

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 26 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 - 26 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 2021-03-26 zijn er in Nederland in totaal 1236209 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 25980 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16421 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 7644 Totaal: 1236209 (+ 7562 ivm -82 corr.)

Opgenomen: 79 Totaal: 25980 (+ 79 ivm 0 corr.)

Overleden: 25 Totaal: 16421 (+ 25 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 17 Verdacht: 9

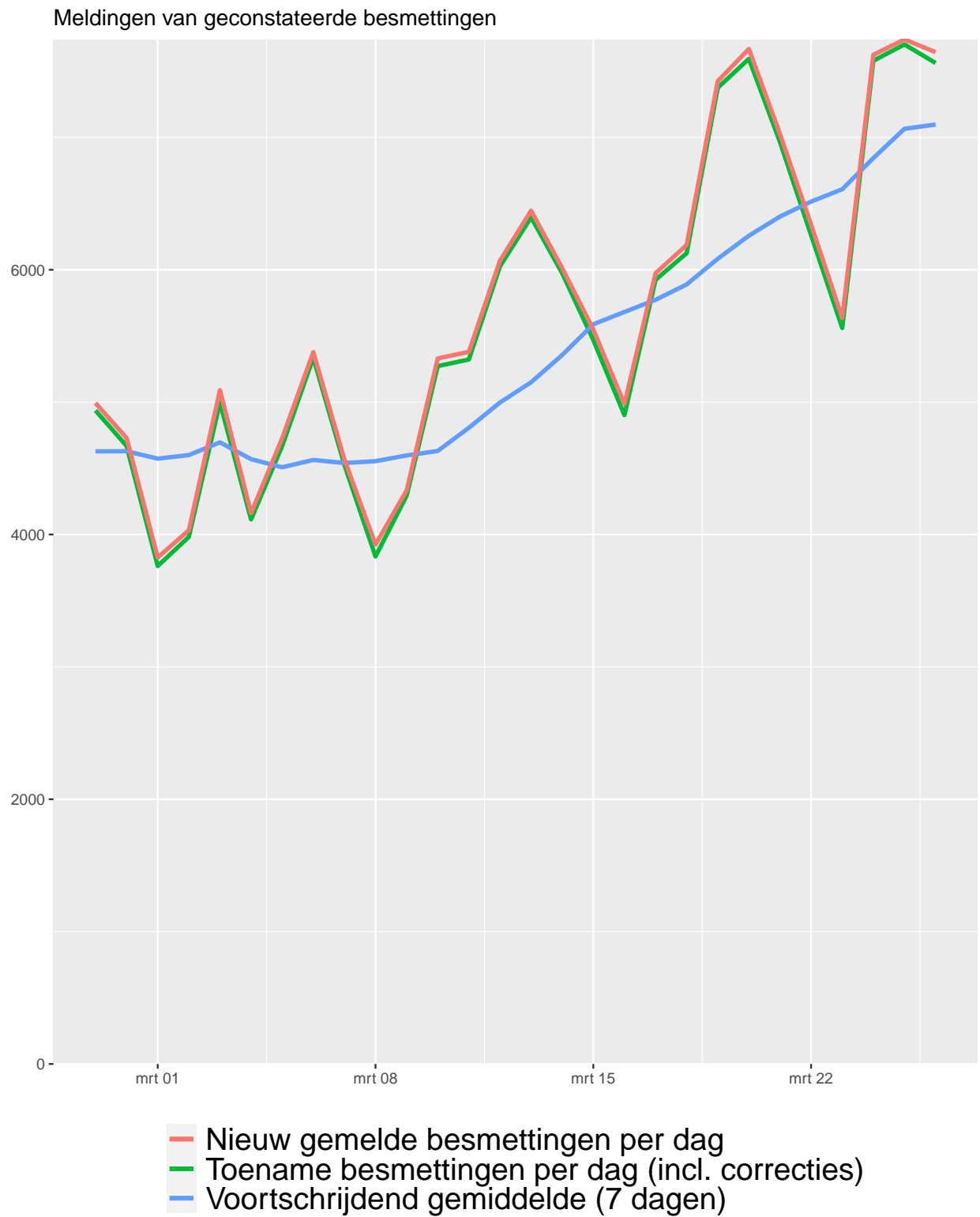
Patiënten IC

Bevestigd: 24 Verdacht: 1

### Data

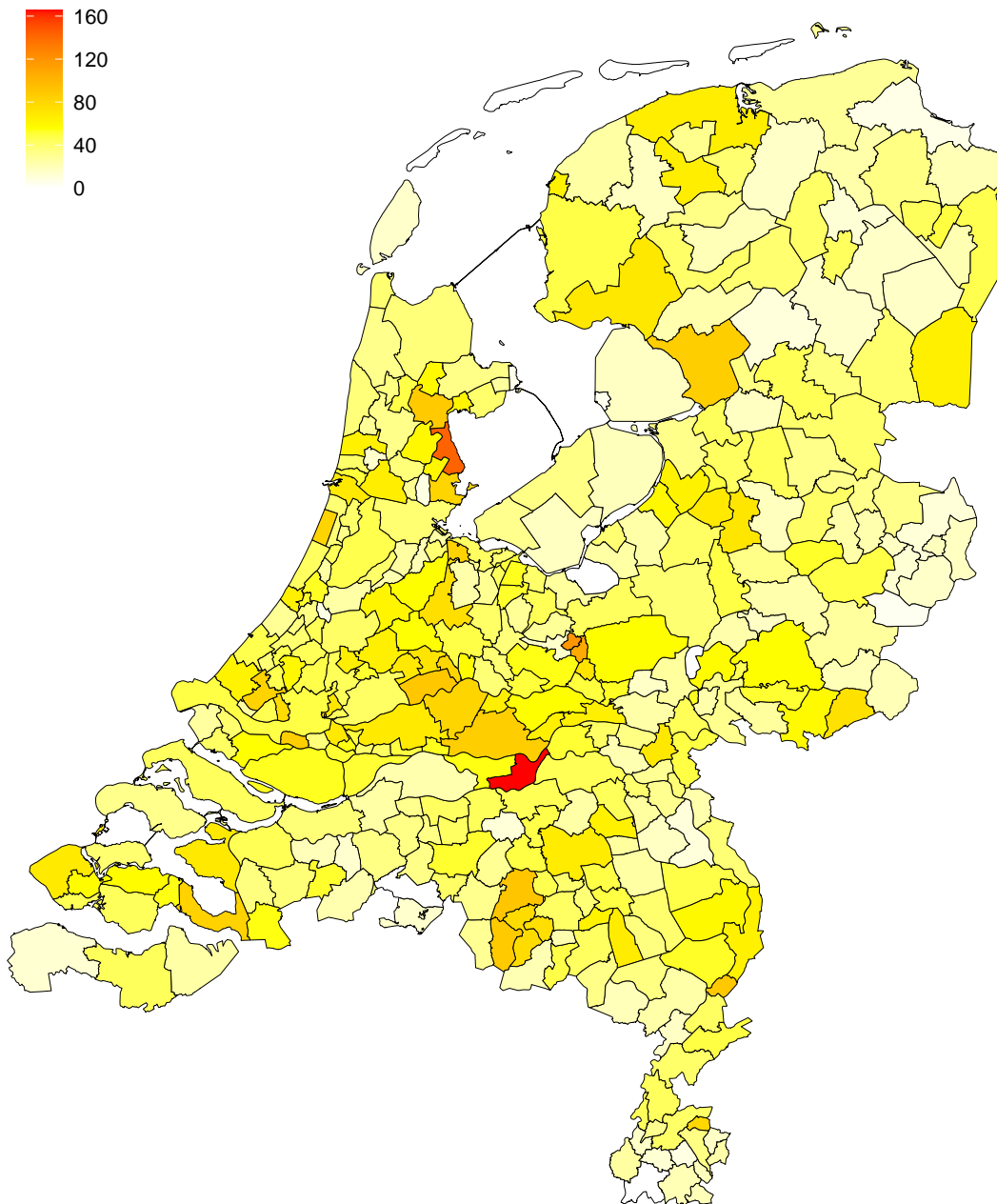
Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is [hier](#) te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is [hier](#)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

