

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 22 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 - 22 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 2022-03-22 zijn er in Nederland in totaal 7583852 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21820 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 40543 Totaal: 7583852 (+ 40534 ivm -9 corr.)

Overleden: 23 Totaal: 21820 (+ 24 ivm 1 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 21 Verdacht: 4

Patiënten IC

Bevestigd: 4 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

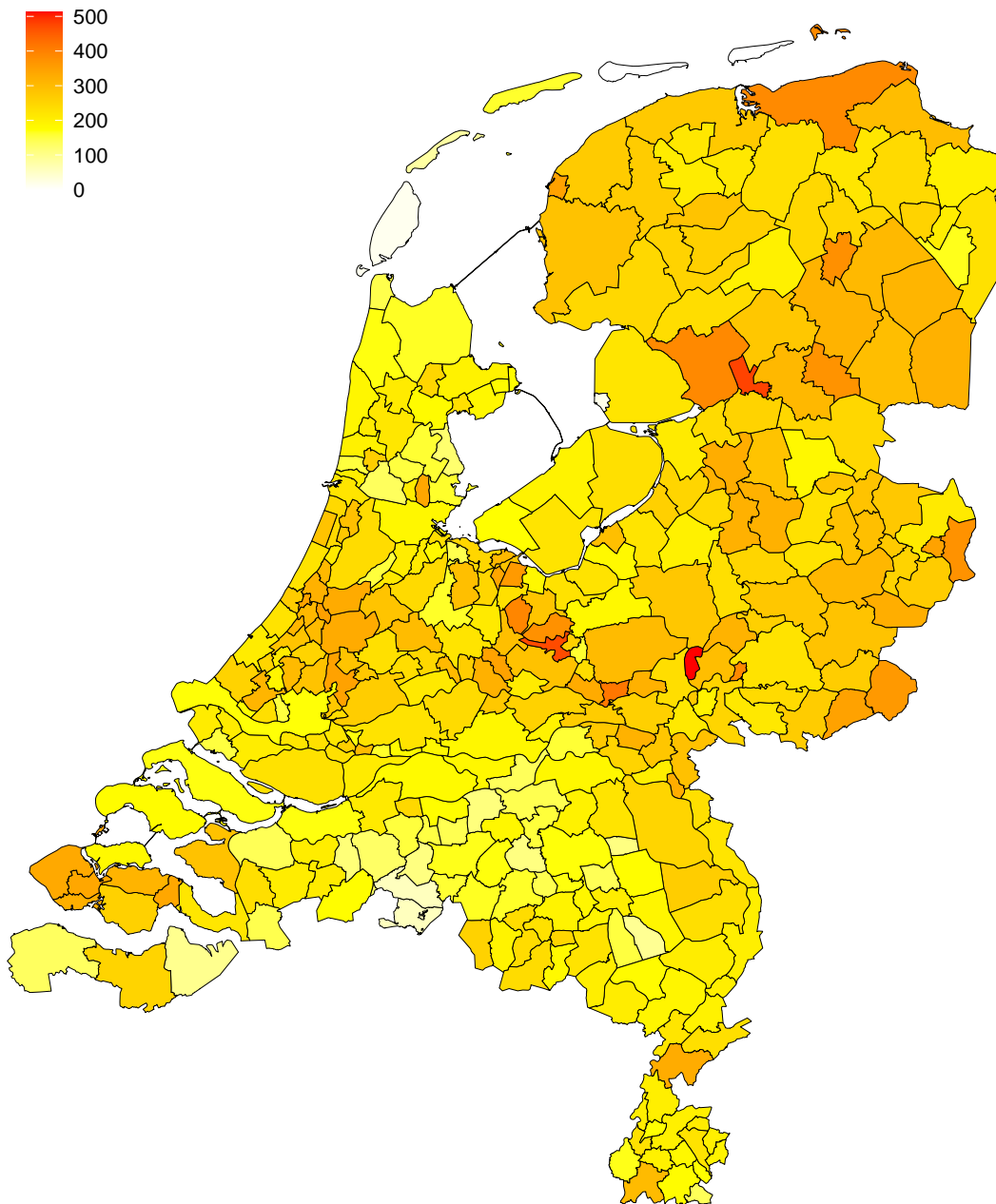


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

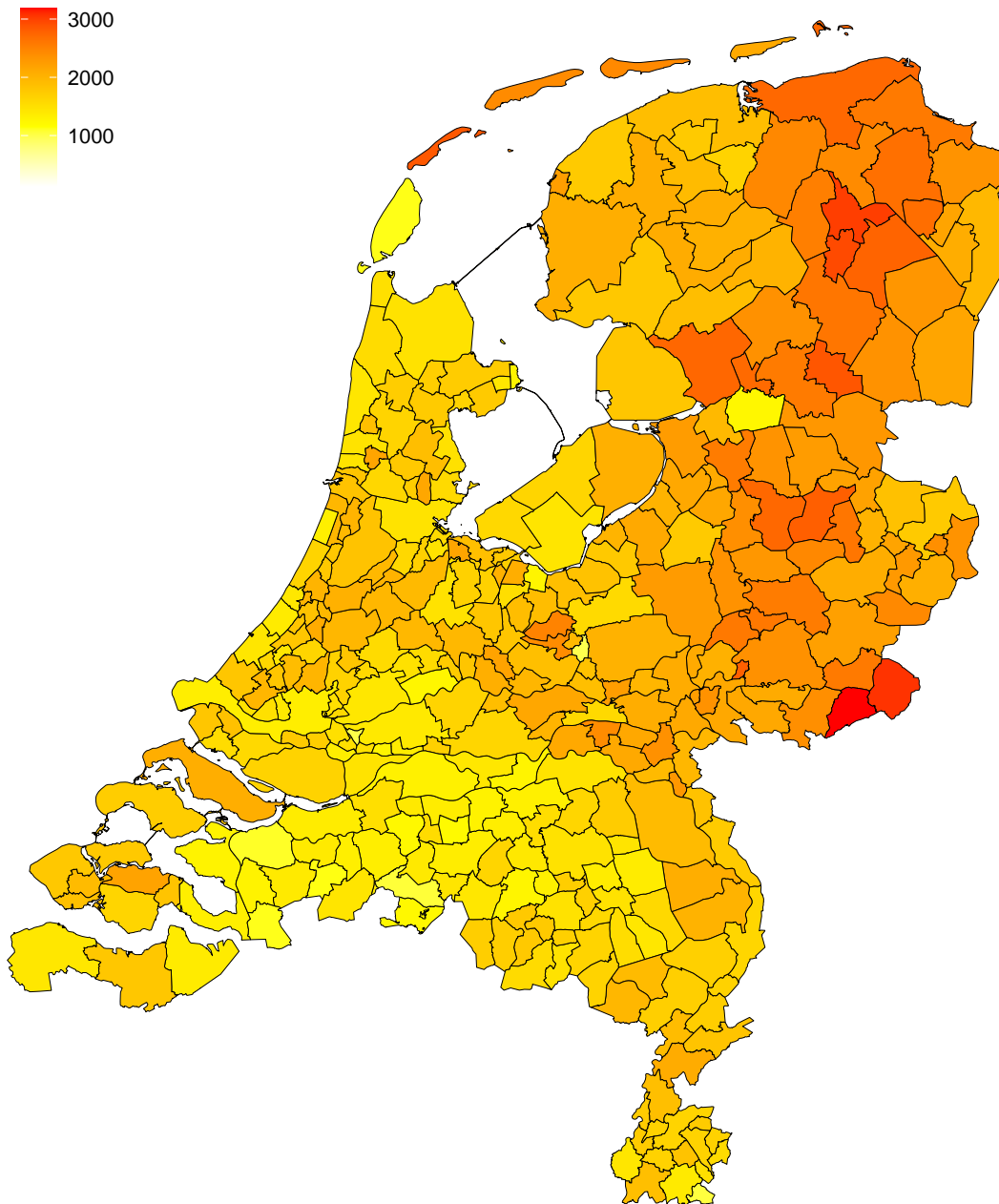


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	27457	5516.8	4	0.8
Flevoland	14417	3321.5	1	0.2
Fryslân	29143	4454.0	13	2.0
Gelderland	103318	4897.2	28	1.3
Groningen	30267	5123.6	2	0.3
Limburg	58843	5256.6	16	1.4
Noord-Brabant	113747	4388.7	32	1.2
Noord-Holland	108407	3729.4	32	1.1
Overijssel	60047	5125.8	9	0.8
Utrecht	57230	4180.7	4	0.3
Zeeland	15646	4044.2	5	1.3
