Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 21 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 - 21 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 2022-02-21 zijn er in Nederland in totaal 6118542 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21489 mensen overleden.

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

Positief getest: 36038 Totaal: 6118542 (+ 35987 ivm -51 corr.)

Overleden: 7 Totaal: 21489 (+ 6 ivm -1 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 12 Verdacht: 1

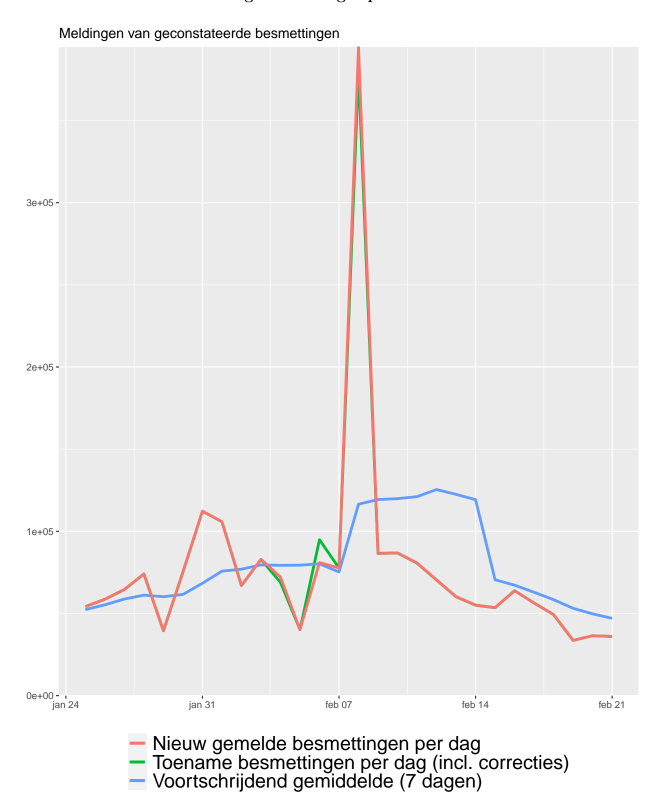
Patiënten IC

Bevestigd: 2 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

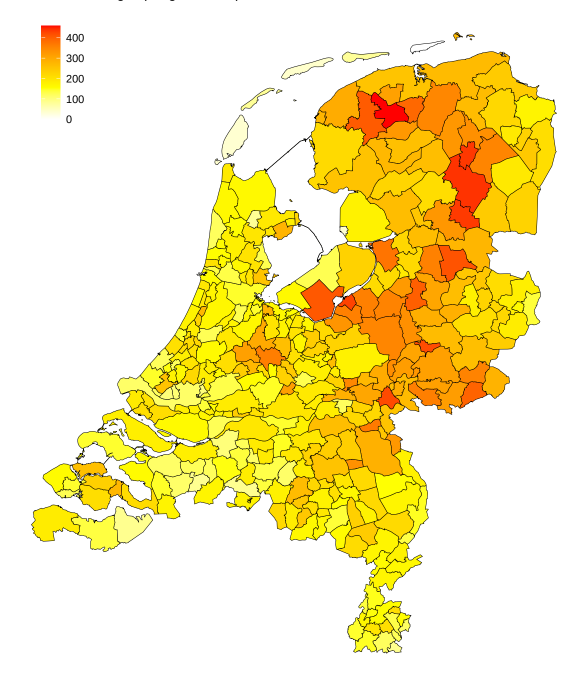


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

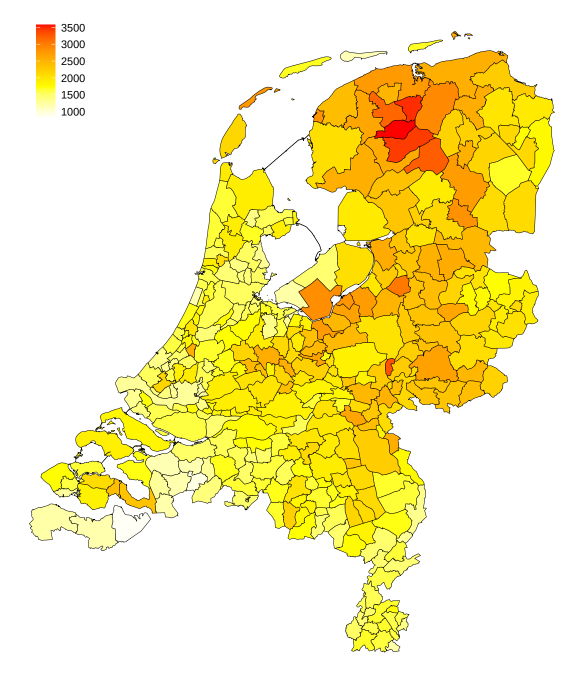


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	36576	7349.0	2	0.4
Flevoland	32387	7461.5	4	0.9
Fryslân	58271	8905.8	3	0.5
Gelderland	172131	8158.8	33	1.6
Groningen	41401	7008.4	2	0.3
Limburg	58941	5265.3	10	0.9
Noord-Brabant	180695	6971.7	9	0.3
Noord-Holland	166445	5726.1	44	1.5
Overijssel	90448	7720.9	10	0.9
Utrecht	90143	6585.0	11	0.8
Zeeland	20414	5276.6	3	0.8
Zuid-Holland	201014	5359.4	22	0.6

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 07 februari  $\rm t/m$  21 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	29481	6361.1	6	1.3
GGD Amsterdam	54442	5016.2	19	1.8
GGD Brabant-Zuidoost	51343	6490.6	4	0.5
GGD Drenthe	36652	7362.8	2	0.4
GGD Flevoland	32342	7443.9	4	0.9
GGD Fryslân	58481	8939.3	3	0.5
GGD Gelderland-Zuid	40134	7053.2	11	1.9
GGD Gooi en Vechtstreek	13269	5089.6	2	0.8
GGD Groningen	41465	7021.6	2	0.3
GGD Haaglanden	56785	5013.5	6	0.5
GGD Hart voor Brabant	87981	8092.6	4	0.4
GGD Hollands-Midden	49388	6018.8	3	0.4
GGD Hollands-Noorden	42284	6313.0	7	1.0
