Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 24 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 - 24 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 2022-02-24 zijn er in Nederland in totaal 6234953 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21531 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 41216 Totaal: 6234953 (+ 41177 ivm -39 corr.)

Overleden: 13 Totaal: 21531 (+ 13 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 14 Verdacht: 0

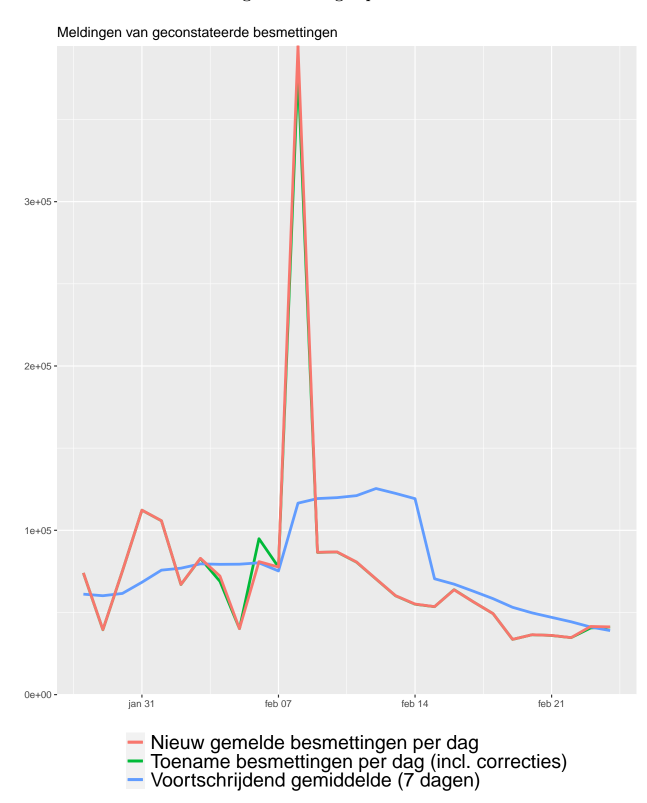
Patiënten IC

Bevestigd: 4 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

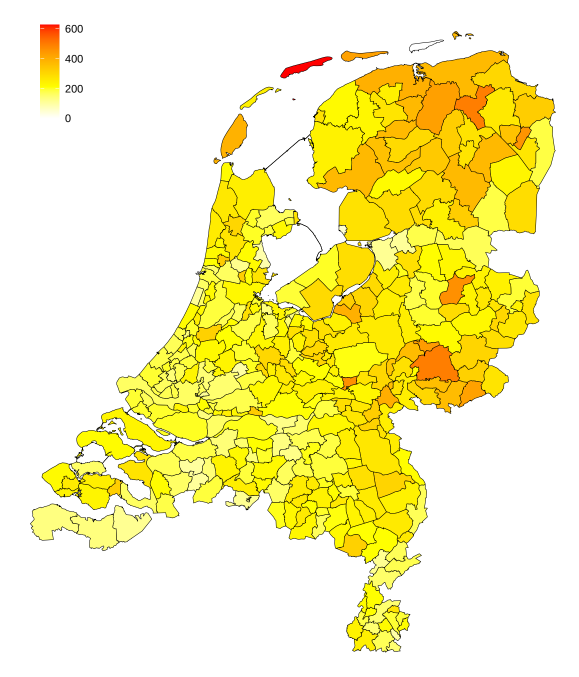


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

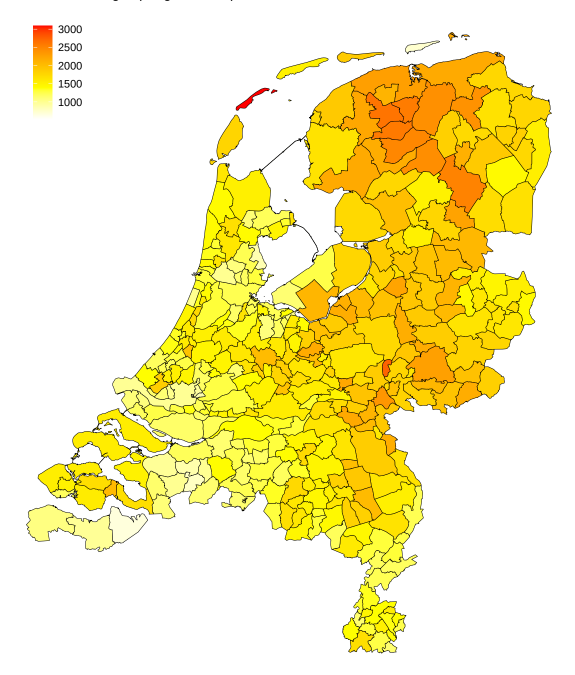


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	24972	5017.5	3	0.6
Flevoland	14549	3351.9	4	0.9
Fryslân	37740	5768.0	6	0.9
Gelderland	103825	4921.2	47	2.2
Groningen	31176	5277.5	0	0.0
Limburg	38138	3406.9	10	0.9
Noord-Brabant	95715	3693.0	11	0.4
Noord-Holland	101778	3501.4	40	1.4
Overijssel	57615	4918.2	7	0.6
Utrecht	64789	4732.9	14	1.0
Zeeland	13507	3491.3	4	1.0
Zuid-Holland	127791	3407.2	27	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 10 februari $\rm t/m$ 24 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	18120	3909.7	5	1.1
GGD Amsterdam	35762	3295.1	23	2.1
GGD Brabant-Zuidoost	30721	3883.6	7	0.9
GGD Drenthe	24931	5008.3	3	0.6
GGD Flevoland	14581	3356.0	4	0.9
GGD Fryslân	37841	5784.3	6	0.9
GGD Gelderland-Zuid	26450	4648.4	13	2.3
GGD Gooi en Vechtstreek	8407	3224.7	2	0.8
GGD Groningen	30978	5245.7	0	0.0
GGD Haaglanden	37625	3321.9	7	0.6
GGD Hart voor Brabant	41075	3778.1	5	0.5
GGD Hollands-Midden	31714	3864.9	4	0.5
GGD Hollands-Noorden	26119	3899.6	5	0.7
