Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 26 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

# Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 26 januari 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
Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken	9
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de	
afgelopen twee weken	10

#### Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-01-26 zijn er in Nederland in totaal 4067075 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21239 mensen overleden.

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

Positief getest: 58666 Totaal: 4067075 (+ 58616 ivm -50 corr.)

Overleden: 12 Totaal: 21239 (+ 12 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 16 Verdacht: 4

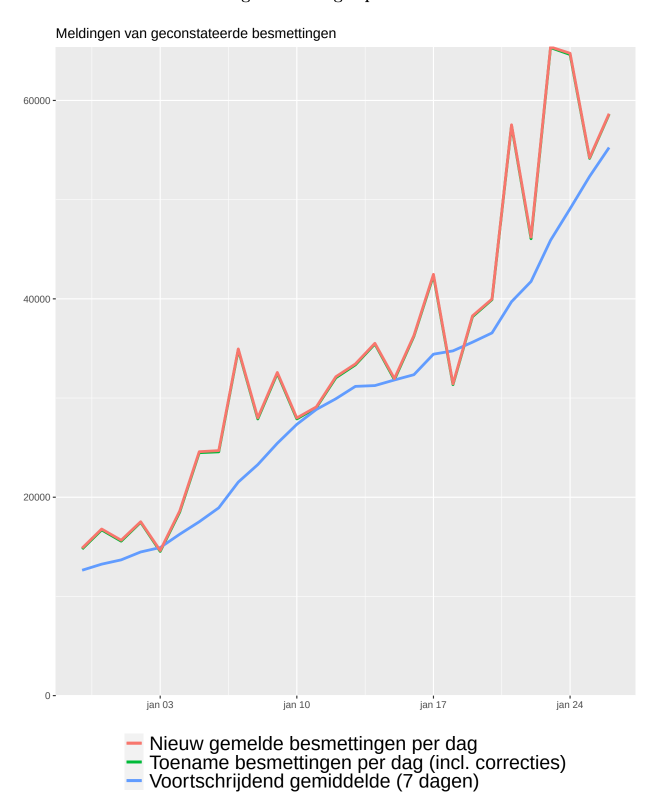
Patiënten IC

Bevestigd: 3 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

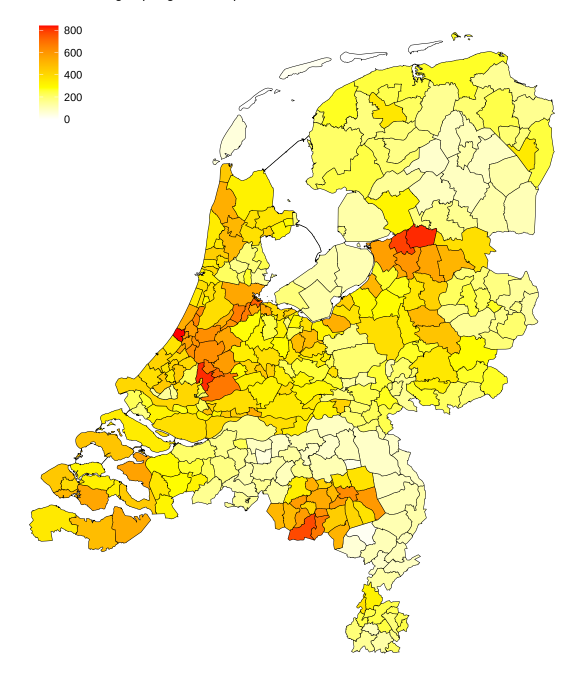


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

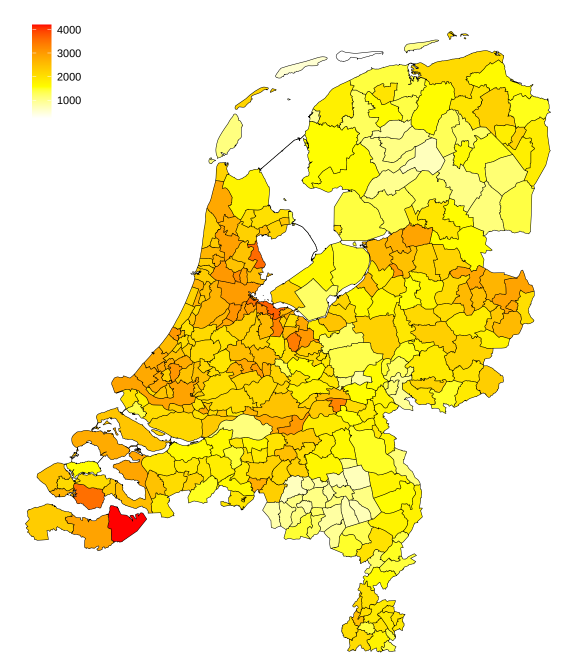


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	12293	2470.0	5	1.0
Flevoland	14989	3453.3	3	0.7
Fryslân	15021	2295.7	2	0.3
Gelderland	64941	3078.1	14	0.7
Groningen	18509	3133.2	3	0.5
Limburg	31871	2847.1	12	1.1
Noord-Brabant	86169	3324.6	17	0.7
Noord-Holland	142368	4897.8	23	0.8
Overijssel	43090	3678.3	4	0.3
Utrecht	58701	4288.2	6	0.4
Zeeland	15927	4116.8	7	1.8
Zuid-Holland	163120	4349.1	37	1.0

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 12 januari  $\rm t/m$  26 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	18069	3898.7	5	1.1
GGD Amsterdam	61841	5698.0	10	0.9
GGD Brabant-Zuidoost	20008	2529.3	9	1.1
GGD Drenthe	12312	2473.3	5	1.0
GGD Flevoland	15012	3455.2	3	0.7
GGD Fryslân	15055	2301.3	2	0.3
GGD Gelderland-Zuid	20299	3567.4	2	0.4
GGD Gooi en Vechtstreek	12053	4623.1	1	0.4
GGD Groningen	18088	3063.0	3	0.5
GGD Haaglanden	53087	4687.0	14	1.2
GGD Hart voor Brabant	41371	3805.4	5	0.5
