

To: (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
From: (10)(2e)
Sent: Thur 10/1/2020 2:43:28 PM
Subject: RE: Wijzigingsbestand
Received: Thur 10/1/2020 2:43:30 PM
[290920_Variabelen_ronde_1_tm_7_cohort_en_openlink_JvdL_MR_YM.xlsx](#)
[200930_RIVM_en_GGD_Coronavirus_VRAGENLIJST_COHORT_ronde_7_DEF_mondkapjesplicht.docx](#)

Hoi (10)(2e) en (10)(2e)

(10)(2e) heeft ernaar gekeken en haar opmerkingen in kolom K gezet, en ze had gevraagd of ik er ook naar wilde kijken, dus mijn opmerkingen staan in kolom L. Foutjes die mogelijk zijn gemaakt in eerdere rondes (t/m ronde 4) vinden we lastig om een uitspraak over te doen, want daar zijn we allebei niet bij betrokken geweest.

Daarnaast wilde ik nog even mededelen dat we vandaag, terwijl de vragenlijst uitstond, toch nog wat laatste wijzigingen hebben aangebracht n.a.v. de nieuwe mondkapjesplicht. Het leek ons een gemiste kans dat nu niet uit te vragen. Bijgevoegd vind je de nieuwe Word vragenlijst met de aanpassingen, en ik heb de aanpassingen meteen verwerkt (met paars) in het wijzigingsdocument (vakjes J53, J54, J56, J97). Ik heb met (10)(2e) afgestemd dat de vraagnummers gelijk zouden blijven, ondanks dat 1 vraag (B19) nu niet wordt getoond bij de respondenten. B19 zal dus voor de helft gevuld zijn, en voor de helft niet meer. Als het goed is hebben de laatste wijzigingen verder geen negatieve consequenties voor de dataverwerking!

Vriendelijke groet,

(10)(2e)



(10)(2e) | Wetenschappelijk Medewerker

RIVM Centrum Gezondheid en Maatschappij | Corona Gedragsunit (10)(2e)
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven / Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

M (10)(2e) | E (10)(2e) @rivm.nl

RIVM De zorg voor morgen begint vandaag

(10)(2e) (10)(2e)
 (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
 (10)(2e)

dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

dubbel