

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
From: 5.1.2e
Sent: Thur 9/3/2020 12:03:59 PM
Subject: Antw: Controle testen Naleven gedragsregels
Received: Thur 9/3/2020 12:04:00 PM

Hoi,

Hier per punt mijn reactie:

- 1: Die had ik gecorrigeerd in het persbericht, maar in de webtekst in de haast blijktbaar niet.
- 2: Je moet de cijfers uit de tabel hebben die ik vandaag heb gestuurd over duur klachten en testen. 5.1.2e wilde de mensen eruit hebben die zich hebben laten testen en geen klachten hadden.
3. Ok, die moet ik dan nog opsturen...
4. Stuur ik nog.
5. Zie output ronde 5.

Gr. 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden op: donderdag 3 september 2020 13:49
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: Controle testen Naleven gedragsregels

Hoi allemaal,

Ik heb de tekst over testen gecontroleerd aan de hand van de gemaakte output van 5.1.2e en het eerder gemaakte word-document met output van 5.1.2e

@ 5.1.2e zou jij mijn opmerkingen willen checken? Denk dat alleen jij groen licht kan geven voor de juiste cijfers en tabellen. Cijfers over ronde 5 kan ik niet checken, want die heb ik niet.

Hierbij mijn opmerkingen:

1. "Toch heeft 20% van deze mensen zich voor de zekerheid laten testen." → Op basis van onderstaande tabel moet dit 21% zijn.

A46_r6 Testen bij klachten: Heeft u zich in de afgelopen 6 weken laten testen op het virus?

Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
20,8	20,8	20,8
78,8	79,0	99,8

,2	,2	100,0
99,7	100,0	
,3		
100,0		

2. "85% van de mensen met klachten die zich hebben laten testen, geeft aan zich binnen 4 dagen getest te hebben en 59% zelfs binnen 2 dagen. → op basis van onderstaande tabel (uit het toegestuurde worddocument) kom ik voor binnen 4 dagen uit op $(56,1 + 23,9) = 80\%$

Op basis van onderstaande tabel kom ik voor testen binnen 2 dagen uit op 56%

A52_r6 Testen wachttijd: Hoe lang nadat de corona-gerelateerde klachten begonnen (zoals neusverkouden, hoesten of koorts) heeft u zich laten testen?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 1-2 dagen	3324	56,1	56,1	56,1
	2 3-4 dagen	1416	23,9	23,9	80,0
	3 5-7 dagen	348	5,9	5,9	85,9
	4 1 tot 2 weken	173	2,9	2,9	88,8
	5 2 tot 4 weken	90	1,5	1,5	90,3
	6 Langer dan 4 weken	259	4,4	4,4	94,7
	7 Niet van toepassing: ik had geen klachten toen ik ging testen	313	5,3	5,3	100,0
	Total	5923	99,9	100,0	
Missing	System	7	,1		
Total		5930	100,0		

In de mail heeft 5.1.2e de volgende tabel nog meegestuurd. Die klopt wel met de cijfers in de tekst! Welke tabel is juist?

duurtottest_r6 Duur tot testen

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00 1 1-2 dagen	3324	59,3	59,3	59,3
	2,00 3-4 dagen	1416	25,2	25,2	84,5
	3,00 5-7 dagen	348	6,2	6,2	90,7
	4,00 1 tot 2 weken	173	3,1	3,1	93,8
	5,00 2 tot 4 weken	90	1,6	1,6	95,4
	6,00 langer dan 4 weken	259	4,6	4,6	100,0
	Total	5610	100,0	100,0	

3. "In ronde 5 van het onderzoek gaf 18% van de mensen met klachten aan zich te hebben laten testen." → Dit kan ik niet checken want heb geen gegevens van ronde 5.
4. "Een zoveel mogelijk vergelijkbaar gemaakt cijfer over ronde 6 komt uit op 31%. Daarmee ligt het testpercentage in ronde zes van dit onderzoek 13 procentpunt hoger dan in de voorgaande ronde." → Ik weet niet hoe die 31% tot stand is gekomen dus kan het niet goed controleren.
5. "De intentie om te gaan testen is vanaf ronde vijf toegenomen met 8 procentpunt." → Ik heb geen gegevens van ronde 5

Groetjes,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

RIVM

Centrum Gezondheid en Maatschappij, Afdeling Gezond Leven

Postbus 1, postvak 54
3720 BA Bilthoven

Bezoekadres: Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, Bilthoven

T: [030-5.1.2e](tel:030-511200)

M: [06-5.1.2e](tel:06-511200)

Werkdagen: [5.1.2e](tel:06-511200)



Gezonde leerlingen presteren beter!
Kijk op www.gezondeschool.nl



Elk kind verdient een gezonde start!
Kijk op www.gezondekinderopvang.nl