Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 26 februari 2022

Marino van Zelst 1

¹ 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 - 26 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 2022-02-26 zijn er in Nederland in totaal 6305389 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21545 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 32967 Totaal: 6305389 (+ 32896 ivm -71 corr.)

Overleden: 6 Totaal: 21545 (+ 6 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 4 Verdacht: 1

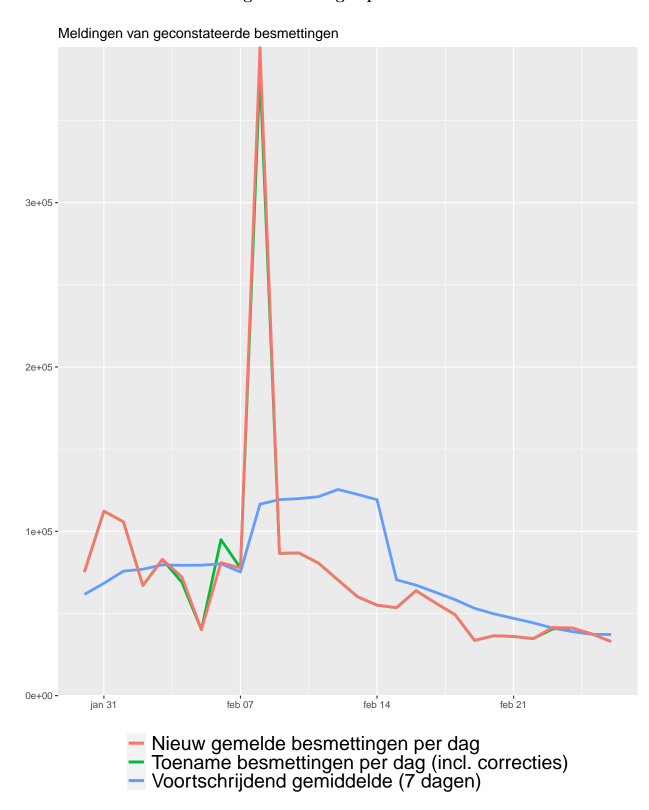
Patiënten IC

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

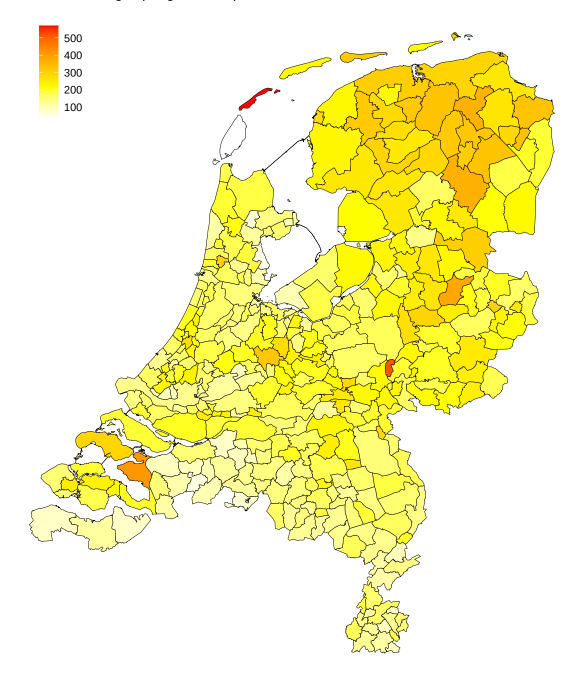


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

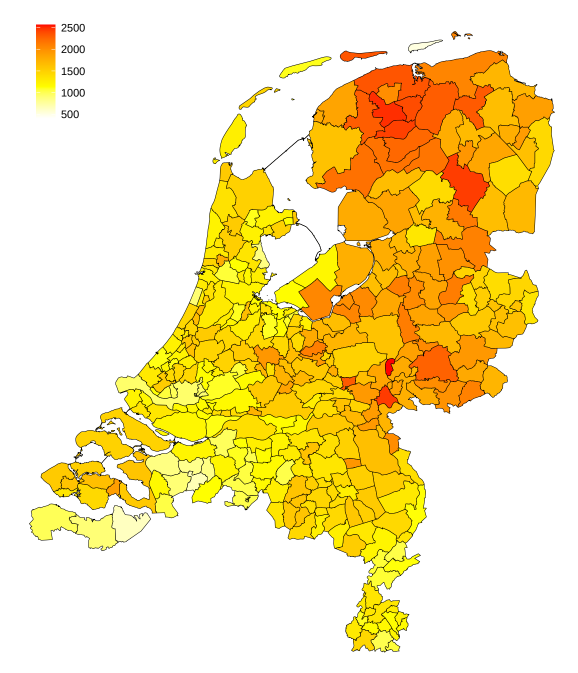


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	22513	4523.4	2	0.4
Flevoland	12683	2922.0	3	0.7
Fryslân	34125	5215.5	6	0.9
Gelderland	91692	4346.1	44	2.1
Groningen	29073	4921.5	0	0.0
Limburg	34520	3083.7	9	0.8
Noord-Brabant	83813	3233.7	11	0.4
Noord-Holland	90208	3103.3	36	1.2
Overijssel	50558	4315.8	8	0.7
Utrecht	57420	4194.6	13	0.9
Zeeland	12177	3147.5	3	0.8
Zuid-Holland	112289	2993.9	21	0.6

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 12 februari $\rm t/m$ 26 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	15390	3320.7	5	1.1
GGD Amsterdam	32349	2980.6	20	1.8
GGD Brabant-Zuidoost	27079	3423.2	6	0.8
GGD Drenthe	22452	4510.3	3	0.6
GGD Flevoland	12699	2922.8	3	0.7
GGD Fryslân	34197	5227.3	6	0.9
GGD Gelderland-Zuid	23197	4076.7	11	1.9
GGD Gooi en Vechtstreek	7289	2795.8	1	0.4
GGD Groningen	28933	4899.4	0	0.0
GGD Haaglanden	32922	2906.7	4	0.4
GGD Hart voor Brabant	36272	3336.3	5	0.5
GGD Hollands-Midden	28487	3471.7	4	0.5
