

**To:** [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]  
**Cc:** [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]  
**From:** [redacted] [redacted] [redacted]  
**Sent:** Sat 3/13/2021 9:21:40 AM  
**Subject:** RE: Fout in de berekening S&OP --> mogelijk een 5-jaarcohort niet meegenomen  
**Received:** Sat 3/13/2021 9:21:40 AM

Klopt, net [redacted] gesproken en dit ook zo besproken

Met vriendelijke groet,

[redacted] [redacted] [redacted]

[redacted] 5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1  
 3720BA Bilthoven  
 +31 (0)6 [redacted] 5.1.2e  
 [redacted] 5.1.2e  
 [redacted] 5.1.2e | [redacted] 5.1.2e  
 +31 (0)6 - [redacted] 5.1.2e  
 [redacted] 5.1.2e @rivm.nl

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

**Verzonden:** zaterdag 13 maart 2021 10:08

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

**CC:** [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>

**Onderwerp:** RE: Fout in de berekening S&OP --> mogelijk een 5-jaarcohort niet meegenomen

Ha [redacted] 5.1.2e

Precies, daar moeten we echt even goed naar kijken. Overigens hangt de keuze voor uitvoerder en vaccin ook af van de leveringen en het punt in het programma waar je op dat moment bent. Ik vraag me af of je dat nu al vast moet leggen en of je je niet moet beperken tot het vastleggen van de volgorde van groepen en dan kijken welk vaccin en uitvoerder daarbij passen.

En nog een puntje wat me opvalt in de scenario's: de groep 'ziekenhuismedewerkers' staat er nog in en die zijn ook geprioriteerd boven de algemene 50- groep. Volgens mij moet dat 1 grote groep zijn.

Groet,

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: 030- [redacted] 5.1.2e

M: 06- [redacted] 5.1.2e

Werkdagen: [redacted] 5.1.2e

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding

Postbus 1 (interne postbak [redacted] 5.1.2e)

3720 BA Bilthoven

**From:** [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>

**Sent:** zaterdag 13 maart 2021 09:48

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

Cc: 5.1.2e 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Subject: RE: Fout in de berekening S&OP --> mogelijk een 5-jaarcohort niet meegenomen

Beste 5.1.2e

Belangrijk punt. Dit zou dnk ik alleen uitlegbaar zijn als we van een bepaald vaccin voor een bepaalde doelgroep nog niet genoeg hebben. De 'alleen mrna boven 65'lijn beperkt ons wel. En maakt dat de groep 65-70 zo laat aan de beurt is, al mag daar ook astra nu natuurlijk. Ik denk idd dat we zoveel mogelijk bij de volgorde/ prioriteit moeten blijven, en de inzet van huisartsen/ ggd daar op aan moeten passen. Ik vraag me bv af of de huisartsen hun medisch risicogroep <50 jaar niet moeten gaan oproepen om naar de ggd te gaan. Om zodoende die groep, samen met 50-59, als eerste te laten vaccineren , om te voorkomen dat we beginnen met de groep <50 gezond, vóór de groep 50-59 en 18-49Medische indicatie klaar zijn

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1  
3720BA Bilthoven

+31 (0)6 5.1.2e  
5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e  
+31 (0)6 - 5.1.2e  
5.1.2e @rivm.nl

Van: 5.1.2e 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Verzonden: zaterdag 13 maart 2021 09:43

Aan: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

CC: 5.1.2e 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Onderwerp: FW: Fout in de berekening S&OP --> mogelijk een 5-jaarcohort niet meegenomen

Ha beiden,

Zie in de bijlage de laatste versie van 5.1.2e (zat nog een klein foutje in).

Wat met nog opvalt in al deze scenario's is hoe dit trapsgewijs is opgebouwd. Logisch voor bijvoorbeeld de GGD om vast te starten met de volgende groep als de eerste nog niet klaar is zodat je de afspraken goed vult. Maar als je hiernaar kijkt, dan zie je ook dat de groep 'medisch risico <60', bijvoorbeeld eerder aan de beurt is dan 70-75 en ook veel eerder klaar is.

Dat komt omdat we echt in groepen denken en per groep een uitvoerder kiezen. De 60- medisch risico gaat via de huisarts en die hebben alweer capaciteit als 70-75 nog niet eens is begonnen. Is dat iets wat we willen? In de praktijk betekent dit dan dus dat groepen met een minder hoog risico eerder klaar zijn dan mensen met een hoog risico.

Moeten we niet ook een scenario maken waarbij we de risico-volgorde strakker aanhouden? Dat zou ook kunnen betekenen dat je de huisartsen een paar weken op stand-by zet en alle BP bij de GGD inzet voor de ouderen.

Ik sla het overleg om 12u met VWS even over, maar ben wel gewoon bereikbaar als er nog iets moet worden gedaan vandaag. Zal vandaag ook even de nota van 5.1.2e over de 1 prik in een presentatie zetten en afstemmen met 5.1.2e 5.1.2e .

Groet,

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: 030- 5.1.2e

M: 06- 5.1.2e

Werkdagen: 5.1.2e

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding

Postbus 1 (interne postbak) 5.1.2e

3720 BA Bilthoven

**From:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Sent:** vrijdag 12 maart 2021 21:09

**To:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Cc:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Subject:** RE: Fout in de berekening S&OP --> mogelijk een 5-jaarcohort niet meegenomen

Hi 5.1.2e 5.1.2e Dank voor de snelle terugkoppeling. Het gaat hier gelukkig om een typefout in geboortjaar. De leeftijd getallen zijn leidend.

Ik heb het bestand aangepast (geboortjaar eruit gehaald), zie bijlage.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

**T** 06- 5.1.2e

**W** <http://www.rivm.nl>

**RIVM** De zorg voor morgen begint vandaag!

**From:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Sent:** vrijdag 12 maart 2021 20:32

**To:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Cc:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Subject:** Fout in de berekening S&OP --> mogelijk een 5-jaarcohort niet meegenomen

**Importance:** High

Ha 5.1.2e en 5.1.2e

Volgens mij (met dank aan 5.1.2e) staat er een fout in de presentatie van de S&OP.

Als je kijkt op pagina 16 gaat er iets mis met de geboortejaren versus de leeftijdscategorieën. Die komen niet met elkaar overeen.

Het kan zijn dat het alleen een typefout is (het begint bij 1930-1926 → dat is 90-95, niet 85-90), maar het kan ook zijn dat we een 5-jaarcohort niet meegenomen hebben in de berekening. Dat zou betekenen dat we misschien een maand later klaar zijn met vaccineren.

Willen jullie hier naar kijken? De scenario's worden namelijk morgen om 12u besproken met VWS.

Groet,

5.1.2e

Geboortejr 1930-1926 (85+-89 jr) + Geboortejr <1925 90+ (thuiswonend)	4	9	20
Geboortejr 1935-1931 (80-84 jr)	7	14	20
Geboortejr 1940-1936 (75-79 jr)	12	17	23
Geboortejr 1945-1941 (70-74 jr)	17	19	25
Geboortejr 1950-1946 (65-69 jr)	19	21	27

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: 030- 5.1.2e

M: 06 5.1.2e

Werkdagen: 5.1.2e

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding

Postbus 1 (interne postbak 5.1.2e)

3720 BA Bilthoven