

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 15 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 - 15 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 2021-03-15 zijn er in Nederland in totaal 1162661 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 25202 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16087 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 5549 Totaal: 1162661 (+ 5469 ivm -80 corr.)

Opgenomen: 52 Totaal: 25202 (+ 48 ivm -4 corr.)

Overleden: 18 Totaal: 16087 (+ 18 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 25 Verdacht: 15

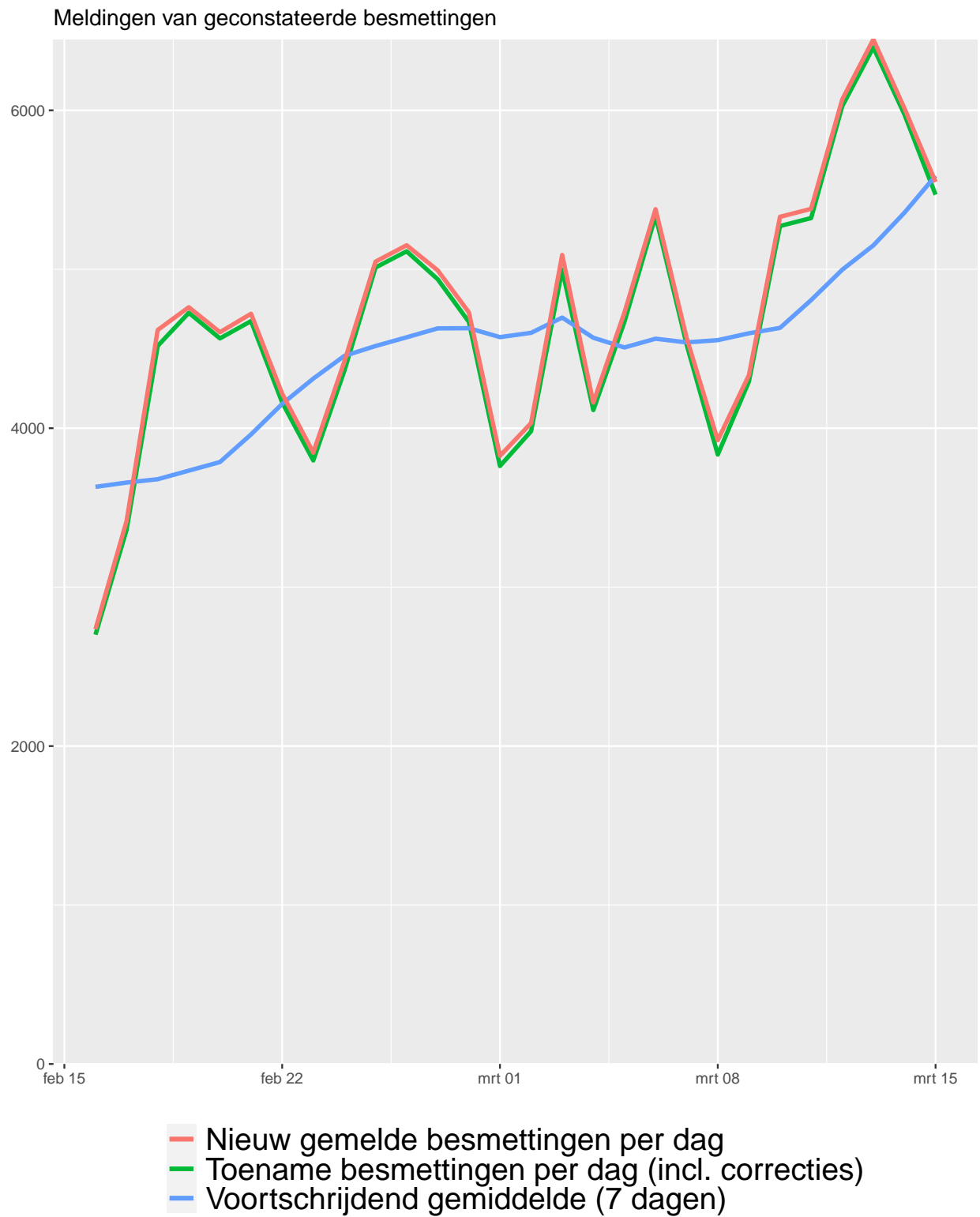
Patiënten IC

Bevestigd: 12 Verdacht: 0

### Data

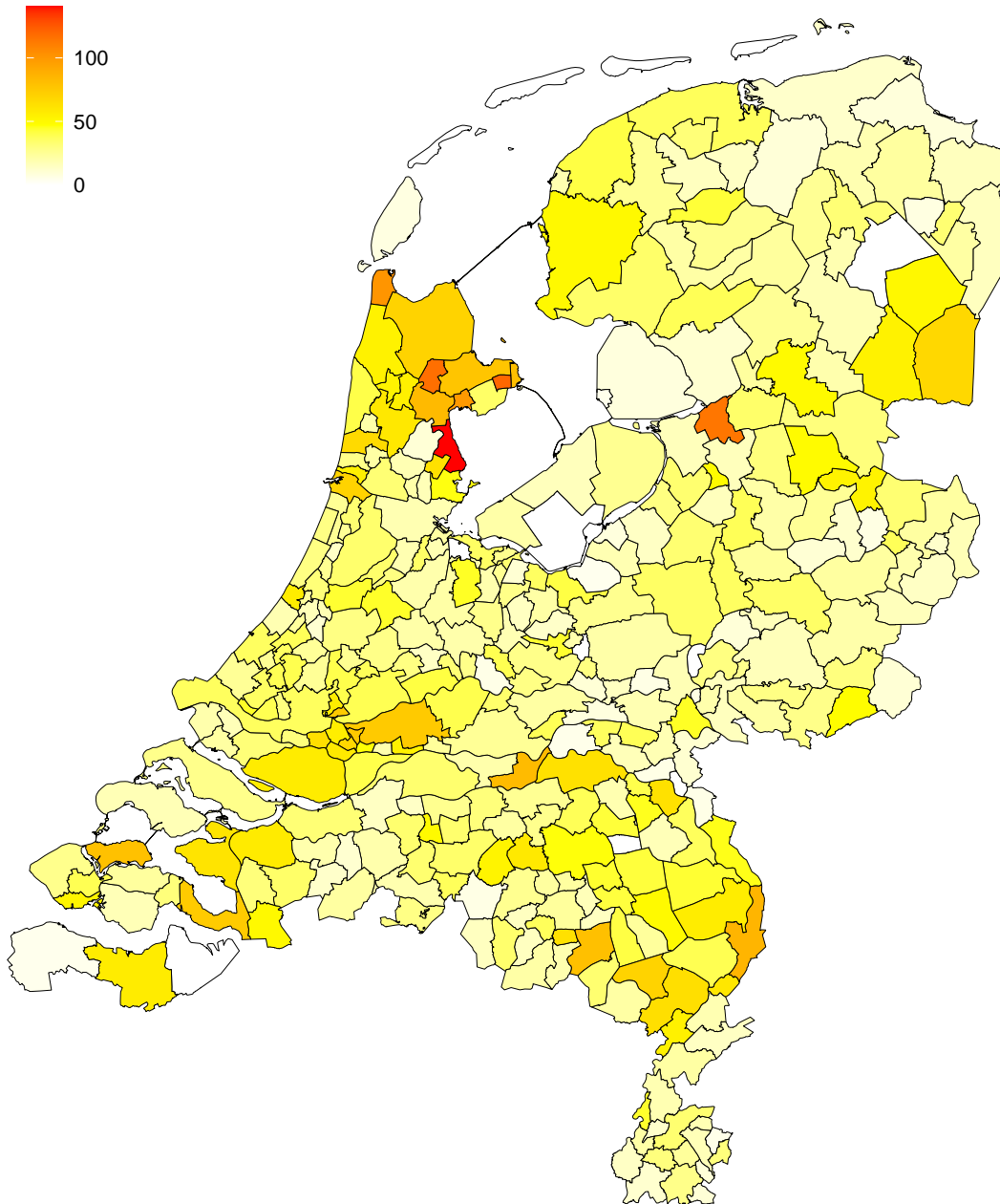
Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is [hier](#) te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is [hier](#)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

