

To: 5.1.2e | 5.1.2e | 5.1.2e (@rivm.nl); 5.1.2e | 5.1.2e | 5.1.2e (@rivm.nl)  
 From: 5.1.2e | 5.1.2e  
 Sent: Fri 11/6/2020 9:40:38 AM  
 Subject: FW: RIVM - second round of the CoMix study in the Netherlands  
 Received: Fri 11/6/2020 9:40:39 AM  
[20-060765-01-01\\_t181\\_NLB\\_CoMix BE\\_IntClientUse BELGIUM DUTCH V2 Updated.docx](#)  
[20-060765\\_DETAILED PARTICIPATION NOTICE\\_BE NL v2.docx](#)  
[20-090916\\_NL CoMix costs note\\_v1\\_internalclientuse.pdf](#)

Hi 5.1.2e

M.b.t. het budget voor de tweede CoMix studie hebben we twee scenario's aangevraagd voor de sample sizes (zie hieronder). Het verschil tussen de twee opties is 5.1.2b | 5.1.2a maar zoals 5.1.2e eerder al aangaf heeft optie A meer statistische power. Waar willen jullie voor gaan?

**Optie A:**

For waves 2 to 10, the same respondents will be asked to participate again. An expected response rate per wave is expected, but the sample will be topped-up with fresh sample each wave to maintain a total of 1500 completes for each wave

The total cost for 10 waves of research for Option A (1,500 completed per wave) will be will be 5.1.2b

**Optie B:**

The total cost for 10 waves of research for Option B (number of completes a per table below) will be will be 5.1.2b

Table 1: Number of completes per wave for option B

	Number of completes
Wave 1	1500
Wave 2	1350
Wave 3	1215
Wave 4	1094
Wave 5	984
Wave 6	886
Wave 7	797
Wave 8	717
Wave 9	646
Wave 10	581

Met vriendelijke groet,

5.1.2e | 5.1.2e |  
 | RIVM - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu | EPI - Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten | 5.1.2e | +31 6 | 5.1.2e | Postbus 1, 3720 BA Bilthoven, The Netherlands

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 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 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e b $\epsilon$  5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e

5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e  
5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e  
5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e    5.1.2e  
5.1.2e

dubbel

dubbel

### 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 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

dubbel