GGD Hollands-Noorden	22826	3407.9	5	0.7
GGD IJsselland	25105	4668.0	6	1.1
GGD Kennemerland	18007	3250.7	4	0.7
GGD Limburg-Noord	16764	3197.5	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	37788	4526.0	24	2.9
GGD Regio Utrecht	57529	4199.8	14	1.0
GGD Rotterdam-Rijnmond	35590	2663.4	8	0.6
GGD Twente	25533	4027.9	1	0.2
GGD West-Brabant	19865	2780.0	0	0.0
GGD Zaanstreek/Waterland	9697	2846.1	6	1.8
GGD Zeeland	12184	3149.5	3	0.8
GGD Zuid-Limburg	18191	3058.0	4	0.7
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	30724	4348.4	8	1.1

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

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwez	ezig Opnames		Overleden		
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	85	1	231	2	0	0
20 - 24	20	1	61	3	0	0
25 - 29	22	1	87	1	0	0
30 - 34	26	1	110	4	0	0
35 - 39	30	1	97	7	1	2
40 - 44	33	5	90	7	1	0
45 - 49	31	8	76	11	2	2
50 - 54	64	16	129	15	3	3
55 - 59	69	20	147	20	3	4
60 - 64	103	36	189	32	6	6
65 - 69	130	32	239	31	17	13
70 - 74	175	29	295	34	22	7
75 - 79	202	17	302	24	48	9
80 - 84	163	2	298	9	53	5
85 - 89	134	0	230	1	36	1
>90	41	0	114	0	29	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 februari $\rm t/m$ 26 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	4	0.0	4	2.6
0-9	39098	6.2	NA	NA
10-19	107370	17.0	NA	NA
20-29	130577	20.7	NA	NA
30-39	115726	18.3	NA	NA
40-49	93000	14.7	NA	NA
50-59	77316	12.3	4	2.6
60-69	41216	6.5	10	6.4
70-79	17927	2.8	42	26.9
80-89	6966	1.1	67	42.9
90+	1892	0.3	29	18.6

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 12 februari t/m 26 februari 10:00 uur. ² 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	335780	53.2	68	43.6
Man	294267	46.6	88	56.4
Onbekend	1027	0.2	NA	NA

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