Zuid-Holland	127455	3398.2	50	1.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 08 maart t/m 22 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	14828	3199.4	2	0.4
GGD Amsterdam	39638	3652.2	12	1.1
GGD Brabant-Zuidoost	35480	4485.3	8	1.0
GGD Drenthe	27417	5507.7	4	0.8
GGD Flevoland	14413	3317.3	1	0.2
GGD Fryslân	29159	4457.2	13	2.0
GGD Gelderland-Zuid	26938	4734.1	10	1.8
GGD Gooi en Vechtstreek	9557	3665.8	3	1.2
GGD Groningen	30205	5114.8	2	0.3
GGD Haaglanden	38422	3392.2	3	0.3
GGD Hart voor Brabant	49632	4565.2	20	1.8
GGD Hollands-Midden	32497	3960.4	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	23997	3582.7	6	0.9
GGD IJsselland	29383	5463.5	8	1.5
GGD Kennemerland	23015	4154.7	4	0.7
GGD Limburg-Noord	28480	5432.2	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	42570	5098.8	14	1.7
GGD Regio Utrecht	57274	4181.2	4	0.3
GGD Rotterdam-Rijnmond	41777	3126.4	41	3.1
GGD Twente	30729	4847.6	1	0.2
GGD West-Brabant	27820	3893.2	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	12195	3579.3	5	1.5
GGD Zeeland	15649	4045.2	5	1.3
GGD Zuid-Limburg	30903	5195.0	11	1.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	33996	4811.5	4	0.6