GGD Hollands-Midden	32667	3981.1	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	26146	3903.6	1	0.1
GGD IJsselland	18328	3407.9	2	0.4
GGD Kennemerland	25199	4549.0	5	0.9
GGD Limburg-Noord	13743	2621.3	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	27007	3234.7	6	0.7
GGD Regio Utrecht	58763	4289.9	6	0.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	59457	4449.5	13	1.0
GGD Twente	24804	3912.9	2	0.3
GGD West-Brabant	24843	3476.6	3	0.4
GGD Zaanstreek/Waterland	17135	5029.2	6	1.8
GGD Zeeland	15936	4119.4	7	1.8
GGD Zuid-Limburg	18150	3051.1	7	1.2
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	17626	2494.6	6	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 12 januari t/m 26 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwe	Aanwezig		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	78	2	213	2	1	1
20 - 24	20	4	53	2	0	0
25 - 29	35	3	95	1	0	0
30 - 34	32	3	91	0	0	0
35 - 39	37	4	89	6	0	0
40 - 44	37	9	82	5	1	0
45 - 49	27	18	59	9	1	0
50 - 54	56	28	93	11	2	4
55 - 59	70	33	123	23	2	7
60 - 64	88	41	126	22	8	11
65 - 69	87	41	108	28	10	19
70 - 74	111	45	145	19	15	15
75 - 79	132	20	156	10	36	13
80 - 84	107	1	153	6	35	2
85 - 89	82	1	116	1	26	0
>90	36	0	51	0	15	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 12 januari t/m 26 januari 15:15 uur

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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	3	0.0	3	2.3
0-9	75935	11.4	NA	NA
10-19	177967	26.7	NA	NA
20-29	117201	17.6	NA	NA
30-39	104560	15.7	NA	NA
40-49	93981	14.1	NA	NA
50-59	63050	9.5	10	7.5
60-69	22956	3.4	20	15.0
70-79	7646	1.1	26	19.5
80-89	2779	0.4	54	40.6
90+	921	0.1	20	15.0

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 12 januari t/m 26 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'.

	Besmett	ingen	Overle	eden
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	347881	52.2	60	45.1
Man	319118	47.8	73	54.9
Onbekend	0	0.0	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 12 januari t/m 26 januari 10:00 uur.