

Deadline	Artikel (uitleg van cijfers/pagina's)	Video	Animatie	Infographic	Blog	Gerealiseerd
Release: 21-01	Oversterfte Sterfemonitor CBS Ziekenhuisopnames IC-opnames Gedrag				Waarom een nieuwe homepage? 5.1.2e	V
02-02	Britse mutatie					V
03-02	Vaccinvoorraad					V
15-02	Gedrag 7e onderzoek					V
17-02	Positieve testen GGD teststraten Sterfte per leeftijdsgroep					V
25-02	Inschalingscijfers op VR-niveau				Open Data 5.1.2e	
25-02	Vaccinatiebereidheid					
04-03	Hoe werkt op- en afschaling?					
11-03	Wat kun je op gemeenteniveau zien? En wat niet en waarom?	5.1.2e over dashboard			Tegenspraak 5.1.2e	
18-03	n.t.b.				Waarom laten het dashboard weinig positief nieuws zien? Waarom alleen 'epi-cijfers' en geen andere soorten data? 5.1.2e	
28-03	n.t.b.					
06-04	Riool (i.r.t werkbezoek minister)				Bepalen de data op het	

					dashboard de maatregelen? 5.1.2e	
april	Hoe is de leeftijdsverdeling van opgenomen patiënten. Hoe lang liggen zij gemiddeld in het ziekenhuis? <i>(mits we gegevens kunnen vinden)</i>					
?	Wat zeggen de 1e en 2e prik over de vaccinatiegraad <i>(zodra cijfers beschikbaar zijn)</i>					
?	Groeigetal					
april					Hoe komen we aan de cijfers op het dashboard? (co-creatie met RIVM)	
april				Disease journey		
mei					Wat doen we met feedback van gebruikers? hoe komen nieuwe features en cijfers tot stand?	
mei			R-getal			
mei	Hoe bepalen de cijfers wanneer we kunnen afschalen?		Effect vaccinaties			
juni	Impact vaccinatie op IC-bezetting en sterfte		Rioolwaterprogramma			
najaar					Hoe borgen we onze kennis en ervaring voor een volgend virus?	

Uitwerking video's, animaties, infographics

— datum nader in te vullen afhankelijk van budgetbespreking, inkooptraject, hoeveelheid werk, e.d.

Video coronadashboard			
Kernboodschap	Vorm	Doel	Toepassing
Het coronadashboard geeft antwoord op vele vragen. Aan iedereen in NL die wil weten hoe het virus zich ontwikkelt en welke maatregelen er gelden biedt het coronadashboard cijfers, grafieken en uitleg bij veel cijfers op landelijk, regionaal en lokaal niveau.	Korte video die aan de hand van enkele vragen uitlegt wat het coronadashboard is. M.b.v. geanimeerde beelden lichten we de kernboodschap toe. Storyboard: https://drive.google.com/file/d/1a421rVp3YugmmcDdBzh02bt5VjXZ-znp/view?usp=sharing	Video is bedoeld om het dashboard onder een brede groep onder de aandacht te brengen.	Op pagina 'Over dit dashboard' Op social media, Twitter, Facebook en LinkedIn

Disease journey			
Kernboodschap	Vorm	Doel	Toepassing
Het dashboard is te lezen als een chronologisch verhaal over corona.	scrolling infographic	Laten zien: - 'disease journey' van rioolwater (vroegindicator) via positieve testen (verspreiding), naar uiteindelijk (over)sterfte <<en hoe vaccinatie dit kan beïnvloeden?>>	- Overall plekken op dashboard, zoals FAQ, Cijferverantwoording, etc. ? - Verspreiding social media

Reproductiegetal			
Kernboodschap	Vorm	Doel	Toepassing
<p>Wat is het R-getal? Het R-getal is gebaseerd op resultaten uit het verleden (en dus een "oud" getal - <i>goed uitleggen want krijgen we geregeld vragen over</i>), maar heeft een voorspellende waarde. En is mede bepalend voor maatregelen.</p>	Animatie	<p>Laten zien:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Decimalen hebben groot effect. - Exponentiële groei gaat sneller dan je denkt. - 'Oud' getal heeft toch waarde 	<ul style="list-style-type: none"> -Op pagina R-getal -Verspreiding social media

Rioolwaterprogramma			
Kernboodschap	Vorm	Doel	Toepassing
<p>Wat zeggen de virusdeeltjes in het rioolwater? Een keer per week meldt het dashboard van bijna 300 plaatsen in NL het aantal virusdeeltjes per 100.000 personen. Het RIVM onderzoekt wekelijks het rioolwater van bijna 300 waterzuiveringsinstallaties. Omdat bekend is van hoeveel mensen het rioolwater bij een installatie terecht komt, kunnen de gevonden virusdeeltjes omgerekend worden per 100.000 inwoners. Dat maakt de gegevens per regio goed vergelijkbaar. Ook kunnen de gegevens over een zekere periode geanalyseerd worden. Maar wat betekenen de gegevens? Als er bijvoorbeeld 349,6 virusdeeltjes per 100.000 personen is gevonden, betekent dit...</p>	Animatie	<p>Het RIVM heeft een goede animatie over de uitvoering van het onderzoek. Rioolwateronderzoek RIVM</p> <p>Wat de cijfers betekenen, ontbreekt. Met de animatie willen we uitleggen wat het kengetal dat we presenteren, betekent.</p> <p><i>Colin is de vraag voorgelegd of en zo ja hoe we de waarde kunnen toelichten.</i></p>	<p>Op pagina rioolwatermeting</p> <p>Na productie bepalen we of de animatie ook geschikt is voor social media ter promotie van het dashboard.</p>

Vaccinaties i.r.t. epidemie			
Kernboodschap	Vorm	Doel	Toepassing
Wat betekent de vaccinatiegraad voor de verspreiding van het virus en versoepeling van maatregelen?	Animatie	Laten zien: Wat is het effect van vaccinaties/de vaccinatiegraad op de andere indicatoren?	-Op vaccinatiepagina -Verspreiding social media

Begroting

In de begroting gaan we uit van het uitbesteden van de productie bij een van de mantelpartijen van de Rijksoverheid voor de vervaardiging van animaties en maatwerk video's. Genoemde bedragen zijn stelposten en gebaseerd op eerdere inkopen.

Video coronadashboard	PM (DCO wil deze video te willen betalen vanuit DCO-budget)
scrolling infographic disease journey	€
animatie R-getal	€
animatie duiding rioolwatercijfers	€ 5.1.2b
animatie relatie vaccinatiegraad/besmettingen/ maatregelen	€

Deze stelposten zijn exclusief 21% btw en gaan ervan uit dat de formulering kernboodschap en synopsis door team communicatie van dashboard worden gemaakt. Daar waar we inkoop kunnen bundelen om kosten te besparen (en vanzelfsprekend niet afdingen op kwaliteit) zullen we dit doen.