Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 22 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 - $22~\mathrm{maart}~2021$

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 2021-03-22 zijn er in Nederland in totaal 1207806 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 25668 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16290 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 6340 Totaal: 1207806 (+ 6261 ivm -79 corr.)

Opgenomen: 62 Totaal: 25668 (+ 61 ivm -1 corr.)

Overleden: 15 Totaal: 16290 (+ 15 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 17 Verdacht: 11

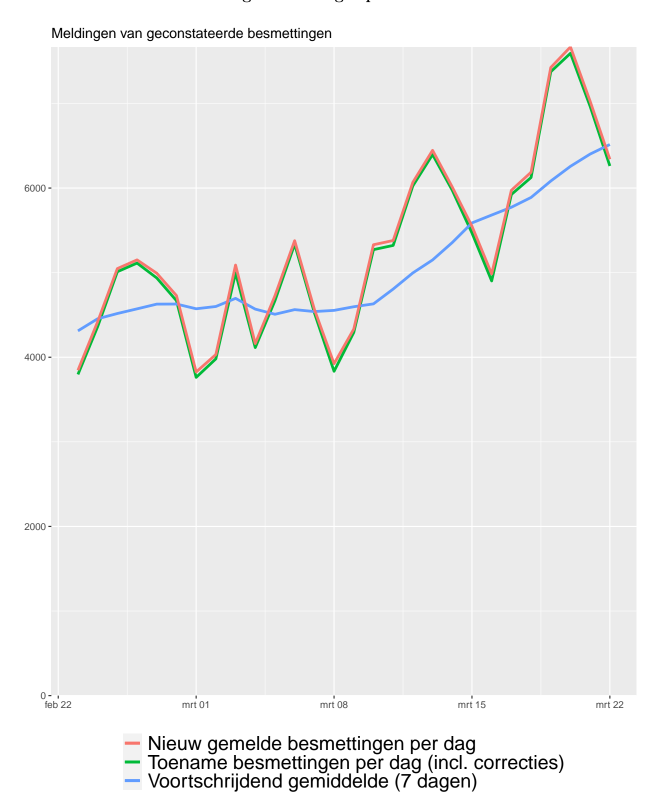
Patiënten IC

Bevestigd: 16 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

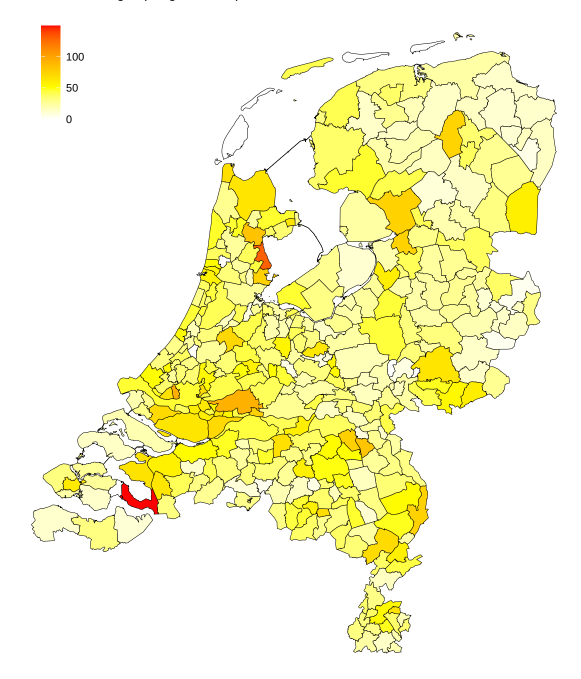


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

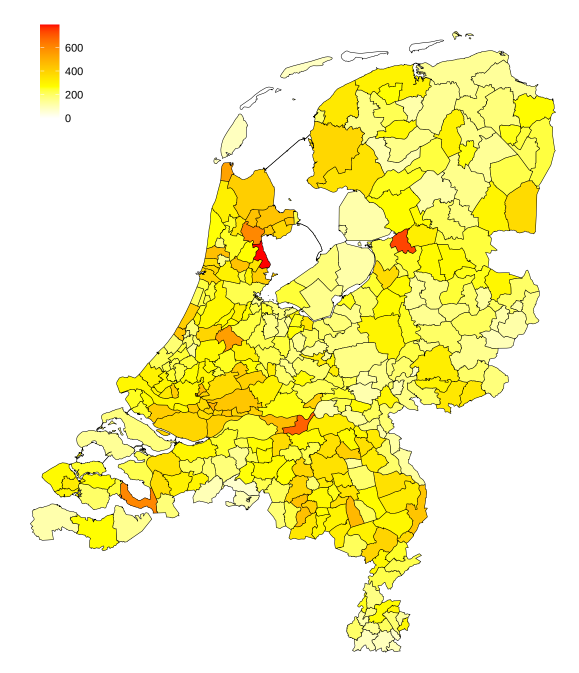


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	2269	458.6	25	5.1	9	1.8	
Flevoland	1434	334.4	23	5.4	8	1.9	
Fryslân	3031	465.3	15	2.3	21	3.2	
Gelderland	8654	412.7	67	3.2	29	1.4	
Groningen	2109	359.6	15	2.6	13	2.2	
Limburg	4922	441.2	47	4.2	38	3.4	
Noord-Brabant	13278	515.8	101	3.9	62	2.4	
Noord-Holland	15664	542.4	157	5.4	61	2.1	
Overijssel	4538	389.0	31	2.7	19	1.6	
Utrecht	5985	439.7	102	7.5	20	1.5	
Zeeland	1923	498.9	71	18.4	20	5.2	
Zuid-Holland	20090	539.1	291	7.8	129	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 08 maart t/m 22 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	3235	708.0	45	9.8	19	4.2
GGD Amsterdam	4671	441.5	77	7.3	20	1.9
GGD Brabant-Zuidoost	4333	560.4	44	5.7	36	4.7
GGD Drenthe	2273	461.8	26	5.3	9	1.8
GGD Flevoland	1427	342.6	23	5.5	8	1.9
GGD Fryslân	3027	467.4	16	2.5	21	3.2
