Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 22 februari 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 - $22~{\rm februari}~2022$

# 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 afgelopen twee weken	10

### Samenvatting

## Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-02-22 zijn er in Nederland in totaal 6153207 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21507 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 34683 Totaal: 6153207 (+ 34665 ivm -18 corr.)

Overleden: 18 Totaal: 21507 (+ 18 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 16 Verdacht: 5

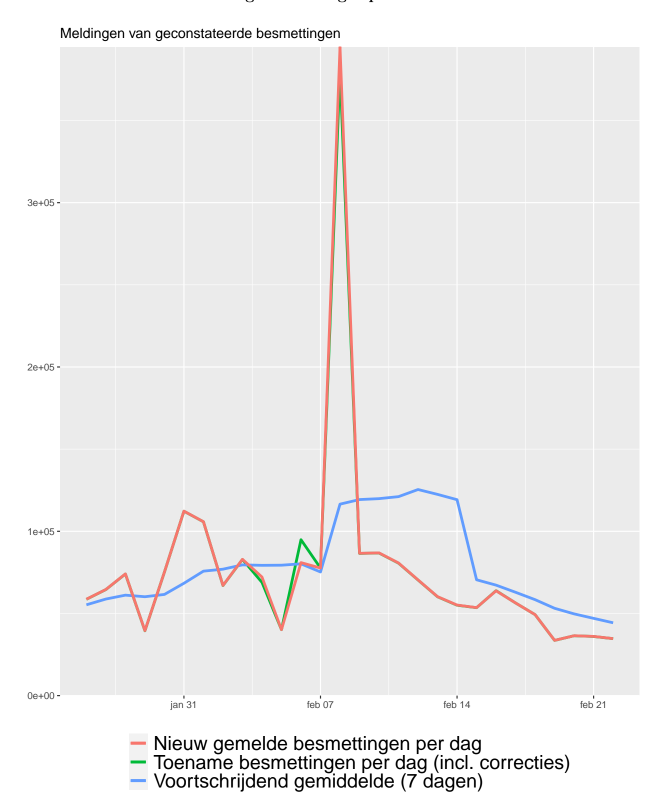
Patiënten IC

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

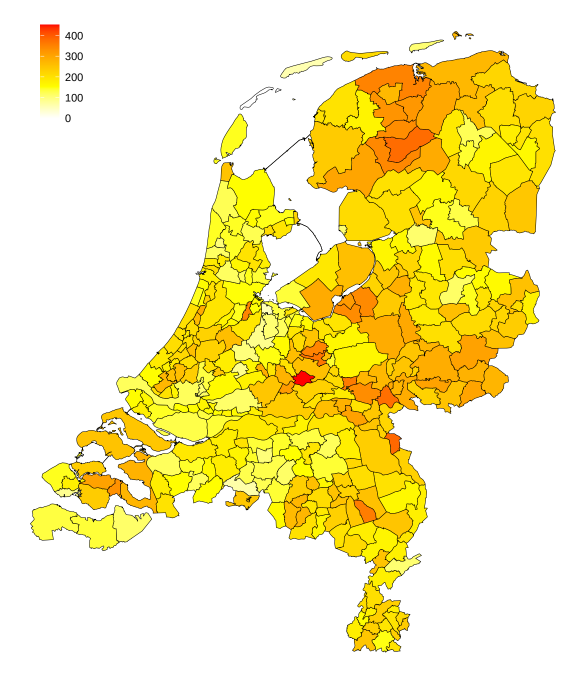


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

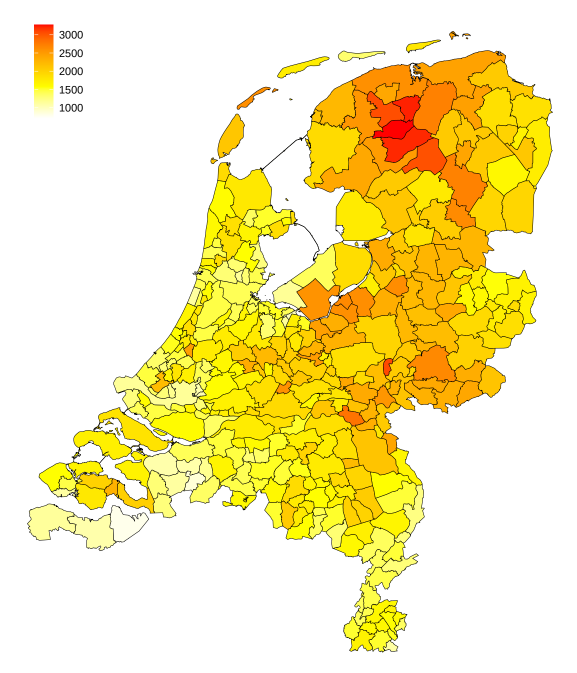


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	27045	5434.0	3	0.6
Flevoland	16244	3742.4	5	1.2
Fryslân	41366	6322.1	5	0.8
Gelderland	115861	5491.7	39	1.8
Groningen	33176	5616.1	2	0.3
Limburg	43147	3854.4	10	0.9
Noord-Brabant	110312	4256.2	11	0.4
Noord-Holland	115906	3987.4	44	1.5
Overijssel	65195	5565.2	9	0.8
Utrecht	72432	5291.2	13	0.9
Zeeland	15148	3915.5	3	0.8
Zuid-Holland	147322	3927.9	27	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 08 februari  $\rm t/m$  22 februari 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	20230	4365.0	6	1.3
GGD Amsterdam	40337	3716.6	23	2.1
GGD Brabant-Zuidoost	34746	4392.5	7	0.9
GGD Drenthe	27006	5425.1	3	0.6
GGD Flevoland	16289	3749.1	5	1.2
GGD Fryslân	41463	6337.9	5	0.8
GGD Gelderland-Zuid	30119	5293.2	13	2.3
GGD Gooi en Vechtstreek	9533	3656.6	2	0.8
GGD Groningen	32949	5579.5	2	0.3
GGD Haaglanden	44145	3897.5	10	0.9
GGD Hart voor Brabant	47238	4345.0	3	0.3
GGD Hollands-Midden	36180	4409.2	4	0.5
GGD Hollands-Noorden	29655	4427.5	7	1.0
GGD IJsselland	31599	5875.5	7	1.3
GGD Kennemerland	23214	4190.7	7	1.3
GGD Limburg-Noord	21307	4064.0	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	47196	5652.8	16	1.9
GGD Regio Utrecht	72602	5300.2	14	1.0
GGD Rotterdam-Rijnmond	46873	3507.8	7	0.5
GGD Twente	33711	5318.0	2	0.3
GGD West-Brabant	27548	3855.2	1	0.1
GGD Zaanstreek/Waterland	13151	3859.9	5	1.5
GGD Zeeland	15159	3918.5	3	0.8
GGD Zuid-Limburg	22487	3780.2	5	0.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	38415	5436.9	9	1.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 08 februari t/m 22 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwezig		Aanwezig Opnames		Overleden	
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	84	0	269	0	-2	-1
20 - 24	22	1	64	2	0	0
25 - 29	33	2	98	3	0	0
30 - 34	31	1	135	5	0	0
35 - 39	40	1	104	5	1	3
40 - 44	31	8	94	8	1	0
45 - 49	32	9	79	8	2	0
50 - 54	71	15	135	15	5	5
55 - 59	86	18	153	18	2	6
60 - 64	106	38	190	34	6	3
65 - 69	149	32	228	25	15	11
70 - 74	192	22	299	26	26	9
75 - 79	213	20	264	27	41	12
80 - 84	189	4	277	12	48	6
85 - 89	149	0	231	3	42	1
>90	49	0	114	0	31	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 08 februari  $\rm t/m$  22 februari 15:15 uur

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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	5	0.0	5	2.9
0-9	56967	7.1	NA	NA
10-19	162596	20.2	NA	NA
20-29	154999	19.3	NA	NA
30-39	141980	17.7	NA	NA
40-49	121800	15.2	NA	NA
50-59	91037	11.3	5	2.9
60-69	45464	5.7	11	6.4
70-79	19055	2.4	48	28.1
80-89	7314	0.9	74	43.3
90+	1990	0.2	28	16.4

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 08 februari t/m 22 februari 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	den
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	424296	52.8	77	45
Man	377582	47.0	94	55
Onbekend	1281	0.2	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 08 februari t/m 22 februari 10:00 uur.