Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 25 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 - 25 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	Ç

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2020-11-25 zijn er in Nederland in totaal 498653 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 17283 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 9109 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 4947 Totaal: 498653 (+ 4909 ivm -38 corr.)

Opgenomen: 77 Totaal: 17283 (+ 74 ivm -3 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 5380

Overleden: 74 Totaal: 9109 (+ 74 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 7 Verdacht: 14

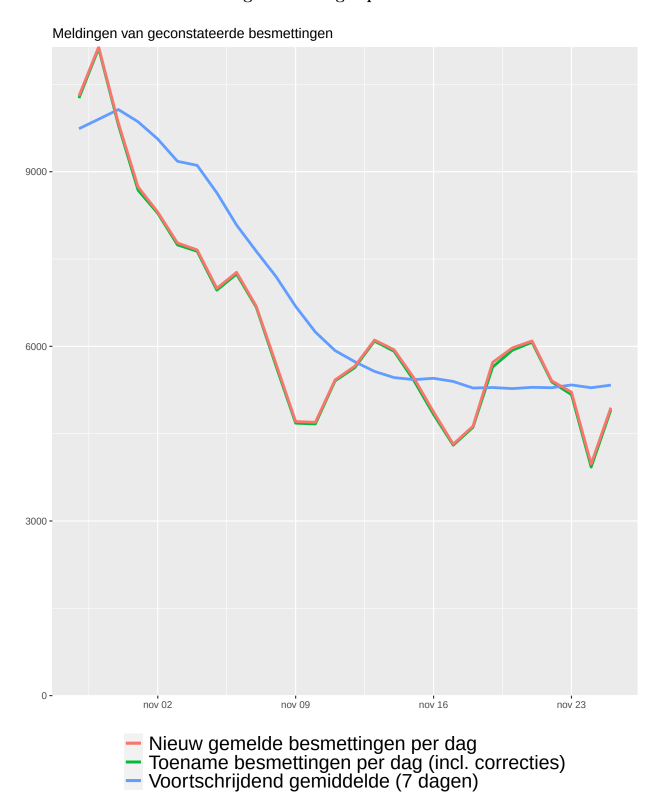
Patiënten IC

Bevestigd: 14 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

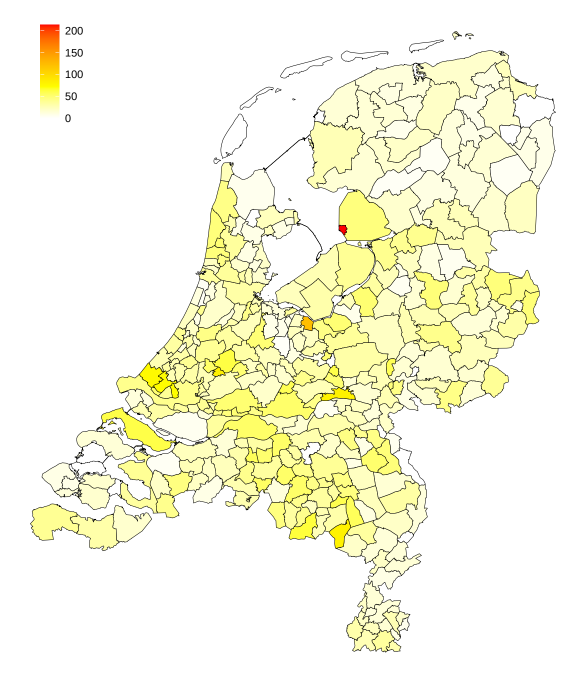


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

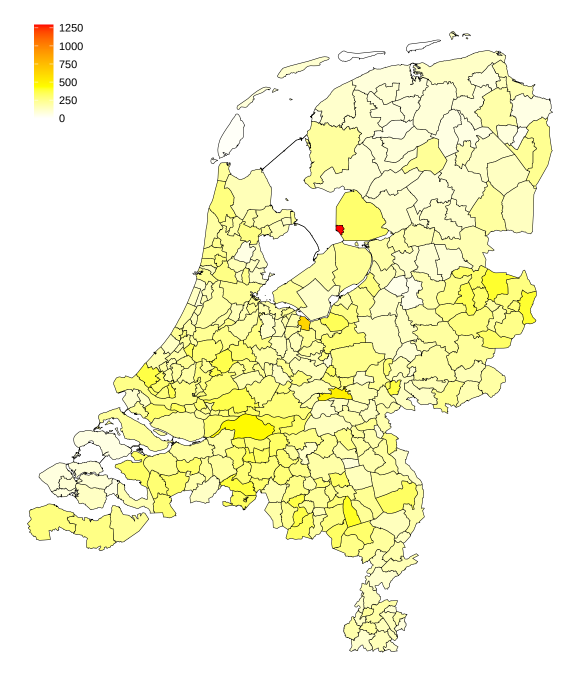


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1234	250.0	14	2.8	14	2.8	
Flevoland	2247	531.2	20	4.7	12	2.8	
Friesland	1397	214.9	18	2.8	31	4.8	
Gelderland	8006	383.8	92	4.4	108	5.2	
Groningen	1176	200.7	12	2.0	6	1.0	
Limburg	4123	369.0	44	3.9	42	3.8	
Noord-Brabant	12629	492.8	162	6.3	139	5.4	
Noord-Holland	11938	414.6	152	5.3	115	4.0	
Overijssel	5169	444.7	44	3.8	60	5.2	
Utrecht	5842	431.2	102	7.5	60	4.4	
Zeeland	1253	326.7	41	10.7	17	4.4	
Zuid-Holland	18820	507.5	446	12.0	290	7.8	

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 11 november t/m 25 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	2435	532.9	9	2.0	34	7.4
GGD Amsterdam	4877	460.9	85	8.0	59	5.6
GGD Brabant Zuid-Oost	3613	467.3	46	5.9	27	3.5
