Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 25 maart 2022

Marino van Zelst $^1$ 

<sup>1</sup> Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: marino.vanzelst@wur.nl

# Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - $25~\mathrm{maart}~2022$

## 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	9
afgelopen twee weken	10

#### Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-03-25 zijn er in Nederland in totaal 7700715 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21871 mensen overleden.

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

Positief getest: 35043 Totaal: 7700715 (+ 34989 ivm -54 corr.)

Overleden: 20 Totaal: 21871 (+ 20 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 11 Verdacht: 2

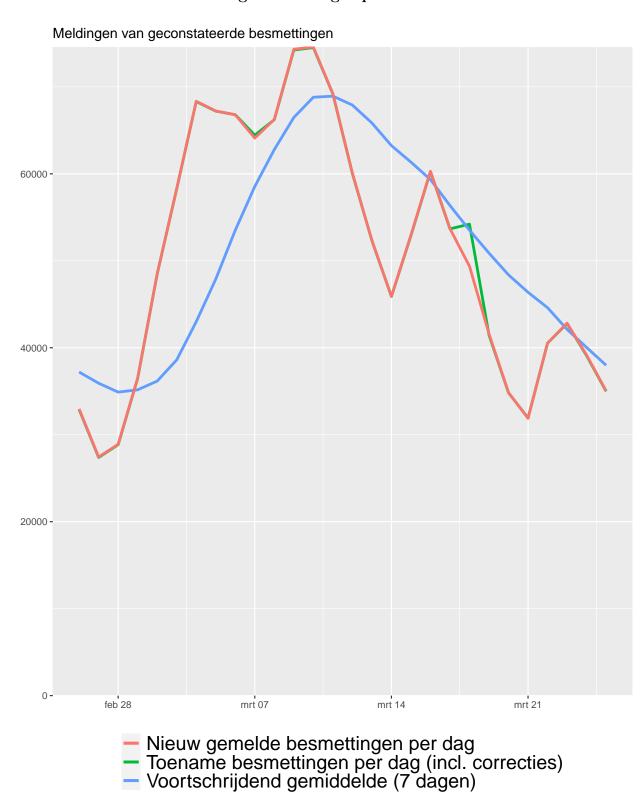
Patiënten IC

Bevestigd: 1 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

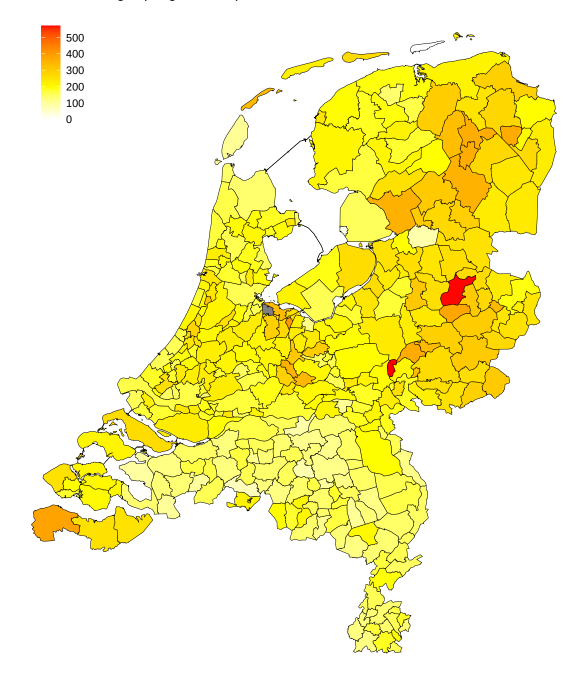


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

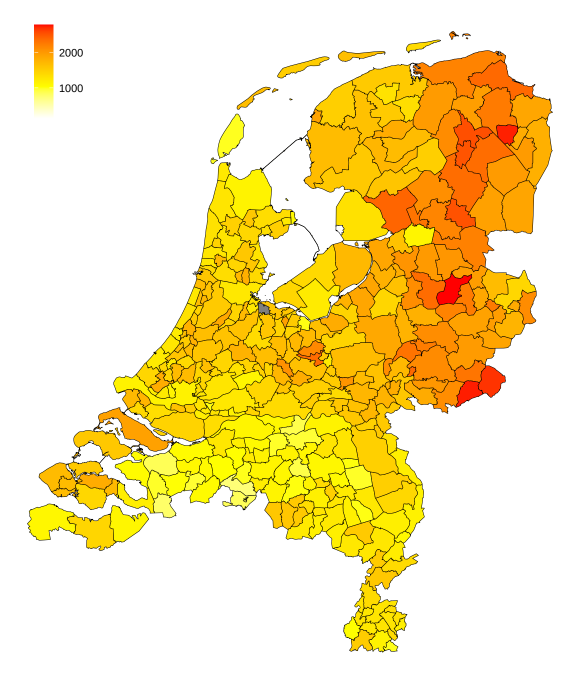


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besme	ettingen	Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	24983	5019.9	4	0.8
Flevoland	14005	3221.1	2	0.5
Fryslân	25644	3920.7	10	1.5
Gelderland	92850	4399.4	29	1.4
Groningen	27852	4718.8	1	0.2
Limburg	42185	3772.5	18	1.6
Noord-Brabant	81466	3141.9	36	1.4
Noord-Holland	98585	3386.6	34	1.2
Overijssel	54366	4639.9	8	0.7
Utrecht	51369	3750.0	4	0.3
Zeeland	13822	3574.3	6	1.6
Zuid-Holland	117773	3137.5	31	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 11 maart  $\rm t/m$  25 maart 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	13257	2858.3	4	0.9
GGD Amsterdam	35064	3167.4	15	1.4
GGD Brabant-Zuidoost	25851	3265.9	10	1.3
GGD Drenthe	24958	5012.4	4	0.8
GGD Flevoland	14002	3217.1	2	0.5
GGD Fryslân	25658	3922.5	10	1.5
GGD Gelderland-Zuid	22912	4026.9	9	1.6
GGD Gooi en Vechtstreek	8644	3600.6	2	0.8
GGD Groningen	27787	4708.0	1	0.2
