Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 20 november 2020

Marino van Zelst¹

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 - 20 november 2020

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 2020-11-20 zijn er in Nederland in totaal 473190 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 16929 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 8822 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 5974 Totaal: 473190 (+ 5933 ivm -41 corr.)

Opgenomen: 64 Totaal: 16929 (+ 64 ivm 0 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 5240

Overleden: 51 Totaal: 8822 (+ 51 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 15

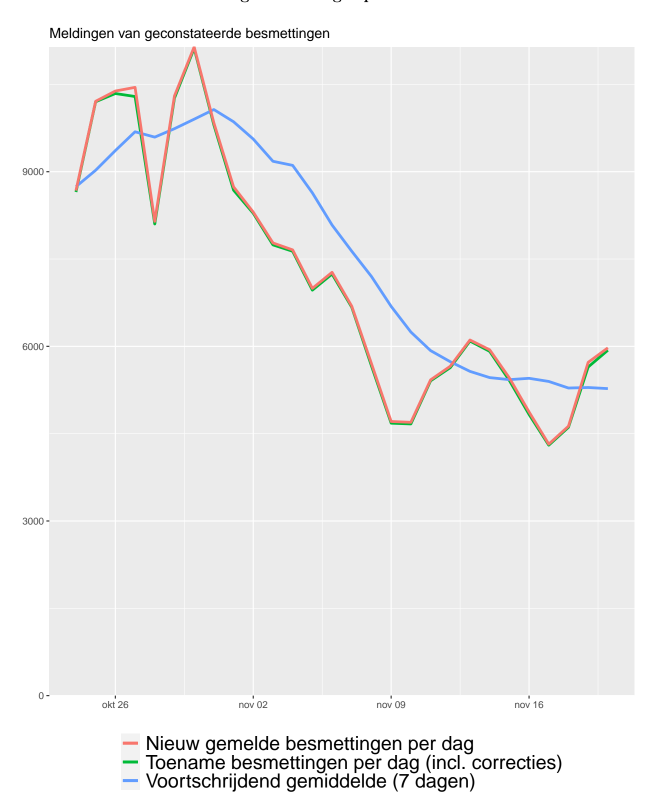
Patiënten IC

Bevestigd: 7 Verdacht: 1

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

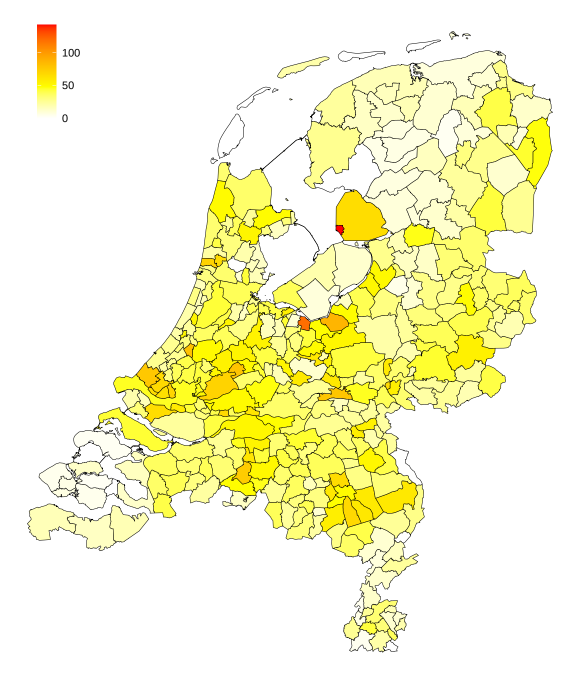


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

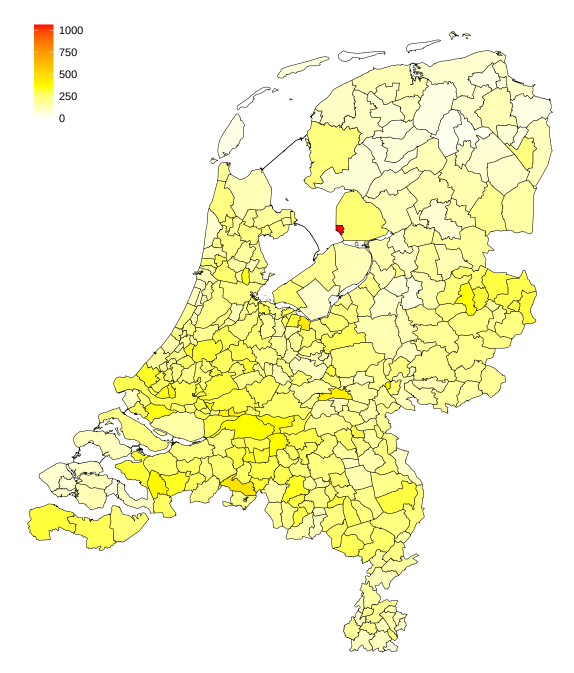


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	iisopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1164	235.8	15	3.0	16	3.2	
Flevoland	2024	478.5	20	4.7	12	2.8	
Friesland	1285	197.7	16	2.5	26	4.0	
Gelderland	8106	388.6	101	4.8	112	5.4	
Groningen	1029	175.6	13	2.2	6	1.0	
Limburg	4169	373.2	46	4.1	36	3.2	
Noord-Brabant	12901	503.4	143	5.6	172	6.7	
Noord-Holland	12408	430.9	156	5.4	132	4.6	
Overijssel	5216	448.7	56	4.8	74	6.4	
Utrecht	5999	442.8	108	8.0	78	5.8	
Zeeland	1296	338.0	42	11.0	13	3.4	
Zuid-Holland	19863	535.6	492	13.3	258	7.0	

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 06 november t/m 20 november 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	2723	596.0	3	0.7	42	9.2
GGD Amsterdam	4987	471.3	77	7.3	53	5.0
GGD Brabant Zuid-Oost	3544	458.4	40	5.2	49	6.3
GGD Drenthe	1168	237.3	16	3.3	15	3.0
GGD Flevoland	2025	486.1	21	5.0	11	2.6
GGD Fryslân	1285	198.4	16	2.5	26	4.0
