

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 23 januari 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 - 23 januari 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>Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken</b>	<b>9</b>
<b>Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken</b>	<b>10</b>

## Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-01-23 zijn er in Nederland in totaal 3889669 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21211 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 65393 Totaal: 3889669 (+ 65325 ivm -68 corr.)

Overleden: 1 Totaal: 21211 (+ 1 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 5 Verdacht: 1

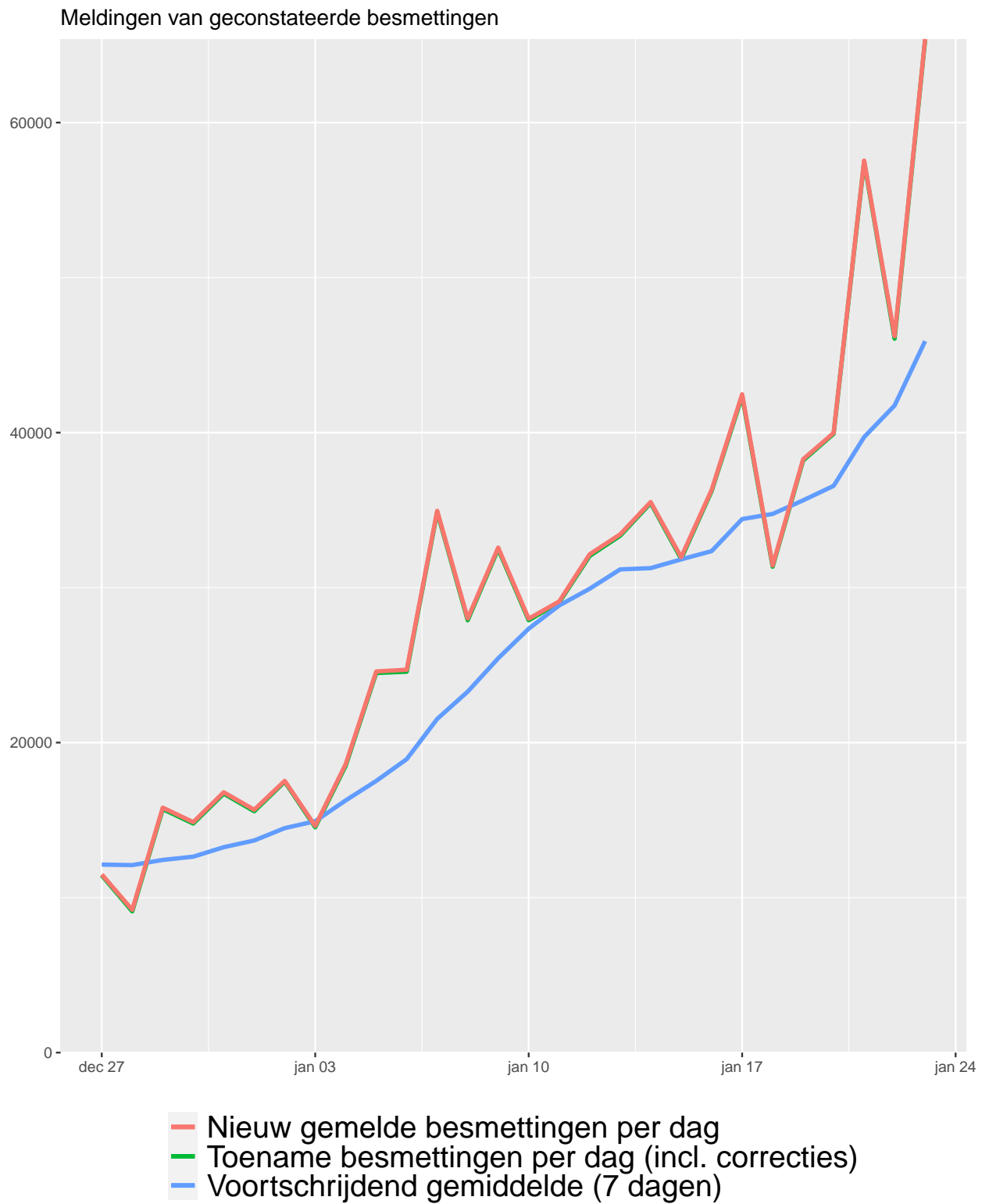
Patiënten IC

Bevestigd: 1 Verdacht: 0

### Data

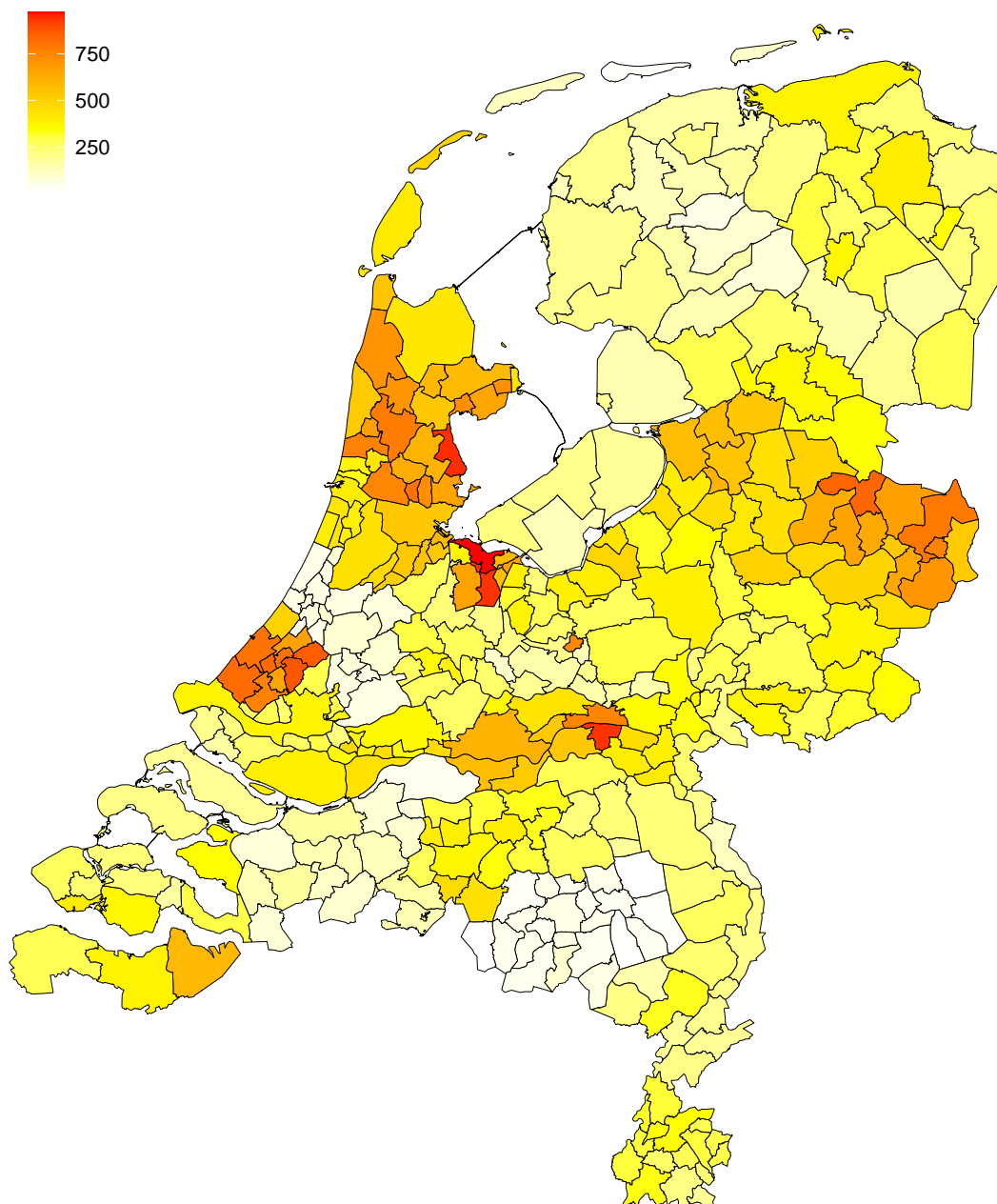
Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is [hier](#) te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is [hier](#)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