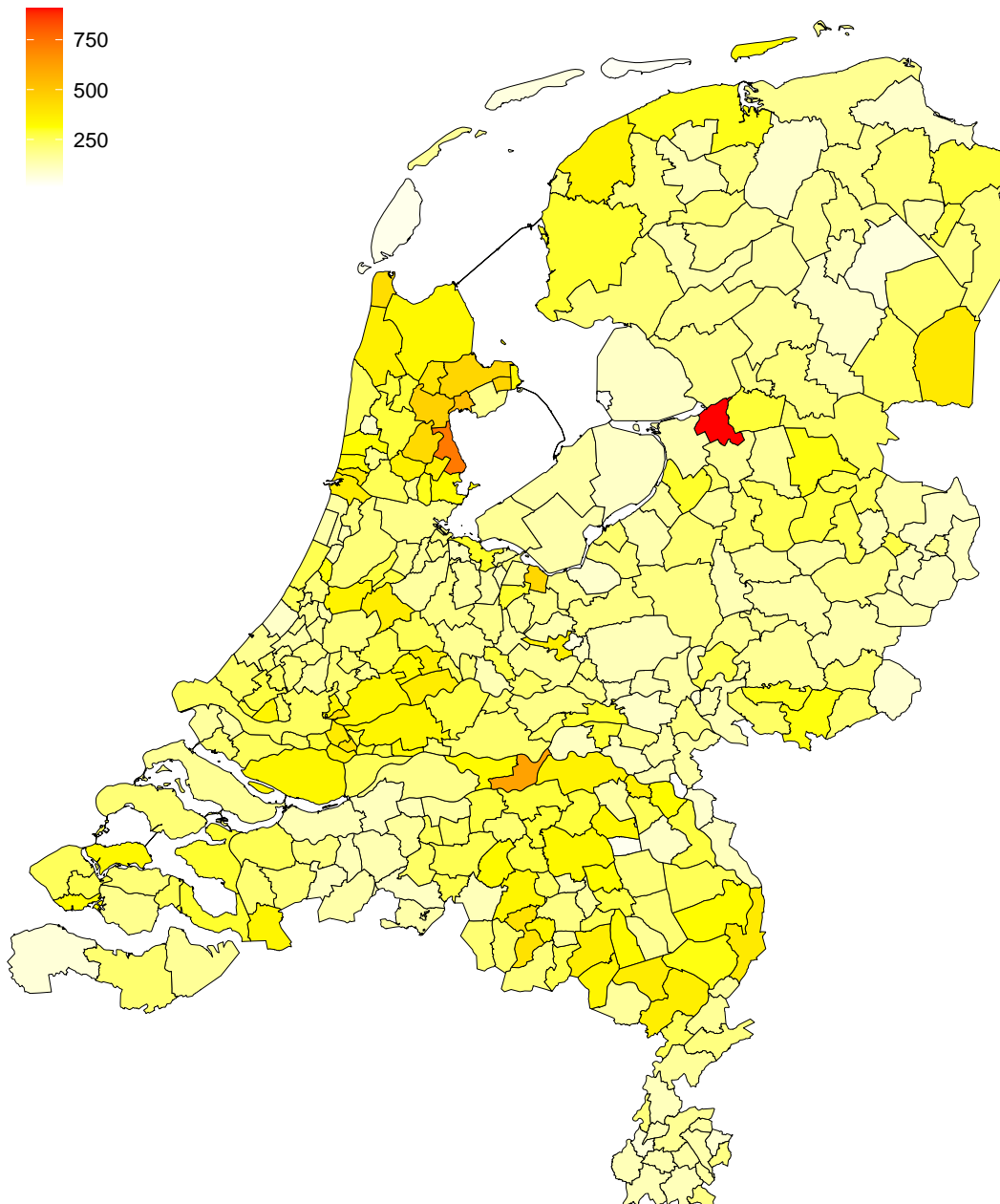
Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners



