

## 7 COVID-19 testen afgenomen door de GGD'en sinds 1 juni

Sinds 1 juni kunnen alle Nederlanders met klachten passend bij COVID-19 zich laten testen door de GGD. Voor 1 juni is in alle GGD regio's het afspraken- en uitslagensysteem CoronIT geïmplementeerd. Onderstaande rapportage is gebaseerd op CoronIT data van voorbije volledige kalenderweken sinds 1 juni 2020, geëxporteerd op 01-07-2020. Totale aantallen uitslagen zijn gebaseerd op alleen positieve en negatieve uitslagen, testen met uitslag heranalyse of onbeoordeelbaar zijn geëxcludeerd. Omdat alleen geboortejaar beschikbaar is om de leeftijd van patiënten te bepalen, is 2020 minus het geboortejaar gebruikt om de leeftijd toe te kennen. Dit betekent dat ongeveer de helft van de patiënten een jaar te oud is ingeschat. Personen waarbij vermeld is dat ze getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek staan - ongeacht beroep of leeftijd - in de 'Getest in het kader van BCO' groep.

Tabel 7: Landelijke aantallen testen uitgevoerd door de GGDen, met bekende uitslag, waarvan positieve testen, en waarvan gevonden middels bron- en contactonderzoek (BCO).

Weeknummer	Totaal aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief	Positief getest ihkv BCO	Percentage positieven gevonden via BCO
23	48784	986	2.0	168	17
24	56895	838	1.5	128	15.3
25	61430	557	0.9	88	15.8
26	58494	391	0.7	57	14.6
Totaal	225603	2772	1.2	441	15.9

---

 7 COVID-19 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD'EN SINDS 1 JUNI
 

---

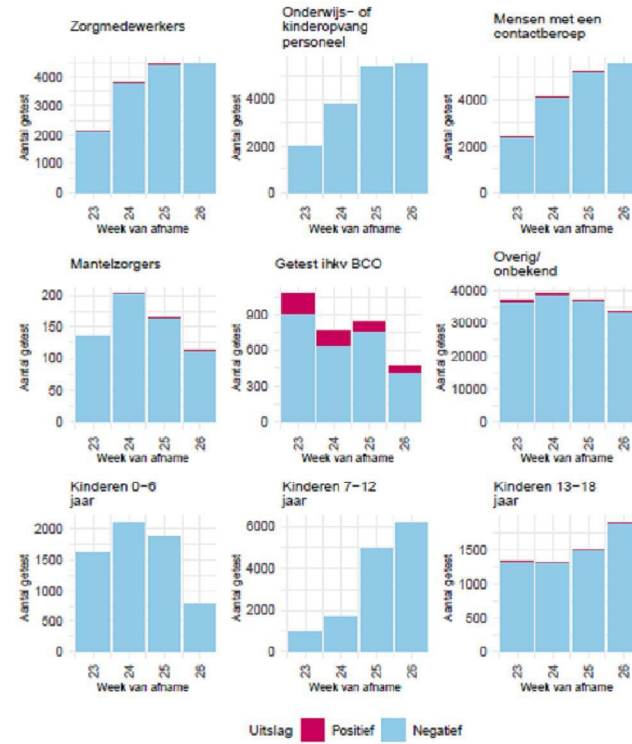
Tabel 8: Aantallen testen en percentage positief, landelijk, per doelgroep, in de afgelopen twee weken.

Groep	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
Getest ihkv BCO	145	1306	11.1
Kinderen 0-6 jaar	7	2671	0.3
Kinderen 7-12 jaar	26	11156	0.2
Kinderen 13-18 jaar	29	3384	0.9
Zorgmedewerkers	54	8854	0.6
Onderwijs- of kinderopvang personeel	37	10902	0.3
Mantelzorgers	2	277	0.7
Mensen met een contactberoep	79	10760	0.7
Overig/ onbekend	569	70614	0.8
Totaal	948	119924	0.8

Tabel 9: Aantallen testen en percentage positief, landelijk, per doelgroep, sinds 1 juni.

