

**To:** 5.1.2e [5.1.2e@rivm.nl]  
**From:** 5.1.2e  
**Sent:** Tue 2/23/2021 5:05:37 PM  
**Subject:** RE: vaccinatie start data  
**Received:** Tue 2/23/2021 5:05:38 PM  
[Vaccinatieschema overzicht sh sh.docx](#)

Dank je – in de bijlage nog wat edits/vragen

Ja, 1<sup>e</sup> vaccinatiedag is wel een logische ranking.

Ik zit even te denken wie nu kan helpen dit verder uit te werken – 5.1.2e zou wel een hele goeie zijn, maar ze heeft het ook wel erg druk. Ik kan het ook aan de projectleiders van het vac programma sturen? Dat zijn er een stuk of 16. Zie jij het zitten om al hun opmerkingen te verwerken? Ik kan dat ook aan de secretaresse van het programma sturen en vragen of zij dat wil doen?

Dan zouden we 5.1.2e alleen kunnen vragen of ze op opzet zo goed vindt.

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 23 februari 2021 17:05  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Subject:** RE: vaccinatie start data

Een wat verder gevorderd exemplaar.

Vroeg me af wat een goede ranking zou zijn. Misschien toch op eerste vaccinatiedag?

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 22 februari 2021 15:54  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Subject:** RE: vaccinatie start data

Hoi 5.1.2e

Nog twee opmerkingen:

- De wadden-eilanden houden een wat ander schema aan wat betreft leeftijd: de grotere eilanden doen in één keer 75+, de kleinere eilanden in één keer 60+. Ik weet eerlijk gezegd niet precies waar die info te vinden. En het is dus zo dat ze een bepaalde geboortedatum kiezen per leeftijdsgroep op basis waarvan de selectie plaatsvindt (bv 90+: 1-2-1931); en die dag en maand in de datum varieert ook tussen leeftijdsgroepen. En denk dat dat ook goed is exact vast te leggen: nu weten we het nog. Ik zou na moeten gaan wie precies al die info heeft.
- Het lijkt me ook goed als we het schema voor de BES CAS in gaan vullen, liefst ook per eiland en per doelgroep daar, 5.1.2e kan daar misschien mee helpen?

Groet, 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

Dubbel

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Dubbel