

**Overzicht voor de (gecoördineerde) factsheets, annotaties en beelden voor ACC, MCC & BTC**

**Tijdslijn & accordering**

N.B. Laat een mede beleidsmedewerker meelezen voordat het de lijn ingaat voor accordering.

Deadline	Wat	Aanleveren bij	Akkoord van
<b>Week 1</b>			
Maandag 12.00 uur	Factsheet epi-beeld voor de ACC	5.1.2e	5.1.2e
Maandag 17.00 uur	Factsheet epi-beeld voor de MCC	5.1.2e	5.1.2e
Maandag 17.00 uur	Annotatie epi-beeld MCC	5.1.2e	5.1.2e
Dinsdag 14.00 uur	Annotatie epi-beeld BTC → met nieuwe weekcijfers	CTC/ 5.1.2e / 5.1.2e	5.1.2e
Donderdag 15.00 uur	Annotatie epi-beeld BTC	CTC/ 5.1.2e / 5.1.2e	5.1.2e
Donderdag 17.00 uur	Gecoördineerde factsheets minus epi-beeld voor DGV	5.1.2e	5.1.2e
Donderdag 19.30 uur	MCC factsheet (epi-beeld) + Annotatie epi-beeld MCC  N.B. praktisch zelfde als BTC (eerder zelfde dag)	5.1.2e	5.1.2e
Vrijdag 12.00 uur	Gecoördineerde factsheet minus epi-beeld in tas BwP met opmerkingen DGV verwerkt	5.1.2e	5.1.2e DGV
<b>Week 2</b>			
Maandag 12.00 uur	Gecoördineerde factsheets met epi-beeld van afgelopen zondag voor de ACC	5.1.2e	5.1.2e
Maandag 19.30 uur	Gecoördineerde factsheets met epi-beeld van maandag voor de MCC	5.1.2e	5.1.2e
Maandag 19.30 uur	Annotatie epi-beeld voor de MCC	5.1.2e	5.1.2e
Dinsdag 14.00 uur	Annotatie epi-beeld BTC → met nieuwe weekcijfers	CTC/ 5.1.2e	5.1.2e
Donderdag 15.00 uur	Annotatie epi-beeld BTC	CTC/ 5.1.2e	5.1.2e
Donderdag 17.00 uur NIET MEER NODIG!	Annotatie epi-beeld voor de MCC  N.B. praktisch zelfde als BTC (eerder zelfde dag)	5.1.2e	5.1.2e

**Debat week**

Deadline	Wat	Aanleveren bij	Akkoord van
Debat Factsheet	- Epibeeld + internationale factsheetS?		
Persco Factsheet	- Epibeeld		
Redeneerlijn	- Uitvraag - Zelf voorbereiden om mee met debat map mee te sturen		
Kamerbrief	- Uitvraag <ul style="list-style-type: none"> <li>o Epi-beeld</li> <li>o Doorontwikkeling coronadashboard</li> <li>o Andere onderwerpen (bijv. inschaling)</li> </ul>	Team Parlementair	5.1.2e
Q&As	- Uitvraag - Zelf een aantal voorbereiden		

**Bronnen**

Waarvoor	Wat	Bron
<b>Annotatie &amp; Beeld ACC &amp; MCC &amp; BTC</b>	1. Aantal nieuwe positief geteste personen	- 3 weken overzicht (dagelijkse mail rond 12.00/13.00 van 5.1.2e) - Whatsapp pre-alerteringsoverleg
	2. Percentage positieve testen  2a. Bevolkingsonderzoeken & impact (nu inclusief tenzij anders vermeldt)	- Whatsapp pre-alerteringsoverleg (dagelijks rond 12.00) <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dagcijfer, incl grootschalig testen; bron: GGD</li> <li>o 7-daags gemidd, incl grootschalig testen; RIVM</li> </ul> - <a href="#">RIVM weekbericht</a> (elke dinsdag update) N.B. Bel/ mail de epi lijn dinsdag ochtend om trend en getallen te vragen.
	3. Trend	- RIVM persbericht onder <a href="#">nieuws</a> - NB. Benoem als er een twee daagse daling zit, maar benoem dat de cijfers schomelen hier nog niet veel over te zeggen is. Tenzij op maandag – check met Epi lijn.
	4. 5 veiligheidsregio's	- 3 weken overzicht (dagelijkse