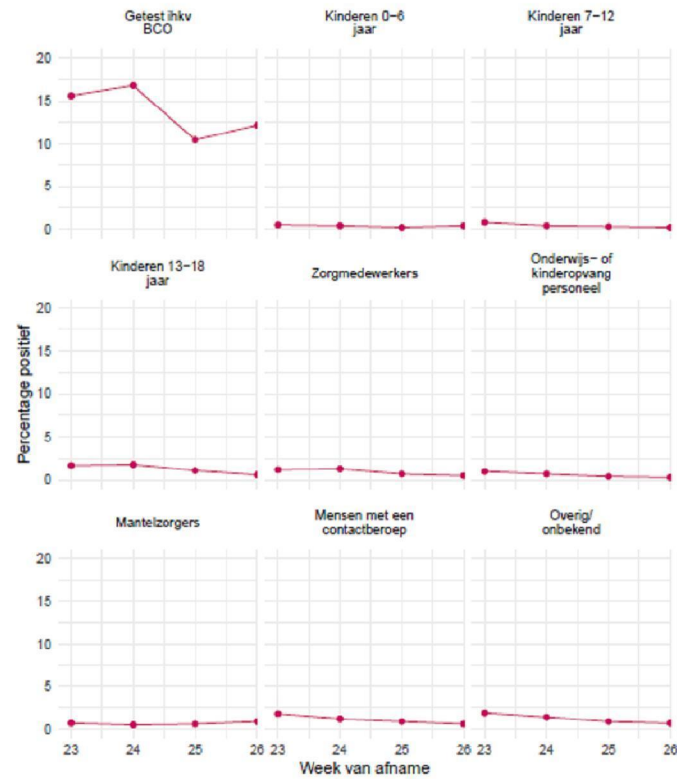
Groep	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
Getest ihkv BCO	441	3147	14.0
Kinderen 0-6 jaar	24	6384	0.4
Kinderen 7-12 jaar	40	13799	0.3
Kinderen 13-18 jaar	76	6022	1.3
Zorgmedewerkers	129	14747	0.9
Onderwijs- of kinderopvang personeel	85	16721	0.5
Mantelzorgers	4	615	0.7
Mensen met een contactberoep	171	17292	1.0
Overig/ onbekend	1802	146876	1.2
Totaal	2772	225603	1.2

7 COVID-19 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD'EN SINDS 1 JUNI



Figuur 11: Landelijke aantallen positieve en negatieve testen, per week en per doelgroep, sinds 1 juni. NB de reikwijdtes van de y-assen verschillen.

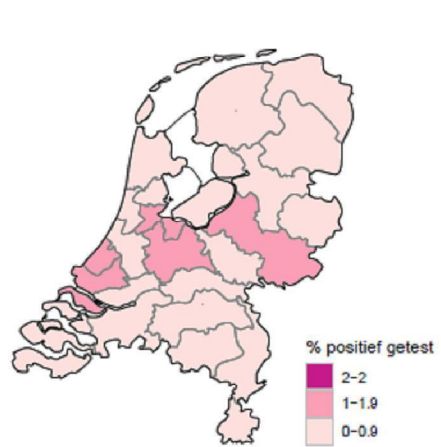
7 COVID-19 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD'EN SINDS 1 JUNI



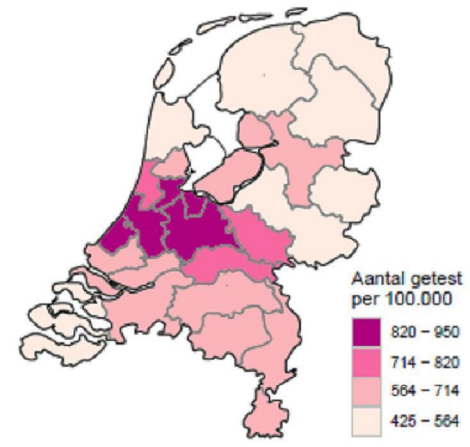
Figuur 12: Percentage positieve testen, per doelgroep, per kalenderweek, landelijk, sinds 1 juni.

