

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 19 maart 2021

Marino van Zelst<sup>1</sup>

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

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 19 maart 2021

**Contents**

<b>Samenvatting</b>	<b>3</b>
<b>COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken</b>	<b>4</b>
<b>Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren</b>	<b>5</b>
<b>Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week</b>	<b>6</b>
<b>Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken</b>	<b>7</b>
<b>Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken</b>	<b>8</b>
<b>Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken</b>	<b>9</b>

## Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-03-19 zijn er in Nederland in totaal 1186987 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 25476 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16244 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 7425 Totaal: 1186987 (+ 7375 ivm -50 corr.)

Opgenomen: 74 Totaal: 25476 (+ 74 ivm 0 corr.)

Overleden: 46 Totaal: 16244 (+ 46 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 13

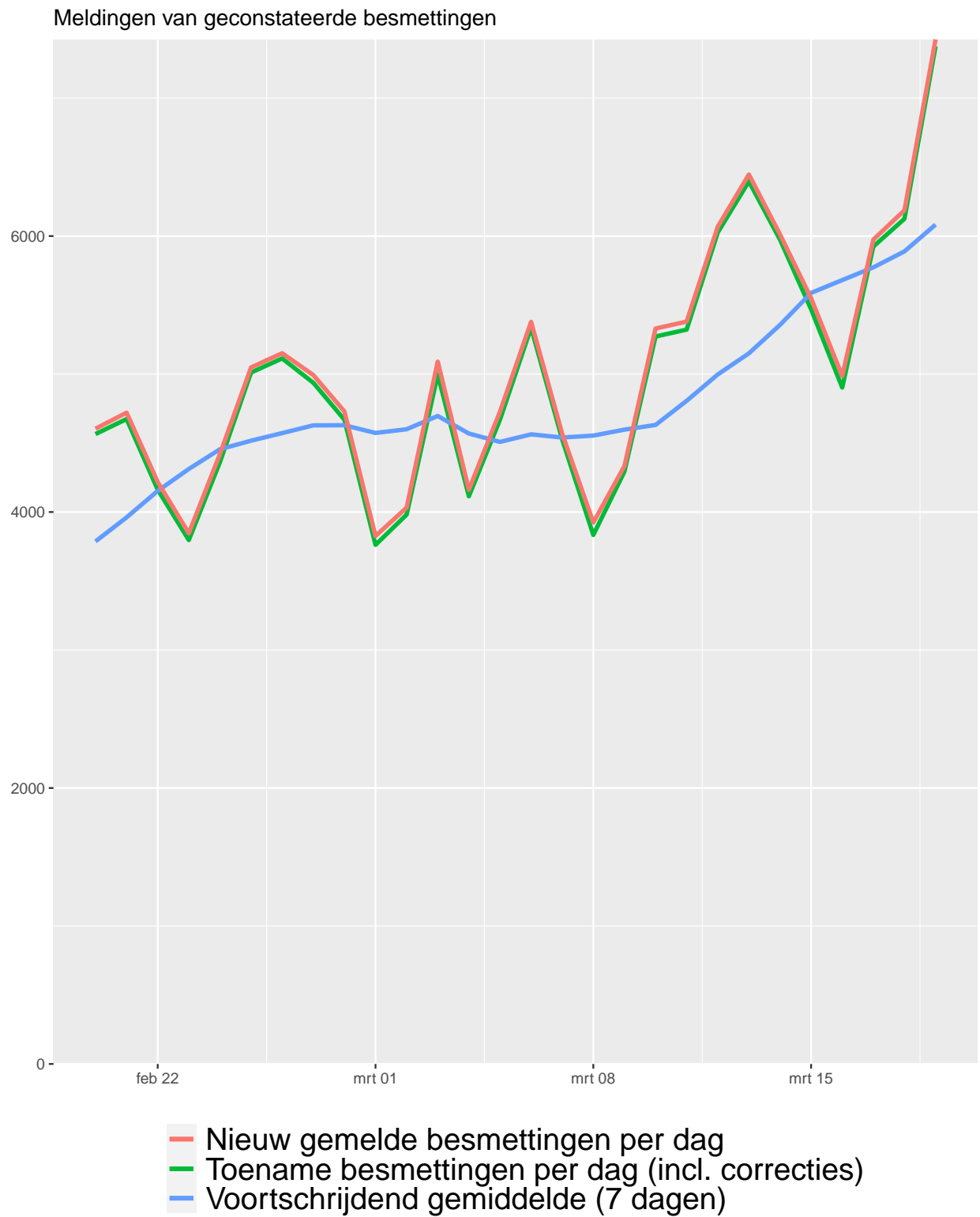
Patiënten IC

Bevestigd: 17 Verdacht: 1

### Data

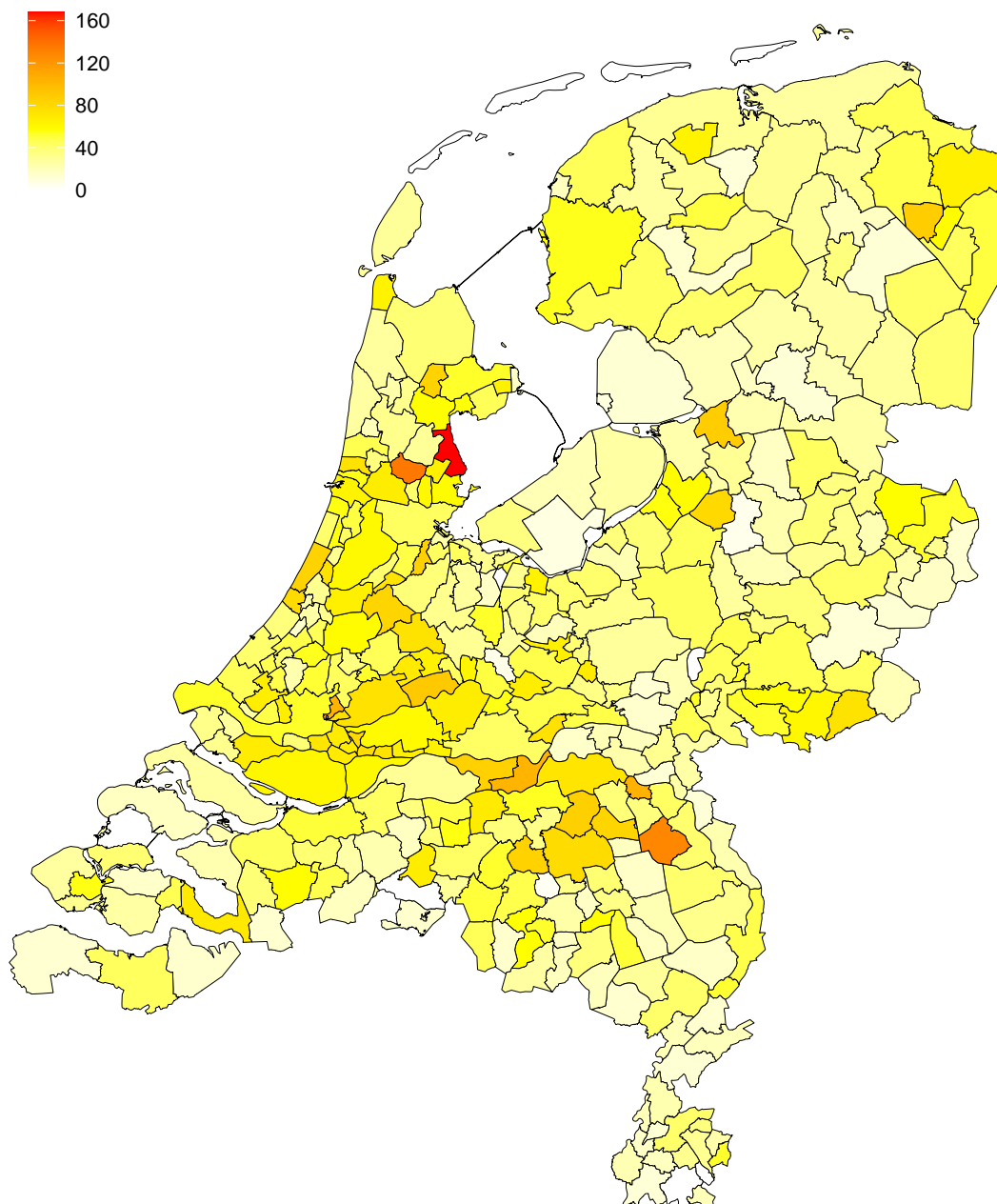
Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is [hier](#) te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is [hier](#) 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

