Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 02 februari 2021

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 - 02 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
Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken	9
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in d	\mathbf{e}
afgelopen twee weken	10

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-02-02 zijn er in Nederland in totaal 4605248 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21303 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 67045 Totaal: 4605248 (+ 66969 ivm -76 corr.)

Overleden: 10 Totaal: 21303 (+ 10 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 24 Verdacht: 1

Patiënten IC

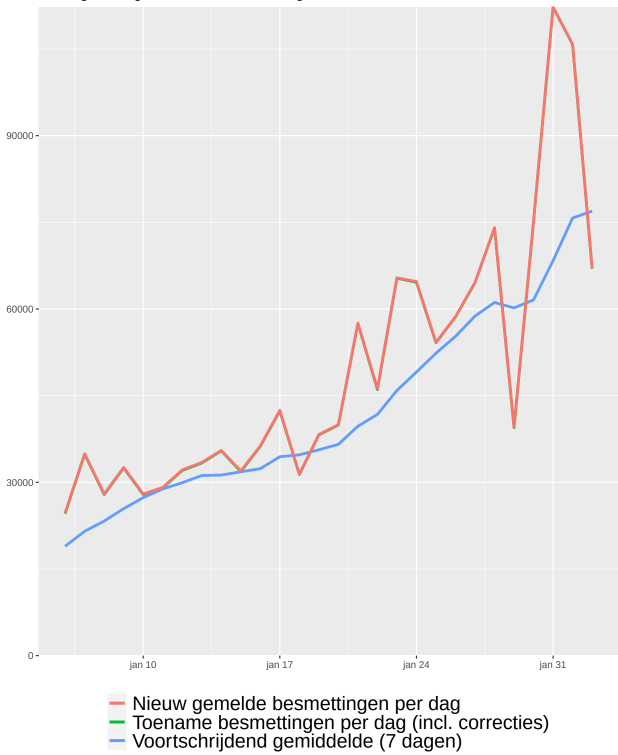
Bevestigd: 4 Verdacht: 0

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

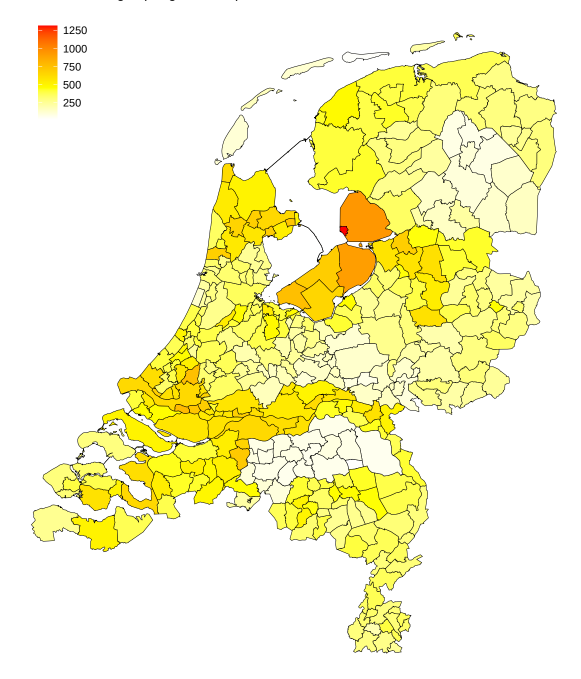


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

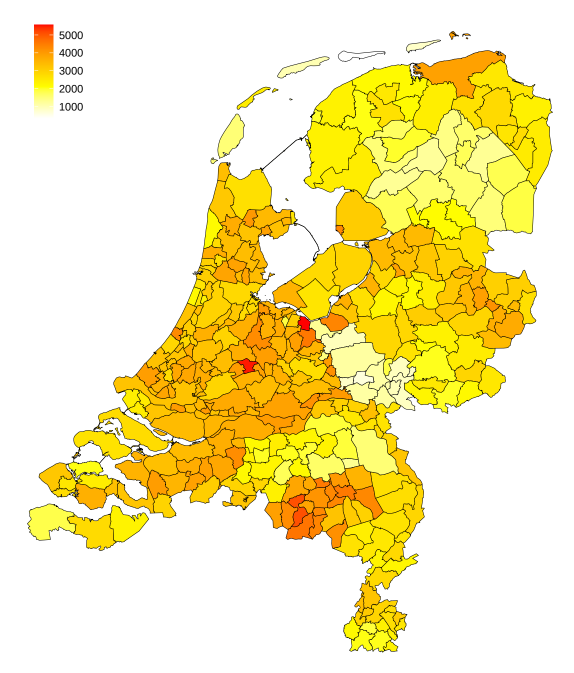


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	17040	3423.7	6	1.2
Flevoland	23916	5509.9	3	0.7
Fryslân	23125	3534.3	3	0.5
Gelderland	93583	4435.7	13	0.6
Groningen	28014	4742.2	2	0.3
Limburg	52287	4670.9	8	0.7
Noord-Brabant	130487	5034.6	15	0.6
Noord-Holland	182984	6295.0	31	1.1
Overijssel	67261	5741.6	8	0.7
Utrecht	89867	6564.8	8	0.6
Zeeland	22236	5747.6	5	1.3
Zuid-Holland	231752	6179.0	33	0.9

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	28898	6235.3	5	1.1
GGD Amsterdam	69306	6385.8	11	1.0
GGD Brabant-Zuidoost	42870	5419.5	7	0.9
GGD Drenthe	17067	3428.5	6	1.2
GGD Flevoland	23913	5503.8	3	0.7
GGD Fryslân	23158	3539.9	3	0.5
GGD Gelderland-Zuid	32965	5793.3	1	0.2
GGD Gooi en Vechtstreek	17295	6633.8	3	1.2
GGD Groningen	27487	4654.6	2	0.3
GGD Haaglanden	73590	6497.2	11	1.0
GGD Hart voor Brabant	47007	4323.8	4	0.4
GGD Hollands-Midden	46948	5721.5	4	0.5
GGD Hollands-Noorden	40306	6017.7	1	0.1
GGD IJsselland	28660	5329.0	5	0.9
GGD Kennemerland	32076	5790.5	8	1.4