---

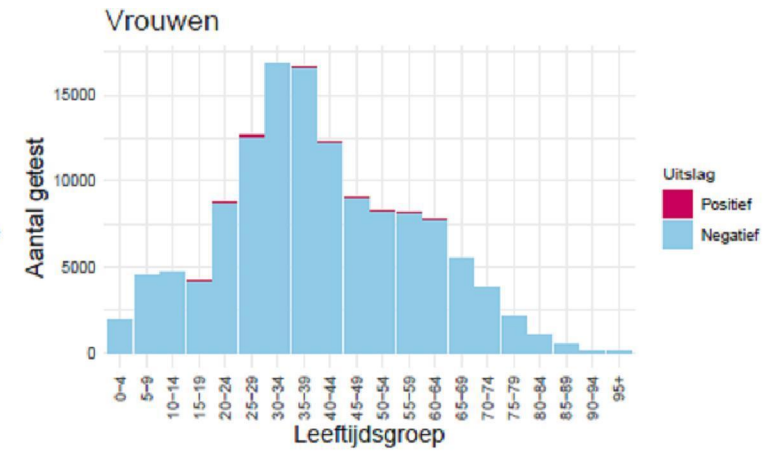
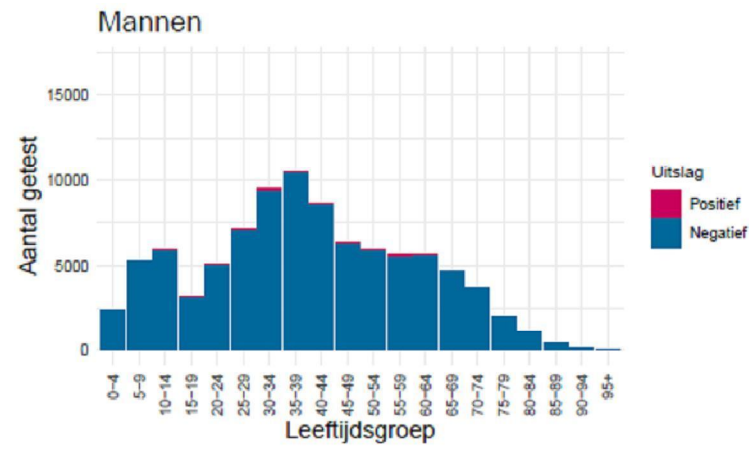
7 COVID-19 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD'EN SINDS 1.



Figuur 13: Percentage positieve testen, per GGD regio waar de patiënt woont, in de afgelopen twee weken.



Figuur 14: Aantal testen per 100.000 inwoners, per GGD regio waar de patiënt woont, in de afgelopen twee weken.



## Mannen

Leeftijdsgroep	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
0-4	15	2268	0.7
5-9	17	4482	0.4
10-14	35	4562	0.8
15-19	53	2664	2.0
20-24	110	4363	2.5
25-29	118	6304	1.9
30-34	129	8155	1.6
35-39	114	8996	1.3
40-44	85	7287	1.2
45-49	93	5468	1.7
50-54	122	5237	2.3
55-59	110	4988	2.2
60-64	75	4997	1.5
65-69	34	4112	0.8
70-74	22	3244	0.7
75-79	14	1805	0.8
80-84	7	975	0.7
85-89	2	350	0.6
90-94	0	0	0.0
95+	0	0	0.0
Totaal	1155	80257	1.4

