

Als beloofd stuur ik je het antwoord op jouw vragen. Bel me gerust als je naar aanleiding hiervan nog vervolgvragen hebt.

Met groeten,



////////////////////

- Wat is de rol van de GGD bij een cluster op een school?
  - Bron- en contactopsporing, d.w.z. de GGD
    - bakent het cluster af
    - loopt de mogelijke overdrachtsroutes na om een mogelijke bron te achterhalen
    - inventariseert of er op school mogelijk nog meer mensen (personeel, leerlingen) zijn met ziekteverschijnselen
    - voert waar nodig testen bij personeel en leerlingen uit
    - brengt alle contacten rondom de cases in kaart en test symptomatische contacten
    - communiceert mondeling en schriftelijk de bijhorende maatregelen naar de cases (thuisisolatie) en hun contacten (thuisquarantaine)
    - registreert en meldt alle bevindingen waar nodig
  - Onderhoudt permanent contact met leiding/directie school en adviseert over eventuele aanvullende maatregelen
- Hoe gaat het met besmettingsgevallen op scholen?
  - Scholen en kinderopvang zijn erg alert op medewerkers met klachten/symptomen. Medewerkers met symptomen mogen niet naar school, of moeten naar huis als zij op school klachten ontwikkelen. Scholen zullen in zich voordoende gevallen onmiddellijk bij de GGD aan de bel trekken. Medewerkers met klachten worden door de GGD met spoed getest, en bij een positieve uitslag volgt bron-

en contactonderzoek zoals hierboven beschreven.

- Bellen scholen de GGD?
  - Zie voorgaande vraag. Scholen bellen overigens ook zeer laagdrempelig als er signalen zijn van onrust, of als zij vragen krijgen van ouders.
- Heeft de GGD die overzichten?
  - De GGD registreert alle meldingen en (potentiële) clusters, niet alleen op scholen, maar ook in andere settings waar zich dergelijke clusters voor zouden kunnen doen, zoals VVT instellingen, bedrijven etc. Dit hoort bij de normale dossiervoering, en gebeurt ook bij clusters van andere (al dan niet meldingsplichtige) infectieziekten die bij de GGD gemeld worden of in beeld komen.
- Wat doet de GGD dan?
  - Door bron- en contactopsporing, waarbij soms hele transmissieketens in beeld komen, kunnen eventueel ook verbanden tussen clusters opgespoord worden. Indien nodig laat de GGD ook moleculair onderzoek op onderzoeksmateriaal van patiënten verrichten waardoor soms een microbiologisch bewijs voor clustering verkregen kan worden.

---



GGD GHOR Nederland

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 17:41  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voor AD - inschatting door Omgevingskennis

Ga ik regelen!  
 Groeten,  
 [REDACTED]

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 17:27  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voor AD - inschatting door Omgevingskennis

Ha [REDACTED],  
 Kunnen jullie dinsdagochtend zorgen voor een update van dit overzicht? Dan hebben we voor het debat de laatste stand van zaken.  
 Vast dank!

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs  
 Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650  
 T [REDACTED] | E [REDACTED]@minocw.nl

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 13:29  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voor AD - inschatting door Omgevingskennis  
 Oeps, sorry,  
 komt-ie...

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 13:13  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voor AD - inschatting door Omgevingskennis

Hoi [REDACTED],  
 Zou je het overzicht van omgevingskennis nog even willen sturen? De bijlage ontbrak in deze mail en voor ons handig om te hebben in de voorbereiding voor het debat.  
 Groet en dank!

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap  
 [REDACTED]  
 [REDACTED]@minocw.nl

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** woensdag 10 juni 2020 12:58  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voor AD - inschatting door

Omgevingskennis

Ha [REDACTED], en collega's,  
 Omgevingskennis stuurde bijgaand overzicht van de berichtgeving over scholen en Corona.  
 Ik turf in totaal 8 scholen waar leerkrachten en/of leerlingen besmet zijn geweest  
 13 besmette leerkrachten  
 4 besmette leerlingen  
 Dat is een geruststellend beeld.  
 Herkennen jullie dit een beetje?  
 Of zijn er naar jullie indruk (veel) meer scholen met besmettingen?





[Redacted]  
[Redacted]  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap  
[Redacted]  
[Redacted]@minocw.nl

## Berichtgeving over besmetting op scholen

### Trouw, 26 mei

Een relatief kleine groep leerkrachten en medewerkers van de kinderopvang in Nederland heeft Covid-19, zo blijkt uit cijfers van het RIVM na drie weken testen. Dat geeft vertrouwen, hoopt vakbond AOb.

Er zijn twee **scholen** bekend met meerdere besmettingen. Op een school in het Limburgse Eysde bleken vier collega's **besmet**, waarschijnlijk door elkaar. 35 andere medewerkers en 10 kinderen van de school zijn getest, maar geen van hen had het virus. Op een school in Roermond zijn twee leraren **besmet**. Op andere **scholen** gaat het tot dusver om individuele besmettingen, volgens het RIVM.

### AD Utrechts Nieuwsblad, 9 juni

De besmetting van een leerling van een Utrechtse basisschool met het coronavirus leidt tot onrust onder ouders, maar volgens de school en gezondheidsdienst GGD regio Utrecht is er geen reden tot paniek.

De katholieke basisschool Marcus in de Utrechtse wijk Overvecht werd afgelopen donderdag door de GGD gebeld met het bericht dat een van de leerlingen positief was getest op het coronavirus. Het kind was vrijdag voor Pinksteren voor het laatst op school geweest. „De afgelopen week was de school dicht vanwege de Pinkstervakantie”, zegt

[REDACTED]

. De leerling heeft milde klachten.

In Den Haag werden vorige week vijfhonderd leerlingen van een basisschool uit voorzorg naar huis gestuurd. Bij twee docenten van de school werd een besmetting met het coronavirus vastgesteld. Zeven leerlingen, die niet bij de twee leraren in de klas zaten, hadden maag- en darmklachten.

### AD Haagsche Courant, 9 juni

Er zijn geen leerlingen van de Haagse basisschool De Springbok **besmet** met corona. Dat is de uitslag van de test die gedaan werd bij een aantal leerlingen, nadat bekend werd dat twee docenten van de basisschool corona hadden. De school gaat vandaag weer open.

Vorige week bleken ook twee medewerkers van de Islamitische Basisschool (IBS) Yunus Emre, locatie Beresteinlaan in Den Haag, **besmet** te zijn met het coronavirus. Die school blijft vooralsnog open.

### AD De Dordtenaar, 9 juni

Drie leerlingen van basisschool De Mondriaan in Dordrecht zijn positief getest op het coronavirus. De kinderen komen uit één gezin, dat inmiddels in quarantaine zit.

### AD De Dordtenaar, 26 mei

Een leerling uit groep 3 van de Beatrixschool in Dordrecht is **besmet** met het coronavirus. Dat heeft de school aan alle ouders laten weten.

### AD De Dordtenaar, 10 juni '20

Eerder waren er gevallen op drie **scholen** in Dordrecht. Bij de Beatrixschool op Dubbeldam ging het om een kind van een zorgmedewerker, op basisschool Don Bosco in de wijk Crabbefhof bleken twee docenten **besmet** en bij De Mondriaan in Oud Krispijn testten drie leerlingen uit één gezin positief.

### De Limburger, 27 mei

Een docent die lesgeeft aan het Beroepscollege Herle in Heerlen is **besmet** met het coronavirus. Vijf leerlingen en drie medewerkers, waar hij mee in aanraking is geweest, worden nu getest.

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 23:51  
**Aan:** [redacted]  
**CC:** [redacted]  
**Onderwerp:** Re: Vragen over besmettingen op scholen  
**Bijlagen:** testen kinderen, onderwijs en zorg.pdf

Beste [redacted],

Bijgevoegd de percentages van de geteste kinderen, onderwijsmedewerkers en zorgmedewerkers die positief getest zijn (in de GGD-teststraten) per week  
 Week 20 is de week van 11 mei = opening basisscholen en kindercentra. Vanaf week 19 was het voor onderwijsmedewerkers met klachten mogelijk om zich te laten testen.  
 Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem. Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.

Bel of mail gerust als je nog vragen hebt.

Groeten,

[redacted]

---

**From:** [redacted] <[redacted]@minocw.nl>  
**Sent:** Thursday, 11 June 2020 11:23  
**To:** [redacted]  
**Cc:** [redacted]  
**Subject:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Ha [redacted],

Ontzettend bedankt! Dit is inderdaad wat we nodig hebben.

Ik heb helaas nog wel een vervolgvraag voor je. Het AD zit hier erg bovenop en het lijkt erop dat ze een verhaal aan het maken zijn waarin wordt geclaimd dat we de monitoring niet op orde hebben. Ze willen de cijfers hebben vanaf 11 mei. Voor de leerlingen hebben we die nu. Zou het je lukken om het staatje dat je hieronder geeft van afgelopen week qua personeel ook van de voorgaande weken vanaf 11 mei, en cumulatief sinds 11 mei aan te leveren? Als dat vandaag of morgen lukt, zou dat mooi zijn. En de cijfers mbt kinderen: hebben jullie die ook per week, of in elk geval een beeld of het toe- of afneemt?

Hopelijk kunnen we met die cijfers voorkomen dat er (vlak voor het Kamerdebat volgende week) een verhaal komt dat we de monitoring niet op orde hebben, want dan gaat de Kamer ongetwijfeld aandringen op een uitgebreide monitoring.

Ik hoor het graag!

Groeten,

[redacted]

**Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs**

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [redacted] | E [redacted]@minocw.nl

**Van:** [redacted] [mailto:[redacted]@rivm.nl]

**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 10:23

**Aan:** [redacted]

CC: [redacted]

Onderwerp: RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [redacted],

En bij de cijfers van afgelopen week van de percentages van de geteste medewerkers die positief getest zijn van **afgelopen week**

(eerste kolom totaal aantal geteste medewerkers afgelopen week, tweede kolom aantal positie, derde kolom percentage positief)

	# tests	# pos	% pos
zorgmedewerkers	1118	17	1,5%
contactberoepen	12	0	0,0%
kinderen	3942	42	1,1%
mantelzorg	140	2	1,4%
onderwijs	1.797	17	0,9%
overig	39149	796	2,0%
totaal	46158	874	1,9%

Groeten,

[redacted]

From: [redacted]

Sent: donderdag 11 juni 2020 10:16

To: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;

[redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [redacted],

De cijfers voor de kinderen zijn als volgt:

Kinderen van 0-3 jaar: sinds begin epidemie in totaal 107 kinderen positief getest waarvan 24 klachten hebben gekregen na 11 mei

Kinderen van 4 -12 jaar: sinds begin epidemie in totaal 135 kinderen positief getest waarvan 53 klachten hebben gekregen na 11 mei

Kinderen van 13-16 jaar: sinds begin epidemie in totaal 145 kinderen positief getest waarvan 45 klachten hebben gekregen na 11 mei

Jongeren van 17 en 18 jaar: sinds begin epidemie in totaal 244 jongeren positief getest waarvan 49 klachten hebben gekregen na 11 mei

Het is van al deze kinderen en jongeren niet bekend waar ze de besmetting hebben opgelopen.