GGD IJsselland	42685	7936.9	7	1.3
GGD Kennemerland	35472	6403.5	9	1.6
GGD Limburg-Noord	30552	5827.4	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	59960	7181.6	15	1.8
GGD Regio Utrecht	90841	6631.7	12	0.9
GGD Rotterdam-Rijnmond	65375	4892.4	7	0.5
GGD Twente	47945	7563.4	3	0.5
GGD West-Brabant	38237	5351.0	1	0.1
GGD Zaanstreek/Waterland	20941	6146.2	7	2.1
GGD Zeeland	20746	5362.7	3	0.8
GGD Zuid-Limburg	30278	5089.9	5	0.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	71780	10159.1	6	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 07 februari t/m 21 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwe	Aanwezig Opnan		nes	Overled	len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	87	0	293	-2	-3	-1
20 - 24	22	1	74	2	0	0
25 - 29	31	3	99	3	0	0
30 - 34	30	2	144	6	0	0
35 - 39	42	2	110	7	0	3
40 - 44	40	7	101	8	1	1
45 - 49	35	10	92	11	2	-1
50 - 54	73	14	140	13	4	5
55 - 59	84	18	154	19	2	6
60 - 64	106	32	198	27	5	4
65 - 69	143	30	219	22	15	12
70 - 74	187	22	313	30	27	10
75 - 79	217	24	266	30	43	12
80 - 84	182	3	279	13	48	6
85 - 89	145	1	217	4	44	1
>90	49	0	109	0	30	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 07 februari  $\rm t/m$  21 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	3.3
0-9	87294	7.6	NA	NA
10-19	253671	22.1	NA	NA
20-29	211906	18.4	NA	NA
30-39	201672	17.6	NA	NA
40-49	179024	15.6	NA	NA
50-59	123374	10.7	4	2.6
60-69	58733	5.1	9	5.9
70-79	22744	2.0	39	25.5
80-89	8042	0.7	67	43.8
90+	2079	0.2	29	19.0

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 07 februari t/m 21 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	eden
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	603965	52.6	72	47.1
Man	539168	46.9	81	52.9
Onbekend	5749	0.5	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 07 februari t/m 21 februari 10:00 uur.