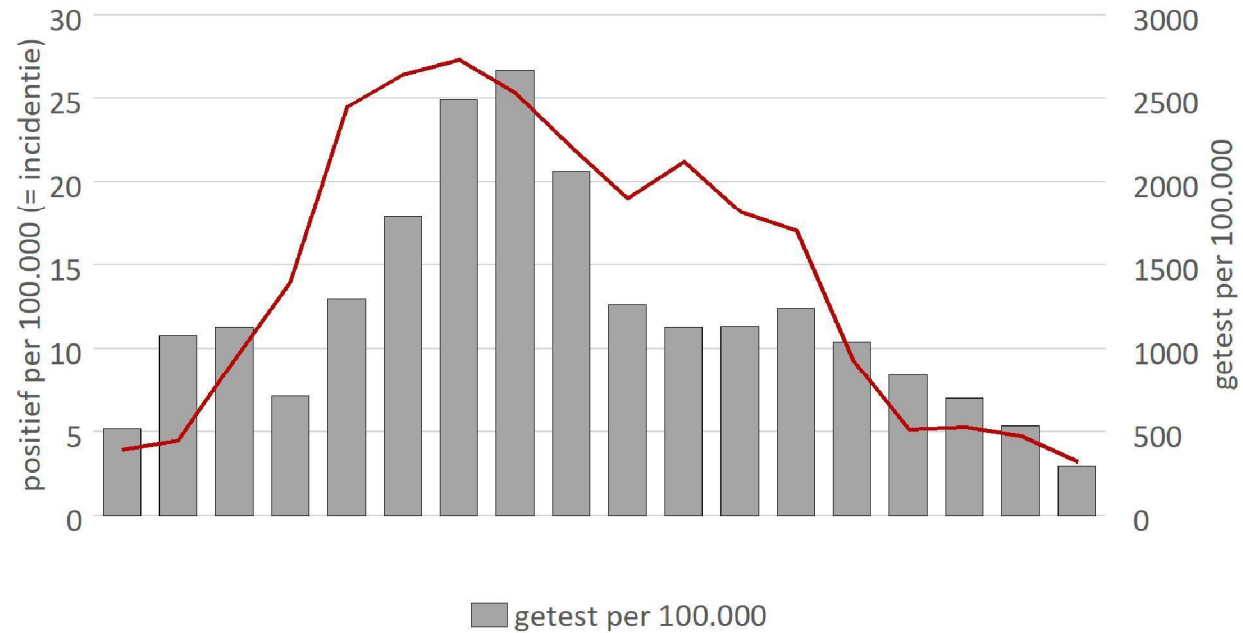
## Vrouwen

Leeftijdsgroep	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
0-4	14	1870	0.7
5-9	20	3816	0.5
10-14	44	3599	1.2
15-19	79	3545	2.2
20-24	128	7594	1.7
25-29	145	10977	1.3
30-34	135	14744	0.9
35-39	114	14233	0.8
40-44	114	10475	1.1
45-49	112	7855	1.4
50-54	128	7292	1.8
55-59	91	7153	1.3
60-64	90	6793	1.3
65-69	45	4771	0.9
70-74	20	3347	0.6
75-79	11	1854	0.6
80-84	9	916	1.0
85-89	6	313	1.9
90-94	1	70	1.4
95+	0	0	0.0
Totaal	1306	111217	1.2

## Incidentie onder jongeren

- % positief ligt significant hoger onder adolescenten dan onder jongere kinderen (OR 4,36 95% BI 3,01-6,31\*)
- % positief onder adolescenten verschilt niet significant van andere volwassenen (OR 1,19 95%BI 0,93-1,54\*)
  
- NB dit is iets anders dan incidentie

\* Met random intercept voor GGD regio (clustering)