GGD Haaglanden	35480	3131.6	6	0.5
GGD Hart voor Brabant	34111	3135.1	20	1.8
GGD Hollands-Midden	29582	3602.7	6	0.7
GGD Hollands-Noorden	22463	3352.5	6	0.9
GGD IJsselland	26107	4849.2	6	1.1
GGD Kennemerland	20714	3739.3	6	1.1
GGD Limburg-Noord	20573	3923.2	3	0.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	39911	4779.1	14	1.7
GGD Regio Utrecht	51394	3749.6	4	0.3
GGD Rotterdam-Rijnmond	39531	2955.9	15	1.1
GGD Twente	28325	4468.4	2	0.3
GGD West-Brabant	20967	2934.5	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	11674	3423.4	5	1.5
GGD Zeeland	13822	3573.3	6	1.6
GGD Zuid-Limburg	22015	3708.2	15	2.5
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	30095	4258.0	6	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 11 maart t/m 25 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwez	Aanwezig		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	82	0	239	5	2	0
20 - 24	10	2	45	3	0	0
25 - 29	26	1	87	3	0	0
30 - 34	36	1	114	5	1	-1
35 - 39	24	0	93	3	0	2
40 - 44	30	4	71	9	0	3
45 - 49	35	9	83	14	3	1
50 - 54	72	11	128	13	6	3
55 - 59	102	16	183	16	4	5
60 - 64	131	20	249	30	8	13
65 - 69	183	24	359	42	13	17
70 - 74	224	38	391	53	37	21
75 - 79	279	23	496	38	43	10
80 - 84	256	5	519	15	55	5
85 - 89	202	1	382	6	60	1
>90	118	0	227	3	33	1

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 11 maart  $\rm t/m$  25 maart 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	1.6
0-9	25007	3.9	NA	NA
10-19	51626	8.0	NA	NA
20-29	95253	14.8	NA	NA
30-39	111458	17.3	NA	NA
40-49	92669	14.4	NA	NA
50-59	109737	17.0	5	2.7
60-69	82449	12.8	15	8.2
70-79	53175	8.2	42	23.0
80-89	18863	2.9	62	33.9
90+	4642	0.7	56	30.6

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 11 maart t/m 25 maart 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	345993	53.7	82	44.8
Man	297939	46.2	101	55.2
Onbekend	969	0.2	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 11 maart  $\rm t/m$  25 maart 10:00 uur.