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

patiënten per GGD van 08 maart t/m 22 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	78	1	261	4	1	0
20 - 24	9	3	46	6	0	0
25 - 29	36	2	100	3	0	0
30 - 34	30	4	110	8	1	0
35 - 39	40	1	115	2	0	1
40 - 44	28	7	69	10	0	2
45 - 49	32	9	84	13	2	1
50 - 54	69	11	126	10	6	2
55 - 59	118	13	203	13	2	7
60 - 64	139	23	250	24	8	13
65 - 69	206	25	363	43	15	19
70 - 74	254	31	413	45	35	16
75 - 79	270	23	467	30	43	10
80 - 84	293	4	516	16	51	5
85 - 89	214	2	375	3	53	1
>90	112	1	217	3	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 08 maart t/m 22 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	2.0
0-9	28324	3.8	NA	NA
10-19	66056	8.9	NA	NA
20-29	122767	16.5	NA	NA
30-39	130054	17.4	NA	NA
40-49	106893	14.3	NA	NA
50-59	124980	16.8	7	3.6
60-69	88957	11.9	17	8.7
70-79	54254	7.3	45	23.0
80-89	19148	2.6	75	38.3
90+	4518	0.6	48	24.5

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 08 maart t/m 22 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	397630	53.3	87	44.4
Man	347304	46.6	109	55.6
Onbekend	1044	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 08 maart t/m 22 maart 10:00 uur.