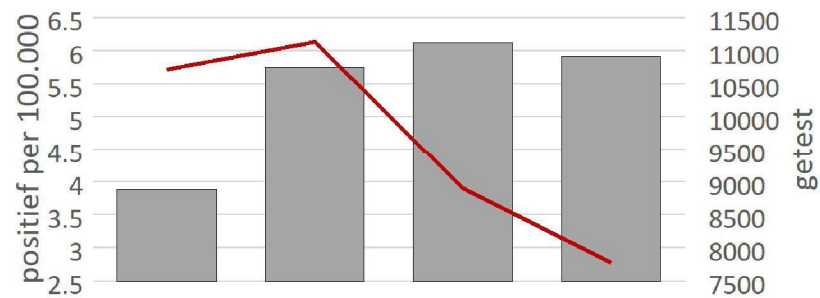


Per 100.000 inwoners per leeftijdsgroep:

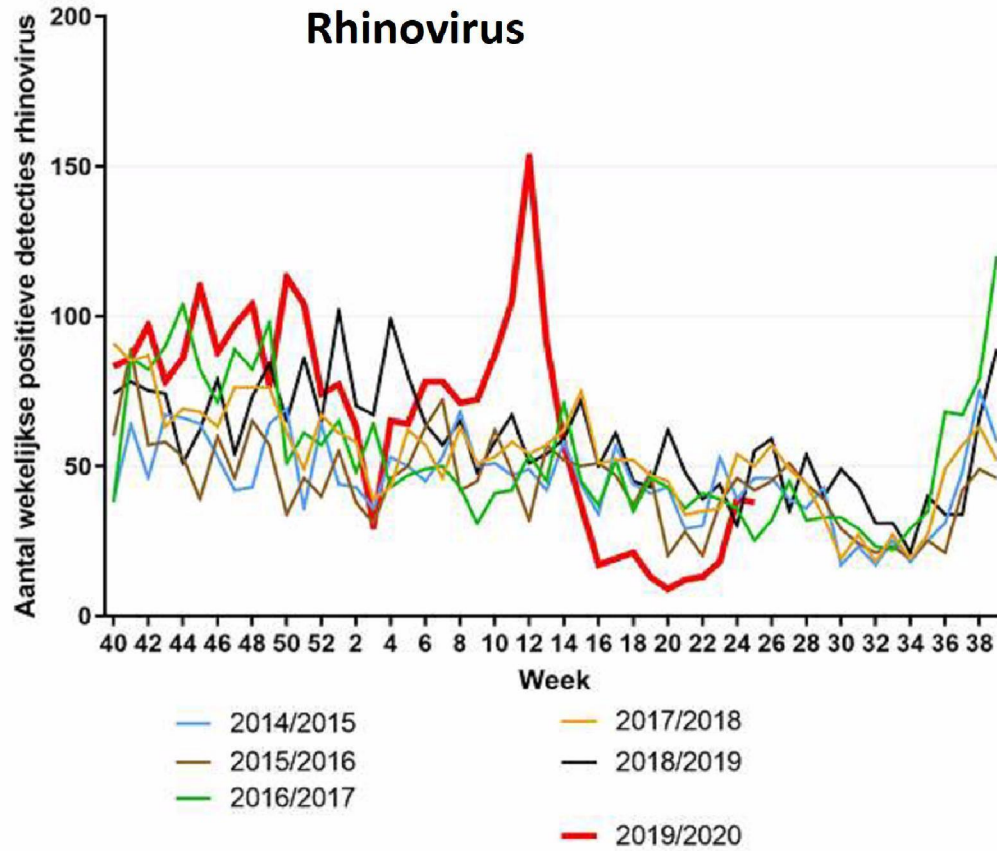
Jongeren worden iets minder vaak getest (grijze balkjes) maar zijn niet minder vaak positief (want % positief ligt wat hoger). Incidentie (rode lijn) is niet hoger dan bij (jong) volwassenen.

Daling van incidentie onder jongeren over de maand juni, testopkomst blijft stabiel.

incidentie onder jongeren 15-29



Overleg gedragsunit: geen sterkere afname compliance onder jongeren dan onder volwassenen



### Detecties van coronavirus