	5. Signaalwaarde inschalingsniveau	- 3 weken overzicht (dagelijkse mail rond 12.00/13.00 van Valentin of Aron)
	6. Positief geteste mensen per 100k inwoners (wekelijks)	- 3 weken overzicht (dagelijkse mail rond 12.00/13.00 van <b>5.1.2e</b> )
	7. BCO	- Email <b>5.1.2e</b> (PDC-19) voor een update (Wekelijks op Maandag avond/ dinsdag)
	8. Reproductie getallen <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gecombineerde R</li> <li>o Wild (oude) variant R</li> <li>o VK variant R</li> </ul>	- RIVM weekbericht email (wekelijks op dinsdag voor 12.00). N.B. Als het nog niet door RIVM is gepubliceerd, ergo voor dinsdag bekend, dan is het <b>VERTROUWELIJK</b> - OMT adviezen / Catshuisoverleggen (tussentijdse updates) <b>N.B. IC &amp; zhs R-waarden staan niet week bericht, ergo bel/mail</b>
	9. Aantal besmettelijke personen	- RIVM weekbericht ( dinsdag) N.B. bel/ mail epi lijn in de ochtend. - Whatsapp pre-alerteringsoverleg (dagelijks rond 12.00) - N.B. Zelf opzoeken wat de week ervoor was in de whatsapp - Indien Catshuisoverleg, verwijst naar dit getal.
<b>Factsheet/ Gecoördineerd factsheet (ACC &amp; MCC)</b>	1. Daling/Stijging 2. Positieve testuitslagen 3. X per 100K (dagelijks)	- Daling/ Stijging benoemen obv cijfers - 3 weken overzicht (dagelijkse mail rond 12.00/13.00 van <b>5.1.2e</b> ) - Whatsapp pre-alerteringsoverleg en/of 3 weken overzicht
	4. Week % positief	- RIVM week bericht dinsdag N.B. Bel/ mail epi lijn dinsdag ochtend - Whatsapp pre-alerteringsoverleg (dagelijks rond 12.00) <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dagcijfer, incl grootschalig testen; bron: GGD</li> <li>o 7-daags gemidd, incl grootschalig testen; RIVM</li> </ul> - <b>Ook uit KPMG app; Corona dashboard?</b>
	5. Daling/Stijging 6. R-waarde (incl. onzekerheid en ogv	Daling/ Stijging benoemen obv cijfers - RIVM email (wekelijks op dinsdag

	datum) 7. R-waarde obv IC opnames & R-waarde obv zkh opnames (Vertrouwelijk!)	voor 12.00). <b>N.B. IC &amp; zhs R-waarden staan niet week bericht, ergo bel/mail</b> N.B. Bel/email epi-lijn (dinsdag ochtend)
	8. Daling/Stijging 9. IC bezetting	- Daling/ Stijging benoemen obv cijfers - Corona Dashboard (Tegel) (LCPS) N.B. voor meest recente gegevens na 15.15u van het dashboard halen - Verschil tov vorige week zelf berekenen
	10. Daling/Stijging 11. ZKH-bezetting (excl. IC)	- Daling/ Stijging benoemen obv cijfers - Corona Dashboard (Tegel) (LCPS) N.B. voor meest recente gegevens na 15.15u van het dashboard halen - Verschil tov vorige week zelf berekenen
	12. Aantal IC-opnamen (per week)	- Weekbericht RIVM op dinsdag N.B. Bel/email epi lijn dinsdag ochtend
	13. Aantal ZKH-opnamen (per week)	- Weekbericht RIVM op dinsdag - N.B. Bel/email epi lijn dinsdag ochtend
	14. Inschatting aantal besmettelijke personen (incl. onzekerheid)	- RIVM email (wekelijks op dinsdag voor 12.00). - Tenzij Catshuisoverleg is geweest, dan worden die cijfers gebruikt (vertrouwelijk)
	15. G-getal	- 3 weken overzicht (dagelijkse mail rond 12.00/13.00 van 5.1.2e
	16. Ontwikkeling epidemie (Trend Pos test uitslagen) (nog relevant?)	- 3 weken overzicht (dagelijkse mail rond 12.00/13.00 van 5.1.2e - <b>Percentage: Corona dashboard</b>
	17. Titel per 100K: X 18. Grafiek trend in positieve testuitslagen per 100.000 landelijk 19. Trend in percentage positief landelijk	- Per 100K uit 3 weken overzicht (dagelijkse email 5.1.2e - KMPG app onder <ul style="list-style-type: none"> <li>o Settings: forward fill numbers'</li> <li>o Select 'Positive Daily per 100K &amp; Percentage infected GGD</li> </ul>

	21. Toename per leeftijdscohort figuur; kolom toevoegen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1: XXX personen: Staat in de KPMG app onder 'overzichtstabellen &gt; landelijke info &gt; infectious_avg &amp; infectious_avg_factor_healthy_persons_per_1_infected_person' <b>OF</b> zelf uitrekenen: 17,4 miljoen gedeeld door 'aantal besmettelijke personen'. <b>N.B.</b> alles naar boven afronden, ook onder 0.5)</li> <li>- Toename per leeftijdscohort kolom vanuit: KPMG app, laatste plaatje bij Interactieve Figuren (maak percentage positief per leeftijdsgroep) Excel downloaden en onderaan de % per leeftijdsgroep voor vandaag gebruiken.</li> </ul>
	22. Uitsplitsing tabellen positieve testen < & > 60	- 5.1.2e maakt deze
	23. Mortaliteit	- Grafiek op het publieke Covid Dashboard
<p><b>Gecoördineerde factsheet (ACC &amp; MCC)</b></p> <p><b>N.B. Epibeeld wordt op de maandag toegevoegd, dus als PM op sheets weergeven.</b></p>	24. Trends aantal positief geteste personen (grafiek)	- KPMG app: positive daily per 100k
	25. Trends aantal positief geteste personen (figuur)	- KPMG app: percentage infected GGD
	26. Internationale Epibeeld	- Bron: World in Data grafieken - NRC vaccinatie overzicht 1e en 2e prikken
	27. Curatieve Zorg	- Dienstpostbus CZ – 5.1.2e 5.1.2e
	28. Langdurige Zorg & Jeugd	- LZ – 5.1.2e 5.1.2e
	29. Druk op arbeidsmarkt zorg ( <b>N.B.</b> Knelpunten komen op de vrijdagen, dus een dag later dan eerste deadline)	- MEVA – 5.1.2e
	30. Testen & Traceren	- T&T; 5.1.2e
	31. Vaccinaties	- Vaccinatie team – 5.1.2e 5.1.2e & 5.1.2e 5.1.2e