Wat betreft het percentage van de geteste medewerkers dat positief is hebben we geen cijfers voor supermarktmedewerkers, dat wordt niet apart geregistreerd.

Er zijn wel cijfers voor zorgmedewerkers, het percentage van de zorgmedewerkers dat positief getest wordt is hoger dan in het onderwijs en varieert in de loop van de tijd (dat was op het hoogtepunt van de uitbraak hoger dan nu). Ik weet niet of het mogelijk is om deze percentages vandaag aan te leveren.

Groeten,

[redacted]

From: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

Sent: woensdag 10 juni 2020 17:30

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

Subject: RE: Vragen over besmettingen op scholen

Ha [redacted],

In aanloop naar het debat over onderwijs en corona volgende week wil de minister graag nog wat aanvullende cijfers. Het gaat om het volgende:

- Cijfers over besmettingen van leerlingen en personeel (stuurde je vanmorgen al), t.o.v. cijfers gehele populatie (hadden we ook al) maar dan graag ook t.o.v. de cruciale beroepen (m.n. zorg en supermarkten)

- Zijn de cijfers die je mailde ook op te splitsen naar kinderopvang, primair onderwijs en voortgezet onderwijs, zowel voor leerlingen als voor personeel?
- Zou het mogelijk zijn om volgende week dinsdag een update te geven van die cijfers? Dan beschikt de minister tijdens het debat woensdag over de meest recente cijfers.

Zou het lukken om de eerste twee punten (als het überhaupt beschikbaar is) morgen aan te leveren?

Vast dank,

**Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs**

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [redacted] | E [redacted]@minocw.nl

**Van:** [redacted] [mailto:[redacted]@rivm.nl]

**Verzonden:** woensdag 10 juni 2020 10:20

**Aan:** [redacted]

**CC:** [redacted]

**Onderwerp:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [redacted],

Het RIVM registreert niet per school hoeveel ziektegevallen er zijn. Basisscholen en kindercentra melden mogelijke clusters van COVID-19 bij de GGD die dan verder onderzoek instelt.

Wel registreert het RIVM het aantal kinderen waarbij COVID-19 is vastgesteld.

Sinds het begin van de COVID-19 epidemie zijn er 134 kinderen tussen de 4 en 12 jaar gemeld met een bevestigde COVID-19 infectie. 53 van hen hebben op of na 11 mei klachten gekregen.

Het is niet bekend waar deze kinderen de besmetting hebben opgelopen.

Daarnaast monitort het RIVM of er onder mensen die werkzaam zijn in het onderwijs en de kinderopvang meer besmettingen voorkomen dan onder andere Nederlanders. Dat is niet het geval.

Afgelopen week had 1% (18 /1881) van de geteste medewerkers uit het onderwijs en de kinderopvang een positieve uitslag, vergeleken met 2 % van de andere 46.000 geteste personen.

Het is niet bekend waar de positief geteste medewerkers uit het onderwijs en de kinderopvang de besmetting hebben opgelopen.

Met vriendelijke groet,

Landelijke Coördinatie Infectieziekten (LCI)

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)

Postbus 1 (postbak 13)

3720 BA Bilthoven

Tel: 030 - 2747000

Fax: 030 - 2744455

**From:** [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

**Sent:** dinsdag 9 juni 2020 17:14

**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Cc:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

**Subject:** FW: Vragen over besmettingen op scholen

**Importance:** High

Ha [redacted],

Ik krijg je via de telefoon niet te pakken, maar er is hier een vraag vanuit de pers (AD) waar we wel graag snel antwoord op willen hebben, omdat anders de pers zelf dingen bij elkaar zal gaan harken en we dan niet goed weten wat er uit gaat komen. We hebben liever de echte getallen in de pers.

Gaat erom dat we graag weten op hoeveel scholen er een coronageval is geconstateerd. En of er ook bij leerlingen corona is geconstateerd. Zie ook de mail van mijn collega Manon hieronder.

Als het goed is heeft de GGD daar een beeld van. Hebben jullie dat ook, of kunnen jullie deze vraag met spoed bij hen uitzetten? Om te verhoeden dat het AD zelf iets gaat bedenken, moeten we vandaag of uiterlijk morgenochtend (en dan wel begin van de ochtend) cijfers kunnen aanleveren. Ik hoor graag of dat kan!

Vast dank!

Groeten,

**Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs**

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [redacted] | E [redacted]@minocw.nl

**Van:** [redacted]

**Verzonden:** dinsdag 9 juni 2020 14:57

**Aan:** [redacted]@rivm.nl'; [redacted]

**CC:** [redacted]

**Onderwerp:** Vragen over besmettingen op scholen

Beste [redacted] en [redacted],

Ik hoop dat ik jullie mag lastigvallen met de volgende vraag. Ik had jullie eerder een keer gemaïld over besmettingen op scholen. Nu zitten wij met het volgende punt: we krijgen van verschillende kanten vragen over het aantal scholen waar een besmetting is geconstateerd. Ook komt de vraag op of er al besmettingen bij leerlingen geconstateerd zijn. Verschillende media vragen erom en ook de Tweede Kamer vraagt om informatie. Daarnaast is er volgende week een Kamerdebat over onderwijs en corona, waar deze vraag zeker gesteld gaat worden. Kortom: wij zouden er erg bij gebaat zijn als we kunnen beschikken over deze informatie.

Vandaar de volgende vraag: beschikken jullie toevallig over meer informatie over besmettingen op scholen of zo nee, kunnen we deze informatie bij elkaar krijgen en is er een mogelijkheid om die up to date te houden? Ik begreep eerder van jullie dat het aantal besmettingen onder leraren in elk geval al geregistreerd wordt door elke GGD, maar dat er nog geen landelijk beeld is over het aantal scholen dat te maken heeft gehad met een besmetting. Ik weet dat er hard gewerkt wordt aan een dashboard om allerlei informatie te ontsluiten, behoort het aantal scholen dat te maken heeft (gehad) met een besmetting daar ook toe? Of zou er een andere manier zijn om wat cijfers op een rij te krijgen? Ik hoop dat jullie ons hierbij zouden kunnen helpen.

Is het wellicht mogelijk om hier vandaag of morgen even contact over te hebben en van gedachte te wisselen? Ik hoor het graag, met alvast erg veel dank!

Hartelijke groet,



**Beleidsmedewerker - Directie Primair Onderwijs  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap**

[redacted]  
[redacted]@minocw.nl

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het

bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) Committed to *health and sustainability*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) Committed to *health and sustainability*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid

voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) Committed to *health and sustainability*



---

**Van:** [Redacted]  
**Verzonden:** vrijdag 12 juni 2020 11:02  
**Aan:** [Redacted]  
**CC:** [Redacted]  
**Onderwerp:** factsheet besmettingen  
**Bijlagen:** Factsheet besmettingen.docx

Hoi [Redacted],

Hierbij nog de factsheet over besmettingen.

Groet!



[Redacted]  
[Redacted]  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap  
[Redacted]  
[Redacted]@minocw.nl

## Factsheet besmettingen COVID-19 – onderwijs

Deze factsheet gaat achtereenvolgens in op:

- Monitoring algemeen
- Aantal besmettingen onder personeel in onderwijs en kinderopvang
- Aantal besmettingen onder kinderen
- Aantal besmettingen onder zorgmedewerkers

### Monitoring algemeen

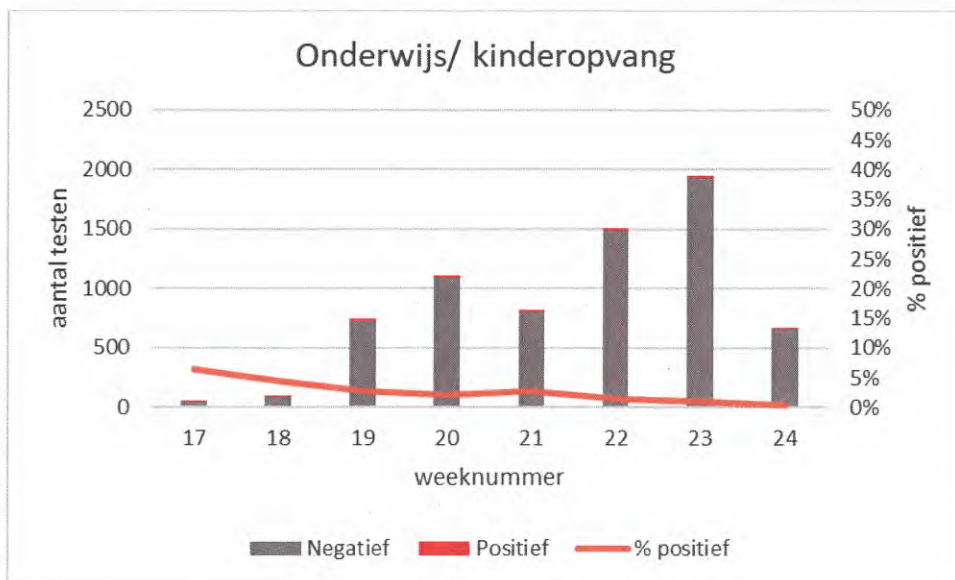
- Via verschillende wegen wordt gemonitord hoe het coronavirus zich op scholen verspreidt.
- Het aantal besmettingen onder personeelsleden in het onderwijs en de kinderopvang wordt door alle GGD's geregistreerd.
- Ook het aantal besmettingen onder kinderen wordt geregistreerd.
- Daarnaast worden er afspraken gemaakt met het RIVM dat ongewone clusters op scholen aan OCW worden gemeld.
- Besmettingen onder onderwijspersoneel en kinderen zijn veel lager dan onder zorgpersoneel over de periode sinds de opening van de scholen als geheel, en ook in de meest recente weken.

