Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 29 maart 2021

Marino van Zelst $^1$ 

<sup>1</sup> Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: j.m.vanzelst@uvt.nl

# Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 29 maart 2021

# 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
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken	
aigeiopeii iwee wekeli	ຍ

#### Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-03-29 zijn er in Nederland in totaal 1259155 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 26174 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16475 mensen overleden.

#### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 6824 Totaal: 1259155 (+ 6718 ivm -106 corr.)

Opgenomen: 56 Totaal: 26174 (+ 55 ivm -1 corr.)

Overleden: 10 Totaal: 16475 (+ 10 ivm 0 corr.)

#### Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 31 Verdacht: 16

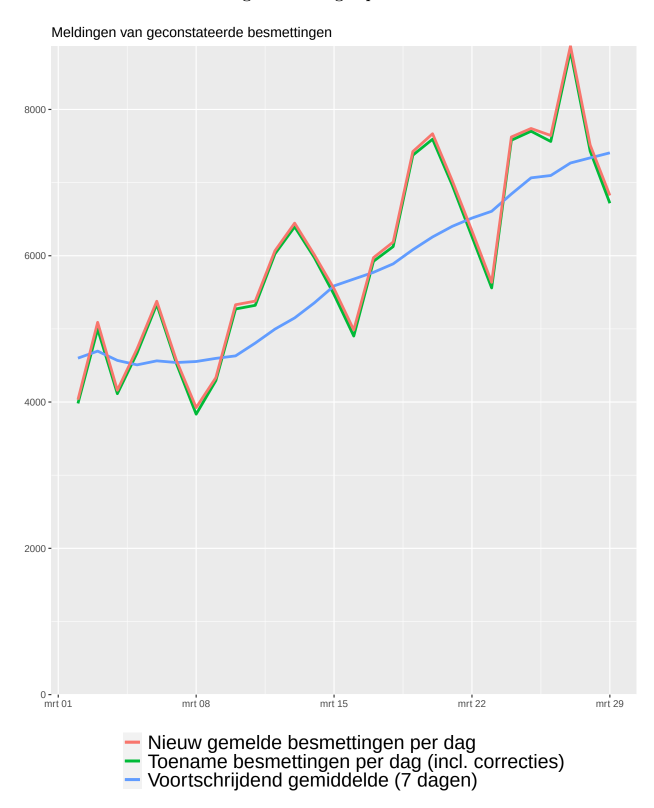
Patiënten IC

Bevestigd: 18 Verdacht: 1

### 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

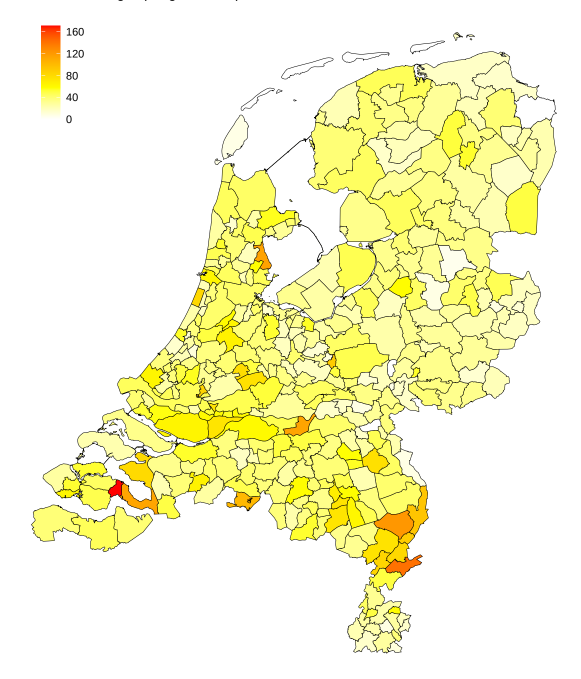


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

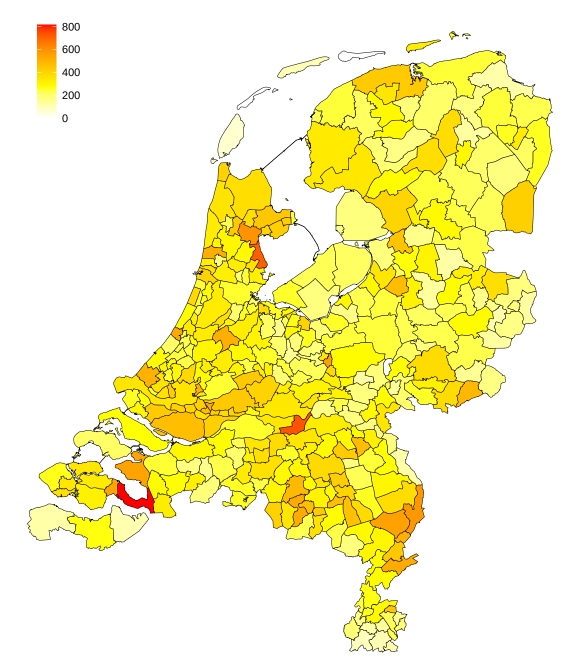


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	2651	535.8	23	4.6	4	0.8	
Flevoland	1792	417.9	22	5.1	4	0.9	
Fryslân	3379	518.7	27	4.1	19	2.9	
Gelderland	10267	489.6	72	3.4	36	1.7	
Groningen	2246	383.0	16	2.7	11	1.9	
Limburg	6059	543.1	53	4.8	34	3.0	
Noord-Brabant	15364	596.8	109	4.2	48	1.9	
Noord-Holland	16985	588.2	170	5.9	72	2.5	
Overijssel	4865	417.1	30	2.6	23	2.0	
Utrecht	6904	507.2	77	5.7	13	1.0	
Zeeland	2292	594.7	71	18.4	17	4.4	
Zuid-Holland	23690	635.7	302	8.1	107	2.9	

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 15 maart t/m 29 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	3744	819.5	61	13.4	22	4.8
