

**To:** [redacted 5.1.5]@rivm.nl; [redacted 5.1.2e] [redacted 5.1.2e]@rivm.nl]  
**From:** [redacted 5.1.2e]  
**Sent:** Fri 11/27/2020 11:57:25 AM  
**Subject:** RE: analyse onderwijssector  
**Received:** Fri 11/27/2020 11:57:25 AM

Hoi [redacted 5.1.2e]

Beetje late reactie maar dank je wel voor dit duidelijke overzicht.

Dit is erg goed in overeenstemming met wat we zien in de leeftijdsverdeling van meldingen: het aantal meldingen bij 13-17-jarigen is nu hoger dan van 18-19-jarigen, terwijl dit eerder andersom was. Het lijkt logisch dat dit komt doordat <18-jarigen geen afstand hoeven te houden EN zij vaker op de middelbare school zitten versus MBO/HBO/WHO waar veel meer online les wordt gegeven.

Groeten,

[redacted 5.1.2e]

---

**From:** [redacted 5.1.5]@rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 26 november 2020 09:25  
**To:** [redacted 5.1.2e] <[redacted 5.1.2e]@rivm.nl>; [redacted 5.1.2e] <[redacted 5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: analyse onderwijssector

[redacted 5.1.2e] en [redacted 5.1.2e]

In de bijlage de epi-curves voor van de variabele student van alle veiligheidsregio's.

Gemaakt met hulp van [redacted 5.1.2e]

In de veiligheidsregio's met meeste meldingen (Amsterdam, Midden-West Brabant, Rotterdam, Haaglanden, Utrecht) zie je dat in de meldingen in de groep studenten MBO/HBO/universiteit in week 44 het hoogste is, maar in 4 weken (flink) is gedaald. Dit in tegenstelling tot de groep studenten VWO/HAVO/VMBO welke een stijging laat zien in bovengenoemde regio's.

Voor alle regio's geldt dat de minste meldingen te zien zijn bij leerlingen van de basisschool.

Ik heb (nog) niet gekeken naar verschillen tussen veiligheidsregio's in leeftijdsverdeling, omdat deze grotendeels overeenkomen met de drie groepen studente/leerlingen (basisschool 4 t/m 12 jaar; Voortgezet Onderwijs 13 t/m 17 jaar; MBO/HBO/universiteit 18 t/m 24 jaar). Al is dit niet helemaal waar natuurlijk voor de (V)MBO student.

We hebben geen variabele voor stedelijkheid versus landelijk. Ik denk dat dat alleen een meerwaarde heeft voor basisschoolleerlingen, want studenten uit kleine dorpen moeten voor het voortgezet onderwijs en beroepsonderwijs heel vaak naar de stad. Maar ik hoor graag als jullie hier anders tegenaan kijken.

Laten jullie me weten als er nog aanvullingen nodig zijn?

Groeten, [redacted 5.1.2e]

---

**From:** [redacted 5.1.2e] <[redacted 5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 23 november 2020 14:35  
**To:** [redacted 5.1.5]@rivm.nl>  
**Cc:** [redacted 5.1.5]@rivm.nl>  
**Subject:** FW: analyse onderwijssector

Hoi T-team,

Wie van jullie zou zich deze week een epidemiologisch overzicht kunnen maken van meldingen waarin aangegeven dat het een student / leerling betreft? Dat is met NCOVStudentLL  
Dan kijken naar verschillen tussen veiligheidsregio's in leeftijdsverdeling en trends over tijd.

En behalve indeling naar veiligheidsregio, ook kijken naar verschillen in stedelijkheid versus landelijk? Is daar een variabele voor?

Groet, 5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Sent:** Sunday, 22 November 2020 17:45  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>, Agnetha Hofhuis <5.1.2e@rivm.nl>  
**CC:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Subject:** analyse onderwijssector

Hoi,

In het OMT werd geopperd of een verlengde kerstvakantie een goed idee zou zijn omdat de herfstvakantie mogelijk toch een effect heeft gehad op de verspreiding; en de rol van scholen blijft sowieso een discussiepunt. Goed dat we hier continu aandacht aan besteden, zeker omdat er geen verdere daling was in de groep 13-17-jarigen in de afgelopen week, en de data tot vandaag een indicatie geven dat dit deze week weer zo was. En misschien ook wel niet voor de 18-24-jarigen.

Nav OMT slides:

- Hoeveel mensen zijn werkzaam in KDV/PO/VO+HO? Belangrijk voor interpretatie aantal medewerkers met COVID-19 gemeld uit deze verschillende groepen. In dit kader zou het mooi zijn geweest als we personeel VO en HO uit elkaar zouden hebben getrokken in Osiris, maar ja... As is verbrande turf
- Wat is de setting van besmetting bij andere sectoren waar er niet thuisgewerkt kan worden en er veel contacten zijn zoals bijvoorbeeld zorgpersoneel? Bij personen werkzaam in de onderwijssector zie je dat zowel werk als school als setting wordt gemeld; dit interpreteer ik beide als werkgerelateerd.
- In de nieuwe versie van Osiris vragen we ook na of iemand student/leerling is. Zou goed zijn om hier in te duiken.

Zien we verschillen in leeftijdsverdeling en trends hierin tussen regio's, tussen stedelijke en landelijke gebieden, etc.?

Kan iemand uit het T-team hier in duiken deze week?

Groeten,  
5.1.2e