Het aantal besmettingen van afgelopen week (tabel d.d. 11 juni) ziet er als volgt uit:

	# tests	# pos	% pos
zorgmedewerkers	1118	17	1,5%
contactberoepen	12	0	0,0%
kinderen	3942	42	1,1%
mantelzorg	140	2	1,4%
onderwijs	1.797	17	0,9%
overig	39149	796	2,0%
totaal	46158	874	1,9%

### Aantal besmettingen onder personeel onderwijs en kinderopvang

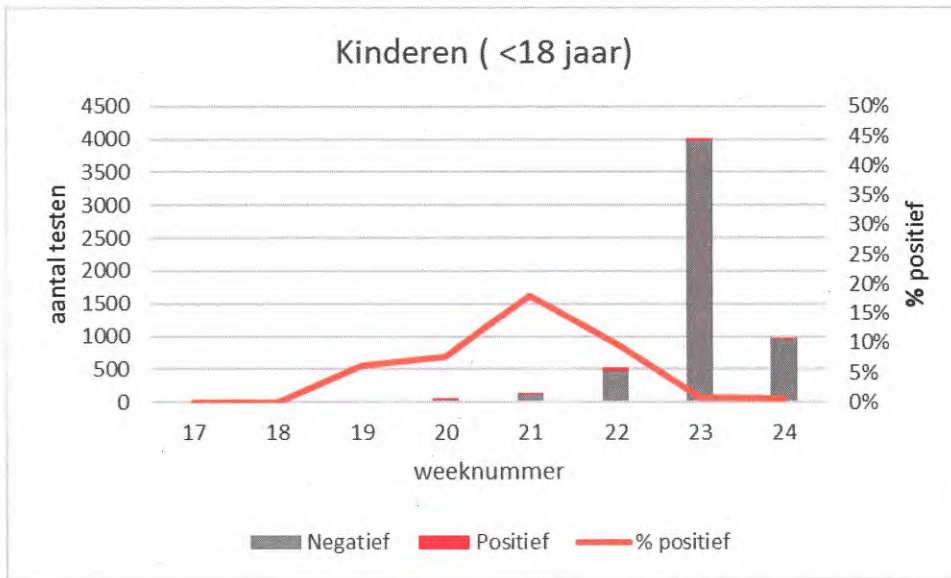
- In onderstaande grafiek en tabel is het aantal besmettingen onder personeel in onderwijs en kinderopvang te zien.
- Vanaf week 19 was het voor onderwijsmedewerkers met klachten mogelijk om zich te laten testen.
- Week 20 is de week van 11 mei is de week van opening basisscholen en kinderopvang.
- Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem.
- Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.
- Er is geen uitsplitsing mogelijk tussen po, vo en kinderopvang. De GGD registreert deze categorie als één (in het kader van personeel dat met kinderen werkt).



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	51	3	48	6%
18	90	4	86	4%
19	742	20	722	3%
20	1112	23	1089	2%
21	817	22	795	3%
22	1503	20	1482	1%
23	1947	19	1928	1%
24	660	3	657	0%
	<b>6922</b>	<b>114</b>	<b>6808</b>	<b>1,7%</b>

## Aantal besmettingen onder kinderen

- In de onderstaande tabel is het aantal besmettingen bij kinderen onder 18 jaar te zien.
- Week 20 is de week van 11 mei is de week van opening basisscholen en kinderopvang.
- Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem.
- Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.



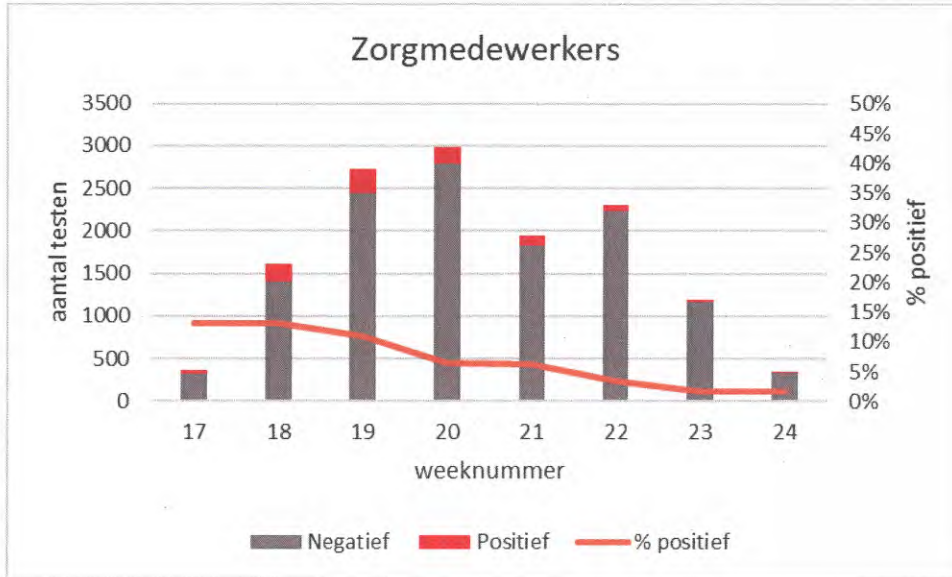
weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	0	0	0	#####
18	4	0	4	0%
19	12	1	11	6%
20	49	4	45	8%
21	146	26	119	18%
22	522	51	471	10%
23	4016	36	3980	1%
24	963	6	957	1%
	<b>5712</b>	<b>124</b>	<b>5588</b>	<b>2,2%</b>

Een verdere uitsplitsing naar leeftijdscategorie ziet er als volgt uit (d.d. 11 juni):

- Kinderen van 0-3 jaar: sinds begin epidemie in totaal 107 kinderen positief getest waarvan 24 klachten hebben gekregen na 11 mei
- Kinderen van 4 -12 jaar: sinds begin epidemie in totaal 135 kinderen positief getest waarvan 53 klachten hebben gekregen na 11 mei
- Kinderen van 13-16 jaar: sinds begin epidemie in totaal 145 kinderen positief getest waarvan 45 klachten hebben gekregen na 11 mei
- Jongeren van 17 en 18 jaar: sinds begin epidemie in totaal 244 jongeren positief getest waarvan 49 klachten hebben gekregen na 11 mei

## Aantal besmettingen onder zorgmedewerkers

- In onderstaande grafiek en tabel is het aantal besmettingen onder zorgmedewerkers te zien.



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	362	47	315	13%
18	1615	212	1403	13%
19	2734	296	2437	11%
20	2980	192	2788	6%
21	1945	121	1824	6%
22	2313	76	2237	3%
23	1189	19	1170	2%
24	339	6	333	2%
	<b>13477</b>	<b>969</b>	<b>12507</b>	<b>7,2%</b>

[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** vrijdag 12 juni 2020 14:20  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** QA tweede besmettingsgolf  
**Bijlagen:** QA Tweede besmettingsgolf.docx

Ha collega's,

[REDACTED] Kunnen jullie meekijken op bijgevoegde Q&A over wat te doen bij een tweede besmettingsgolf? Na jullie check stuur ik hem naar [REDACTED]

Groet,  
[REDACTED]



[REDACTED]  
*Senior beleidsmedewerker*  
Directie Primair Onderwijs  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap  
Rijnstraat 50 | 2500 BJ Den Haag | Nederland

T: [REDACTED]  
E: [REDACTED]@minocw.nl

**Lid/Fractie:****Vraag: Hoe bereid de minister zich voor op een tweede besmettingsgolf van Corona (in het najaar)?****Antwoord:**

- We zien dat het aantal coronabesmettingen af neemt en daar ben ik erg blij mee.
- Desalniettemin wil ik, indien een tweede besmettingsgolf zich voordoet, voorbereid zijn op de stappen die het onderwijs dan dient te nemen.
- Bij de start van de corona-uitbraak was er weinig bekend over de besmettelijkheid van het virus bij kinderen. Inmiddels heeft het RIVM geconcludeerd dat kinderen geen belangrijke bron van infectie zijn. De besmettingen onder kinderen wordt wekelijks in kaart gebracht.
- Daarnaast wordt ook de gezondheid van onderwijspersoneel in de gaten gehouden. Wekelijks wordt gemonitord hoeveel personen werkzaam in het onderwijs of de kinderopvang zich laten testen en hoeveel van hen ook daadwerkelijk besmet zijn met het virus.
- Dankzij deze monitoring kunnen in het geval van een tweede besmettingsgolf wetenschappelijk onderbouwde besluiten over de te nemen stappen in het onderwijs worden genomen.
- De komende periode zal ik samen met de onderwijspartners verschillende scenario's voor het onderwijs uitwerken, indien een tweede besmettingsgolf zich voordoet.

[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** vrijdag 12 juni 2020 10:40  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** Factsheet monitoring en cijfers  
**Bijlagen:** Factsheet besmettingen.docx

**Urgentie:** Hoog

Hoi allen,

Kijken jullie even snel mee op deze factsheet? Moet/kan ik nog meer opnemen bij 'monitoring algemeen'?

[REDACTED] hij komt er zo aan.

Groet!

[REDACTED]



[REDACTED]  
[REDACTED] - Directie Primair Onderwijs  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap  
[REDACTED]  
[REDACTED] @minocw.nl

## Factsheet besmettingen COVID-19 – onderwijs

Deze factsheet gaat achtereenvolgens in op:

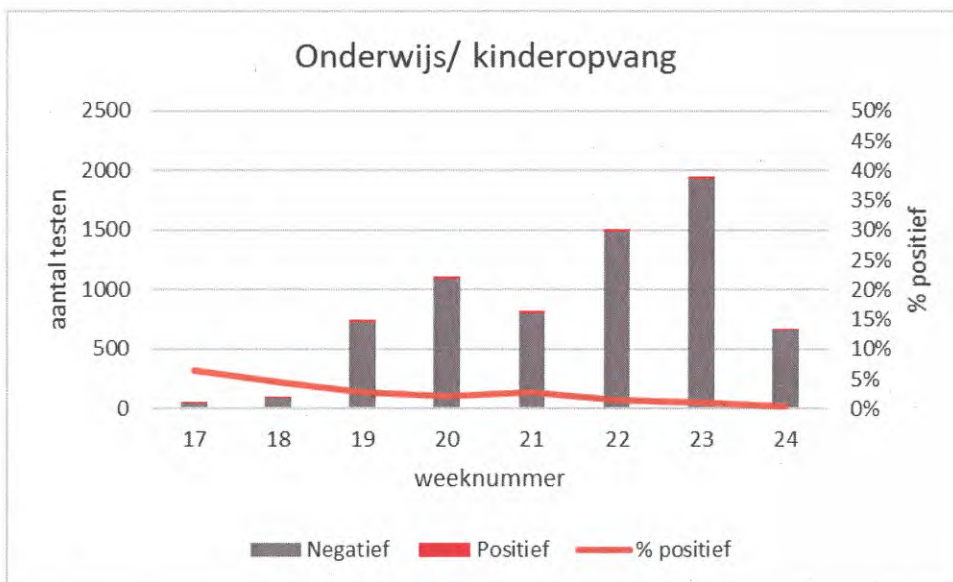
- Monitoring algemeen
- Aantal besmettingen onder personeel in onderwijs en kinderopvang
- Aantal besmettingen onder kinderen
- Aantal besmettingen onder zorgmedewerkers

### Monitoring algemeen

- Via verschillende wegen wordt gemonitord hoe het coronavirus zich op scholen verspreidt.
- Het aantal besmettingen onder personeelsleden in het onderwijs en de kinderopvang wordt door alle GGD's geregistreerd.
- Ook het aantal besmettingen onder kinderen wordt geregistreerd.
- Daarnaast zijn er afspraken met het RIVM dat ongewone clusters op scholen aan OCW worden gemeld.

