



TER INFORMATIE

Aan: MBVOM

Voortgezet Onderwijs

Van

1 - 10.2.e

Datum

8 december 2020

Referentie

Bijlagen

Kopie voor

Reeds afgestemd met

Aantal pagina's

3

nota

COVID-19 besmettingen in het onderwijs

Doel

- Deze nota informeert u over het aantal COVID-19 besmettingen in het funderend onderwijs.
- Deze nota bevat zowel openbare als niet-openbare informatie vanuit het RIVM. De nota dient vertrouwelijk te worden behandeld.
- Alleen de openbare informatie uit deze nota wordt gedeeld met de raden en de bonden.

Kernpunten:

- Het aantal COVID-19 meldingen per 100.000 inwoners is de afgelopen week het meest gestegen onder 12 t/m 19 jarigen. Voor 5 t/m 11 jarigen is het aantal COVID-19 meldingen per 100.000 inwoners licht gestegen ten opzichte van vorige week.
- Het percentage gemelde besmettingen voor de leeftijdsgroepen 10 t/m 14 en 15 t/m 19 van het totaal aantal gemelde besmettingen is de afgelopen week licht gestegen. Voor de leeftijdsgroep 5 t/m 9 is dit ongeveer gelijk gebleven (zie figuur 2).
- Van het totaal aantal positieve testen deze week waarvan het beroep werd geregistreerd, viel er 4,5% in de doelgroep 'onderwijspersoneel en kinderopvangpersoneel'. Dit percentage is gelijk gebleven ten opzichte van vorige week.

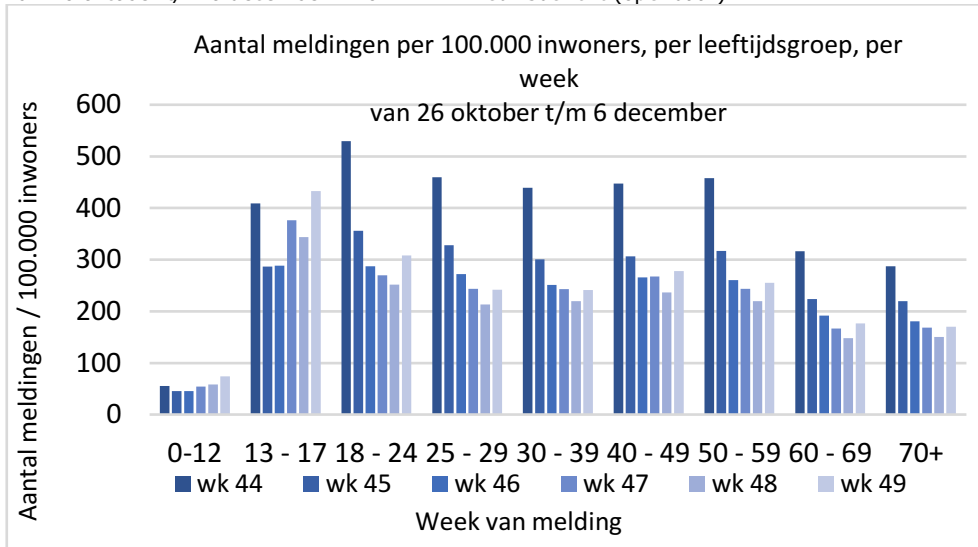
Toelichting:

Beeld kinderen/leerlingen PO/VO (4 t/m 19 jaar), zie ook figuur 1,2 en 3

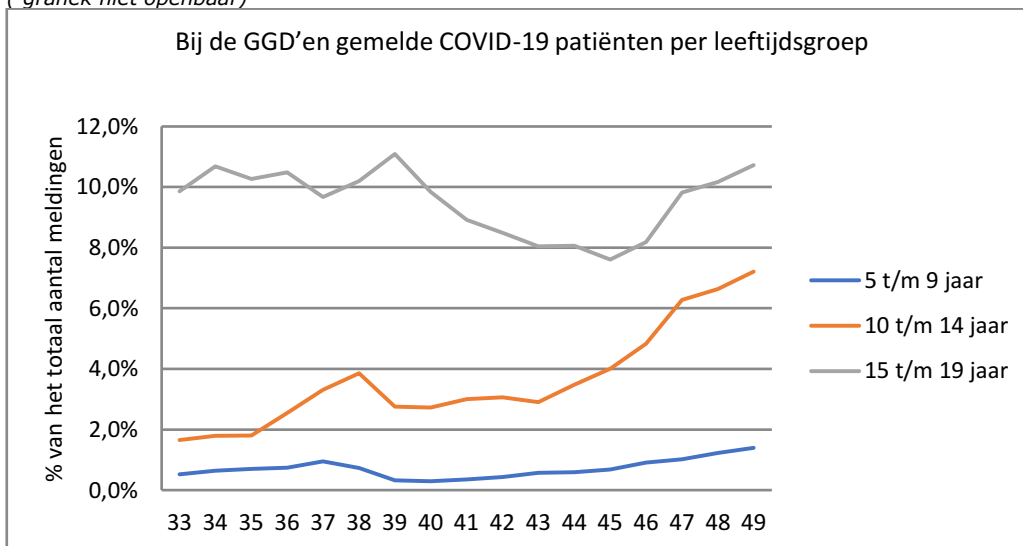
- In de leeftijdsgroep van 0 t/m 12 was het aantal COVID-19 meldingen per 100.000 inwoners afgelopen kalenderweek 74,2. Voor de leeftijdsgroep 13 t/m 17 was dit 432,8 (zie figuur 1). Dit verschil heeft waarschijnlijk ook te maken met het verschil in testbeleid voor deze twee groepen.
- Het aantal COVID-19 meldingen per 100.000 inwoners was de afgelopen week het hoogst onder 15 jarigen (440,6 meldingen per 100.000 inwoners). Dit was vorige week ook het geval (387,3 meldingen per 100.000 inwoners).
- Figuur 1 en 3 zijn opgesteld op basis van aan de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen periode (26 oktober. t/m 6 dec.)

Figuur 1. Aantal COVID-19 meldingen per 100.000 inwoners, per leeftijdsgroep, per week van 26 oktober t/m 6 december. Bron: RIVM nieuwsbericht (openbaar)

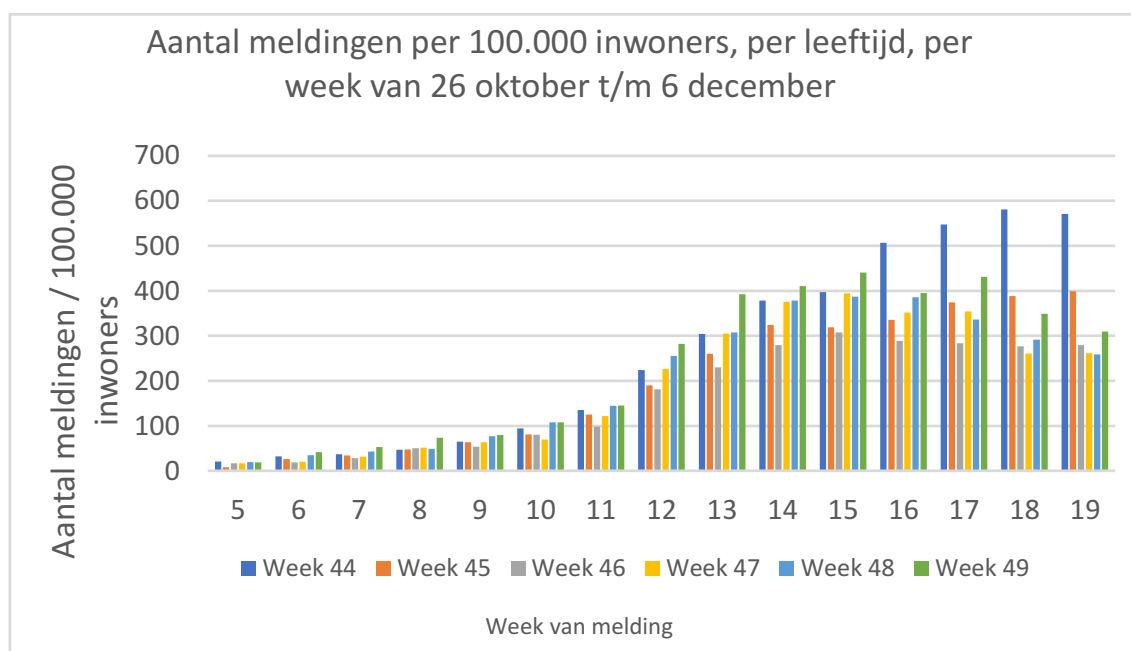
Datum
8 december 2020



Figuur 2: Bij de GGD'en gemelde COVID-19-patiënten per leeftijdsgroep. Bron: cijfers uit de wekelijkse update (grafiek niet openbaar)