GGD Gelderland-Midden	2841	411.7	32	4.6	36	5.2
GGD Gelderland-Zuid	2465	435.9	34	6.0	43	7.6
GGD Gooi en Vechtstreek	1158	454.2	13	5.1	20	7.8
GGD Groningen	1011	173.1	10	1.7	7	1.2
GGD Haaglanden	5103	462.5	141	12.8	54	4.9
GGD Hart voor Brabant	5557	521.7	67	6.3	61	5.7
GGD Hollands Midden	3903	486.9	67	8.4	49	6.1
GGD Hollands Noorden	2531	384.6	26	4.0	17	2.6
GGD IJsselland	1525	289.3	14	2.7	23	4.4
GGD Kennemerland	2113	387.4	15	2.8	15	2.8
GGD Limburg Noord	2383	466.4	24	4.7	22	4.3
GGD Noord en Oost Gelderland	2798	339.5	34	4.1	31	3.8
GGD Regio Twente	3701	588.1	42	6.7	56	8.9
GGD regio Utrecht	5970	444.8	107	8.0	79	5.9
GGD Rotterdam Rijnmond	8201	625.1	283	21.6	112	8.5
GGD West Brabant	3795	537.2	35	5.0	61	8.6
GGD Zaanstreek-Waterland	1591	472.5	27	8.0	27	8.0
GGD Zeeland	1293	337.6	42	11.0	13	3.4
GGD Zuid Limburg	1789	299.5	22	3.7	13	2.2

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 06 november t/m 20 november 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	753	1.0	17	1.4	0	0.0
10-19	9703	12.9	9	0.7	0	0.0
20-29	12560	16.6	22	1.8	0	0.0
30-39	10824	14.3	37	3.1	0	0.0
40-49	11712	15.5	56	4.7	0	0.0
50-59	13202	17.5	175	14.5	15	1.6
60-69	8021	10.6	247	20.5	49	5.3
70-79	4481	5.9	323	26.8	188	20.3
80-89	3188	4.2	274	22.8	458	49.4
90+	1019	1.4	43	3.6	217	23.4

 $^{^1}$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 06 november t/m 20 november 10:00 uur. 2 Let op: Het rapport wijkt op een punt af van de de wekelijkse

RIVM rapportage. Het RIVM meldde in week 46 een sterfgeval in de leeftijdscategorie 15-19. Deze casus wordt niet gemeld in de casus dataset en dit overlijden is waarschijnlijk gemeld in de categorie '<50' (die we hier niet tonen).

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	40799	54.1	482	39.9	454	48.6
Man	34661	45.9	726	60.1	481	51.4
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 06 november t/m 20 november 10:00 uur.