Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 07 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 - 07 februari2022

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 2022-02-07 zijn er in Nederland in totaal 4969660 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21336 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 77648 Totaal: 4969660 (+ 77619 ivm -29 corr.)

Overleden: 4 Totaal: 21336 (+ 4 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 12 Verdacht: 0

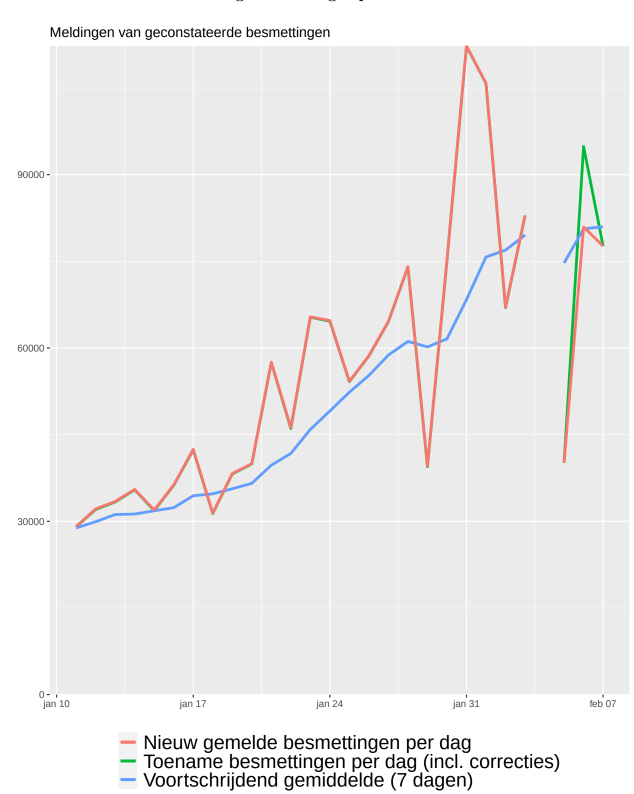
Patiënten IC

Bevestigd: 5 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

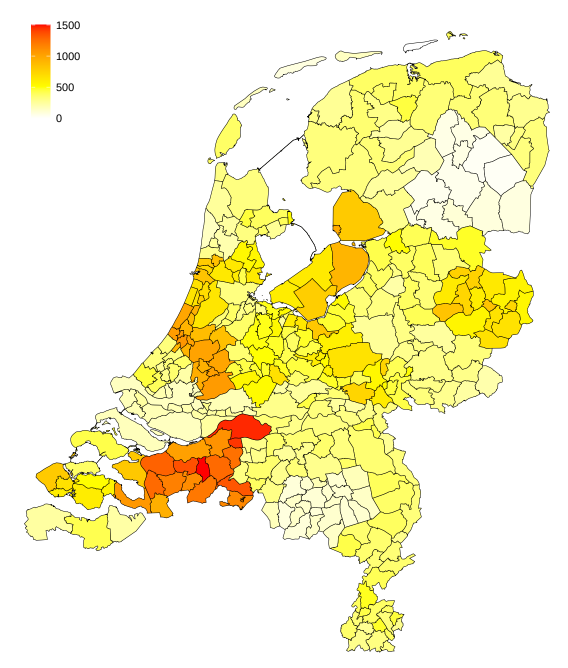


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

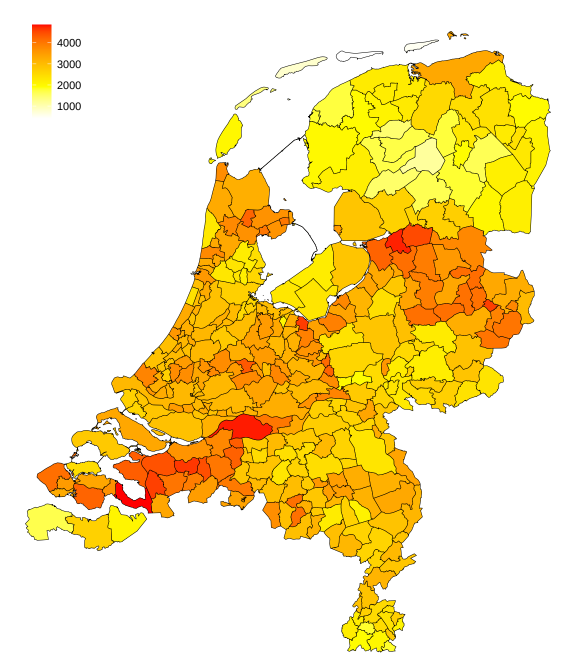


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	18564	3730.0	4	0.8
Flevoland	21240	4893.4	4	0.9
Fryslân	23876	3649.1	3	0.5
Gelderland	107217	5082.0	13	0.6
Groningen	29361	4970.3	2	0.3
Limburg	57920	5174.1	8	0.7
Noord-Brabant	153163	5909.5	10	0.4
Noord-Holland	174757	6012.0	36	1.2
Overijssel	67738	5782.3	9	0.8
Utrecht	94825	6927.0	5	0.4
Zeeland	24060	6219.1	3	0.8
Zuid-Holland	242640	6469.3	20	0.5

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 24 januari t/m 07 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	29025	6262.7	4	0.9
GGD Amsterdam	64272	5921.9	17	1.6
GGD Brabant-Zuidoost	51824	6551.4	2	0.3
GGD Drenthe	18588	3734.0	4	0.8
GGD Flevoland	21229	4886.1	4	0.9
GGD Fryslân	23908	3654.5	3	0.5
GGD Gelderland-Zuid	34811	6117.7	1	0.2
GGD Gooi en Vechtstreek	16124	6184.6	2	0.8
GGD Groningen	28937	4900.1	2	0.3
GGD Haaglanden	73157	6459.0	8	0.7
GGD Hart voor Brabant	50108	4609.0	3	0.3
GGD Hollands-Midden	57938	7060.8	3	0.4
GGD Hollands-Noorden	41494	6195.0	3	0.4
GGD IJsselland	33904	6304.1	5	0.9
GGD Kennemerland	34199	6173.7	10	1.8
