Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 26 november 2020

Marino van Zelst<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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 - 26 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 2020-11-26 zijn er in Nederland in totaal 503123 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 17347 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 9184 mensen overleden.

#### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 4506 Totaal: 503123 (+ 4470 ivm -36 corr.)

Opgenomen: 64 Totaal: 17347 (+ 64 ivm 0 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 5417

Overleden: 76 Totaal: 9184 (+ 75 ivm -1 corr.)

#### Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 20 Verdacht: 14

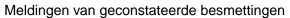
Patiënten IC

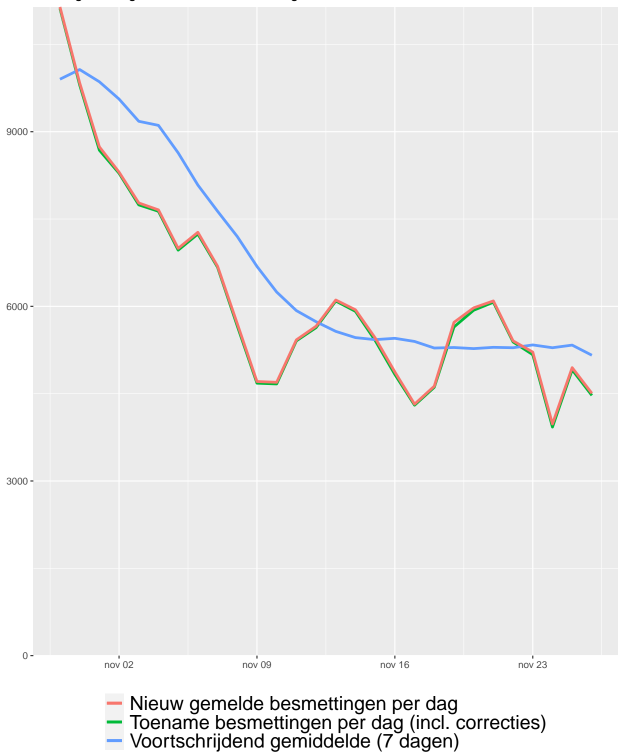
Bevestigd: 9 Verdacht: 0

#### 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

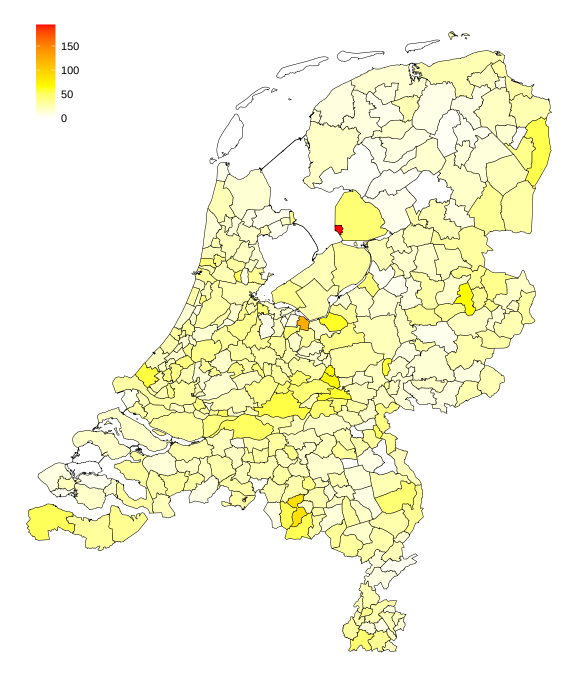


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

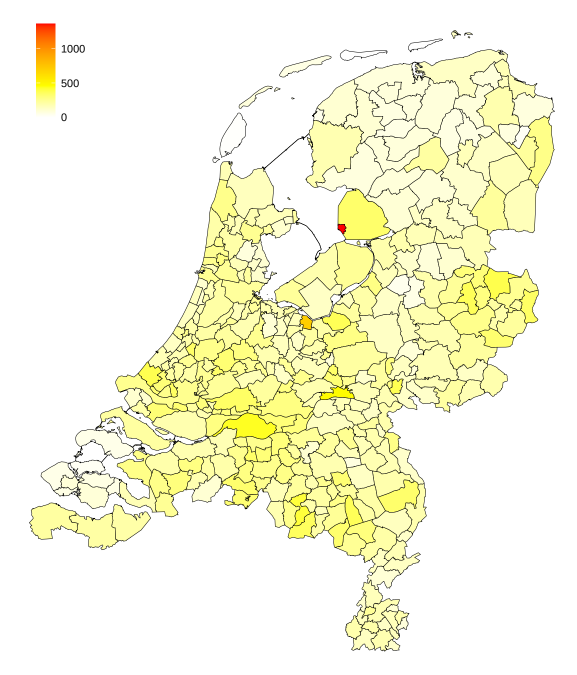


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1246	252.4	11	2.2	17	3.4	
Flevoland	2268	536.1	20	4.7	15	3.5	
Friesland	1396	214.8	18	2.8	30	4.6	
Gelderland	7900	378.7	89	4.3	116	5.6	
Groningen	1214	207.2	11	1.9	4	0.7	
Limburg	4103	367.3	45	4.0	38	3.4	
Noord-Brabant	12574	490.6	164	6.4	118	4.6	
Noord-Holland	11602	402.9	143	5.0	129	4.5	
Overijssel	4989	429.2	45	3.9	55	4.7	
Utrecht	5797	427.9	103	7.6	60	4.4	
Zeeland	1204	314.0	41	10.7	18	4.7	
Zuid-Holland	18377	495.5	429	11.6	280	7.5	

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 12 november t/m 26 november 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
$\operatorname{GGD}$	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	2409	527.3	11	2.4	30	6.6
GGD Amsterdam	4691	443.4	82	7.7	64	6.0
GGD Brabant Zuid-Oost	3587	463.9	45	5.8	28	3.6
GGD Drenthe	1237	251.3	11	2.2	16	3.3
GGD Flevoland	2270	545.0	21	5.0	14	3.4
GGD Fryslân	1396	215.5	18	2.8	30	4.6
GGD Gelderland-Midden	2809	407.1	21	3.0	30	4.3
GGD Gelderland-Zuid	2355	416.4	32	5.7	41	7.3
GGD Gooi en Vechtstreek	952	373.4	5	2.0	17	6.7
GGD Groningen	1188	203.4	10	1.7	5	0.9
GGD Haaglanden	4809	435.8	131	11.9	56	5.1
GGD Hart voor Brabant	5216	489.7	71	6.7	56	5.3
GGD Hollands Midden	3837	478.7	71	8.9	45	5.6
GGD Hollands Noorden	2514	382.0	18	2.7	10	1.5
GGD IJsselland	1505	285.5	16	3.0	16	3.0
GGD Kennemerland	2034	372.9	20	3.7	13	2.4
GGD Limburg Noord	2229	436.2	21	4.1	20	3.9
GGD Noord en Oost Gelderland	2741	332.6	35	4.2	43	5.2
GGD Regio Twente	3485	553.8	29	4.6	43	6.8
GGD regio Utrecht	5775	430.3	102	7.6	60	4.5
GGD Rotterdam Rijnmond	7397	563.8	218	16.6	150	11.4
GGD West Brabant	3762	532.6	47	6.7	31	4.4
GGD Zaanstreek-Waterland	1392	413.4	19	5.6	26	7.7
GGD Zeeland	1200	313.3	41	10.7	18	4.7
GGD Zuid Limburg	1880	314.7	24	4.0	18	3.0

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 12 november t/m 26 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	iisopnames	Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	837	1.2	19	1.7	0	0.0
10-19	10785	14.8	8	0.7	0	0.0
20-29	11582	15.9	23	2.1	0	0.0
30-39	10353	14.2	39	3.5	0	0.0
40-49	11391	15.7	48	4.3	0	0.0
50-59	12392	17.1	150	13.4	16	1.8
60-69	7134	9.8	244	21.8	57	6.5
70-79	4272	5.9	296	26.5	204	23.4
80-89	2935	4.0	241	21.6	397	45.5
90+	991	1.4	49	4.4	199	22.8

 $<sup>^1</sup>$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 12 november t/m 26 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		Ziekenhuis	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	39095	53.8	455	40.7	405	46
Man	33575	46.2	664	59.3	475	54
Onbekend	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 12 november t/m 26 november 10:00 uur.