

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Fri 5/15/2020 12:58:16 PM  
**Subject:** RE: Tussentijdse evaluatie (proxy) vaccinatiegraad - april 2020 (inclusief analyse effect coronacrisis)  
**Received:** Fri 5/15/2020 12:58:17 PM

Ik bedoelde vooral voor extern inderdaad (voor ons zelf natuurlijk handig \*) meer jaren en voor bericht lijkt mij dan die 5% wel goed om te communiceren.

---

**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 15 mei 2020 14:54  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Tussentijdse evaluatie (proxy) vaccinatiegraad - april 2020 (inclusief analyse effect coronacrisis)

Hoi (10)(2e),

Vanwege fluctuatie en de veranderingen in de vaccinatiegraad die we de laatste jaren sowieso hebben gezien lijkt mij het goed meerdere jaren er in te houden. In ieder geval voor ons intern. Ik kan me voorstellen dat je richting VWS wilt focussen op verschil tov vorig jaar maar dan is het verschil toch zo'n 5% (omdat de vaccinatiegraad voor kinderen geboren in 2018 wat hoger ligt) terwijl tov eerdere jaren het resultaat meer vergelijkbaar is. Anyway, ik zal gelijk proberen even een overleg in te plannen.

Groeten,  
(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding  
Postbus 1 (10)(2e)  
3720 BA Bilthoven  
tel (10)(2e)  
fax (10)(2e)  
(10)(2e) @rivm.nl  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 15 mei 2020 14:39  
**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Tussentijdse evaluatie (proxy) vaccinatiegraad - april 2020 (inclusief analyse effect coronacrisis)

Beste (10)(2e) en (10)(2e),

Erg mooi dat jullie hier naar hebben kunnen kijken.

Er is wel een effect zichtbaar van de Corona, maar mogelijk door meteen op pakken van communicatie van belang van doorgaan daarna weer wat omhoog. Er is toen ook brief uit gegaan, goed om te weten wanneer dat was. Dan zou boodschap kunnen zijn iets als dat na kleine daling rondom start van social distancing / corona crisis, nu weer meer richting eerdere niveau, belangrijk dat vast te houden?

Voor de grafieken is het nu misschien handig om vooral ten opzichte van vorig jaar te laten zien (ivm hoeveelheid lijnen).

Gr (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 15 mei 2020 08:49  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

---

**Subject:** Tussentijdse evaluatie (proxy) vaccinatiegraad - april 2020 (inclusief analyse effect coronacrisis)

Beste allen,

Bij deze het overzicht van de tussentijdse evaluatie (proxy) vaccinatiegraad - april 2020, met dank aan (10)(2e). Omdat de DKTP-1 < 70 dagen niet informatief meer is hebben we een DKTP-1 < 122 dagen (4 maanden, omdat de meeste kinderen hun eerste prik nu op de leeftijd van 3 maanden in plaats van 6-9 weken krijgen) toegevoegd. Dit omdat de andere indicatoren pas op 1- en 2- jarige leeftijd worden bepaald en dus minder snel inzicht geven in veranderingen over de tijd.

Daarnaast het overzicht van de analyse met betrekking tot de invloed van de coronacrisis op de deelname aan het RVP. Dit overzicht hebben (10)(2e) en ik nu voor de 2<sup>e</sup> keer gemaakt en het is de bedoeling dat we dit overzicht voorlopig elke maand maken en meesturen met de reguliere maandelijkse proxy. Het effect van de coronacrisis lijkt tot nu toe mee te vallen. Wel lijkt de vaccinatiegraad weer terug te vallen naar het niveau van voor de lichte stijging vanaf geboortecohort 2017 - helaas. Hopelijk is dit een tijdelijk effect en halen kinderen de komende tijd hun vaccinatie nog in. Ik zal nog een overleg met (10)(2e) en (10)(2e) inplannen om te bespreken op welke manier we deze resultaten het beste terug kunnen koppelen naar VWS.

Groeten,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding  
Postbus 1 (10)(2e)  
3720 BA Bilthoven  
tel (10)(2e)  
fax (10)(2e)  
(10)(2e) @rivm.nl  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)