Figuur 3. Aantal COVID-19 meldingen per 100.000 inwoners, per leeftijd 5 t/m 19, per week van 26 oktober t/m 6 december. Bron: RIVM (niet openbaar)



Onderwijspersoneel

- Van het totaal aantal positieve testen deze week, waren er 4,5% van de doelgroep 'onderwijs personeel' (zie tabel 1).
- De afgelopen week werden er in totaal 21.615 onderwijsmedewerkers getest. Hiervan waren 1820 testuitslagen positief (8,4%). Dit is lager dan het landelijk gemiddelde percentage positieve testen (11,6%).
- Binnen het onderwijspersoneel, was het percentage positieve testen de afgelopen week het hoogst onder middelbaar onderwijspersoneel.
- Onder onderwijspersoneel, werden de afgelopen week in de groep 'basisschool- en BSO personeel' de meeste testen afgenomen.
- Tabel 2 en figuur 4 zijn opgesteld op basis van de gegevens zoals verzameld bij de GGD teststraten. (31 aug en 8 juni t/m 6 dec. respectievelijk)

Tabel 1: Totaal aantal positieve testen onder onderwijspersoneel¹. Bron: Bron: RIVM (niet openbaar)

Week	42	43	44	45	46	47	48	49
Totaal aantal positieve testen	38859	51166	48495	35138	35520	34470	33949	37267
onderwijspersoneel	2269	2615	2221	2259	1638	1692	1541	1663
%	5,80%	5,10%	4,60%	6,40%	4,60%	4,90%	4,50%	4,46%

¹ Onderwijspersoneel hoeft niet besmet te zijn op school/ in de werksituatie. Van 23503 van de 33949 meldingen (69%) in de afgelopen week (24 november t/m 1 december 10.00 uur) was het beroep bekend of niet van toepassing (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden).

Tabel 2: Aantal testen en percentage positieve testen per doelgroep uitgevoerd door de GGD'en. Bron: Wekelijks epidemiologisch rapport RIVM, openbaar

Datum
8 december 2020

Groep	Vanaf 31 augustus			Afgelopen kalender week ¹		
	Aantal getest	Aantal positief	Percentage positief	Aantal getest	Aantal positief	Percentage positief
Kinderen 0-3 jaar ²	3505	266	7.6	385	47	12.2
Kinderen 4-12 jaar ²	100410	9188	9.2	10504	1540	14.7
Kinderen 13-17 jaar ²	338056	33742	10.0	33840	4160	12.3
Jongvolwassenen 18-24 jaar	477803	62766	13.1	37638	4243	11.3
Zorgmedewerkers ziekenhuizen	20538	2034	9.9	2104	205	9.7
Zorgmedewerkers verpleeg- of verzorgingshuizen	54421	6338	11.6	4990	680	13.6
Zorgmedewerkers elders	155510	14520	9.3	13206	1188	9.0
Kinderopvang medewerkers	25280	2184	8.6	1935	167	8.6
Basisschool- en BSO personeel	106711	7990	7.5	9611	754	7.8
Middelbaar onderwijspersoneel	56519	4656	8.2	4744	420	8.9
Hoger onderwijspersoneel	37243	3070	8.2	3783	322	8.5
Horeca	26432	3191	12.1	1332	130	9.8
OV medewerkers	6736	918	13.6	552	78	14.1
Handhaving ³	26244	2799	10.7	2382	257	10.8
Kappers, manicures, pedicures en schoonheidsspecialisten	12857	1645	12.8	1103	129	11.7
Overige contactberoepen	296051	32807	11.1	25089	2715	10.8
Mantelzorgers	7059	779	11.0	638	59	9.2
Overige niet-contact beroepen	621240	67032	10.8	58607	5627	9.6
Overige beroepen	39369	5748	14.6	1	1	100.0
Getest ihkv BCO ⁴	23347	7154	30.6	7	0	0.0
Onbekend	1037445	146887	14.2	82065	10638	13.0

¹ Van 30 november tot en met 6 december.