GGD Limburg-Noord	23398	4462.8	2	0.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	41639	4987.3	7	0.8
GGD Regio Utrecht	89947	6566.5	8	0.6
GGD Rotterdam-Rijnmond	82568	6179.1	13	1.0
GGD Twente	38649	6097.0	3	0.5
GGD West-Brabant	40641	5687.4	4	0.6
${\rm GGD~Zaanstreek/Waterland}$	24014	7048.2	8	2.3
GGD Zeeland	22257	5753.3	5	1.3
GGD Zuid-Limburg	28953	4867.2	6	1.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	18940	2680.6	5	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwe	zig	Opnames		Overleden	
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	92	3	333	2	1	0
20 - 24	22	6	75	8	0	0
25 - 29	36	4	123	4	0	0
30 - 34	40	4	154	2	0	0
35 - 39	47	4	129	10	0	0
40 - 44	32	8	87	8	1	0
45 - 49	37	13	84	8	1	2
50 - 54	68	19	120	12	2	6
55 - 59	75	29	147	21	7	7
60 - 64	88	34	152	22	9	14
65 - 69	107	40	151	28	13	15
70 - 74	148	30	205	21	17	20
75 - 79	167	16	224	13	35	5
80 - 84	151	1	229	5	31	1
85 - 89	123	2	166	4	23	1
>90	45	0	74	0	13	0

Note:

Aantal bij NICE gemelde COVID-19 patiënten: in het ziekenhuis aanwezige COVID-19 patiënten, opnames, en overleden COVID-19 patiënten in het ziekenhuis van 19 januari $\rm t/m$ 02 februari 15:15 uur

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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	1	0.0	1	0.7
0-9	124760	13.0	NA	NA
10-19	273175	28.4	NA	NA
20-29	137169	14.3	NA	NA
30-39	156445	16.3	NA	NA
40-49	145531	15.1	NA	NA
50-59	79152	8.2	7	5.2
60-69	30825	3.2	22	16.3
70-79	10564	1.1	31	23.0
80-89	3660	0.4	47	34.8
90+	1270	0.1	27	20.0

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur. ² Overlijdensgevallen van patiënten jonger dan 50 jaar oud worden door het RIVM in de casusdata gegroepeerd in de categorie <50. Deze overlijdensgevallen zijn hier dus niet zichtbaar in deze leeftijdsgroepen maar alleen via de groep '<50'.

	Besmett	ingen	Overle	den
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	508356	52.8	58	43
Man	454196	47.2	77	57
Onbekend	0	0.0	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur.