

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 27 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 - 27 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 2022-03-27 zijn er in Nederland in totaal 7753878 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21898 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 25013 Totaal: 7753878 (+ 25018 ivm 5 corr.)

Overleden: 6 Totaal: 21898 (+ 7 ivm 1 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 2 Verdacht: 1

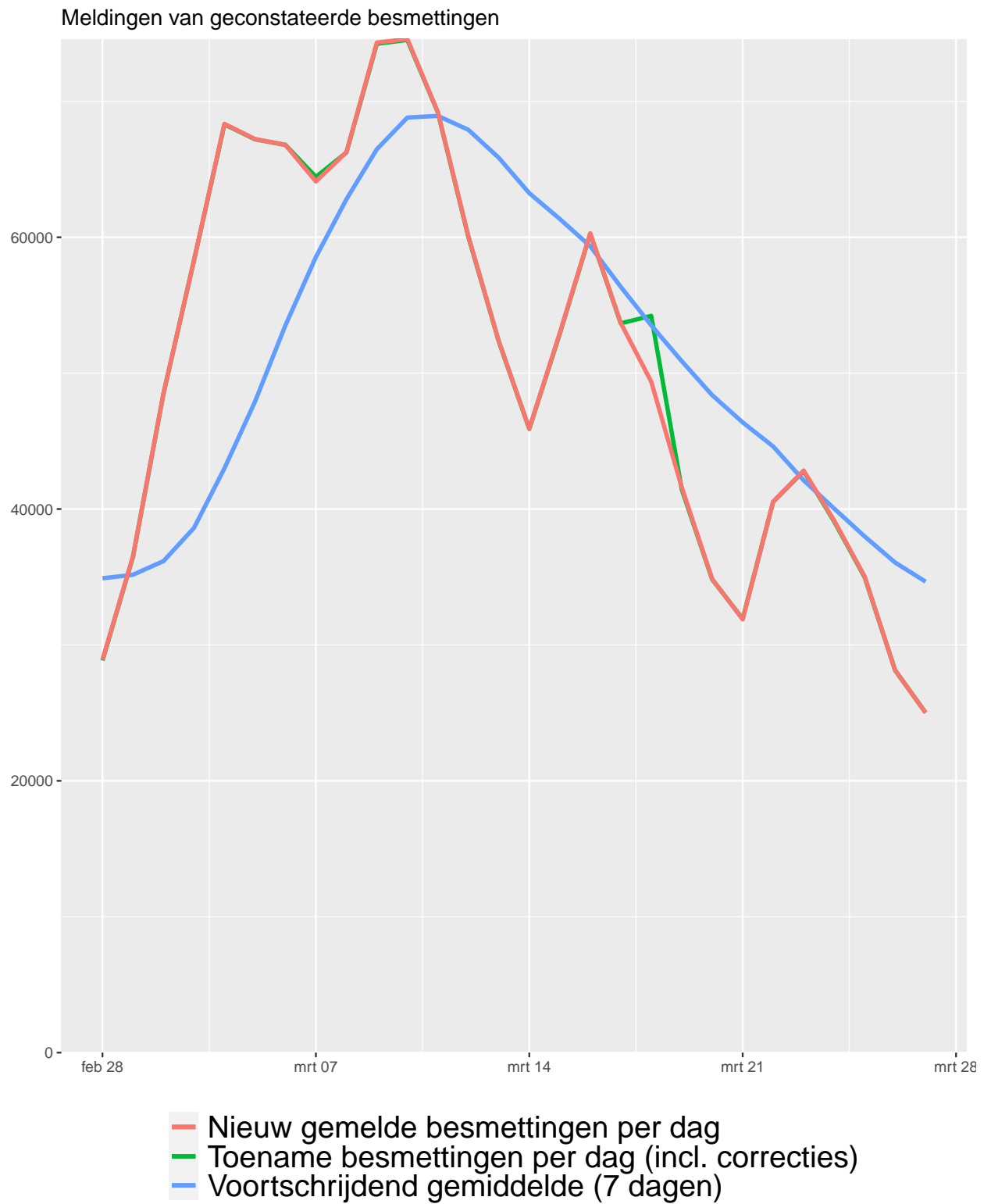
Patiënten IC

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

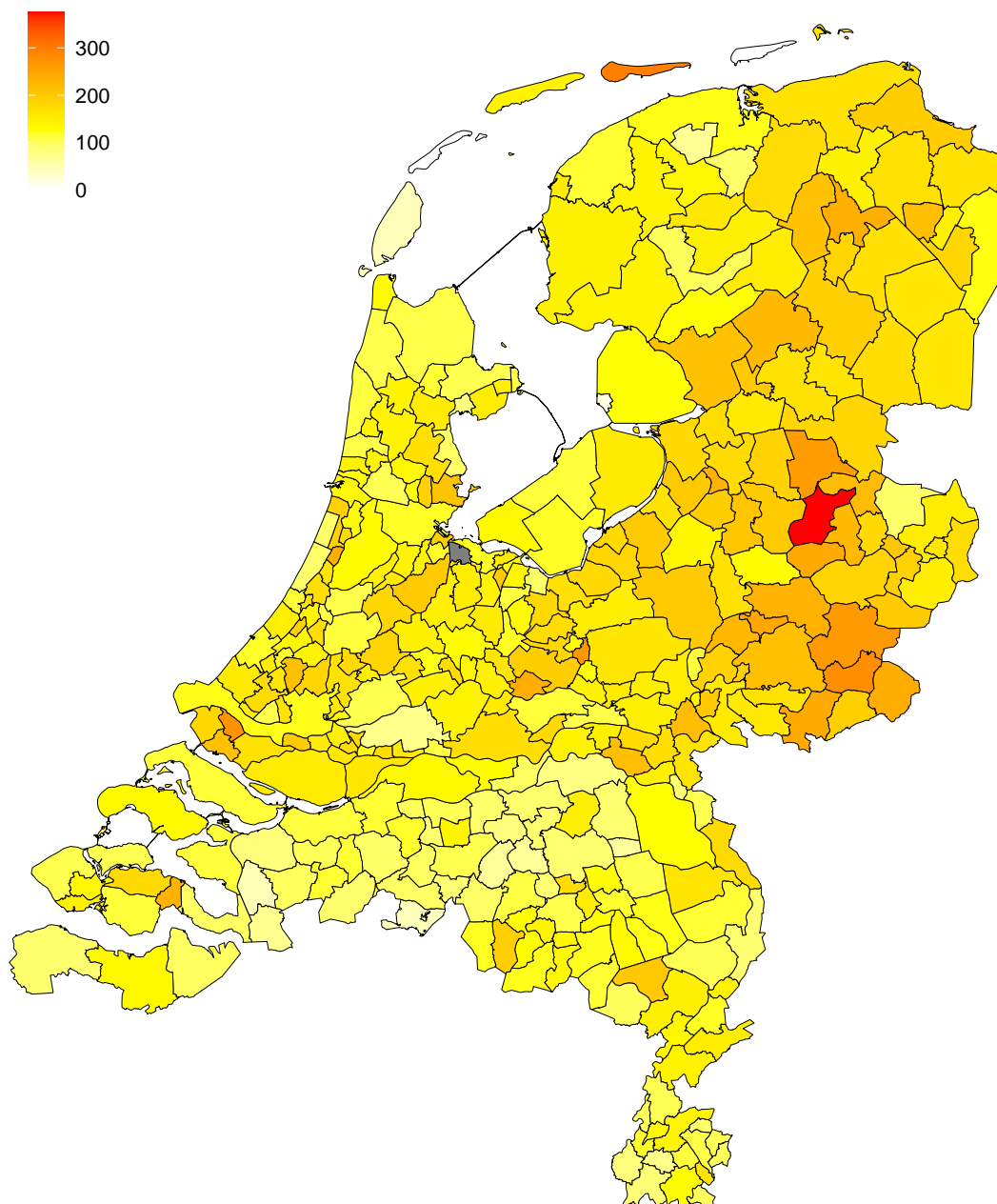


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

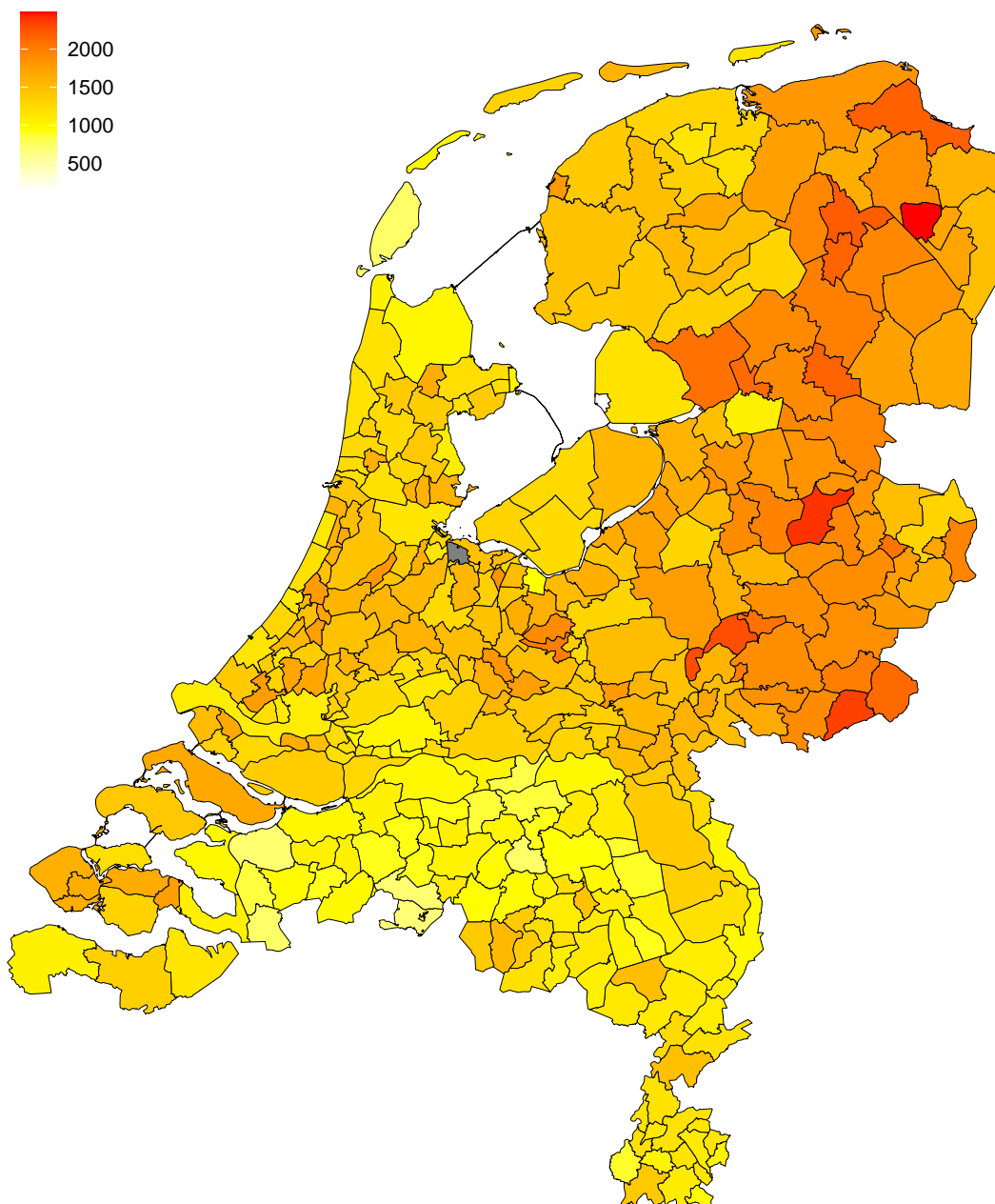


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	23436	4709.0	4	0.8
Flevoland	12875	2961.2	2	0.5
Fryslân	23705	3624.3	10	1.5
Gelderland	83123	3938.5	33	1.6
Groningen	25722	4357.9	2	0.3
Limburg	35265	3153.6	24	2.1
Noord-Brabant	70309	2711.6	36	1.4
Noord-Holland	89809	3085.1	31	1.1
Overijssel	50247	4288.3	8	0.7
Utrecht	47862	3494.0	5	0.4
Zeeland	12727	3291.1	5	1.3
Zuid-Holland	110614	2946.8	31	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 13 maart t/m 27 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	12389	2671.1	3	0.6
GGD Amsterdam	32489	2934.8	15	1.4
GGD Brabant-Zuidoost	23053	2912.4	10	1.3
GGD Drenthe	23413	4702.1	4	0.8
GGD Flevoland	12880	2959.3	2	0.5
GGD Fryslân	23711	3624.9	10	1.5
GGD Gelderland-Zuid	20662	3631.5	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	8036	3347.3	2	0.8
GGD Groningen	25666	4348.6	2	0.3
GGD Haaglanden	33390	2947.1	6	0.5
GGD Hart voor Brabant	28806	2647.5	21	1.9
GGD Hollands-Midden	27207	3313.5	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	19742	2946.4	7	1.0
GGD IJsselland	23745	4410.4	6	1.1
GGD Kennemerland	19039	3437.0	5	0.9
GGD Limburg-Noord	17223	3284.4	6	1.1
GGD Noord- en Oost-Gelderland	35765	4282.6	17	2.0
GGD Regio Utrecht	47887	3493.7	5	0.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	37679	2817.5	17	1.3
GGD Twente	26562	4190.3	2	0.3
GGD West-Brabant	17974	2515.6	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	10487	3075.3	2	0.6
GGD Zeeland	12727	3290.2	5	1.3
GGD Zuid-Limburg	18419	3102.5	18	3.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	26739	3783.2	8	1.1

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

patiënten per GGD van 13 maart t/m 27 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	83	1	222	6	1	0
20 - 24	7	2	40	3	0	0
25 - 29	26	1	77	2	0	0
30 - 34	35	1	111	4	1	-1
35 - 39	27	1	91	5	0	2
40 - 44	34	4	71	10	0	3
45 - 49	40	6	83	13	3	2
50 - 54	68	9	125	12	7	3
55 - 59	105	15	179	15	4	5
60 - 64	132	21	249	30	6	11
65 - 69	174	29	350	45	10	15
70 - 74	224	40	399	51	37	19
75 - 79	273	23	484	39	46	10
80 - 84	264	6	528	15	54	5
85 - 89	204	2	375	7	61	1
>90	123	0	227	3	35	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 13 maart t/m 27 maart 15:15 uur

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
<50	5	0.0	5	2.6
0-9	22576	3.9	NA	NA
10-19	44742	7.6	NA	NA
20-29	82867	14.1	NA	NA
30-39	100613	17.2	NA	NA
40-49	84323	14.4	NA	NA
50-59	100394	17.1	5	2.6
60-69	77228	13.2	14	7.3
70-79	50534	8.6	48	25.1
80-89	17911	3.1	66	34.6
90+	4489	0.8	53	27.7

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 13 maart t/m 27 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	315304	53.8	86	45
Man	269520	46.0	105	55
Onbekend	871	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 13 maart t/m 27 maart 10:00 uur.