*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		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	1892	382.4	32	6.5	26	5.3
Flevoland	1218	284.0	20	4.7	10	2.3
Fryslân	2518	386.5	15	2.3	31	4.8
Gelderland	6961	331.9	52	2.5	40	1.9
Groningen	1934	329.8	24	4.1	14	2.4
Limburg	3956	354.6	47	4.2	44	3.9
Noord-Brabant	11066	429.9	78	3.0	65	2.5
Noord-Holland	14264	494.0	156	5.4	65	2.3
Overijssel	3908	335.0	32	2.7	11	0.9
Utrecht	4877	358.3	106	7.8	41	3.0
Zeeland	1626	421.9	68	17.6	24	6.2
Zuid-Holland	15989	429.0	278	7.5	132	3.5

*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 01 maart t/m 15 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	2631	575.8	55	12.0	24	5.3
GGD Amsterdam	3883	367.0	66	6.2	19	1.8
GGD Brabant-Zuidoost	3594	464.8	32	4.1	35	4.5
GGD Drenthe	1898	385.6	31	6.3	25	5.1
GGD Flevoland	1219	292.6	20	4.8	10	2.4
GGD Fryslân	2512	387.9	15	2.3	30	4.6
GGD Gelderland-Zuid	2235	395.2	16	2.8	15	2.7
GGD Gooi en Vechtstreek	987	387.1	10	3.9	8	3.1
GGD Groningen	1847	316.3	25	4.3	16	2.7
GGD Haaglanden	3863	350.1	95	8.6	26	2.4
GGD Hart voor Brabant	5254	493.2	28	2.6	21	2.0
GGD Hollands-Midden	3380	421.7	26	3.2	19	2.4
GGD Hollands-Noorden	4771	724.9	48	7.3	23	3.5
GGD IJsselland	2154	408.6	18	3.4	6	1.1
GGD Kennemerland	2490	456.5	15	2.8	6	1.1
GGD Limburg-Noord	2461	481.6	30	5.9	25	4.9
GGD Noord- en Oost-Gelderland	2878	349.2	31	3.8	9	1.1
GGD Regio Twente	1755	278.9	14	2.2	5	0.8
GGD Regio Utrecht	4863	362.3	106	7.9	42	3.1
GGD Rotterdam-Rijnmond	6146	468.4	102	7.8	63	4.8
GGD West-Brabant	2236	316.5	18	2.5	9	1.3
GGD Zaanstreek/Waterland	2159	641.2	17	5.0	8	2.4
GGD Zeeland	1624	424.0	68	17.8	24	6.3
GGD Zuid-Limburg	1512	253.1	17	2.8	19	3.2
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	1857	269.1	5	0.7	16	2.3

*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 01 maart t/m 15 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	5101	7.3	12	1.3	0	0.0
10-19	9863	14.0	7	0.8	0	0.0
20-29	12004	17.1	17	1.9	0	0.0
30-39	10211	14.5	35	3.9	0	0.0
40-49	10069	14.3	73	8.0	0	0.0
50-59	11158	15.9	147	16.2	13	2.6
60-69	6402	9.1	198	21.8	42	8.4
70-79	3503	5.0	222	24.5	135	26.9
80-89	1549	2.2	170	18.7	220	43.9
90+	347	0.5	26	2.9	91	18.2

<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 01 maart t/m 15 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	35156	50.1	394	43.4	234	46.5
Man	35053	49.9	514	56.6	269	53.5
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 01 maart t/m 15 maart 10:00 uur.