### Aantal besmettingen onder personeel onderwijs en kinderopvang

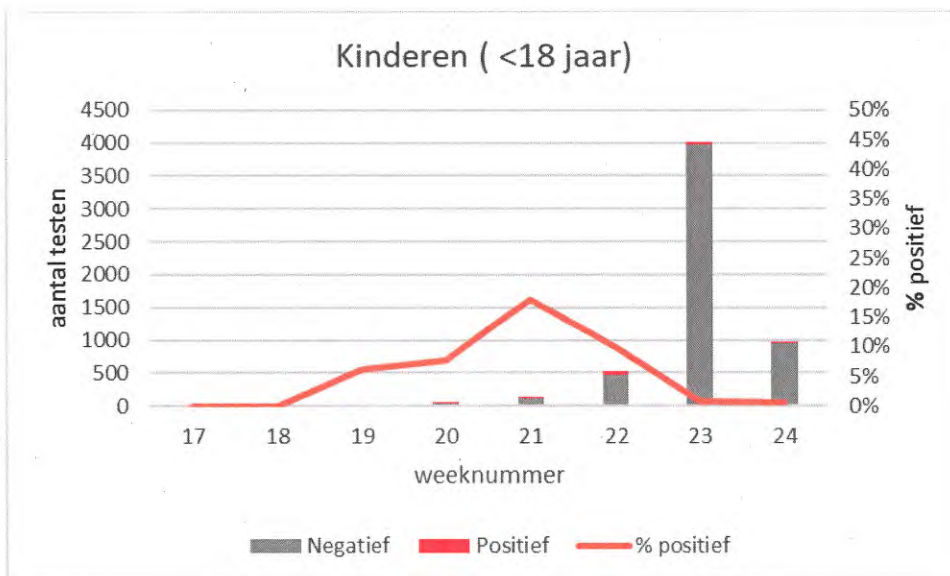
- In onderstaande grafiek en tabel is het aantal besmettingen onder personeel in onderwijs en kinderopvang te zien.
- Vanaf week 19 was het voor onderwijsmedewerkers met klachten mogelijk om zich te laten testen.
- Week 20 is de week van 11 mei is de week van opening basisscholen en kinderopvang.
- Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem.
- Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.
- Er is geen uitsplitsing mogelijk tussen po, vo en kinderopvang. De GGD registreert deze categorie als één (in het kader van personeel dat met kinderen werkt).



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	51	3	48	6%
18	90	4	86	4%
19	742	20	722	3%
20	1112	23	1089	2%
21	817	22	795	3%
22	1503	20	1482	1%
23	1947	19	1928	1%
24	660	3	657	0%
	<b>6922</b>	<b>114</b>	<b>6808</b>	<b>1,7%</b>

#### Aantal besmettingen onder kinderen

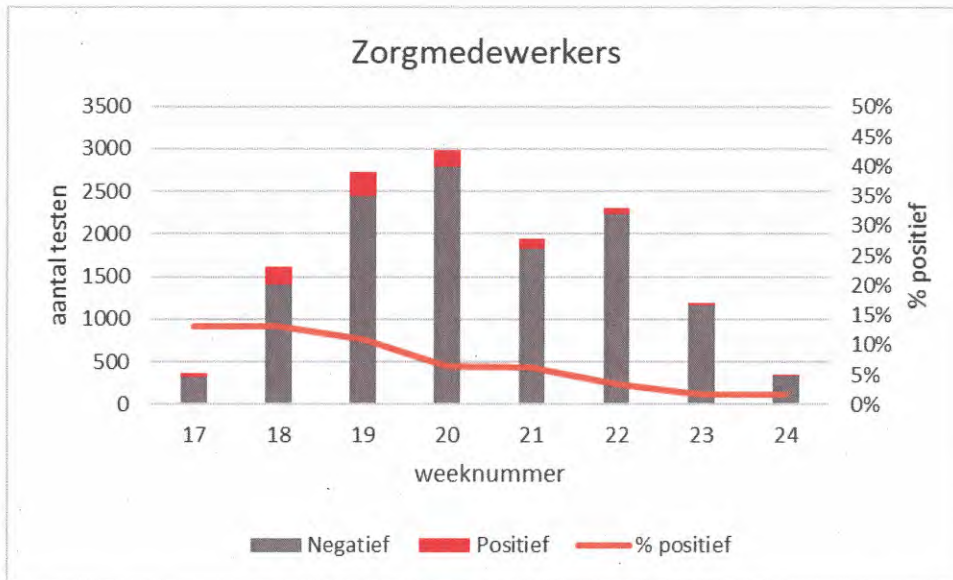
- In de onderstaande tabel is het aantal besmettingen bij kinderen onder 18 jaar te zien.
- Week 20 is de week van 11 mei is de week van opening basisscholen en kinderopvang.
- Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem.
- Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	0	0	0	#####
18	4	0	4	0%
19	12	1	11	6%
20	49	4	45	8%
21	146	26	119	18%
22	522	51	471	10%
23	4016	36	3980	1%
24	963	6	957	1%
	<b>5712</b>	<b>124</b>	<b>5588</b>	<b>2,2%</b>

## Aantal besmettingen onder zorgmedewerkers

- In onderstaande grafiek en tabel is het aantal besmettingen onder zorgmedewerkers te zien.



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	362	47	315	13%
18	1615	212	1403	13%
19	2734	296	2437	11%
20	2980	192	2788	6%
21	1945	121	1824	6%
22	2313	76	2237	3%
23	1189	19	1170	2%
24	339	6	333	2%
	<b>13477</b>	<b>969</b>	<b>12507</b>	<b>7,2%</b>

[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 17:51  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen - URGENT

Dank [REDACTED],

[REDACTED] heeft nog een keer gebeld met de Inspectie (die meldt: geen scholen gesloten om organisatorische redenen)  
 (En dus ook niet op last van de GGD).

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 17:41  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen - URGENT

Ha [REDACTED],

Dat hebben we dus niet. Enige is een overzicht op basis van de pers. Daar kan ik in gaan tellen en ik kan het bestand dat je net stuurde gebruiken voor een update – maar ik denk dat AD dat niet echt als een monitor ziet. We hebben nog wel de vraag uitstaan bij het RIVM of ze daar meer op kunnen leveren (waar doen zich clusters voor), maar nog geen reactie.

Sorry!

Groeten,  
 [REDACTED]

[REDACTED]

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs  
 Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650  
 T [REDACTED] | E [REDACTED]@minocw.nl

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 17:36  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen - URGENT

Pfff, sorry jongens, AD is nog niet tevreden:

“Ik mis nog steeds de info waar in naar vraag: de consequenties voor de getroffen basisscholen.”

Dit mailde ze ons vorige week:

Je ziet steeds meer berichten opduiken over besmettingen op basisscholen. Er zijn al scholen die weer dicht moesten.

- Hebben jullie in beeld op hoeveel scholen besmettingen zijn uitgebroken?
- Vallen specifieke regio's op?
- Gaat het om leraren of leerlingen?
- Hoeveel scholen moesten weer dicht en waarom?

- En waar zijn de leraren/leerlingen besmet geraakt?

Hebben jullie nog info over de geel gearceerde vragen? Een geschat aantal?  
(Naast wat ik haar al heb geantwoord:

[Redacted]

Groeten,

[Redacted]

---

**Van:** [Redacted]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 15:23  
**Aan:** [Redacted]  
**CC:** [Redacted]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen - URGENT

Hartstikke mooi.  
Als ik bij het AD werkte zou ik er blij mee zijn.  
Bedankt voor het uitzoeken en het nette overzicht.  
En fijn voor het debat a.s. woensdag.

Groeten,

[Redacted]

---

**Van:** [Redacted]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 13:33  
**Aan:** [Redacted]  
**CC:** [Redacted]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen - URGENT

Hoi [Redacted],

Hierbij onze antwoorden.

Groet!

[Redacted]



[Redacted] - Directie Primair Onderwijs  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap



[Redacted]@minocw.nl

---

**Van:** [Redacted]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 12:30  
**Aan:** [Redacted]  
**CC:** [Redacted]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen -

URGENT

Dank je wel [Redacted],  
dat ziet er mooi uit.  
Fijn dat we een overzicht hebben vanaf 1 mei.

Ik heb nog een paar technische vraagjes,

en een suggestie om het AD in de eerste alinea wat meer uitleg te geven over hoe de monitoring in elkaar zit. Zodat ze er meer vertrouwen in krijgen dat de monitoring ook secuur is verlopen zoals beloofd.

(Zie opmerkingen en trackie in bijlage)

Alvast dank!

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 11:55  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: AD / besmettingen op scholen - URGENT

Hoi [REDACTED],

In de bijlage een bestand met de cijfers over het verloop van de besmettingen, en een blokje algemeen over monitoring. Een uitsplitsing naar po, vo en kinderopvang is niet mogelijk omdat de GGD's niet op die manier registreren. Is dit zo voldoende? Laat me weten als je nog vragen hebt.

Groet [REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 10:03  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** AD / besmettingen op scholen - URGENT

Ha [REDACTED] en [REDACTED],

Ik had verwacht dat we het AD blij zouden maken met ons concrete antwoord van 18 besmette leraren op 15 scholen. Maar het AD heeft toch nadere vragen (hieronder).

Vervelender: verslaggeefster [REDACTED] biechtte me op dat ze afgelopen weken al met alle GGD's heeft gebeld en gemaïld om een overzicht te krijgen van besmettingen op scholen in heel Nederland. Ze heeft de antwoorden die ze heeft gekregen op een rij gezet en naar me gemaïld. Ze is er ontevreden over en heeft zich daarom te OCW gewend.

