

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 29 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](mailto:j.m.vanzelst@uvt.nl)

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 29 november 2020

**Contents**

<b>Samenvatting</b>	<b>3</b>
<b>COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken</b>	<b>4</b>
<b>Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren</b>	<b>5</b>
<b>Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week</b>	<b>6</b>
<b>Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken</b>	<b>7</b>
<b>Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken</b>	<b>8</b>
<b>Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken</b>	<b>9</b>

## Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2020-11-29 zijn er in Nederland in totaal 518910 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 17566 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 9349 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 5609 Totaal: 518910 (+ 5585 ivm -24 corr.)

Opgenomen: 77 Totaal: 17566 (+ 73 ivm -4 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 5483

Overleden: 25 Totaal: 9349 (+ 23 ivm -2 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 9 Verdacht: 12

Patiënten IC

Bevestigd: 7 Verdacht: 0

### Data

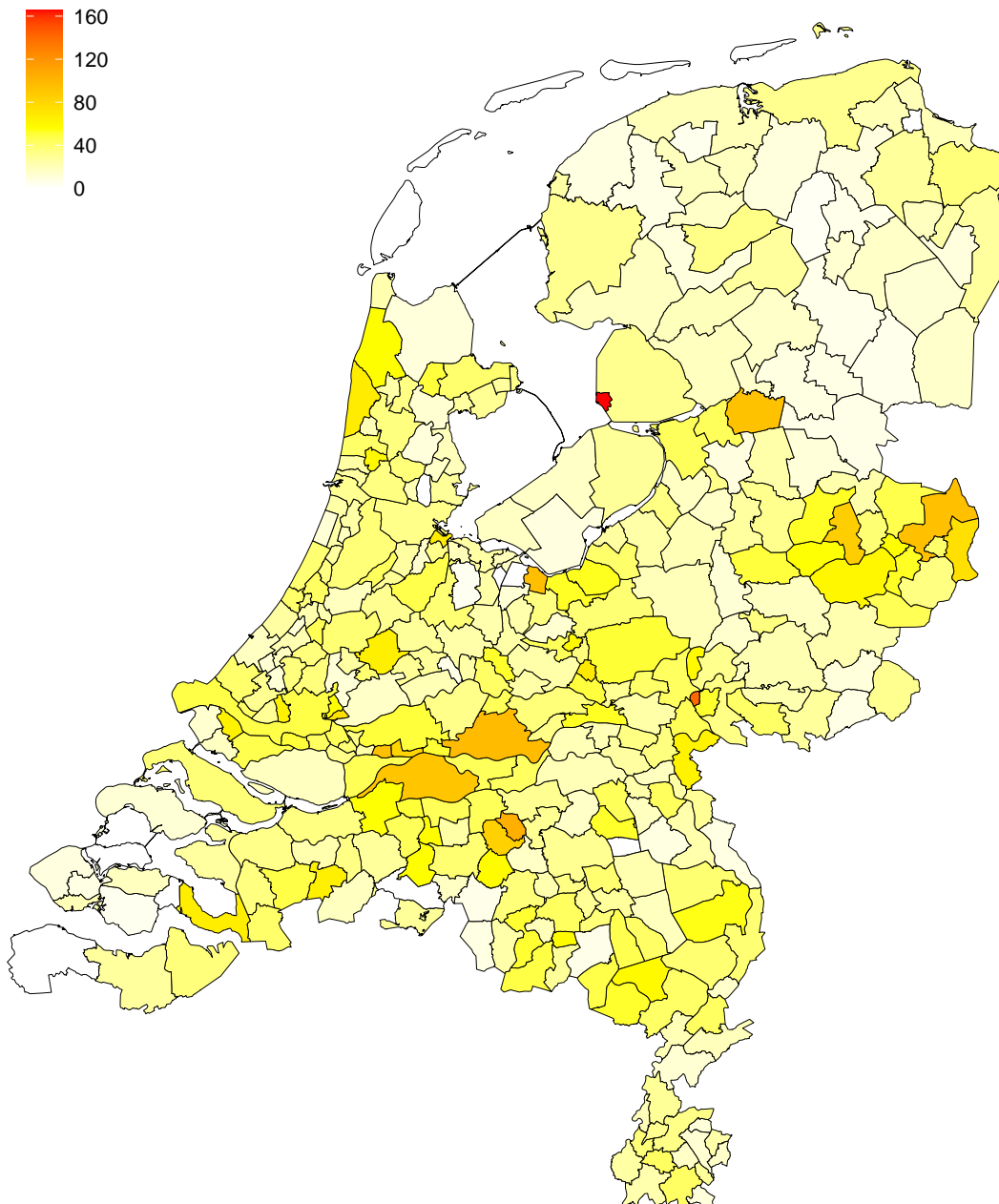
Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is [hier](#) te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is [hier](#) 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

