Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 11 februari 2021

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 - 11 februari 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	9
afgelopen twee weken	9

#### Samenvatting

#### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-02-11 zijn er in Nederland in totaal 1017302 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 23149 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 14662 mensen overleden.

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

Positief getest: 4472 Totaal: 1017302 (+ 4394 ivm -78 corr.)

Opgenomen: 73 Totaal: 23149 (+ 72 ivm -1 corr.)

Overleden: 74 Totaal: 14662 (+ 73 ivm -1 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 14 Verdacht: 16

Patiënten IC

Bevestigd: 10 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

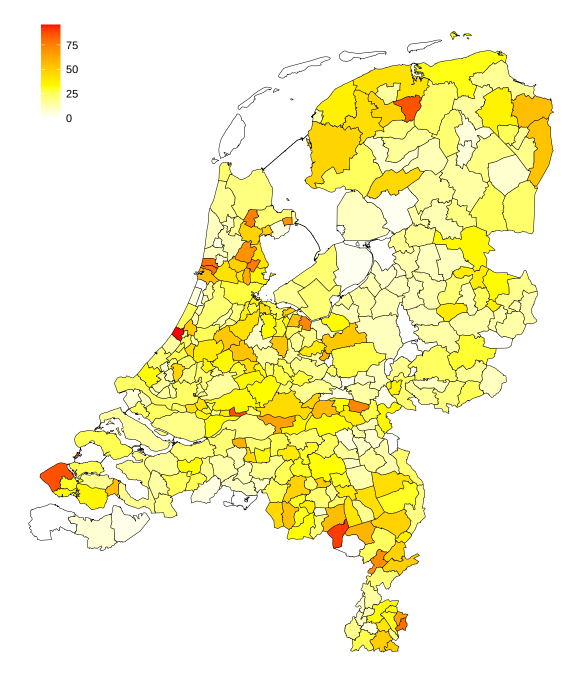


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

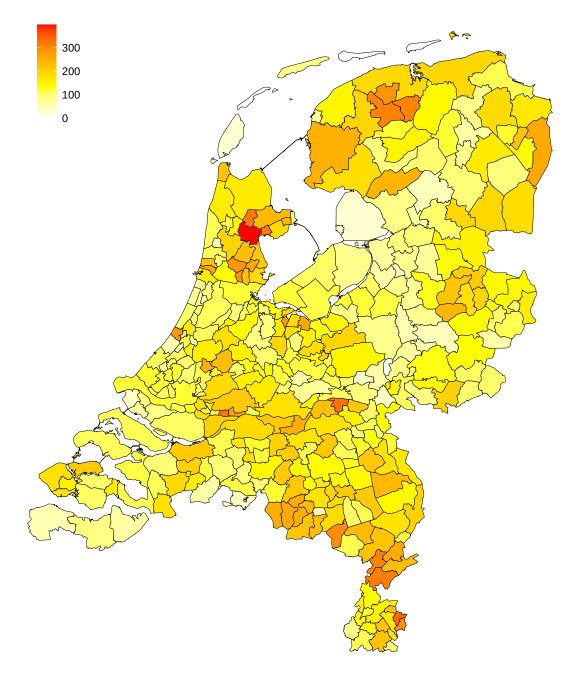


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	uisopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1435	290.7	21	4.3	27	5.5	
Flevoland	1037	245.1	14	3.3	7	1.7	
Fryslân	2388	367.4	32	4.9	71	10.9	
Gelderland	5278	253.0	62	3.0	99	4.7	
Groningen	1548	264.2	23	3.9	25	4.3	
Limburg	4545	406.8	58	5.2	67	6.0	
Noord-Brabant	8782	342.7	104	4.1	107	4.2	
Noord-Holland	8865	307.9	147	5.1	131	4.5	
Overijssel	3137	269.9	43	3.7	59	5.1	
Utrecht	3433	253.4	86	6.3	55	4.1	
Zeeland	1051	274.1	32	8.3	8	2.1	
Zuid-Holland	9551	257.5	270	7.3	190	5.1	

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 28 januari  $\rm t/m$  11 februari 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	1535	336.0	52	11.4	30	6.6
GGD Amsterdam	2576	243.5	65	6.1	42	4.0
GGD Brabant-Zuidoost	3242	419.3	50	6.5	52	6.7
GGD Drenthe	1438	292.2	21	4.3	27	5.5
GGD Flevoland	1039	249.4	14	3.4	7	1.7
GGD Fryslân	2400	370.6	32	4.9	71	11.0
GGD Gelderland-Zuid	1866	330.0	22	3.9	28	5.0
GGD Gooi en Vechtstreek	760	298.1	8	3.1	4	1.6
GGD Groningen	1430	244.9	22	3.8	25	4.3
GGD Haaglanden	2493	225.9	84	7.6	41	3.7
GGD Hart voor Brabant	3650	342.7	26	2.4	37	3.5
GGD Hollands-Midden	2375	296.3	52	6.5	37	4.6
GGD Hollands-Noorden	2778	422.1	34	5.2	53	8.1
GGD IJsselland	1087	206.2	8	1.5	13	2.5
GGD Kennemerland	1389	254.7	18	3.3	14	2.6
GGD Limburg-Noord	2526	494.4	23	4.5	25	4.9
GGD Noord- en Oost-Gelderland	1806	219.1	16	1.9	40	4.9
GGD Regio Twente	2098	333.4	36	5.7	46	7.3
GGD Regio Utrecht	3428	255.4	85	6.3	55	4.1
GGD Rotterdam-Rijnmond	3145	239.7	82	6.2	83	6.3
GGD West-Brabant	1930	273.2	28	4.0	18	2.5
$\operatorname{GGD}$ Zaanstreek/Waterland	1381	410.1	23	6.8	17	5.0
GGD Zeeland	1052	274.7	32	8.4	8	2.1
GGD Zuid-Limburg	2026	339.2	35	5.9	42	7.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	1600	231.9	24	3.5	31	4.5

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 28 januari t/m 11 februari 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	1984	3.9	8	0.9	0	0.0	
10-19	5161	10.1	5	0.6	0	0.0	
20-29	8201	16.1	15	1.7	0	0.0	
30-39	7073	13.9	18	2.0	0	0.0	
40-49	7104	13.9	49	5.5	0	0.0	
50-59	9240	18.1	138	15.5	15	1.8	
60-69	5736	11.2	193	21.7	67	8.0	
70-79	3137	6.1	243	27.3	183	21.8	
80-89	2501	4.9	183	20.5	378	45.0	
90+	909	1.8	39	4.4	197	23.5	

<sup>&</sup>lt;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 28 januari t/m 11 februari 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 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	26674	52.3	361	40.5	378	44.7	
Man	24376	47.7	531	59.5	468	55.3	
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 28 januari t/m 11 februari 10:00 uur.