Ze heeft de indruk dat de monitoring niet goed op orde is. Dat verbaast haar omdat de minister beloofd heeft goed te monitoren.

We moeten voorkomen dat ze een verhaal van deze strekking gaat maken, vlak voor het debat. Ik denk dat dat ons wel kan lukken als we haar nadere vragen over de cijfers (hieronder) goed beantwoorden, en nog even goed schetsen hoe er gemonitord wordt (en dat we pas gaan inzoomen als er reden toe is).

Dit zijn haar concrete vragen:

-Bedankt voor de cijfers over vorige week. Maar het gaat me om het beeld sinds 11 mei. Graag een overzicht van besmettingen bij leraren en leerlingen sinds de heropening op 11 mei.

-Graag uitgesplitst naar po, vo en kinderdagverblijven.

-Waarom kost het zoveel moeite om een landelijk overzicht te overleggen, terwijl er secuur zou worden gemonitord?

We hebben even de tijd voor de beantwoording.

Ze wil graag maandag begin middag ons antwoord ontvangen, omdat ze in de krant van dinsdag wil publiceren.

Hartelijke groet,

**Van:** [redacted] [mailto:[redacted]@ad.nl]

**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 9:14

**Aan:** [redacted]

**Onderwerp:** Heropening basisscholen

Hoi [redacted],

ZOals beloofd hierbij het resultaat van mijn zoektocht. Ik speel open kaart met jullie, omdat het me dus verbaast dat het zo lastig is om deze informatie op tafel te krijgen en er goede monitoring was beloofd.

Ik vraag me af of hoe dat zich verhoudt tot de informatie die er nu wordt bijgehouden. Graag prudent met de informatie omgaan. Ik krijg natuurlijk graag uitleg over waarom het zo lastig is deze info te vinden.

Met vriendelijke groet,

[redacted]  
[redacted]



[redacted]  
[redacted]@ad.nl

Twitter: [redacted]  
[redacted]

Delftseplein 27K, 3013 AA Rotterdam  
Postbus 8983, 3009 TC Rotterdam

Monitoring algemeen
---------------------

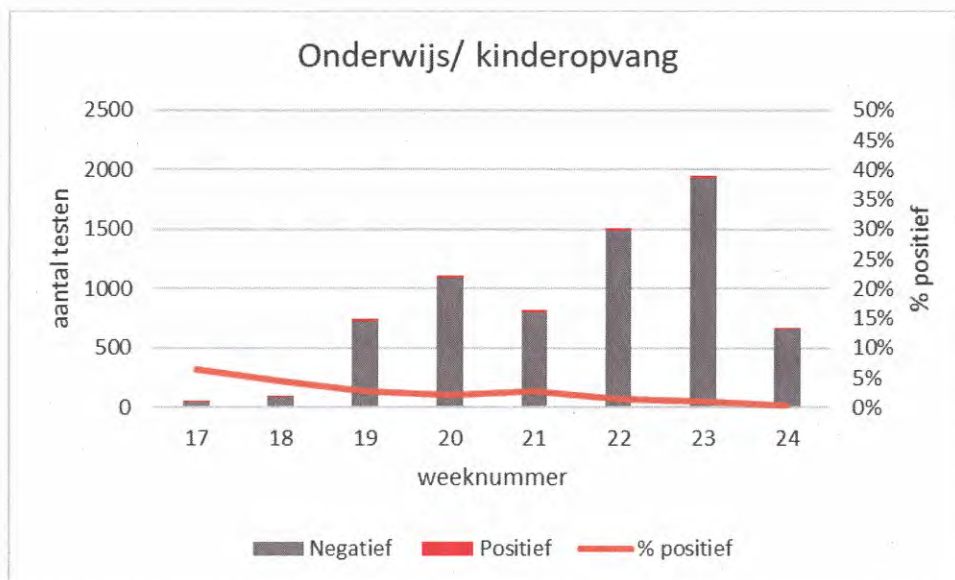
- Via verschillende wegen wordt gemonitord hoe het coronavirus zich op scholen verspreidt.
- Het aantal besmettingen onder personeelsleden in het onderwijs en de kinderopvang wordt door alle GGD's geregistreerd.
- Ook het aantal besmettingen onder kinderen wordt geregistreerd.
- Met het RIVM is afgesproken dat we een signaal krijgen op het moment dat er een groot besmettingscluster op een school zich voordoet.
- Besmettingen onder onderwijspersoneel en kinderen zijn veel lager dan onder zorgpersoneel over de periode sinds de opening van de scholen als geheel, en ook in de meest recente weken.

Het aantal besmettingen van afgelopen week (tabel d.d. 11 juni) ziet er als volgt uit:

	# tests	# pos	% pos
zorgmedewerkers	1118	17	1,5%
contactberoepen	12	0	0,0%
kinderen	3942	42	1,1%
mantelzorg	140	2	1,4%
onderwijs	1.797	17	0,9%
overig	39149	796	2,0%
totaal	46158	874	1,9%

Aantal besmettingen onder personeel onderwijs en kinderopvang
---

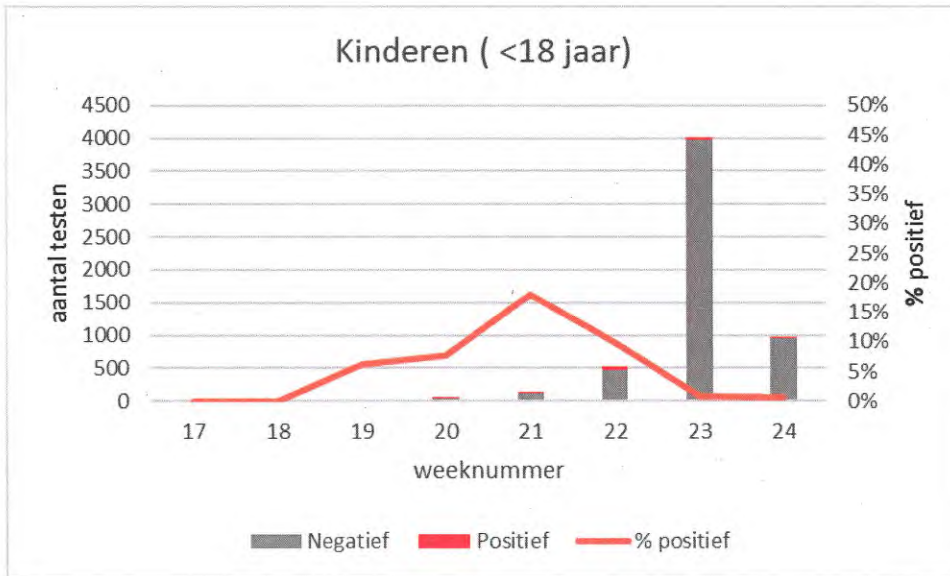
- In onderstaande grafiek en tabel is het aantal besmettingen onder personeel in onderwijs en kinderopvang te zien.
- Vanaf week 19 was het voor onderwijsmedewerkers met klachten mogelijk om zich te laten testen.
- Week 20 is de week van 11 mei is de week van opening basisscholen en kinderopvang.
- Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem.
- Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.
- Er is geen uitsplitsing mogelijk tussen po, vo en kinderopvang. De GGD registreert deze categorie als één (in het kader van personeel dat met kinderen werkt).



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	51	3	48	6%
18	90	4	86	4%
19	742	20	722	3%
20	1112	23	1089	2%
21	817	22	795	3%
22	1503	20	1482	1%
23	1947	19	1928	1%
24	660	3	657	0%
	<b>6922</b>	<b>114</b>	<b>6808</b>	<b>1,7%</b>

## Aantal besmettingen onder kinderen

- In de onderstaande tabel is het aantal besmettingen bij kinderen onder 18 jaar te zien.
- Week 20 is de week van 11 mei is de week van opening basisscholen en kinderopvang.
- Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem.
- Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.



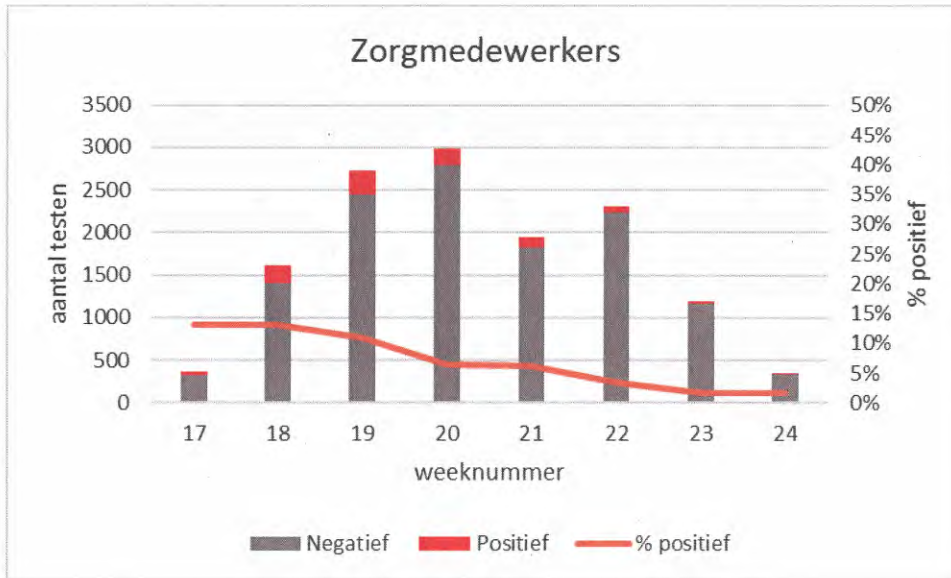
weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	0	0	0	#####
18	4	0	4	0%
19	12	1	11	6%
20	49	4	45	8%
21	146	26	119	18%
22	522	51	471	10%
23	4016	36	3980	1%
24	963	6	957	1%
	<b>5712</b>	<b>124</b>	<b>5588</b>	<b>2,2%</b>

Een verdere uitsplitsing naar leeftijdscategorie ziet er als volgt uit (d.d. 11 juni):

- Kinderen van 0-3 jaar: sinds begin epidemie in totaal 107 kinderen positief getest waarvan 24 klachten hebben gekregen na 11 mei
- Kinderen van 4 -12 jaar: sinds begin epidemie in totaal 135 kinderen positief getest waarvan 53 klachten hebben gekregen na 11 mei
- Kinderen van 13-16 jaar: sinds begin epidemie in totaal 145 kinderen positief getest waarvan 45 klachten hebben gekregen na 11 mei
- Jongeren van 17 en 18 jaar: sinds begin epidemie in totaal 244 jongeren positief getest waarvan 49 klachten hebben gekregen na 11 mei

## Aantal besmettingen onder zorgmedewerkers

- In onderstaande grafiek en tabel is het aantal besmettingen onder zorgmedewerkers te zien.



weeknr	Testen	Positief	Negatief	% positief
17	362	47	315	13%
18	1615	212	1403	13%
19	2734	296	2437	11%
20	2980	192	2788	6%
21	1945	121	1824	6%
22	2313	76	2237	3%
23	1189	19	1170	2%
24	339	6	333	2%
	<b>13477</b>	<b>969</b>	<b>12507</b>	<b>7,2%</b>

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 16 juni 2020 17:57  
**Aan:** [redacted]  
**CC:** [redacted]  
**Onderwerp:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [redacted]

Zie hieronder de resultaten uit de teststraten voor verschillende doelgroepen van 1 t/m 15 juni. Kinderen op de kinderdagverblijf/basisschoolleeftijd en ook de leidsters/leraren hebben minder vaak een positieve testuitslag dan personen uit andere groepen.