GGD Drenthe	1224	248.7	14	2.8	13	2.6
GGD Flevoland	2250	540.2	21	5.0	11	2.6
GGD Fryslân	1396	215.5	18	2.8	31	4.8
GGD Gelderland-Midden	2846	412.4	22	3.2	29	4.2
GGD Gelderland-Zuid	2367	418.6	32	5.7	42	7.4
GGD Gooi en Vechtstreek	978	383.6	5	2.0	3	1.2
GGD Groningen	1152	197.3	11	1.9	7	1.2
GGD Haaglanden	4920	445.9	130	11.8	59	5.3
GGD Hart voor Brabant	5190	487.2	70	6.6	59	5.5
GGD Hollands Midden	3903	486.9	77	9.6	46	5.7
GGD Hollands Noorden	2583	392.5	21	3.2	14	2.1
GGD IJsselland	1511	286.6	13	2.5	16	3.0
GGD Kennemerland	2056	377.0	21	3.9	13	2.4
GGD Limburg Noord	2255	441.3	22	4.3	22	4.3
GGD Noord en Oost Gelderland	2795	339.1	37	4.5	36	4.4
GGD Regio Twente	3663	582.1	31	4.9	48	7.6
GGD regio Utrecht	5818	433.5	101	7.5	60	4.5
GGD Rotterdam Rijnmond	7631	581.6	232	17.7	152	11.6
GGD West Brabant	3826	541.6	45	6.4	50	7.1
GGD Zaanstreek-Waterland	1427	423.8	21	6.2	26	7.7
GGD Zeeland	1247	325.6	41	10.7	17	4.4
GGD Zuid Limburg	1871	313.2	22	3.7	20	3.3

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 11 november t/m 25 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	832	1.1	16	1.4	0	0.0
10-19	10774	14.6	10	0.9	0	0.0
20-29	11852	16.1	22	1.9	0	0.0
30-39	10519	14.2	37	3.2	0	0.0
40-49	11589	15.7	49	4.3	0	0.0
50-59	12586	17.0	156	13.6	16	1.8
60-69	7407	10.0	240	21.0	55	6.2
70-79	4296	5.8	308	26.9	201	22.7
80-89	2970	4.0	260	22.7	409	46.1
90+	1011	1.4	47	4.1	206	23.2

 $^{^1}$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 11 november t/m 25 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	39751	53.8	472	41.2	423	47.3	
Man	34083	46.2	675	58.8	471	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 11 november t/m 25 november 10:00 uur.