GGD Amsterdam	5223	493.6	74	7.0	16	1.5
GGD Brabant-Zuidoost	5166	668.1	51	6.6	30	3.9
GGD Drenthe	2658	540.1	25	5.1	4	0.8
GGD Flevoland	1786	428.8	22	5.3	4	1.0
GGD Fryslân	3386	522.8	28	4.3	19	2.9
GGD Gelderland-Zuid	3220	569.4	26	4.6	15	2.7
GGD Gooi en Vechtstreek	1058	415.0	6	2.4	2	0.8
GGD Groningen	2156	369.2	13	2.2	11	1.9
GGD Haaglanden	5950	539.3	101	9.2	12	1.1
GGD Hart voor Brabant	6837	641.9	39	3.7	13	1.2
GGD Hollands-Midden	4870	607.5	51	6.4	6	0.7
GGD Hollands-Noorden	4897	744.0	44	6.7	26	4.0
GGD IJsselland	2630	498.9	19	3.6	19	3.6
GGD Kennemerland	3343	612.9	27	5.0	12	2.2
GGD Limburg-Noord	3629	710.2	23	4.5	16	3.1
GGD Noord- en Oost-Gelderland	4303	522.1	31	3.8	9	1.1
GGD Regio Twente	2225	353.6	10	1.6	4	0.6
GGD Regio Utrecht	6889	513.3	76	5.7	13	1.0
GGD Rotterdam-Rijnmond	9160	698.2	88	6.7	67	5.1
GGD West-Brabant	3370	477.1	17	2.4	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	2508	744.8	20	5.9	17	5.0
GGD Zeeland	2285	596.6	71	18.5	17	4.4
GGD Zuid-Limburg	2438	408.1	31	5.2	18	3.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2763	400.4	18	2.6	10	1.4

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 15 maart t/m 29 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
0-9	7604	7.9	16	1.6	0	0.0	
10-19	14832	15.4	4	0.4	0	0.0	
20-29	15778	16.4	14	1.4	0	0.0	
30-39	14157	14.7	39	4.0	0	0.0	
40-49	14392	14.9	77	7.9	0	0.0	
50-59	14733	15.3	169	17.4	16	4.2	
60-69	8422	8.7	228	23.5	43	11.2	
70-79	4735	4.9	254	26.2	124	32.2	
80-89	1544	1.6	144	14.8	137	35.6	
90+	294	0.3	25	2.6	65	16.9	

 $<sup>^1</sup>$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 15 maart t/m 29 maart 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	48469	50.2	396	40.7	165	42.5	
Man	48025	49.8	576	59.3	223	57.5	
Onbekend	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 15 maart  $\rm t/m$ 29 maart 10:00 uur.