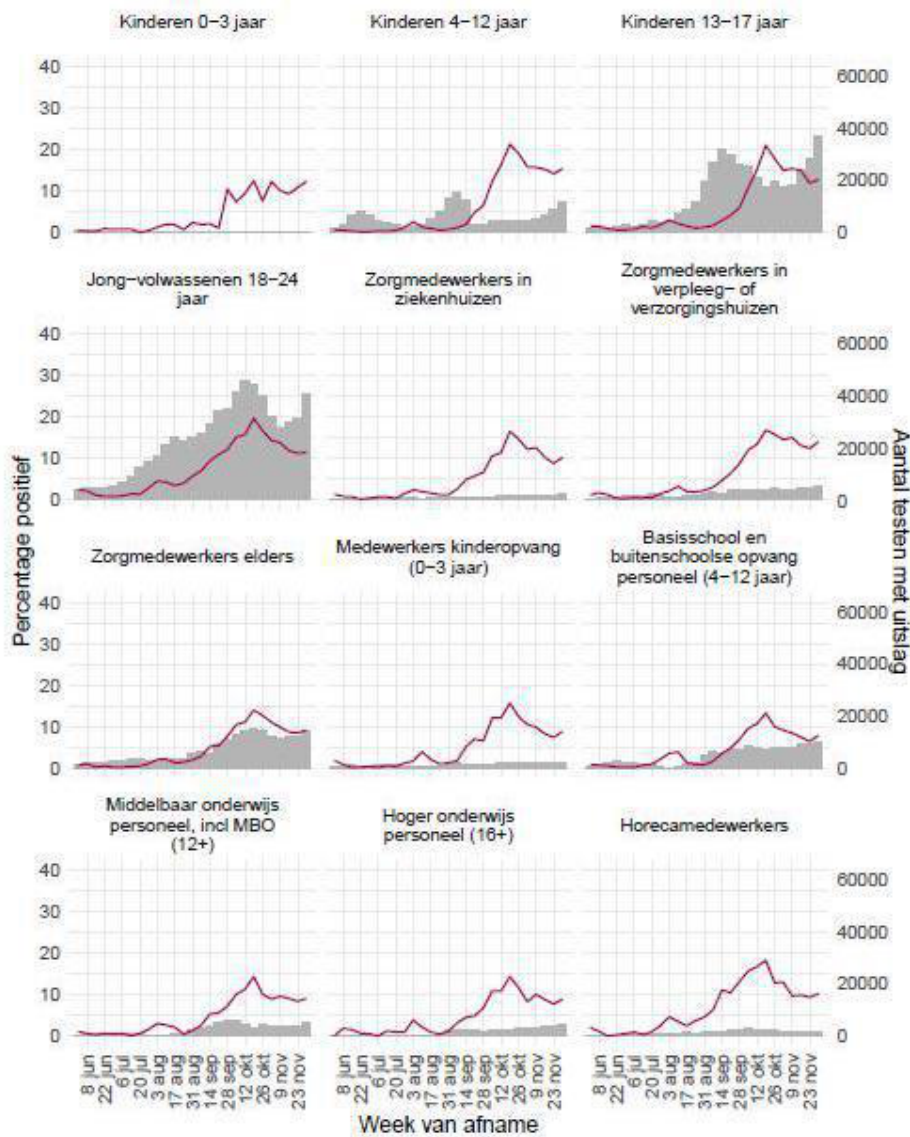
² Vanaf 19 september is het testbeleid voor kleine kinderen (0 tot 4 jaar) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd.

³ Onder handhaving vallen medewerkers bij politie, BOA, marechaussee, brandweer en Dienst Justitiële Inrichtingen.

⁴ Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

Figuur 4: Aantal testen en percentage positieve testen per week en per doelgroep vanaf 1 juni.

Datum
8 december 2020



¹ De doorlopende paarse lijn geeft het percentage positief weer (y-as linkerzijde). De grijze balkjes geven het absolute aantal afgenomen tests weer (y-as rechterzijde). ² Vanaf 19 september is het testbeleid voor kleine kinderen (0 tot 4 jaar) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd.