

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 16 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 - 16 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 2022-03-16 zijn er in Nederland in totaal 7327235 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21736 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 60291 Totaal: 7327235 (+ 60263 ivm -28 corr.)

Overleden: 11 Totaal: 21736 (+ 11 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 33 Verdacht: 3

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

Meldingen van geconstateerde besmettingen



Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

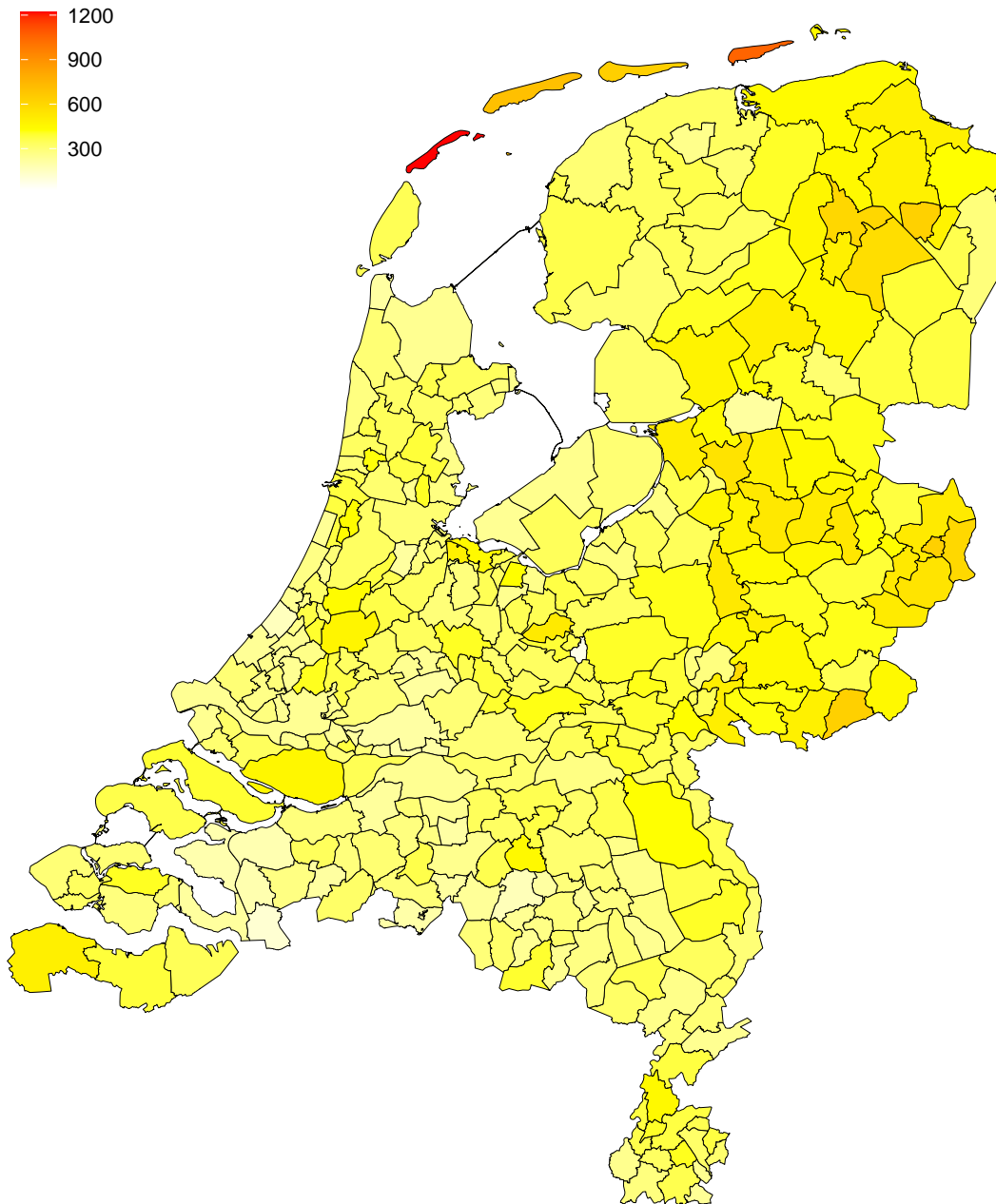


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

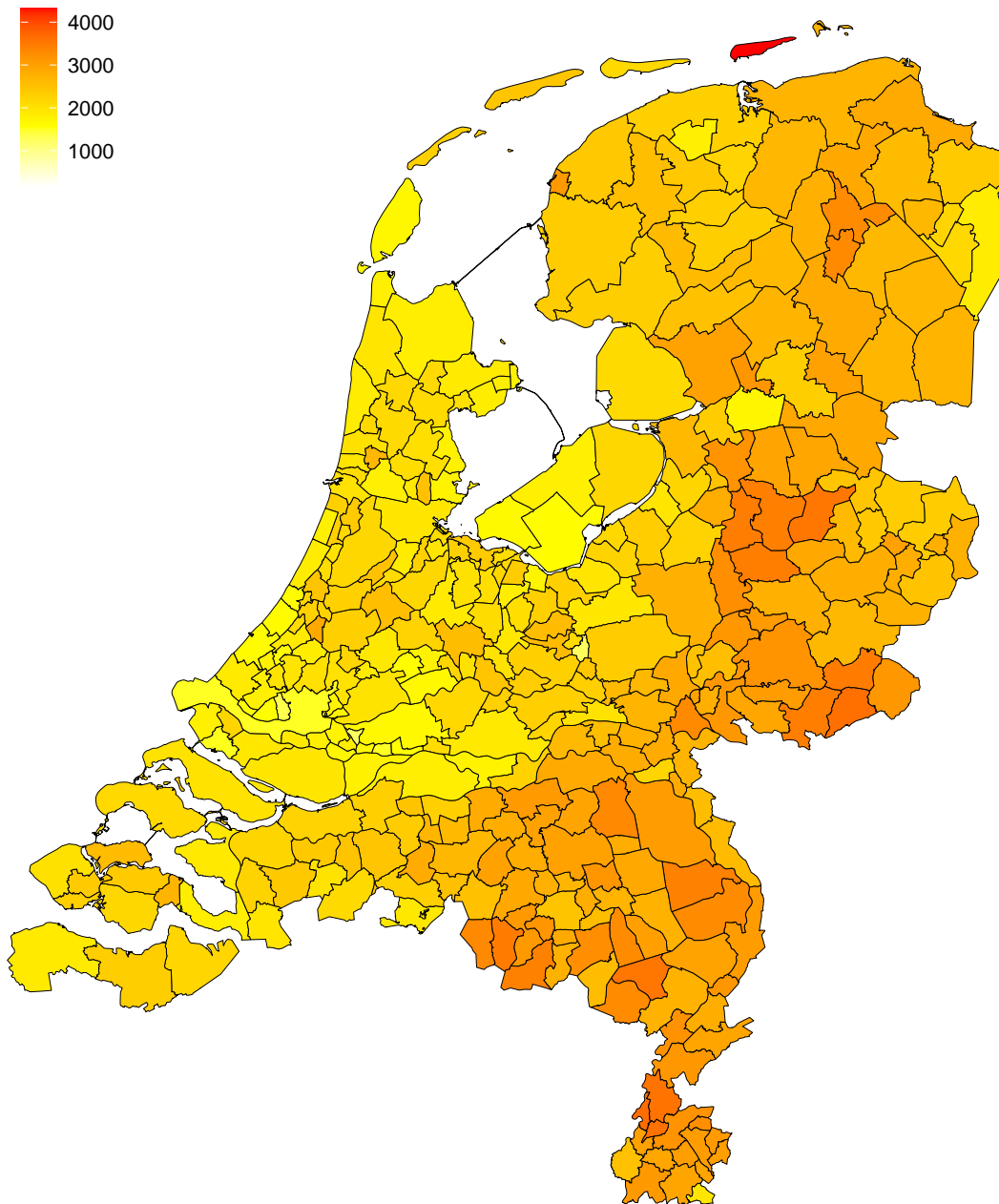


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	27163	5457.7	3	0.6
Flevoland	13963	3216.9	1	0.2
Fryslân	31730	4849.4	6	0.9
Gelderland	118176	5601.4	20	0.9
Groningen	31937	5406.3	4	0.7
Limburg	85794	7664.2	7	0.6
Noord-Brabant	182816	7053.6	20	0.8
Noord-Holland	112547	3871.8	26	0.9
Overijssel	63977	5461.2	8	0.7
Utrecht	64624	4720.8	7	0.5
Zeeland	18530	4789.7	5	1.3