GGD Limburg-Noord	27705	5284.3	2	0.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	45828	5489.0	8	1.0
GGD Regio Utrecht	94918	6929.4	5	0.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	82740	6191.9	5	0.4
GGD Twente	33892	5346.5	4	0.6
GGD West-Brabant	51252	7172.4	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	18658	5476.2	4	1.2
GGD Zeeland	24080	6224.6	3	0.8
GGD Zuid-Limburg	30285	5091.1	6	1.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	26485	3748.4	4	0.6

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 24 januari t/m 07 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwe	Aanwezig Opna		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	82	3	323	3	2	2
20 - 24	22	4	67	11	0	0
25 - 29	37	4	121	5	0	1
30 - 34	39	4	165	2	0	0
35 - 39	37	6	132	12	0	0
40 - 44	35	6	90	7	1	1
45 - 49	39	14	90	13	0	2
50 - 54	73	21	116	13	2	5
55 - 59	90	38	151	30	6	7
60 - 64	89	36	172	18	12	13
65 - 69	123	40	164	34	12	16
70 - 74	167	31	230	20	22	12
75 - 79	175	17	233	21	28	8
80 - 84	167	4	247	4	35	1
85 - 89	134	0	177	3	26	1
>90	47	0	84	0	10	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 24 januari t/m 07 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	2	0.0	2	1.7
0-9	119897	11.8	NA	NA
10-19	278211	27.4	NA	NA
20-29	148704	14.6	NA	NA
30-39	168777	16.6	NA	NA
40-49	158755	15.6	NA	NA
50-59	86675	8.5	8	6.8
60-69	35462	3.5	14	12.0
70-79	12947	1.3	24	20.5
80-89	4524	0.4	47	40.2
90+	1407	0.1	22	18.8

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 24 januari t/m 07 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'.

	Besmetti	ngen	Overle	eden
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	538180	53	51	43.6
Man	477177	47	66	56.4
Onbekend	4	0	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 24 januari t/m 07 februari 10:00 uur.