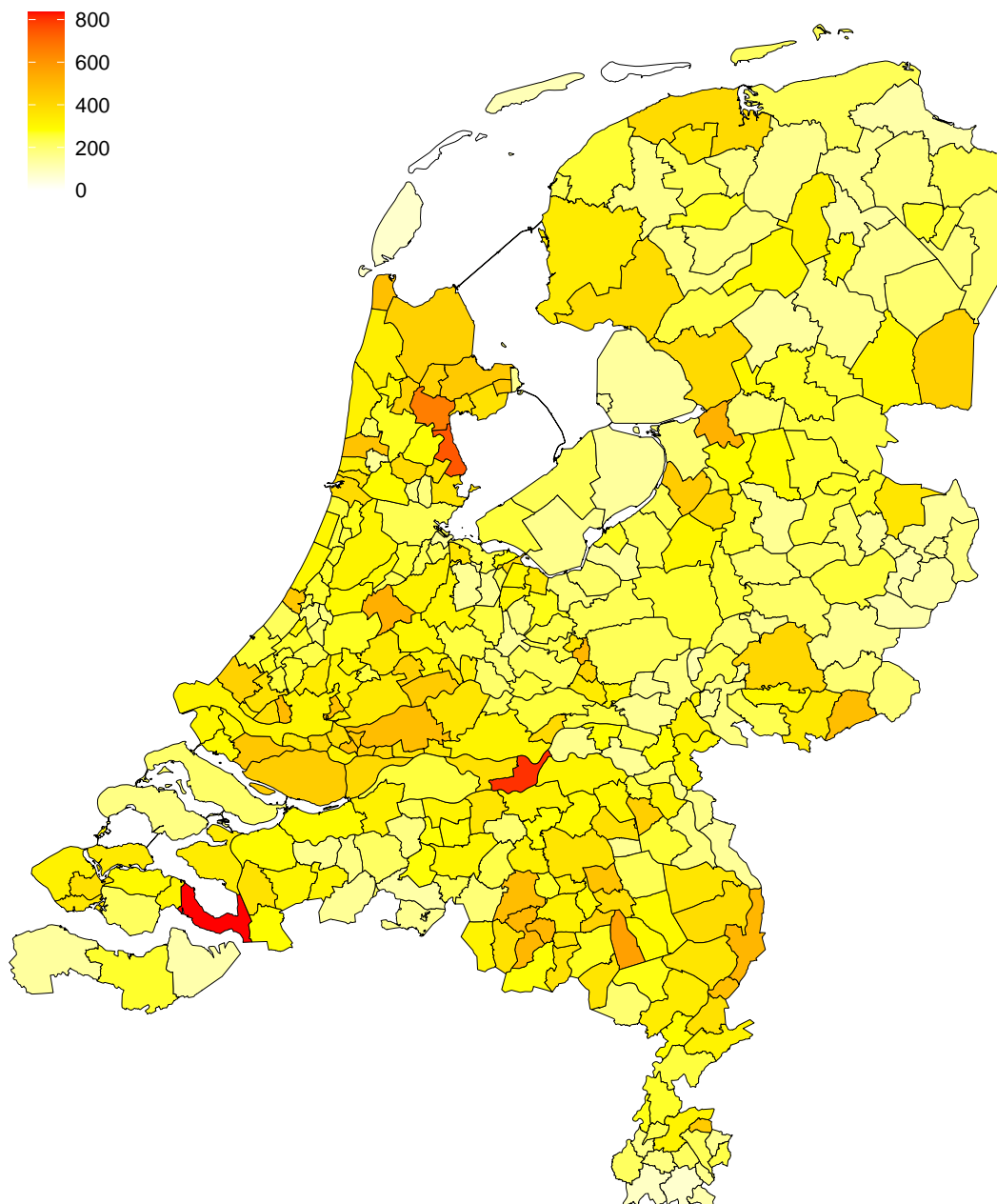
Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners



*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	2472	499.6	23	4.6	7	1.4
Flevoland	1619	377.6	23	5.4	6	1.4
Fryslân	3374	518.0	23	3.5	21	3.2
Gelderland	9740	464.5	71	3.4	31	1.5
Groningen	2129	363.1	16	2.7	11	1.9
Limburg	5471	490.4	50	4.5	33	3.0
Noord-Brabant	14368	558.1	101	3.9	58	2.3
Noord-Holland	16323	565.3	167	5.8	63	2.2
Overijssel	4704	403.3	24	2.1	25	2.1
Utrecht	6732	494.6	68	5.0	10	0.7
Zeeland	2139	555.0	73	18.9	19	4.9
Zuid-Holland	22316	598.8	303	8.1	113	3.0

*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 12 maart t/m 26 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	3552	777.4	58	12.7	24	5.3
GGD Amsterdam	4774	451.2	75	7.1	16	1.5
GGD Brabant-Zuidoost	4805	621.4	48	6.2	32	4.1
GGD Drenthe	2480	503.9	25	5.1	7	1.4
GGD Flevoland	1616	388.0	23	5.5	6	1.4
GGD Fryslân	3377	521.4	24	3.7	21	3.2
GGD Gelderland-Zuid	3078	544.3	27	4.8	10	1.8
GGD Gooi en Vechtstreek	997	391.0	6	2.4	2	0.8
GGD Groningen	2049	350.9	13	2.2	11	1.9
GGD Haaglanden	5545	502.6	105	9.5	14	1.3
GGD Hart voor Brabant	6453	605.8	34	3.2	19	1.8
GGD Hollands-Midden	4563	569.2	46	5.7	7	0.9
GGD Hollands-Noorden	4943	751.0	39	5.9	20	3.0
GGD IJsselland	2598	492.8	19	3.6	19	3.6
GGD Kennemerland	3214	589.3	28	5.1	10	1.8
GGD Limburg-Noord	3210	628.2	22	4.3	17	3.3
GGD Noord- en Oost-Gelderland	4086	495.7	29	3.5	9	1.1
GGD Regio Twente	2099	333.6	4	0.6	6	1.0
GGD Regio Utrecht	6720	500.7	67	5.0	10	0.7
GGD Rotterdam-Rijnmond	8683	661.8	93	7.1	68	5.2
GGD West-Brabant	3128	442.8	18	2.5	8	1.1
GGD Zaanstreek/Waterland	2429	721.3	20	5.9	16	4.8
GGD Zeeland	2135	557.4	73	19.1	19	5.0
GGD Zuid-Limburg	2273	380.5	28	4.7	16	2.7
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2580	373.9	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 12 maart t/m 26 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	7165	7.8	11	1.2	0	0.0
10-19	13855	15.2	4	0.4	0	0.0
20-29	14890	16.3	12	1.3	0	0.0
30-39	13369	14.6	42	4.5	0	0.0
40-49	13631	14.9	79	8.4	0	0.0
50-59	14155	15.5	153	16.3	17	4.3
60-69	8030	8.8	224	23.9	43	10.9
70-79	4430	4.8	250	26.6	136	34.5
80-89	1541	1.7	141	15.0	139	35.3
90+	318	0.3	23	2.4	59	15.0

<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 12 maart t/m 26 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	45731	50	398	42.3	173	43.6
Man	45656	50	544	57.7	224	56.4
Onbekend	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 12 maart t/m 26 maart 10:00 uur.