GGD IJsselland	28122	5229.0	6	1.1
GGD Kennemerland	20370	3677.3	5	0.9
GGD Limburg-Noord	18582	3544.3	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	42790	5125.1	23	2.8
GGD Regio Utrecht	64933	4740.3	15	1.1
GGD Rotterdam-Rijnmond	40436	3026.1	11	0.8
GGD Twente	29590	4667.9	1	0.2
GGD West-Brabant	23261	3255.2	-1	-0.1
GGD Zaanstreek/Waterland	11090	3254.9	5	1.5
GGD Zeeland	13515	3493.6	4	1.0
GGD Zuid-Limburg	20074	3374.6	5	0.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	34506	4883.7	10	1.4

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 10 februari t/m 24 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwez	Aanwezig Opnames Overled		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	86	0	244	1	0	0
20 - 24	17	1	57	3	0	0
25 - 29	26	2	92	2	0	0
30 - 34	25	1	121	4	0	0
35 - 39	29	1	96	6	1	2
40 - 44	38	5	97	6	1	0
45 - 49	33	7	80	10	2	0
50 - 54	74	17	140	16	4	4
55 - 59	77	22	150	22	2	5
60 - 64	110	37	191	33	6	4
65 - 69	142	29	243	27	19	13
70 - 74	176	25	296	29	24	8
75 - 79	207	20	301	25	44	10
80 - 84	169	2	277	10	53	7
85 - 89	142	0	227	2	39	1
>90	47	0	111	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 10 februari t/m 24 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	46661	6.6	NA	NA
10-19	131224	18.4	NA	NA
20-29	142648	20.0	NA	NA
30-39	128712	18.1	NA	NA
40-49	106948	15.0	NA	NA
50-59	84267	11.8	6	3.5
60-69	43331	6.1	12	6.9
70-79	18598	2.6	45	26.0
80-89	7305	1.0	75	43.4
90+	1949	0.3	30	17.3

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 10 februari t/m 24 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	376955	53.0	76	43.9
Man	333483	46.9	97	56.1
Onbekend	1161	0.2	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 10 februari t/m 24 februari 10:00 uur.