Zuid-Holland	129373	3449.3	47	1.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 02 maart t/m 16 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	15704	3388.4	2	0.4
GGD Amsterdam	43461	4004.4	15	1.4
GGD Brabant-Zuidoost	53016	6702.1	8	1.0
GGD Drenthe	27138	5451.6	3	0.6
GGD Flevoland	13959	3212.8	1	0.2
GGD Fryslân	31765	4855.5	6	0.9
GGD Gelderland-Zuid	34000	5975.2	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	9469	3632.0	1	0.4
GGD Groningen	31873	5397.3	4	0.7
GGD Haaglanden	38001	3355.1	4	0.4
GGD Hart voor Brabant	79179	7283.0	7	0.6
GGD Hollands-Midden	34142	4160.8	6	0.7
GGD Hollands-Noorden	24837	3708.2	1	0.1
GGD IJsselland	31726	5899.1	5	0.9
GGD Kennemerland	23233	4194.1	2	0.4
GGD Limburg-Noord	40371	7700.2	3	0.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	45908	5498.6	9	1.1
GGD Regio Utrecht	64688	4722.5	7	0.5
GGD Rotterdam-Rijnmond	41614	3114.2	36	2.7
GGD Twente	32324	5099.2	3	0.5
GGD West-Brabant	48296	6758.7	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	11579	3398.5	5	1.5
GGD Zeeland	18557	4796.9	5	1.3
GGD Zuid-Limburg	46322	7787.1	4	0.7
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	39465	5585.5	3	0.4

