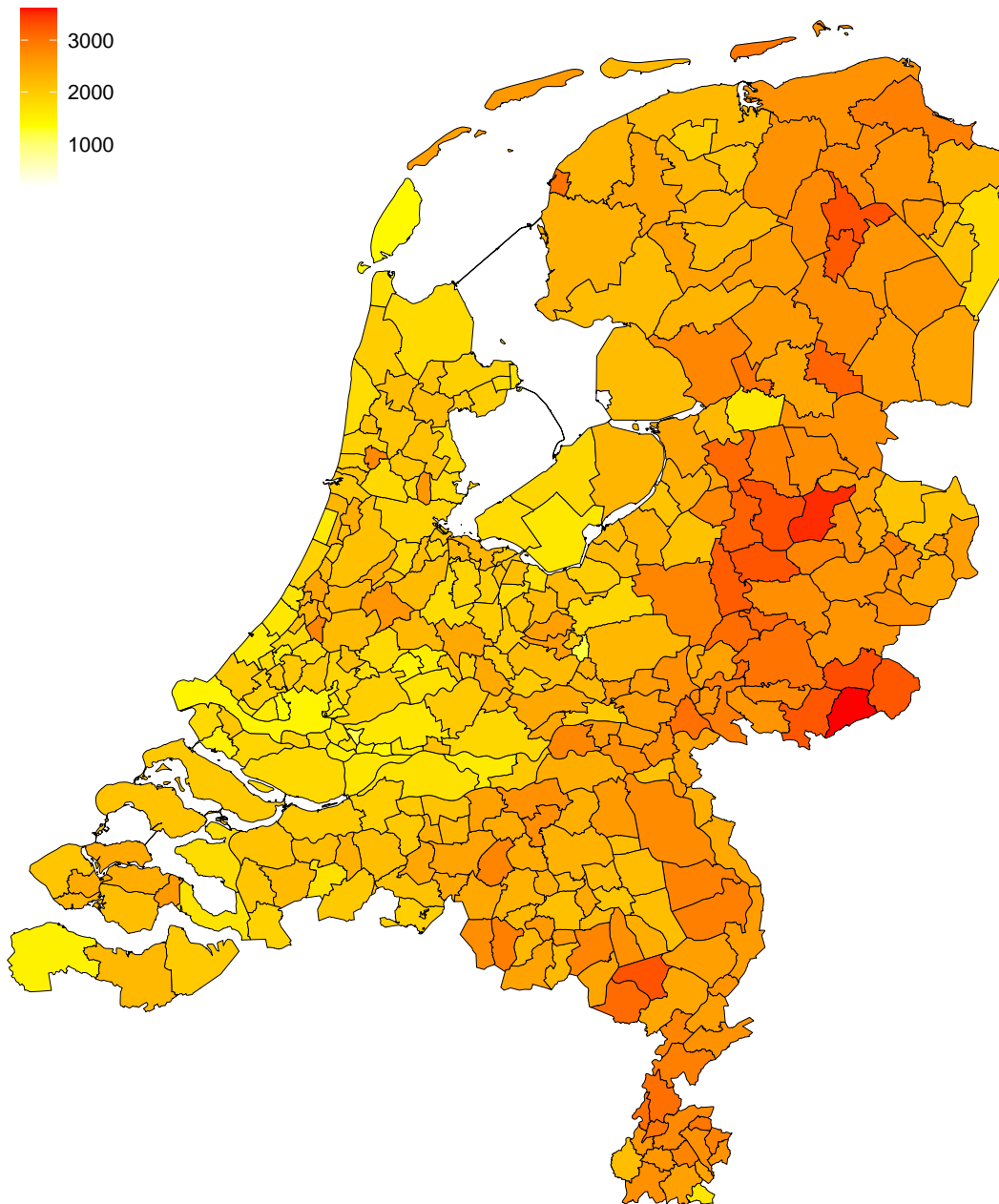


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	27661	5557.8	4	0.8
Flevoland	14495	3339.5	1	0.2
Fryslân	31513	4816.3	9	1.4
Gelderland	118634	5623.1	23	1.1
Groningen	32189	5449.0	4	0.7
Limburg	84953	7589.0	8	0.7
Noord-Brabant	177454	6846.7	17	0.7
Noord-Holland	112814	3881.0	26	0.9
Overijssel	63193	5394.3	9	0.8
Utrecht	64327	4699.1	7	0.5
Zeeland	18310	4732.8	6	1.6
Zuid-Holland	130471	3478.6	52	1.4

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 03 maart t/m 17 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

GGD	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	15601	3366.2	2	0.4
GGD Amsterdam	43036	3965.3	15	1.4
GGD Brabant-Zuidoost	51876	6558.0	5	0.6
GGD Drenthe	27634	5551.2	4	0.8
GGD Flevoland	14491	3335.3	1	0.2
GGD Fryslân	31541	4821.3	9	1.4
GGD Gelderland-Zuid	33855	5949.7	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	9528	3654.6	2	0.8
GGD Groningen	32128	5440.5	4	0.7
GGD Haaglanden	38810	3426.5	5	0.4
GGD Hart voor Brabant	77245	7105.1	7	0.6
GGD Hollands-Midden	34328	4183.5	6	0.7
GGD Hollands-Noorden	25152	3755.2	1	0.1
GGD IJsselland	31362	5831.5	6	1.1
GGD Kennemerland	23249	4197.0	2	0.4
GGD Limburg-Noord	39650	7562.7	3	0.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	46227	5536.8	11	1.3
GGD Regio Utrecht	64402	4701.6	7	0.5
GGD Rotterdam-Rijnmond	41812	3129.0	40	3.0
GGD Twente	31900	5032.3	3	0.5
GGD West-Brabant	46173	6461.6	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	11866	3482.7	4	1.2
GGD Zeeland	18337	4740.0	6	1.6
GGD Zuid-Limburg	46135	7755.6	5	0.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	39673	5614.9	4	0.6

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19

patiënten per GGD van 03 maart t/m 17 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

Leeftijd	Aanwezig		Opnames		Overleden	
	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	88	2	279	4	0	0
20 - 24	13	2	61	7	0	0
25 - 29	42	0	113	3	0	0
30 - 34	43	2	126	7	0	0
35 - 39	36	2	105	2	0	0
40 - 44	28	6	75	6	0	3
45 - 49	42	9	92	10	4	1
50 - 54	70	11	148	10	2	4
55 - 59	111	13	209	15	2	6
60 - 64	143	23	264	27	9	11
65 - 69	187	27	313	40	15	13
70 - 74	238	29	400	48	32	17
75 - 79	264	18	424	30	37	15
80 - 84	261	5	461	13	49	4
85 - 89	209	1	362	2	53	1
>90	100	1	196	0	33	0

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 03 maart t/m 17 maart 15:15 uur

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
<50	4	0.0	4	2.4
0-9	30176	3.4	NA	NA
10-19	92895	10.6	NA	NA
20-29	176735	20.2	NA	NA
30-39	154624	17.7	NA	NA
40-49	124158	14.2	NA	NA
50-59	140520	16.0	8	4.8
60-69	88014	10.0	18	10.8
70-79	48727	5.6	39	23.5
80-89	16547	1.9	66	39.8
90+	3580	0.4	31	18.7

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 03 maart t/m 17 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'.

Geslacht	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	466578	53.3	69	41.6
Man	408351	46.6	97	58.4
Onbekend	1087	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 03 maart t/m 17 maart 10:00 uur.