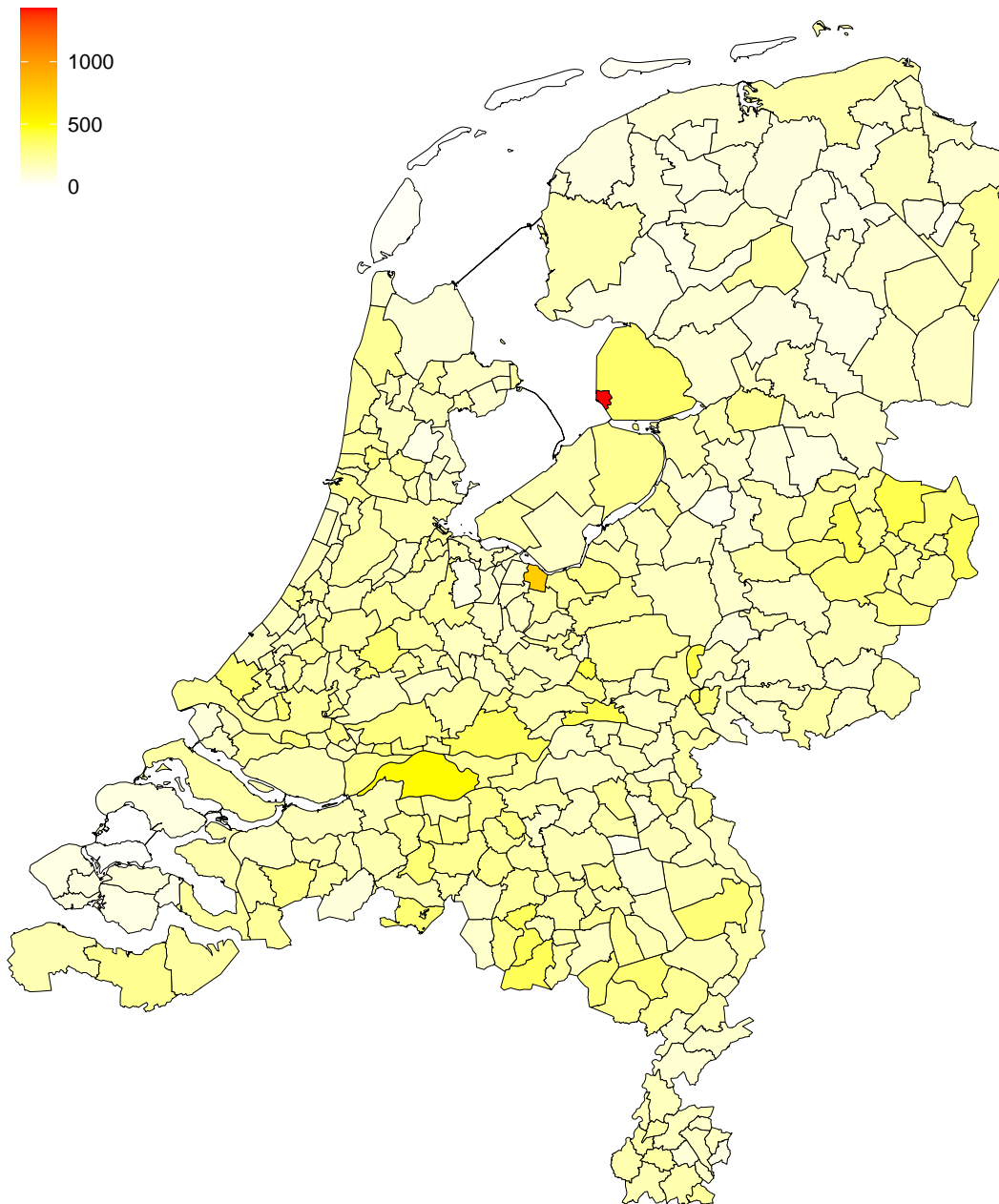
Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners



*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**

Provincie	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	1233	249.8	10	2.0	16	3.2
Flevoland	2344	554.1	21	5.0	16	3.8
Friesland	1442	221.9	17	2.6	29	4.5
Gelderland	7926	380.0	82	3.9	95	4.6
Groningen	1297	221.4	9	1.5	4	0.7
Limburg	4077	364.9	39	3.5	41	3.7
Noord-Brabant	12256	478.2	153	6.0	117	4.6
Noord-Holland	11235	390.2	137	4.8	108	3.8
Overijssel	4882	420.0	40	3.4	57	4.9
Utrecht	5706	421.2	97	7.2	67	4.9
Zeeland	1171	305.4	33	8.6	15	3.9
Zuid-Holland	17470	471.1	425	11.5	298	8.0

*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 15 november t/m 29 november 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

GGD	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	2211	483.9	15	3.3	27	5.9
GGD Amsterdam	4544	429.5	82	7.7	44	4.2
GGD Brabant Zuid-Oost	3568	461.5	45	5.8	26	3.4
GGD Drenthe	1219	247.7	10	2.0	16	3.3
GGD Flevoland	2348	563.7	22	5.3	16	3.8
GGD Fryslân	1443	222.8	17	2.6	29	4.5
GGD Gelderland-Midden	2951	427.6	18	2.6	26	3.8
GGD Gelderland-Zuid	2278	402.8	29	5.1	28	5.0
GGD Gooi en Vechtstreek	856	335.7	5	2.0	16	6.3
GGD Groningen	1247	213.5	8	1.4	4	0.7
GGD Haaglanden	4490	406.9	130	11.8	63	5.7
GGD Hart voor Brabant	5068	475.8	63	5.9	61	5.7
GGD Hollands Midden	3712	463.1	65	8.1	51	6.4
GGD Hollands Noorden	2448	371.9	15	2.3	7	1.1
GGD IJsselland	1577	299.2	18	3.4	15	2.8
GGD Kennemerland	2034	372.9	20	3.7	15	2.8
GGD Limburg Noord	2172	425.1	14	2.7	25	4.9
GGD Noord en Oost Gelderland	2702	327.8	34	4.1	38	4.6
GGD Regio Twente	3309	525.8	22	3.5	44	7.0
GGD regio Utrecht	5691	424.0	96	7.2	66	4.9
GGD Rotterdam Rijnmond	7149	544.9	216	16.5	159	12.1
GGD West Brabant	3609	510.9	45	6.4	29	4.1
GGD Zaanstreek-Waterland	1333	395.9	16	4.8	27	8.0
GGD Zeeland	1170	305.5	33	8.6	15	3.9
GGD Zuid Limburg	1910	319.7	25	4.2	16	2.7

*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 15 november t/m 29 november 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners



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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	878	1.2	18	1.7	0	0.0
10-19	11203	15.8	6	0.6	0	0.0
20-29	11134	15.7	20	1.9	0	0.0
30-39	10045	14.1	34	3.2	0	0.0
40-49	11176	15.7	47	4.4	0	0.0
50-59	11952	16.8	167	15.7	14	1.6
60-69	6787	9.6	220	20.7	54	6.3
70-79	4130	5.8	282	26.6	196	22.8
80-89	2749	3.9	223	21.0	397	46.3
90+	989	1.4	44	4.1	197	23.0

<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 15 november t/m 29 november 10:00 uur.

<sup>2</sup> 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).

Geslacht	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	38136	53.7	419	39.4	400	46.3
Man	32903	46.3	644	60.6	463	53.7
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 15 november t/m 29 november 10:00 uur.