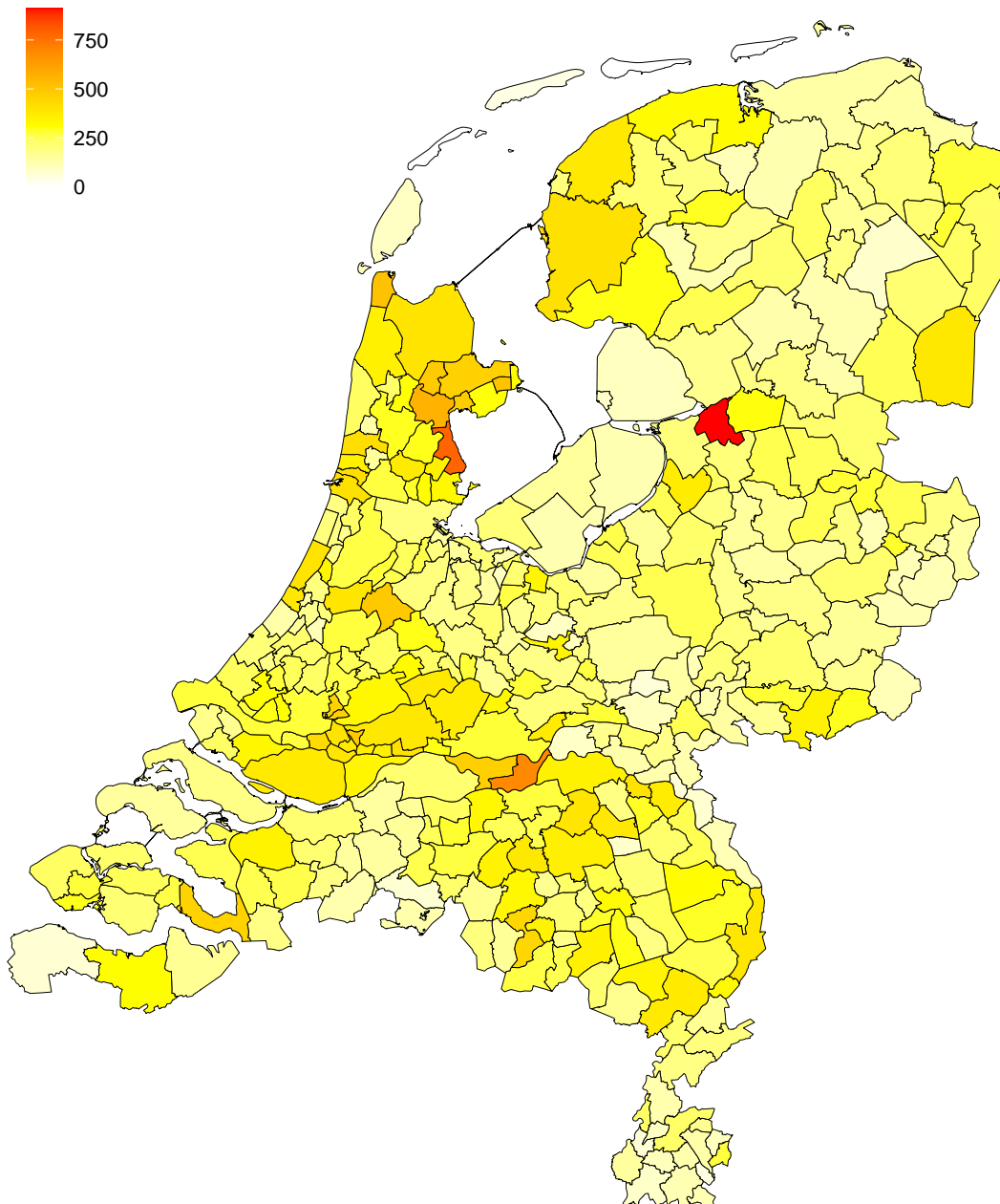
Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners



*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**

Provincie	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	1968	397.8	24	4.9	13	2.6
Flevoland	1329	309.9	24	5.6	9	2.1
Fryslân	2854	438.1	18	2.8	25	3.8
Gelderland	7807	372.3	60	2.9	34	1.6
Groningen	2054	350.3	21	3.6	14	2.4
Limburg	4225	378.7	49	4.4	49	4.4
Noord-Brabant	11995	465.9	87	3.4	60	2.3
Noord-Holland	15029	520.5	158	5.5	64	2.2
Overijssel	4223	362.0	30	2.6	18	1.5
Utrecht	5424	398.5	113	8.3	28	2.1
Zeeland	1763	457.4	69	17.9	24	6.2
Zuid-Holland	18103	485.8	290	7.8	144	3.9

*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 05 maart t/m 19 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

GGD	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	2962	648.3	53	11.6	26	5.7
GGD Amsterdam	4388	414.7	76	7.2	22	2.1
GGD Brabant-Zuidoost	3834	495.9	38	4.9	33	4.3
GGD Drenthe	1970	400.3	25	5.1	13	2.6
GGD Flevoland	1323	317.6	24	5.8	9	2.2
GGD Fryslân	2852	440.3	18	2.8	24	3.7
GGD Gelderland-Zuid	2419	427.8	16	2.8	9	1.6
GGD Gooi en Vechtstreek	915	358.9	8	3.1	6	2.4
GGD Groningen	1972	337.7	20	3.4	15	2.6
GGD Haaglanden	4351	394.3	97	8.8	20	1.8
GGD Hart voor Brabant	5677	533.0	32	3.0	22	2.1
GGD Hollands-Midden	3831	477.9	36	4.5	14	1.7
GGD Hollands-Noorden	4750	721.7	38	5.8	18	2.7
GGD IJsselland	2304	437.1	18	3.4	11	2.1
GGD Kennemerland	2749	504.0	22	4.0	7	1.3
GGD Limburg-Noord	2634	515.5	28	5.5	29	5.7
GGD Noord- en Oost-Gelderland	3301	400.5	32	3.9	4	0.5
GGD Regio Twente	1918	304.8	12	1.9	7	1.1
GGD Regio Utrecht	5418	403.7	113	8.4	29	2.2
GGD Rotterdam-Rijnmond	6976	531.7	104	7.9	84	6.4
GGD West-Brabant	2507	354.9	16	2.3	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	2255	669.7	15	4.5	11	3.3
GGD Zeeland	1763	460.3	69	18.0	24	6.3
GGD Zuid-Limburg	1610	269.5	21	3.5	20	3.3
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2095	303.6	12	1.7	19	2.8

*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 05 maart t/m 19 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners



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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	5851	7.6	15	1.6	0	0.0
10-19	10990	14.3	4	0.4	0	0.0
20-29	12957	16.9	17	1.8	0	0.0
30-39	11201	14.6	43	4.6	0	0.0
40-49	11209	14.6	77	8.2	0	0.0
50-59	12120	15.8	139	14.8	15	3.1
60-69	6873	9.0	223	23.7	43	8.9
70-79	3736	4.9	234	24.8	133	27.7
80-89	1510	2.0	167	17.7	197	41.0
90+	326	0.4	23	2.4	93	19.3

<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 05 maart t/m 19 maart 10:00 uur.

<sup>2</sup> Let op: Het rapport wijkt op een punt af van de de wekelijkse RIVM rapportage. Het RIVM meldde in week 1 van 2021 een sterfgeval in de leeftijdscategorie 0-4. Deze casus wordt niet gemeld in de casus dataset en dit overlijden is gemeld in de categorie '<50' (die we hier niet tonen).

Geslacht	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	38480	50.1	420	44.5	238	49.4
Man	38294	49.9	523	55.5	244	50.6
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 05 maart t/m 19 maart 10:00 uur.