GGD Gelderland-Zuid	2648	468.3	20	3.5	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	922	361.6	7	2.7	4	1.6
GGD Groningen	2030	347.6	14	2.4	13	2.2
GGD Haaglanden	4828	437.6	96	8.7	17	1.5
GGD Hart voor Brabant	6138	576.2	38	3.6	20	1.9
GGD Hollands-Midden	4251	530.3	42	5.2	11	1.4
GGD Hollands-Noorden	4709	715.5	34	5.2	17	2.6
GGD IJsselland	2537	481.3	22	4.2	11	2.1
GGD Kennemerland	2931	537.4	25	4.6	9	1.7
GGD Limburg-Noord	2971	581.5	26	5.1	18	3.5
GGD Noord- en Oost-Gelderland	3769	457.3	32	3.9	6	0.7
GGD Regio Twente	1997	317.3	9	1.4	8	1.3
GGD Regio Utrecht	5976	445.3	101	7.5	20	1.5
GGD Rotterdam-Rijnmond	7804	594.8	107	8.2	82	6.2
GGD West-Brabant	2828	400.3	18	2.5	7	1.0
GGD Zaanstreek/Waterland	2460	730.5	15	4.5	12	3.6
GGD Zeeland	1921	501.5	71	18.5	20	5.2
GGD Zuid-Limburg	1971	329.9	21	3.5	20	3.3
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2240	324.6	16	2.3	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 08 maart t/m 22 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhu	ıisopnames	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
0-9	6412	7.6	17	1.8	0	0.0	
10-19	12353	14.7	5	0.5	0	0.0	
20-29	14000	16.7	14	1.5	0	0.0	
30-39	12232	14.6	45	4.8	0	0.0	
40-49	12476	14.9	89	9.4	0	0.0	
50-59	13115	15.6	139	14.7	11	2.6	
60-69	7434	8.9	217	23.0	36	8.4	
70-79	4043	4.8	239	25.3	132	30.9	
80-89	1508	1.8	155	16.4	174	40.7	
90+	322	0.4	23	2.4	74	17.3	

 $^{^1}$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 08 maart t/m 22 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		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	42017	50.1	420	44.4	200	46.6	
Man	41880	49.9	525	55.6	229	53.4	
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 08 maart t/m22 maart 10:00 uur.