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

patiënten per GGD van 02 maart t/m 16 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	90	2	277	3	0	0
20 - 24	15	3	61	7	0	0
25 - 29	35	0	111	4	0	0
30 - 34	45	1	132	7	0	0
35 - 39	36	3	105	5	0	0
40 - 44	28	7	75	7	0	3
45 - 49	39	7	84	7	3	1
50 - 54	66	11	140	8	2	4
55 - 59	107	16	201	17	2	6
60 - 64	150	26	266	31	9	12
65 - 69	181	28	305	40	16	14
70 - 74	245	34	386	44	31	14
75 - 79	267	19	410	29	37	16
80 - 84	266	5	439	13	45	4
85 - 89	214	0	360	1	49	1
>90	103	1	182	0	31	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 02 maart t/m 16 maart 15:15 uur

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
<50	3	0.0	3	1.9
0-9	29791	3.4	NA	NA
10-19	95691	10.9	NA	NA
20-29	187873	21.3	NA	NA
30-39	155967	17.7	NA	NA
40-49	123272	14.0	NA	NA
50-59	138346	15.7	8	5.2
60-69	84893	9.6	16	10.4
70-79	45987	5.2	35	22.7
80-89	15452	1.8	62	40.3
90+	3322	0.4	30	19.5

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 maart t/m 16 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	469801	53.3	62	40.3
Man	409738	46.5	92	59.7
Onbekend	1093	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 maart t/m 16 maart 10:00 uur.