Groeten,

[redacted]

<b>Groep</b>	<b>N</b>	<b>N</b>	<b>%</b>
	<b>positief</b>	<b>getest</b>	<b>positief</b>
Zorgmedewerkers	72	5.774	1,2
Onderwijs/KDV personeel	45	5.114	0,9
Kinderen 0 tot 6 jaar	17	3.591	0,5
Kinderen 6 tot 12 jaar	13	2.512	0,5
Kinderen 12 tot 18 jaar	46	2.603	1,8
<b>Totaal</b>	<b>1.763</b>	<b>103.414</b>	<b>1,7</b>

---

**From:** [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

**Sent:** dinsdag 16 juni 2020 17:21

**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Cc:** [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Subject:** Re: Vragen over besmettingen op scholen

Ha [redacted],

Lukt het je nog om een update van de cijfers te leveren? Zou fijn zijn voor het debat van morgen. Vast dank!

Groeten,

[redacted]

Verstuurd vanaf mijn iPhone

On 11 Jun 2020, at 23:51, [redacted] <[redacted]@rivm.nl> wrote:

Beste [redacted],

Bijgevoegd de percentages van de geteste kinderen, onderwijsmedewerkers en zorgmedewerkers die positief getest zijn (in de GGD-teststraten) per week

Week 20 is de week van 11 mei = opening basisscholen en kindercentra. Vanaf week 19 was het voor onderwijsmedewerkers met klachten mogelijk om zich te laten testen.

Week 23 is de week van 1 juni. Vanaf 1 juni was het voor iedereen in Nederland mogelijk om zich bij klachten te laten testen en vanaf die datum waren alle GGD-en aangesloten op hetzelfde automatische registratiesysteem. Van week 24 (deze week) zijn de cijfers nog niet compleet.

Bel of mail gerust als je nog vragen hebt.

Groeten,

[redacted]

---

**From:** [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

**Sent:** Thursday, 11 June 2020 11:23

**To:** [redacted]

**Cc:** [redacted]

**Subject:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Ha [REDACTED],

Ontzettend bedankt! Dit is inderdaad wat we nodig hebben.

Ik heb helaas nog wel een vervolgvraag voor je. Het AD zit hier erg bovenop en het lijkt erop dat ze een verhaal aan het maken zijn waarin wordt geclaimd dat we de monitoring niet op orde hebben. Ze willen de cijfers hebben vanaf 11 mei. Voor de leerlingen hebben we die nu. Zou het je lukken om het staatje dat je hieronder geeft van afgelopen week qua personeel ook van de voorgaande weken vanaf 11 mei, en cumulatief sinds 11 mei aan te leveren? Als dat vandaag of morgen lukt, zou dat mooi zijn. En de cijfers mbt kinderen: hebben jullie die ook per week, of in elk geval een beeld of het toe- of afneemt?

Hopelijk kunnen we met die cijfers voorkomen dat er (vlak voor het Kamerdebat volgende week) een verhaal komt dat we de monitoring niet op orde hebben, want dan gaat de Kamer ongetwijfeld aandringen op een uitgebreide monitoring.

Ik hoor het graag!

Groeten,

[REDACTED]

[REDACTED]

**Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs**

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [REDACTED] | E [REDACTED]@minocw.nl

---

**Van:** [REDACTED] [mailto:[REDACTED]@rivm.nl]

**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 10:23

**Aan:** [REDACTED]

**CC:** [REDACTED]

**Onderwerp:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [REDACTED],

En bij de cijfers van afgelopen week van de percentages van de geteste medewerkers die positief getest zijn van **afgelopen week**

(eerste kolom totaal aantal geteste medewerkers afgelopen week, tweede kolom aantal positief, derde kolom percentage positief)

<image001.png>

Groeten,

[REDACTED]

**From:** [REDACTED]

**Sent:** donderdag 11 juni 2020 10:16

**To:** [REDACTED] <[REDACTED]@minocw.nl>

**Cc:** [REDACTED] <[REDACTED]@minocw.nl>; [REDACTED]

[REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>

**Subject:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [REDACTED],

De cijfers voor de kinderen zijn als volgt:

Kinderen van 0-3 jaar: sinds begin epidemie in totaal 107 kinderen positief getest waarvan 24 klachten hebben gekregen na 11 mei

Kinderen van 4 -12 jaar: sinds begin epidemie in totaal 135 kinderen positief getest waarvan 53 klachten hebben gekregen na 11 mei

Kinderen van 13-16 jaar: sinds begin epidemie in totaal 145 kinderen positief getest waarvan 45 klachten hebben gekregen na 11 mei

Jongeren van 17 en 18 jaar: sinds begin epidemie in totaal 244 jongeren positief getest waarvan 49 klachten hebben gekregen na 11 mei

Het is van al deze kinderen en jongeren niet bekend waar ze de besmetting hebben opgelopen.

Wat betreft het percentage van de geteste medewerkers dat positief is hebben we geen cijfers voor supermarktmedewerkers, dat wordt niet apart geregistreerd.

Er zijn wel cijfers voor zorgmedewerkers, het percentage van de zorgmedewerkers dat positief getest wordt is hoger dan in het onderwijs en varieert in de loop van de tijd (dat was op het hoogtepunt van de uitbraak hoger dan nu). Ik weet niet of het mogelijk is om deze percentages vandaag aan te leveren.

Groeten,

[REDACTED]

**From:** [REDACTED] [REDACTED]@minocw.nl>  
**Sent:** woensdag 10 juni 2020 17:30  
**To:** [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>  
**Cc:** [REDACTED] <[REDACTED]@minocw.nl>  
**Subject:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Ha [REDACTED],

In aanloop naar het debat over onderwijs en corona volgende week wil de minister graag nog wat aanvullende cijfers. Het gaat om het volgende:

- Cijfers over besmettingen van leerlingen en personeel (stuurde je vanmorgen al), t.o.v. cijfers gehele populatie (hadden we ook al) maar dan graag ook t.o.v. de cruciale beroepen (m.n. zorg en supermarkten)
- Zijn de cijfers die je mailde ook op te splitsen naar kinderopvang, primair onderwijs en voortgezet onderwijs, zowel voor leerlingen als voor personeel?
- Zou het mogelijk zijn om volgende week dinsdag een update te geven van die cijfers? Dan beschikt de minister tijdens het debat woensdag over de meest recente cijfers.

Zou het lukken om de eerste twee punten (als het überhaupt beschikbaar is) morgen aan te leveren?

Vast dank,

[REDACTED]

[REDACTED]

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [REDACTED] | E [REDACTED]@minocw.nl

---

**Van:** [REDACTED] [REDACTED]@rivm.nl]

**Verzonden:** woensdag 10 juni 2020 10:20

**Aan:** [REDACTED]

**CC:** [REDACTED]

**Onderwerp:** RE: Vragen over besmettingen op scholen

Beste [REDACTED],

Het RIVM registreert niet per school hoeveel ziektegevallen er zijn. Basisscholen en kindercentra melden mogelijke clusters van COVID-19 bij de GGD die dan verder onderzoek instelt.

Wel registreert het RIVM het aantal kinderen waarbij COVID-19 is vastgesteld.

Sinds het begin van de COVID-19 epidemie zijn er 134 kinderen tussen de 4 en 12 jaar gemeld met een bevestigde COVID-19 infectie. 53 van hen hebben op of na 11 mei klachten gekregen.

Het is niet bekend waar deze kinderen de besmetting hebben opgelopen.

Daarnaast monitort het RIVM of er onder mensen die werkzaam zijn in het onderwijs en de kinderopvang meer besmettingen voorkomen dan onder andere Nederlanders. Dat is niet het geval. Afgelopen week had 1% (18 /1881) van de geteste medewerkers uit het onderwijs en de kinderopvang een positieve uitslag, vergeleken met 2 % van de andere 46.000 geteste personen. Het is niet bekend waar de positief geteste medewerkers uit het onderwijs en de kinderopvang de besmetting hebben opgelopen.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

[REDACTED]

Landelijke Coördinatie Infectieziekten (LCI)

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)

Postbus 1 (postbak 13)

3720 BA Bilthoven

Tel: [REDACTED]

Fax: [REDACTED]

---

**From:** [REDACTED] <[REDACTED]@minocw.nl>

**Sent:** dinsdag 9 juni 2020 17:14

**To:** [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>

**Cc:** [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@minocw.nl>

**Subject:** FW: Vragen over besmettingen op scholen

**Importance:** High

Ha [REDACTED],

Ik krijg je via de telefoon niet te pakken, maar er is hier een vraag vanuit de pers (AD) waar we wel graag snel antwoord op willen hebben, omdat anders de pers zelf dingen bij elkaar zal gaan harken en we dan niet goed weten wat er uit gaat komen. We hebben liever de echte getallen in de pers.

Gaat erom dat we graag weten op hoeveel scholen er een coronageval is geconstateerd. En of er ook bij leerlingen corona is geconstateerd. Zie ook de mail van mijn collega [REDACTED] hieronder.

Als het goed is heeft de GGD daar een beeld van. Hebben jullie dat ook, of kunnen jullie deze vraag met spoed bij hen uitzetten? Om te verhoeden dat het AD zelf iets gaat bedenken, moeten we vandaag of uiterlijk morgenochtend (en dan wel begin van de ochtend) cijfers kunnen aanleveren. Ik hoor graag of dat kan!

Vast dank!

Groeten,

[REDACTED]

[REDACTED]

**Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs**

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [REDACTED] | E [REDACTED]@minocw.nl

---

**Van:** [REDACTED]

**Verzonden:** dinsdag 9 juni 2020 14:57

**Aan:** [REDACTED]@rivm.nl'; [REDACTED]

**CC:** [REDACTED]

**Onderwerp:** Vragen over besmettingen op scholen

Beste [REDACTED] en [REDACTED],

Ik hoop dat ik jullie mag lastigvallen met de volgende vraag. Ik had jullie eerder een keer gemaaild over besmettingen op scholen. Nu zitten wij met het volgende punt: we krijgen van verschillende kanten vragen over het aantal scholen waar een besmetting is geconstateerd. Ook komt de vraag op of er al besmettingen bij leerlingen geconstateerd zijn. Verschillende media vragen erom en ook de Tweede Kamer vraagt om informatie. Daarnaast is er volgende week een Kamerdebat over onderwijs en corona, waar deze vraag zeker gesteld gaat worden. Kortom: wij zouden er erg bij gebaat zijn als we kunnen beschikken over deze informatie.

Vandaar de volgende vraag: beschikken jullie toevallig over meer informatie over besmettingen op scholen of zo nee, kunnen we deze informatie bij elkaar krijgen en is er een mogelijkheid om die up to date te houden? Ik begreep eerder van jullie dat het aantal besmettingen onder leraren in elk geval al geregistreerd wordt door elke GGD, maar dat er nog geen landelijk beeld is over het aantal scholen dat te maken heeft gehad met een besmetting. Ik weet dat er hard gewerkt wordt aan een dashboard om allerlei informatie te ontsluiten, behoort het aantal scholen dat te maken heeft (gehad) met een besmetting daar ook toe? Of zou er een andere manier zijn om wat cijfers op een rij te krijgen? Ik hoop dat jullie ons hierbij zouden kunnen helpen.

Is het wellicht mogelijk om hier vandaag of morgen even contact over te hebben en van gedachte te wisselen? Ik hoor het graag, met alvast erg veel dank!

Hartelijke groet,

<image002.jpg>

[REDACTED]  
[REDACTED] - Directie Primair Onderwijs  
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap

[REDACTED]  
[REDACTED]@minocw.nl

Dit bericht  
kan  
informatie  
bevatten die

niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) *Committed to health and sustainability*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) *Committed to health and sustainability*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) *Committed to health and sustainability*

<testen kinderen, onderwijs en zorg.pdf.awsec>

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) *Committed to health and sustainability*

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** dinsdag 16 juni 2020 13:41  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen  
**Bijlagen:** Overzicht COVID-19 maatregelen onderwijs en cultuur - buurlanden en Scandinavische landen - d.d. 16-06-2020.docx

Hoi [REDACTED],

Inmiddels wel de input van België/Vlaanderen ontvangen. Zie bijgaand de volledige versie.

Groet,  
[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** dinsdag 16 juni 2020 13:33  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

Veel dank [REDACTED]!  
Groet,  
[REDACTED]

---

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs  
Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650  
T [REDACTED] | E [REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** dinsdag 16 juni 2020 13:25  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

Hoi [REDACTED],

Zie bijgaand het geupdate overzicht. Alleen de update van België/Vlaanderen heb ik nog niet ontvangen. Ik stuur je die einde van de middag alsnog toe.  
Je kan de cultuurkolommen nog verwijderen als die niet nodig zijn in jullie voorbereidingen. Succes met de verdere voorbereidingen van het AO!

groet,  
[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 15:39  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

[REDACTED]

Hoi [REDACTED],

We zullen zorgen dat jullie dinsdag begin van de middag het nieuwe overzicht van maatregelen in het onderwijs in de buurlanden en Scandinavische landen ontvangen.

Groet,  
[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 9:30  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

Ha [REDACTED],  
Ik had het niet scherp, het debat is wel alleen po en vo. Misschien scheelt dat nog om de 16e al iets af te hebben.  
Groeten,  
[REDACTED]

[REDACTED]

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs  
Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650  
T [REDACTED] | E [REDACTED]@minocw.nl

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 9:18  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

Hoi [REDACTED],

Ik zal de nieuwe versie van de questionnaire maandag toesturen. We maken er helaas geen samenvattingen van. Dat zou vrij ondoenlijk zijn gezien de grote hoeveelheid informatie, de constante aanpassingen van de questionnaire en de updates 1 a 2x per week☺.

Ik zal even overleggen in hoeverre we het overzicht al 16 juni kunnen aanleveren. Daar kom ik nog op terug.  
Ik gok dat dit debat gaat over COVID-19 irt PO en VO?

Groet,  
[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 9:13  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

Ha [REDACTED],

Dank hiervoor! De questionnaire is inderdaad een tikje uitgebreid waardoor het lastig is er snel chocola van te maken. Maar zeker ook de 'lessons learned'-sectie lijkt nuttig. Maken jullie daar misschien nog samenvattingen van? Hoe dan ook krijg ik de nieuwe versie van maandag graag!

Het overzicht van buurlanden en Scandinavië is sowieso heel nuttig. Ik krijg de nieuwe ook graag. Enige kans dat die al 16 juni klaar of bijna klaar is? De 17<sup>e</sup> is het debat namelijk, en het zou heel fijn zijn als we erover kunnen beschikken.

Groeten,

█

█

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T █ | E █@minocw.nl

---

**Van:** █  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 9:07

**Aan:** █

**CC:** █

**Onderwerp:** RE: overzicht corona in andere landen

Dag █,

Dank voor je vraag. Het klopt dat we veel in contact zijn met andere landen en er verschillende manieren van informatie uitwisseling is over maatregelen in de andere landen. Zo wordt er vanuit het Kroatische Voorzitterschap wekelijks een questionnaire rondgestuurd die door de EU-lidstaten wordt ingevuld/geupdate. Zie bijgaand de laatste versie waarbij per land is aangegeven wanneer het voor laatst is geupdate. Ik verwacht komende maandag een nieuwe versie en zal jullie die dan toesturen. De questionnaire is wel zeer uitgebreid aangezien elk van de 27 EU-lidstaten een paar pagina's inneemt. Tegelijkertijd kun je wel heel gericht per land kijken wat er gebeurt en wat de plannen zijn.

Daarnaast levert IB regelmatig een overzicht van de situatie in de buurlanden en Scandinavische landen. Dit overzicht wordt gebruikt als input voor de besluitvorming voor aanpassing van de maatregelen in NL. Zie bijgaand een voorbeeld van dit overzicht dat twee weken geleden is opgesteld. Verzoek van D.BOA is dat IB volgende week 17 juni een nieuwe update aanlevert als input voor de besluitvorming een week later. Zal ik die update ook naar jullie toesturen?

En als er nog andere specifieke vragen zijn, bijvoorbeeld over situatie in België of Duitsland, dan horen we het ook graag. Dan kan ik het verzoek doorzetten naar ons buurlandenteam.

Groet,

█

---

**Van:** █  
**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 8:49

**Aan:** █

**CC:** █

**Onderwerp:** overzicht corona in andere landen

Beste █,

Jij hebt eerder een overzicht verspreid van maatregelen rondom corona in andere landen. Voor het debat van volgende week woensdag zou het mooi zijn als we weer zo'n overzicht hebben, en dan als t even kan ook de ervaringen van landen waar scholen ook al open zijn.

Zou dat lukken? Hoor het graag!

Groeten,



**TEAM MAATSCHAPPELIJKE VRAAGSTUKKEN**

**Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap | Directie Voortgezet Onderwijs**

Rijnstraat 50, 2515 XP Den Haag | Postbus 16375, 2500 BJ Den Haag | IPC 2650

T [redacted] | E [redacted]@minocw.nl

## Overzicht COVID-19 maatregelen onderwijs en cultuur - buurlanden en Scandinavische landen

Stand van zaken: 16-06-2020

### Buurlanden

	België/Vlaanderen	Duitsland	Frankrijk	VK
<b>Onderwijs algemeen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nadat Vlaams Minister van Onderwijs Weyts op 22 mei maatregelen voor het PO en VO had aangekondigd, zijn deze maatregelen door het Overlegcomité op 27 mei versoepeld. Zo heeft de maatregel van 4 vierkante meter per leerling in het PO niet langer toegepast worden. Meer over deze maatregelen hieronder.</li> <li>Doordat de afstandsregel voor het PO dus is versoepeld, is het voor Vlaamse lagere scholen vanaf 5 juni weer mogelijk volledig te openen.</li> <li>De Vereniging Leidinggevenden Vlaams Onderwijs (VLVO) noemde de versoepeling van de maatregelen een verschrikking, omdat scholen reeds plannen hadden gemaakt voor de maatregelen die eerder op 22 mei waren aangekondigd.</li> <li>Minister Weyts vroeg daarop 'vergiffenis aan al die directeurs en leerkrachten die al druk bezig zijn met de herinrichting van hun school.'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maatregelen worden per deelstaat genomen</li> <li>Onze grootste buur, NRW, heeft verregaande verlichting van maatregelen aangekondigd. Hieronder staat welke</li> <li>Alle scholen weer open, maar vaak combinatie klassikaal en afstandsonderwijs</li> <li>Examens voortgezet onderwijs worden afgenomen</li> <li>Alle onderwijsgebeurtenissen zijn in dienst ministerie en moeten weer aan het werk</li> <li>In het hoger onderwijs mogen mensas en kantines weer open</li> <li>HO geeft digitaal les.</li> <li>Studenten HO kunnen onbureaucratisch max. 650 euro p.m. rentevrij lenen. Daarnaast is € 100 miljoen aan het Duitse Studentenwerk gegeven om noodhulp te geven.</li> <li>Federaal overbruggingshulp voor studenten beschikbaar. Voor drie maanden is een toeslag tot 500 euro mogelijk, die niet hoeft te worden terugbetaald. Aanvragen kan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>President Macron heeft op 14/6 aangekondigd dat vanaf 22/6 alle scholen voor kinderen t.e.m. 14 jaar terug open gaan als voorheen d.w.z. voltijds verplichte aanwezigheid en met versoepelde coronaregels (meer info op dit moment nog niet beschikbaar – wellicht minder streng m.b.t. afstand en groepsmaat).</li> <li>Schoolvakantie begint op 4/7. Nieuwe schooljaar start zoals gepland op 1/9.</li> <li>Alle regio's in FR (behalve overzeese gebieden Guyane en Mayotte) zijn inmiddels "groene" zones, wat wil zeggen dat het virus er minder circuleert en er dus minder strenge maatregelen nodig zijn. Wanneer een regio opnieuw oranje/rood kleurt, worden de regels terug strenger.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gefaseerde heropening basisscholen vanaf 1 juni.</li> <li>Gefaseerde heropening VO scholen vanaf 15 juni voor eindexamenklassen van volgend jaar.</li> <li>Veel oppositie van bonden en schoolbesturen (councils).</li> <li>Toenemende regionale verschillen tussen ENG, SC, WA en NI.</li> <li>Een derde van de acht miljoen kinderen volgt geen on-line onderwijs.</li> <li>Voortgaand: <ul style="list-style-type: none"> <li>Nationaal steunpakket voor aanschaf laptops en routers.</li> <li>Noodopvang leerlingen (van ouders in cruciale beroepen en uit kwetsbare milieus).</li> <li>Uitgave van 'school-meal vouchers' voor kinderen in achterstandsmilieus gaat door, waarschijnlijk ook in de zomervakantie.</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het Vlaamse ministerie van Onderwijs doet een oproep aan scholen en partners om een projectvoorstel in te dienen voor een COVID19-zomerschool. Het doel van de zomerscholen is om maatwerk op individueel niveau aan te bieden aan kleine groepen kinderen en jongeren zodat zij (en hun leerkrachten en ouders) zich bij de aanvang van het schooljaar 2020-2021 gesterkt weten. Sommige leerlingen hebben door het opschorten van de lessen op school omwille van de COVID-19 pandemie immers een leerachterstand opgelopen.</li> <li>Laatste schooldag is 30 juni.</li> <li>Testbeleid: tests beschikbaar via huisarts voor alle IIn en personeel met symptomen.</li> <li>Artsen van de Centra voor Leerlingen Begeleiding (CLB) spelen centrale rol.</li> </ul>	<p>digitaal (wat in DUI niet vanzelfsprekend is!)</p>	<p>De info hieronder per sector betreft de maatregelen die op dit moment (15/6) gelden.</p>	
<p><b>Kinderopvang</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0 - 2,5 jaar (crèches): open.</li> <li>De buitenschoolse opvang staat vanaf juni open voor elke kleuter en voor elk kind uit de lagere school. Door de evolutie van de maatregelen en de aanpak in de exitstrategie ten aanzien van kinderen, kan de buitenschoolse opvang terug focussen op de opvang voor- en na schooluren en op woensdagmiddag. In de maanden juli en augustus zal de</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>In NRW kinderopvang per 8 juni grotendeels heropend, maar voor alle kinderen geldt dat ze 10 uur minder p.w. terecht kunnen dan vóór de pandemie</li> <li>Kleine kinderen hoeven geen masker op, personeel wel</li> <li>Sluiting in de zomervakantie van kinderopvang kan doorgaan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Open, maximaal 10 kinderen per lokaal.</li> <li>Personeel draagt mondmaskers.</li> <li>Na 22/6 terug groepen van normale grootte.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geleidelijke heropening vanaf 1 juni. ENG</li> <li>Nog geen heropening in SC, WA en NI.</li> </ul>	

	<p>buitenschoolse opvang de normale opdrachten voor de zomervakantie kunnen opnemen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Daarnaast mogen kinderen worden opgevangen door volwassenen die behoren tot de verruimde contactbubbel van hun gezin. Dit kunnen grootouders of vrienden van hun ouders zijn.</li> <li>• Grootouders jonger dan 65 én zonder onderliggende gezondheidsklachten mogen inmiddels ook oppassen op kleinkinderen.</li> <li>• Voor ouders is ook de mogelijkheid tot coronaschuldschapsverlof.</li> </ul>			
<p><b>PO scholen</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lagere scholen kunnen vanaf 5 juni volledig heropenen. Dit is mogelijk, omdat de afstandsregels worden versoepeld.</li> <li>• De klas vormt de nieuwe contactbubbel waarin de kinderen moeten blijven. Leerlingen onderling hoeven geen afstand te houden, behalve tegenover de leerkracht.</li> <li>• De logische regels moeten nog wel worden gehanteerd; veel ventileren, vaak handen wassen. Bovendien gaat het om een maximumscenario: scholen kunnen nog altijd beslissen dat een volledige heropening niet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sinds 11 mei zijn in NRW op rouleerbasis alle leerlingen po weer naar school;</li> <li>• In de meeste deelstaten zijn de lessen voor leerlingen die volgend jaar naar het vo gaan hervat.</li> <li>• De deelstaten zijn verantwoordelijk, waardoor een compleet overzicht erg lang wordt.</li> <li>• In Saksen mogen alle leerlingen weer naar school, maar is de schoolplicht tijdelijk opgeheven. Ouders mogen hun kinderen dus ook thuis houden.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geleidelijke, deeltijdse heropening sinds 11 mei.</li> <li>• Max. groepsgrootte 15 (10 voor kleuters).</li> <li>• Mondmaskers verplicht voor leerkrachten, toegestaan voor leerlingen, verboden voor kleuters.</li> <li>• Voor de dagen waar er geen school voorzien is, heeft M Blanquer de gemeenten oproepen een speciaal programma "Sport Santé Culture Civisme" (2S2C) te organiseren. Dit initiatief is niet positief onthaald.</li> </ul>	<p>Engeland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefaseerde heropening sinds 1 juni (ENG)</li> <li>• Voorrang voor groep 1, 3 en 8.</li> <li>• Besturen, scholen en ouders beslissen zelf of ze al open gaan.</li> <li>• Minder dan de helft van de kinderen die naar school kunnen, gaat ook werkelijk.</li> <li>• Van een geplande volledige opening op 1 juli is daarom afgezien.</li> <li>• Een volledige heropening in september is niet de combineren met de 2 meter 'social distancing' regel.</li> </ul>

	mogelijk is.		<p>Vakbonden zien dit als kerntaken van het onderwijs en vrezen dat dit een eerste stap is in de liberalisering van de scholen en een uitholling van de rol van scholen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vanaf 22/6: voltijds met verplichte aanwezigheid en versoepelde maatregelen.</li> </ul>	<p>Schotland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gefaseerde heropening na 11 augustus, waarvoor de zomervakantie een week ingekort is.</li> </ul> <p>Wales</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gefaseerde heropening vanaf 1 juli</li> </ul> <p>Noord-Ierland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>NI gesloten tot na de zomervakantie in september.</li> </ul>
<p><b>VO scholen</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maxiumscenario vanaf 2 juni. De leerlingen van het 2<sup>e</sup> en 4<sup>e</sup> jaar secundair kunnen, bovenop de laatstejaars die eerder al hervatten, maximaal 2 volle of 4 halve dagen per week naar school.</li> <li>Leerlingen uit andere jaargangen moeten minstens 1 dag per week worden uitgenodigd op school, om samen het jaar af te sluiten.</li> <li>Social distancing op VO scholen blijft; in vaste groepen mogen er maximaal 14 leerlingen in een vast klasiokaal. Mondmaskers nog altijd verplicht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Scholen in het vo zijn in de meeste deelstaten begonnen met het stapsgewijs heropenen.</li> <li>Eerst gaan examenleerlingen weer naar school, dan leerlingen die volgend schooljaar eindexamens moeten afleggen.</li> <li>In NRW loopt dit proces nu sinds 11 mei. En sinds 25 mei is het vo in NRW grotendeels heropend</li> <li>De meeste deelstaten hebben inmiddels eindexamens afgenomen. In NRW zijn deze 26 mei geëindigd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Collèges (11-14 jaar) en lycées (15-18 jaar) sinds 2 juni terug open. Bij de lycées is dit beperkter, met voorrang voor MBO en voor lln in het laatste jaar. Vaak deeltijds.</li> <li>Afstand, ook tussen lln onderling. Aanwezigheid niet verplicht.</li> <li>Mondmaskers verplicht voor leerkrachten, voor leerlingen enkel "indien de afstandsregels niet kunnen worden gerespecteerd". In de praktijk vaak verplicht.</li> <li>Vanaf 22/6: collèges voltijds met verplichte aanwezigheid en versoepelde maatregelen. Geen wijziging voor</li> </ul>	<p>Engeland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VO scholen heropenen na 15 juni.</li> <li>In eerste instantie gaat het alleen om de klassen die in 2021 examens doen (GCSE en A-Levels).</li> <li>Examens 2020 (GCSE en A-levels) toegekend op grond leraar assessment.</li> <li>Die assessment lijkt gemiddeld (te) positief uitgevallen.</li> <li>Facultatief (nationaal) herexamen in november 2020.</li> </ul> <p>Schotland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Heropening na de zomervakantie.</li> <li>Mogelijk worden de eindexamens in 2021 weer</li> </ul>

	<p>op basis van assessment.</p> <p>Wales en Noord-Ierland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>In SC, WA en NI heropening na de zomervakantie (datum nog niet genoemd).</li> </ul>	lycées.			
<b>MBO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het MBO is in FRA min of meer gelijk aan de "lycées professionnels" en valt derhalve onder de regeling voor de lycées die hierboven beschreven staat."</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>De lessen worden sinds 4 mei gedeeltelijk hervat. De deelstaten zijn verantwoordelijk en het tempo verschilt per deelstaat.</li> <li>Sinds 11 mei prioritair eindexamenklassen onderwijs. Voor de overige klassen is een gedetailleerde prioriteitslijst opgesteld welke klassen in welke volgorde weer naar school gaan</li> <li>Verder digitaal leren</li> <li>Het aantal opleidingsplekken zal de komende maanden waarschijnlijk afnemen, omdat bedrijven kosten moeten besparen.</li> <li>Verwacht wordt dat nieuwe studenten minder zullen kiezen voor studies in sectoren die hard geraakt zijn (horeca, toerisme) en meer voor de zorg.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>In Vlaanderen is het MBO geen aparte sector, maar onderdeel van het VO. Zie hierboven.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hogescholen en universiteiten enkel via afstandsonderwijs m.u.v. stages voor de studenten die een bijdrage kunnen leveren aan de zorg.</li> <li>Nieuw decreet goedgekeurd (15/4) over maatregelen in het HO voor het academiejaar 2019-2020 n.a.v. corona.</li> </ul>	
<b>Hoger onderwijs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gesloten. Onderwijs wordt on-line aangeboden.</li> <li>Ook als universiteiten in september nog dicht zijn wordt normaal collegegeld geheven.</li> <li>Verwachte afname van internationale studenten kan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enkel afstandsonderwijs, minstens tot september. Enkel in specifieke situaties kunnen studenten naar de campus komen, vb. om zich in te schrijven, voor examens of toegang tot labo, bibliotheek of ICT-lokaal.</li> </ul>			