

To: 5.1.2e [5.1.2e @ggdghor.nl]
From: 5.1.2e
Sent: Sat 12/19/2020 2:38:45 PM
Subject: FW: vaccinatie registratiekaart
Received: Sat 12/19/2020 2:38:45 PM
[vorm en overwegingen Vaccinatie registratiekaartje.docx](#)
[20201219 vacc kwant v2.xlsx](#)

Ha 5.1.2e hier nog een keer hetzelfde verhaal maar dan weet je even dat 5.1.2e en 5.1.2e het ook hebben ontvangen.
 Groet, 5.1.2e

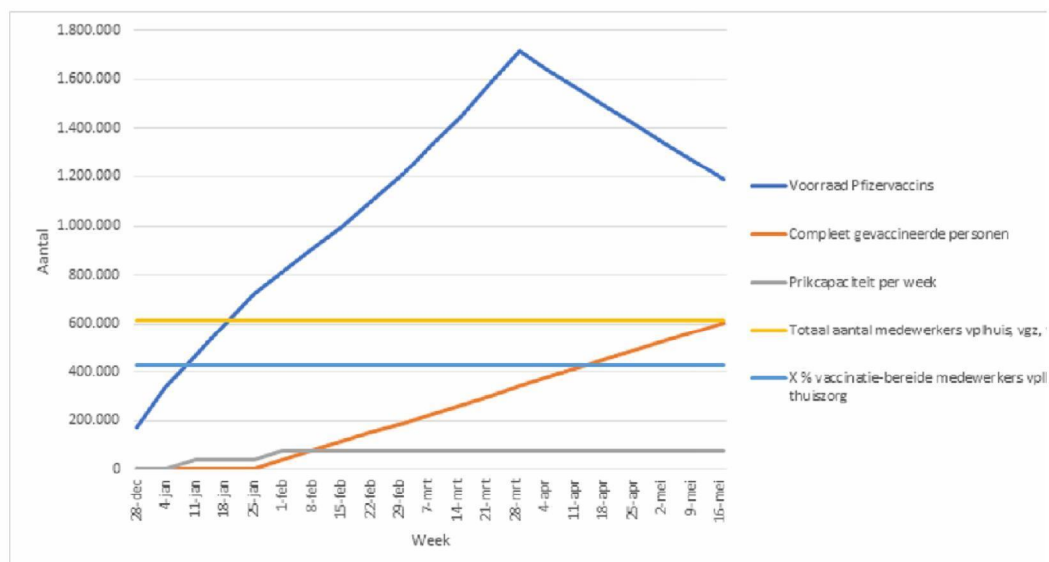
Van: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Datum: 19 december 2020 om 14:40:05 CET
Aan: 5.1.2e <5.1.2e @ggdghor.nl>, 5.1.2e <5.1.2e @ggdghor.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>, 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Onderwerp: FW: vaccinatie registratiekaart

Beste 5.1.2e

Bijgaand 2 bestanden;

1 stuk over registratiekaart (RIVM verzorgt drukken van kaarten; die leveren we aan aan de ggd, en pfizer levert de stickers aan). Ggd hoeft alleen datum vaccinatie in te vullen; persoon kan zelf zijn naam invullen
 2. excel bestand. Deze brengt in beeld hoe vaccinlevering zich verhoudt tot het vaccineren van mensen.

Onderstaande figuur toont aan dat opvoeren van de vaccincapaciteit (in of desnoods ooit buiten de prikstraten?) van belang is om oppotten van pfizer vaccins te voorkomen.
 Vraag is hoe we de vaccinatiecapaciteit kunnen opvoeren, en wat we daarover as maandag kunnen communiceren.



Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
3720BA Bilthoven

5.1.2e

Secretariaat
5.1.2e @rivm.nl
5.1.2e

