Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 21 maart 2021

Marino van Zelst 1

¹ Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: j.m.vanzelst@uvt.nl

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 21 maart 2021

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
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de	
afgelopen twee weken	9

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-03-21 zijn er in Nederland in totaal 1201545 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 25607 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16275 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 7025 Totaal: 1201545 (+ 6965 ivm -60 corr.)

Opgenomen: 70 Totaal: 25607 (+ 68 ivm -2 corr.)

Overleden: 15 Totaal: 16275 (+ 15 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 21 Verdacht: 11

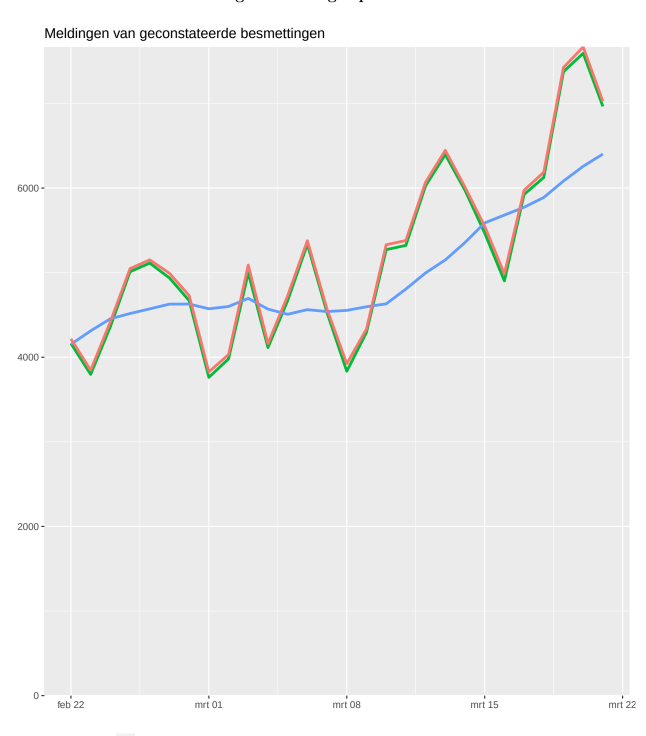
Patiënten IC

Bevestigd: 18 Verdacht: 3

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



Nieuw gemelde besmettingen per dag
Toename besmettingen per dag (incl. correcties)
Voortschrijdend gemiddelde (7 dagen)

Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

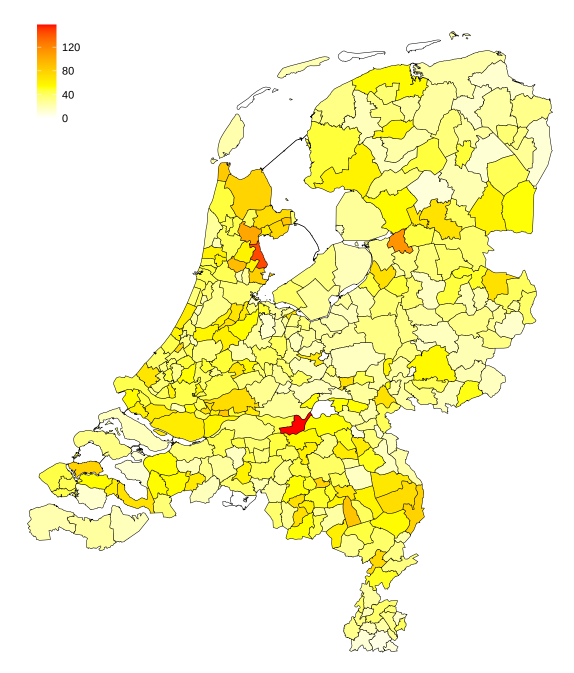


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

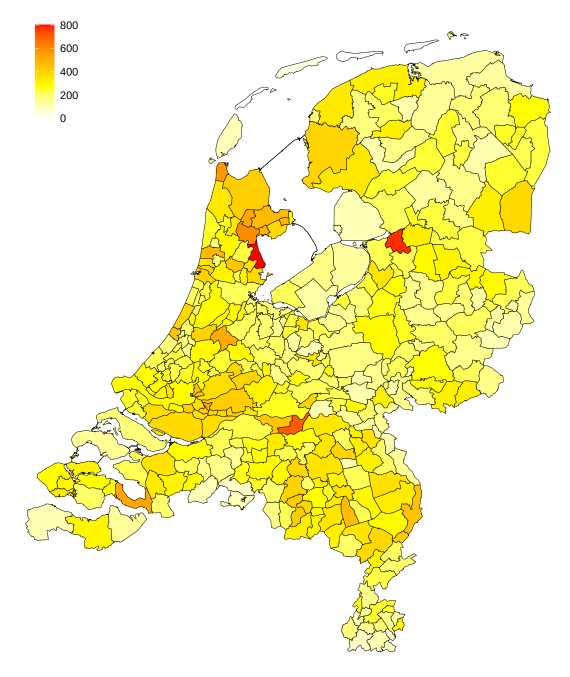


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	2166	437.8	27	5.5	11	2.2	
Flevoland	1364	318.1	23	5.4	8	1.9	
Fryslân	3021	463.8	15	2.3	23	3.5	
Gelderland	8447	402.8	60	2.9	28	1.3	
Groningen	2082	355.0	17	2.9	14	2.4	
Limburg	4739	424.8	50	4.5	38	3.4	
Noord-Brabant	12829	498.3	100	3.9	62	2.4	
Noord-Holland	15363	532.0	159	5.5	62	2.1	
Overijssel	4445	381.1	29	2.5	20	1.7	
Utrecht	5766	423.6	106	7.8	21	1.5	
Zeeland	1875	486.5	69	17.9	23	6.0	
Zuid-Holland	19373	519.8	296	7.9	132	3.5	

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

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	3126	684.2	47	10.3	21	4.6
GGD Amsterdam	4538	428.9	78	7.4	22	2.1
GGD Brabant-Zuidoost	4192	542.2	44	5.7	35	4.5
GGD Drenthe	2170	440.9	28	5.7	11	2.2
GGD Flevoland	1356	325.5	23	5.5	8	1.9
GGD Fryslân	3018	466.0	16	2.5	22	3.4
GGD Gelderland-Zuid	2568	454.1	15	2.7	7	1.2
GGD Gooi en Vechtstreek	926	363.2	7	2.7	4	1.6
GGD Groningen	2003	343.0	16	2.7	15	2.6
GGD Haaglanden	4644	420.9	102	9.2	18	1.6
GGD Hart voor Brabant	5936	557.3	36	3.4	21	2.0
GGD Hollands-Midden	4140	516.5	39	4.9	11	1.4
GGD Hollands-Noorden	4705	714.9	37	5.6	16	2.4
GGD IJsselland	2438	462.5	19	3.6	12	2.3
GGD Kennemerland	2845	521.6	23	4.2	9	1.7
GGD Limburg-Noord	2911	569.7	27	5.3	18	3.5
GGD Noord- en Oost-Gelderland	3640	441.6	31	3.8	6	0.7
GGD Regio Twente	2001	318.0	10	1.6	8	1.3
GGD Regio Utrecht	5755	428.8	105	7.8	21	1.6
GGD Rotterdam-Rijnmond	7487	570.6	107	8.2	82	6.2
GGD West-Brabant	2719	384.9	19	2.7	7	1.0
GGD Zaanstreek/Waterland	2380	706.8	15	4.5	12	3.6
GGD Zeeland	1872	488.7	69	18.0	23	6.0
GGD Zuid-Limburg	1852	310.0	23	3.9	20	3.3
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2248	325.8	15	2.2	13	1.9

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

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

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
0-9	6232	7.6	17	1.8	0	0.0	
10-19	11862	14.6	4	0.4	0	0.0	
20-29	13698	16.8	16	1.7	0	0.0	
30-39	11896	14.6	46	4.8	0	0.0	
40-49	12072	14.8	87	9.2	0	0.0	
50-59	12777	15.7	131	13.8	10	2.3	
60-69	7217	8.9	225	23.7	38	8.6	
70-79	3918	4.8	236	24.8	135	30.6	
80-89	1489	1.8	165	17.4	180	40.8	
90+	308	0.4	23	2.4	78	17.7	

 $^{^1}$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 07 maart t/m 21 maart 10:00 uur.

² Let op: Het rapport wijkt op een punt af van de de wekelijkse RIVM rapportage. Het RIVM meldde in week 1 van 2021 een sterfgeval in de leeftijdscategorie 0-4. Deze casus wordt niet gemeld in de casus dataset en dit overlijden is gemeld in de categorie '<50' (die we hier niet tonen).

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	40861	50.2	422	44.4	209	47.3	
Man	40609	49.8	529	55.6	233	52.7	
Onbekend	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 07 maart $\rm t/m$ 21 maart 10:00 uur.