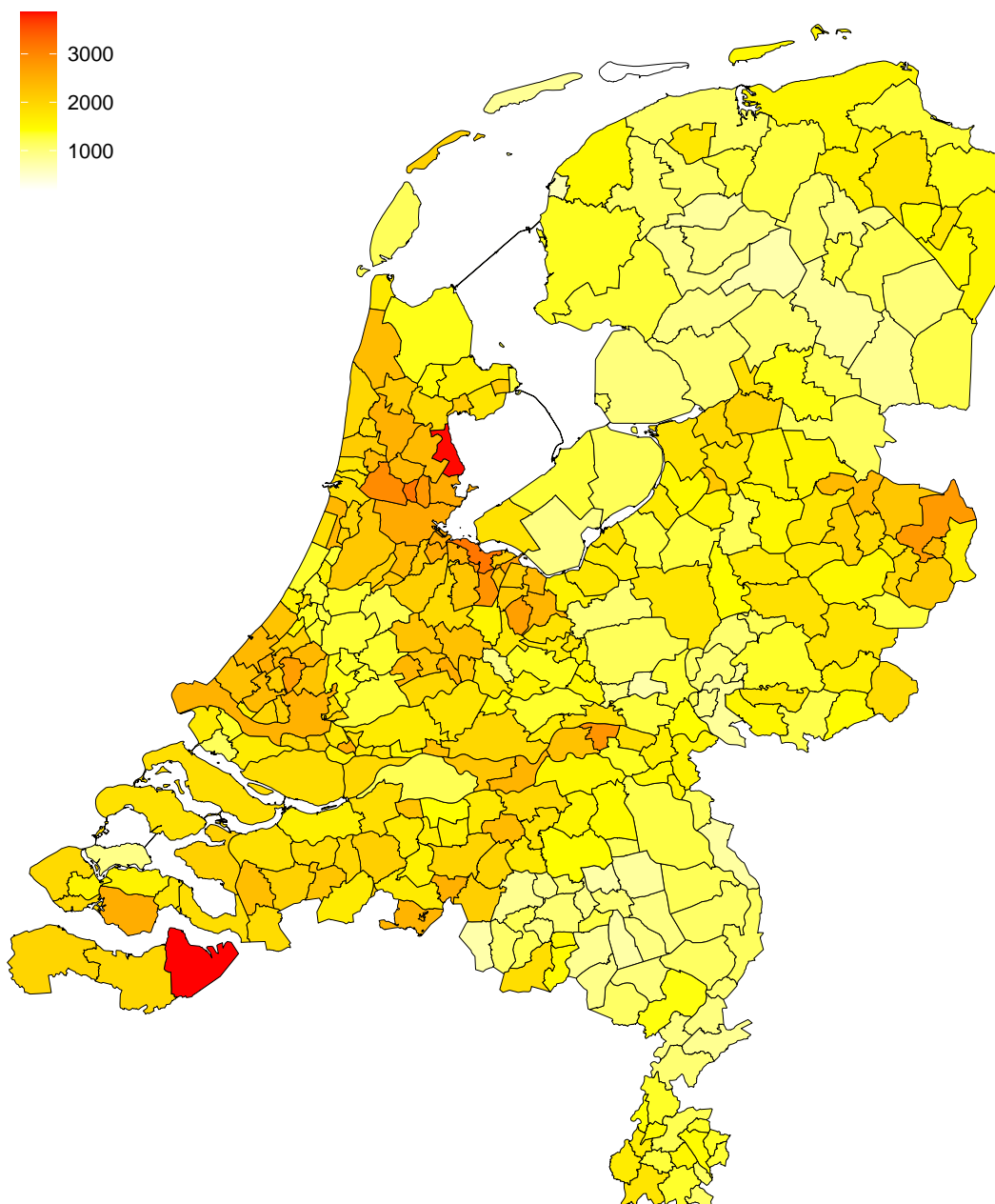
Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners



*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	10666	2143.1	7	1.4
Flevoland	12775	2943.2	4	0.9
Fryslân	13999	2139.5	4	0.6
Gelderland	56321	2669.6	18	0.9
Groningen	16208	2743.7	4	0.7
Limburg	24531	2191.4	13	1.2
Noord-Brabant	78510	3029.1	23	0.9
Noord-Holland	125972	4333.7	19	0.7
Overijssel	37172	3173.1	5	0.4
Utrecht	50460	3686.1	7	0.5
Zeeland	12540	3241.4	5	1.3
Zuid-Holland	139853	3728.8	29	0.8

*Note:* Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 09 januari t/m 23 januari 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	14744	3181.3	5	1.1
GGD Amsterdam	54583	5029.2	11	1.0
GGD Brabant-Zuidoost	19068	2410.5	11	1.4
GGD Drenthe	10682	2145.9	7	1.4
GGD Flevoland	12781	2941.7	4	0.9
GGD Fryslân	14034	2145.2	4	0.6
GGD Gelderland-Zuid	17458	3068.1	4	0.7
GGD Gooi en Vechtstreek	10467	4014.8	3	1.2
GGD Groningen	15855	2684.8	4	0.7
GGD Haaglanden	47042	4153.3	9	0.8
GGD Hart voor Brabant	36192	3329.0	9	0.8
GGD Hollands-Midden	25553	3114.1	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	22569	3369.5	0	0.0
GGD IJsselland	14690	2731.5	4	0.7
GGD Kennemerland	22037	3978.2	1	0.2
GGD Limburg-Noord	10429	1989.2	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	22671	2715.4	7	0.8
GGD Regio Utrecht	50514	3687.7	7	0.5
GGD Rotterdam-Rijnmond	52706	3944.3	10	0.7
GGD Twente	22488	3547.5	1	0.2
GGD West-Brabant	23305	3261.4	3	0.4
GGD Zaanstreek/Waterland	16305	4785.6	4	1.2
GGD Zeeland	12555	3245.4	5	1.3
GGD Zuid-Limburg	14092	2369.0	8	1.3
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	16187	2291.0	7	1.0

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

patiënten per GGD van 09 januari t/m 23 januari 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	70	1	163	1	2	1
20 - 24	16	2	52	0	0	0
25 - 29	31	2	82	2	0	0
30 - 34	25	3	79	0	0	0
35 - 39	31	5	70	11	0	0
40 - 44	29	9	64	7	1	0
45 - 49	24	19	53	13	0	0
50 - 54	49	32	86	22	3	7
55 - 59	70	38	129	25	1	9
60 - 64	69	48	117	30	8	13
65 - 69	77	45	107	37	12	22
70 - 74	99	45	109	20	17	16
75 - 79	128	21	165	13	42	17
80 - 84	89	3	136	4	35	1
85 - 89	71	0	103	1	29	1
>90	21	0	44	0	18	0

*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 09 januari t/m 23 januari 15:15 uur

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
<50	3	0.0	3	2.2
0-9	55810	9.6	NA	NA
10-19	142660	24.6	NA	NA
20-29	117997	20.4	NA	NA
30-39	90271	15.6	NA	NA
40-49	79924	13.8	NA	NA
50-59	60693	10.5	10	7.2
60-69	21136	3.7	22	15.9
70-79	7134	1.2	30	21.7
80-89	2567	0.4	53	38.4
90+	812	0.1	20	14.5

<sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 09 januari t/m 23 januari 10:00 uur. <sup>2</sup> 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	299903	51.8	58	42
Man	279104	48.2	80	58
Onbekend	0	0.0	NA	NA

*Note:* Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 09 januari t/m 23 januari 10:00 uur.